

32006D0257

5.4.2006.

SLUŽBENI LIST EUROPSKE UNIJE

L 97/1

ODLUKA KOMISIJE**od 9. veljače 2006.****o izmjeni Odluke 96/335/EZ o utvrđivanju popisa i zajedničke nomenklature sastojaka koji se rabe u kozmetičkim proizvodima**

(Tekst značajan za EGP)

(2006/257/EZ)

KOMISIJA EUROPSKIH ZAJEDNICA,

uzimajući u obzir Ugovor o osnivanju Europske zajednice,

uzimajući u obzir Direktivu Vijeća 76/768/EEZ od 27. srpnja 1976. godine o usklađivanju zakonodavstava država članica u odnosu na kozmetičke proizvode ⁽¹⁾, a posebno njezin članak 5.a stavak 3. i članak 7. stavak 2.,

nakon savjetovanja sa Znanstvenim odborom za kozmetičke i prehrambene proizvode široke potrošnje,

budući da:

- (1) Potrebno je ažurirati popis i zajedničku nomenklaturu sastojaka koji se rabe u kozmetičkim proizvodima, a utvrđeni su u Prilogu Odluci 96/335/EZ ⁽²⁾ u skladu s podacima koje je dostavila odnosna industrija.
- (2) Potrebno je ažurirati odjeljak I. u Prilogu Odluci 96/335/EZ kako bi se osigurala znanstvena točnost i valjanost nekih postojećih, kao i novih upisa te da se poboljšaju upisi s područja botanike te definicije i vrste funkcija.
- (3) Pokazalo se da je potrebno bitno promijeniti konvencije o nomenklaturi, utvrđene u Prilogu Odluci 96/335/EZ radi jasnoće i radi prilagodbe promjenama u Međunarodnoj nomenklaturi kozmetičkih sastojaka (INCI).

⁽¹⁾ SL L 262, 27.9.1976., str. 169. Direktiva kako je zadnje izmijenjena Direktivom Komisije 2005/80/EZ (SL L 303, 22.11.2005., str. 32).

⁽²⁾ SL L 132, 1.6.1996., str. 1.

- (4) Popis kratica, utvrđen u Prilogu Odluci 96/335/EZ potrebno je prilagoditi tako da se uzme u obzir uvođenje novih sastojaka na popis.
- (5) Stoga treba Odluku 96/335/EZ sukladno tome izmijeniti.
- (6) Mjere predviđene ovom Odlukom u skladu su s mišljenjem Stalnog odbora za kozmetičke proizvode,

DONIJELA JE SLJEDEĆU ODLUKU:

Jedini članak

Prilog Odluci 96/335/EZ izmjenjuje se u skladu s Prilogom ovoj Odluci.

Sastavljeno u Bruxellesu 9. veljače 2006.

Za Komisiju
Günter VERHEUGEN
Potpredsjednik

PRILOG I.

Prilog Odluci 96/335/EZ mijenja se kako slijedi:

- (1) Odjeljak I. zamjenjuje se sljedećim:

„ODJELJAK I.

KOZMETIČKI SASTOJCI KOJI NISU PARFEMSKE I AROMATIČNE SIROVINE*Uvod*

Ovaj popis je sastavljen poglavito na temelju podataka europske kozmetičke industrije, koju predstavlja Europska udruga parfemske industrije i industrije proizvoda za njegu tijela (COLIPA).

Popis obuhvaća sve stavke predviđene člankom 5.a Direktive o kozmetičkim proizvodima u vezi s identitetom, uobičajenim djelovanjem(-ima) i ograničenjima za kozmetičke proizvode. Sastojci su nabrojani abecednim redom prema INCI imenima, koja zajedno tvore zajedničku nomenklaturu za označivanje na području cijelog EU-a.

Obuhvaćena su sljedeća polja:

1. INCI ime

Odnosi se na uobičajenu nomenklaturu za označivanje sastojaka na ambalaži kozmetičkih proizvoda. Priložene su konvencije koje se rabe u nomenklaturi.

„INCI“ je kratica od International Nomenclature for Cosmetic Ingredients. Odnosi se na novo nazivlje koje je stvorila udruga COLIPA zbog potrebe za istinski međunarodnim pristupom. Treba uzeti u obzir da se članak 5.a Direktive o kozmetičkim proizvodima odnosi na ime CTFA, koje je zamijenjeno INCI imenom kao ispravnom oznakom za nomenklaturu. INCI se može odnositi na više kemijskih entiteta.

Za kozmetička bojila treba kao oznaku sastojka navesti broj po indeksu bojila (CI) ili ime koje je navedeno u Prilogu IV., kako određuje članak 6. stavak 1. točka (g) Direktive o kozmetičkim proizvodima. Broj CI za te sastojke postaje INCI ime.

2. INN ime

Ta se kratica odnosi na međunarodno generičko ime koje preporuča Svjetska zdravstvena organizacija. Navodi se prema potrebi.

3. Ph. Eur. ime

Ta se kratica odnosi na ime u Europskoj farmakopeji. Navodi se prema potrebi.

4. CAS broj

Ta se kratica odnosi na kodni broj koji je razvio Chemical Abstracts Service. CAS broj je međunarodni kôd koji omogućuje identifikaciju kemijskih tvari. Navodi se kada je poznat.

5. EINECS/ELINCS broj

On se odnosi na brojčanu oznaku koju za postojeće kemikalije propisuje bilo Europski popis postojećih komercijalnih kemijskih tvari (EINECS), bilo Europski popis prijavljenih kemijskih tvari (ELINCS) za nove kemikalije. Navodi se prema potrebi.

6. Kemijsko ime/IUPAC ime

Ovo polje obuhvaća kemijsko ime i IUPAC ime (International Union of Pure and Applied Chemistry – Međunarodni savez za čistu i primijenjenu kemiju). Obuhvaća EINECS imena, koja se oslanjaju na IUPAC nomenklaturu ili CAS imena, što jasno omogućuje primjereno prepoznavanje sastojka. Obje su stavke združene da bi se izbjeglo dupliranje.

7. Ograničenja

Ovo se polje odnosi na sastojke koji su obuhvaćeni prilogima Direktivi o kozmetičkim proizvodima, u skraćenom obliku (npr. „III/1, 16” znači Prilog III., dio 1., br. 16.). Popis obuhvaća sva upućivanja na priloge do i uključujući Direktivu Komisije 2000/11/EZ, kojom se prilozi Direktivi o kozmetičkim proizvodima prilagođavaju tehničkom napretku. Međutim, zabranjene tvari iz direktiva 2002/34/EZ, 2004/93/EZ, 2005/42/EZ i 2005/80/EZ izbrisane su.

Nužno je stalno ažuriranje tog polja jer se prilozi Direktivi prilagođavaju tehničkom napretku.

8. Funkcija

Ovo polje obuhvaća uobičajeno(-a) djelovanje(-a) sastojka u kozmetičkim proizvodima; neki sastojak može imati više djelovanja.

Nabrojena su djelovanja definirana kako slijedi:

ABRAZIV

Uklanja materijale s raznih tjelesnih površina ili pomaže mehaničkom čišćenju zubi ili popravlja sjaj.

APSORBENT

Upija u vodi i/ili ulju topljive rastopljene ili fino raspršene tvari.

SREDSTVO PROTIV ZGRUDAVANJA

Omogućuje slobodni tok krutih čestica i tako sprečava aglomeraciju praškastih kozmetičkih sredstava u grudice ili tvrdu masu.

ANTI-KOROZIV

Sprečava koroziju ambalaže.

SREDSTVO PROTIV PRHUTI

Olakšava uklanjanje prhuti.

SREDSTVO PROTIV PJENJENJA

Sprečava pjenjenje tijekom proizvodnje ili smanjuje sklonost gotovih proizvoda stvaranju pjene.

ANTIBAKTERIJSKO SREDSTVO

Pomaže pri kontroli rasta mikroorganizama na koži.

ANTIOKSIDANS

Sprečava reakcije koje pospješuje kisik, čime se izbjegavaju oksidacija i užeglost.

SREDSTVO PROTIV ZNOJENJA

Smanjuje znojenje.

SREDSTVO PROTIV ZUBNIH NASLAGA

Pomaže pri zaštiti od zubnih naslaga.

ANTISEBOREIK

Pomaže pri kontroli nastajanja produkata žlijezda lojnica.

ANTISTATIK

Smanjuje statički elektricitet neutralizirajući električni naboj na površini.

SREDSTVO ZA ZATEZANJE

Zateže kožu.

VEZIVANJE

Daje kozmetičkim proizvodima veću koheziju.

IZBJELJIVAČ

Posvjetljuje dlake ili kožu.

PUFERIRANJE

Stabilizira pH kozmetičkih proizvoda.

POVEĆANJE VOLUMENA

Smanjuje volumensku težinu kozmetičkih proizvoda.

KELATIRANJE

Reakcija i stvaranje kompleksa s metalnim ionima koji mogu utjecati na stabilnost i/ili izgled kozmetičkog sredstva.

ČIŠĆENJE

Pomaže održavanju čistoće tjelesne površine.

KOZMETIČKO BOJILO

Boji kozmetički proizvod i/ili daje boju koži i/ili njezinim izraslinama. Sva nabrojena bojila su tvari s popisa dopuštenih bojila (Prilog IV. Direktivi o kozmetičkim proizvodima).

DENATURANS

Čini kozmetičke proizvode bljutavima. Većinom se dodaje kozmetičkim proizvodima koji sadrže etilni alkohol.

DEZODORANS

Smanjuje ili prikriva neugodne tjelesne mirise.

DEPILATOR

Uklanja neželjenu dlakavost tijela.

SREDSTVO ZA RAŠČEŠLJAVANJE KOSE

Smanjuje ili uklanja zapletanje kose uzrokovano promjenama ili oštećenjem površine kose i tako olakšava češljanje.

SREDSTVO ZA OMEKŠAVANJE

Omekšava i zaglađuje kožu.

EMULGIRANJE

Promjenom površinske napetosti potiče nastajanje postojanih smjesa tekućina koje se ne mogu miješati.

STABILIZIRANJE EMULZIJE

Olakšava proces emulgacije i poboljšava stabilnost i trajnost emulzije.

NASTAJANJE FILMA

Nakon nanošenja stvara postojani film na koži, kosi ili noktima.

PJENJENJE

Promjenom površinske napetosti tekućine hvata brojne mjehuriće zraka ili drugog plina u mali volumen tekućine.

POJAČAVANJE PJENJENJA

Poboljšava kvalitetu pjene koju stvara sustav povećanjem jednog ili više sljedećih svojstava: volumena, teksture i/ili stabilnosti.

STVARANJE GELA

Tekuće pripravke pretvara u gel (polučvrsti i u određenoj mjeri elastični pripravak).

REGENERIRANJE KOSE

Olakšava češljanje, čini kosu podatnom, mekanom i blistavom i/ili daje volumen, svjetlost, sjaj itd.

BOJENJE KOSE

Boji kosu.

UČVRŠĆIVANJE KOSE

Omogućuje oblikovanje frizure.

KOVRČANJE ILI RAVNANJE KOSE

Mijenja kemijsku građu kose i omogućuje željeno oblikovanje.

OVLAŽIVAČ

Zadržava i čuva vlagu.

HIDROTROPNO SREDSTVO

Povećava topljivost tvari koje su slabo topljive u vodi.

KERATOLITIK

Olakšava ukljanjanje mrtvih stanica rožnatog sloja kože.

PRIKRIVANJE

Smanjuje ili uklanja osnovni miris ili okus proizvoda.

OVLAŽIVANJE

Povećava sadržaj vode u koži i održava ju mekanom i glatkom.

NJEGA NOKTIJU

Poboljšava kozmetičke značajke nokta.

POSTIZANJE NEPROZIRNOSTI

Smanjuje prozirnost ili poluprozirnost kozmetičkih proizvoda.

NJEGA USNE ŠUPLJINE

Omogućuje kozmetičke učinke u usnoj šupljini, npr. čišćenje, uklanjanje mirisa, zaštitu.

OKSIDIRANJE

Dodatkom kisika ili uklanjanjem vodika mijenja kemijsku prirodu druge tvari.

SREDSTVO ZA POSTIZANJE SEDEFASNOG IZGLEDA

Daje sedefasti izgled kozmetičkim proizvodima.

PLASTIFIKATOR

Omekšava i čini podatnom drugu tvar koja se inače ne bi mogla lako oblikovati, razmazivati ili obrađivati.

KONZERVANS

Najvažnija namjena mu je sprečavanje razvoja mikroorganizama u kozmetičkim proizvodima. Svi su nabrojani konzervansi tvari koje se nalaze na popisu dopuštenih konzervansa (Prilog VI. Direktivi o kozmetičkim proizvodima).

POTISNI PLIN

U spremniku s aerosolom proizvodi tlak koji otvaranjem ventila istiskuje sadržaj spremnika. Neki ukapljeni potisni plinovi mogu djelovati kao otapala.

REDUCIRANJE

Dodatkom vodika ili uklanjanjem kisika mijenja kemijsku prirodu druge tvari.

NADOPUNJAVANJE MASNOĆE

Nadopunjava masti u kosi i gornjim slojevima kože.

OSVJEŽAVANJE

Daje koži ugodnu svježinu.

NJEGA KOŽE

Održava kožu u dobrom stanju.

ZAŠTITA KOŽE

Pomaže pri zaštiti kože od štetnih učinaka vanjskih čimbenika.

ZAGLAĐIVANJE

Nastoji postići jednolikost površine kože smanjujući hrapavost ili nepravilnosti.

OTAPALO

Otapa druge tvari.

UBLAŽAVANJE

Ublažava neugodan osjećaj na koži ili vlasištu pri posvjetljavanju.

STABILIZIRANJE

Poboljšava stabilnost i trajnost sastojaka ili formulacije.

POVRŠINSKI AKTIVNA TVAR

Smanjuje površinsku napetost kozmetičkih proizvoda i olakšava jednakomjerno raspoređivanje proizvoda pri uporabi.

POTAMNJIVANJE

Potamnjuje kožu s ili bez izlaganja UV-zračenju.

TONIK

Stvara osjećaj ugone na koži i kosi.

SREDSTVO ZA APSORPCIJU UV-ZRAČENJA

Štiti kozmetički proizvod od djelovanja UV-svjetlosti.

UV-FILTAR

Filtrira određene UV-zrake kako bi zaštitio kožu ili kosu od štetnog djelovanja tih zraka. Svi su nabrojani UV-filtri tvari koje se nalaze na popisu dopuštenih UV-filtara (Prilog VII. Direktivi o kozmetičkim proizvodima).

KONTROLA VISKOZNOSTI

Povećava ili smanjuje viskoznost kozmetičkih proizvoda.

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ABIES BALSAMEA EXTRACT			85085-34-3	285-364-0	Abies Balsamea Extract je ekstrakt, dobiven iz izdanaka Abies balsamea, Pinaceae		Nastajanje filma/regeneriranje kose
ABIES PECTINATA EXTRACT			92128-34-2	295-728-0	Abies Pectinata Extract je ekstrakt, dobiven iz kore stabla i iglica srebrne jele, Abies pectinata, Pinaceae		Tonik/dezodorans
ABIES PECTINATA OIL			92128-34-2	295-728-0	Abies Pectinata Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz iglica srebrne jele, Abies pectinata, Pinaceae		Tonik/prikrivanje
ABIES SIBIRICA OIL			91697-89-1	294-351-9	Abies Sibirica Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz iglica i grana sibirske jele, Abies sibirica, Pinaceae		Tonik/prikrivanje
ABIETIC ACID			514-10-3	208-178-3	Abietinska kiselina		Stabiliziranje emulzije
ABIETYL ALCOHOL			666-84-2	211-564-4	[1R-(1.alfa.,4a.beta.,4b.alfa.,10a.alfa.)]-1,2,3,4,4a,4b,5,6,10,10a-dekahidro-7-izopropil-1,4a-dimetilfenantren-1-metanol		Podšavanje viskoznosti
ACACIA CATECHU			8001-76-1	232-291-7	Acacia catechu je posušena, izmljevena srčika stabla drveta Acacia catechu, Leguminosae		Bojenje kose/sredstvo za zatezanje
ACACIA CONCINNA EXTRACT			202148-87-6		Acacia Concinna Extract je ekstrakt ploda akacije, Acacia concinna, Leguminosae		Njega kože
ACACIA DEALBATA EXTRACT			165800-52-2		Acacia Dealbata Extract je ekstrakt listova australske akacije, Acacia dealbata, Leguminosae		Njega kože
ACACIA DECURRENS EXTRACT			98903-76-5	308-877-4	Acacia Decurrens Extract je ekstrakt izdanaka akacije, Acacia decurrens, Leguminosae		Tonik
ACACIA FARNESIANA EXTRACT			89958-31-6	289-655-3	Acacia Farnesiana Extract je ekstrakt cvjetova i stabljika akacije, Acacia farnesiana, Leguminosae		Podšavanje viskoznosti/sredstvo za zatezanje
ACACIA FARNESIANA GUM			2593593	232-519-5	Acacia Farnesiana Gum je biljna tvar, dobivena iz posušene ljepljive izlučevine akacije, Acacia farnesiana, Leguminosae		Podšavanje viskoznosti/sredstvo za zatezanje
ACACIA SENEGAL	acacia	acaciae gummi	2593228	232-519-5	Gumi arabikum		Podšavanje viskoznosti
ACACIA SENEGAL EXTRACT			97659-43-3	307-447-3	Acacia Senegal Extract je ekstrakt cvjetova i stabljika akacije, Acacia senegal, Leguminosae		Podšavanje viskoznosti
ACACIA SENEGAL GUM EXTRACT			90387-99-8	291-377-2	Acacia Senegal Gum Extract je ekstrakt smole akacije, Acacia senegal, Leguminosae		Podšavanje viskoznosti

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ACANTHOPANAX SENTI-COSUS EXTRACT			92346-80-0	296-164-8	Acanthopanax Senticosus Extract je ekstrakt korijenja Eleutero ginsenga, Acanthopanax senticosus, Araliaceae		Ublažava neugodan osjećaj
ACER PSEUDOPLATANUS EXTRACT			90063-88-0	290-048-0	Acer Pseudoplatanus Extract je ekstrakt lišća gorskog javora, Acer pseudoplatanus, Aceraceae		Njega kože
ACER SACCHARINUM EXTRACT			91770-22-8	294-807-7	Acer Saccharinum Extract je ekstrakt kore i drvnog soka šećernog javora, Acer saccharinum, Aceraceae		Keratolitik
ACETALDEHYDE			75-07-0	200-836-8	Acetaldehid		Njega noktiju
ACETAMIDE MEA			142-26-7	205-530-8	N-2-hidroksietilacetamid		Antistatik/ovlaživač
ACETAMIDOETHOXYBUTYL TRIMONIUM CHLORIDE			221375-78-6		Butanaminij N,N,N-trimetil-4-(2-acetamidoetoksi)klorid		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/regeneraciju kose
ACETAMIDOPROPYL TRIMONIUM CHLORIDE			123776-56-7		3-(acetilamino)-N,N,N-trimetil-1 -propanamonijev klorid		Antistatik
ACETAMINOPHEN	paracetamol	<i>paracetamolum</i>	103-90-2	203-157-5	Acetamid, N-(4-hidroksifenil)-		Stabiliziranje
ACETAMINOSALOL	acetaminosalol		118-57-0	204-261-3	Benzojeva kiselina, 2-hidroksi-, 4-(acetilamino)fenil ester		Antimikrobno sredstvo
ACETANILID	acetanilide		103-84-4	203-150-7	Acetanilid		Stabiliziranje
ACETIC ACID	acetic acid	<i>acidum aceticum</i>	64-19-7	200-580-7	Octena kiselina		Puferiranje
ACETONE	acetone		67-64-1	200-662-2	Aceton		Denaturans/otapalo
1-ACETOXY-2-METHYLNAPHTHALENE			1386868		1-naftalenol, 2-metil-, acetat		Bojenje kose
ACETUM			90132-02-8	290-419-7	(Vinski) ocat, ekstrakt		Antistatik
ACETYL CYSTEINE			616-91-1	210-498-3	Acetilcistein		Antioksidans
ACETYL GLUCOSAMINE			10036-64-3	233-115-1	N-acetil-.alfa.-D-glukozamin		Njega kože
ACETYL GLUTAMIC ACID			1188-37-0	214-708-4	N-acetilglutaminska kiselina		Njega kože
ACETYL GLUTAMINE			35305-74-9		L-glutamin, N-acetil-		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ACETYL GLYCERYL RICINOLEATE			235433-29-1		Gliceridi, miješani acetil i ricinoleoil		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
ACETYL HEXAMETHYL INDAN			15323-35-0	239-360-0	1,1,2,3,3,6-heksametilindan-5-il metil keton		Prikrivanje
ACETYL HEXAMETHYL TETRALIN			1506-02-1	216-133-4	1-(5,6,7,8-tetrahidro-3,5,5,6,8,8-heksametil-2-naftil)etan-1-on		Prikrivanje
ACETYL MANDELIC ACID			51019-43-3/ 7322-88-5		Benzenocetna kiselina, alfa.-(acetiloksi)-		Puferiranje
ACETYL METHIONINE			65-82-7/ 1115-47-5	200-617-7/ 214-224-3	N-acetilmetionin		Njega kože
ACETYL TRIBUTYL CITRATE			77-90-7	201-067-0	Tributil O-acetilcitrata		Nastajanje filma/plastifikator
ACETYL TRIETHYL CITRATE			77-89-4	201-066-5	Trietil O-acetilcitrata		Nastajanje filma/plastifikator
ACETYL TRIETHYLHEXYL CITRATE			144-15-0	205-617-0	Tris(2-etilheksil) 2-(acetiloksi)propan-1,2,3-trikarboksilat		Sredstvo za omekšavanje/nastajanje filma/plastifikator
ACETYL TRIHEXYL CITRATE			24817-92-3		1,2,3-propantrikarboksilna kiselina, 2-acetiloksi-, triheksil ester		Antioksidans/kelatiranje/plastifikator
ACETYL TYROSINE			537-55-3	208-671-3	N-acetil-L-tirozin		Potamnivanje
ACETYLATED CASTOR OIL			84929-62-4	284-546-7	Ricinusovo ulje, acetilirano		Sredstvo za omekšavanje
ACETYLATED CETYL HYDROXYPROLinate			221378-54-7		L-prolin, 1-acetil-4-(acetiloksi)-, heksadecil ester, (4R)-		Sredstvo za omekšavanje
ACETYLATED GLYCOL STEARATE			22613-51-0	245-122-7	2-acetoksietil stearat		Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije
ACETYLATED HYDROGENATED COTTONSEED GLYCERIDE			165800-53-3		Gliceridi pamukova ulja, mono-, hidrogenirani, acetati		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
ACETYLATED HYDROGENATED LANOLIN			91053-41-7	293-306-0	Lanolin, hidrogenirani, acetilirani		Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ACETYLATED HYDROGENATED LARD GLYCERIDE			93572-31-7	297-461-5	Gliceridi svinjske masti (sala), mono, hidrogenirani, acetati		Sredstvo za omekšavanje
ACETYLATED HYDROGENATED TALLOW GLYCERIDE			68990-58-9	273-612-0	Gliceridi loja, mono, hidrogenirani, acetati		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
ACETYLATED HYDROGENATED TALLOW GLYCERIDES			91723-32-9	294-538-5	Gliceridi loja, mono-, di- i tri-, hidrogenirani, acetati		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
ACETYLATED HYDROGENATED VEGETABLE GLYCERIDE			174333-76-7		Gliceridi biljnog ulja, mono-, hidrogenirani, acetati		Sredstvo za omekšavanje
ACETYLATED LANOLIN			61788-48-5	262-979-2	Lanolin, acetat		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
ACETYLATED LANOLIN ALCOHOL			61788-49-6	262-980-8	Octena kiselina, esteri s lanolinskim alkoholima		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
ACETYLATED LANOLIN RICINOLEATE			226995-78-4		9-oktadecenska kiselina, 12-hidroksi-, (9Z, 12R)-, esteri s lanolinskim alkoholima, acetati		Antistatik/sredstvo za omekšavanje
ACETYLATED LARD GLYCERIDE			68990-55-6	273-609-4	Gliceridi svinjske masti, mono-, acetati		Sredstvo za omekšavanje
ACETYLATED PALM KERNEL GLYCERIDES			91744-63-7	294-627-9	Gliceridi ulja palmine koštice, acilirani		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
ACETYLATED SUCROSE DISTEARATE			121684-92-2		Distearat saharoze, acetati		Sredstvo za omekšavanje
ACETYLMETHIONYL METHYLSILANOL ELASTINATE			227200-23-9		Elastin, reakcijski produkti s N-acetil-L-metioninom i metilsilantriolom		Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
ACHILLEA MILLEFOLIUM EXTRACT			84082-83-7	282-030-6	Achillea Millefolium Extract je ekstrakt lišća i cvjetova stolisnika, Achillea millefolium, Asteraceae		Ublažavanje/sredstvo protiv prhuti/osvježavanje/čišćenje/tonik
ACHILLEA MILLEFOLIUM OIL			2236206	282-030-6	Achillea Millefolium Extract je ulje dobiveno iz cvjetajuće biljke stolisnika, Achillea millefolium, Asteraceae		Ublažavanje/ sredstvo protiv prhuti/osvježavanje/čišćenje/tonik

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ACID BLACK 1			1064-48-8	213-903-1	Dinatrijev 4-amino-5-hidroksi-3-(4-nitrofenilazo)-6-(fenilazo)naftalen-2,7-disulfonat (CI 20470)		Bojenje kose
ACID BLACK 52			5610-64-0	227-029-3	Kromov kompleks 3-hidroksi-4-[(2-hidroksi-1-naftalenil) azo]-7-nitro-1-naftalensulfonske kisline (CI 15711)		Bojenje kose
ACID BLUE 1			129-17-9	204-934-1	Hidrogen[4-[4-(dietilamino)-2',4'-disulfonatobenzhidriliden] cikloheksa-2,5-dien-1-iliden]dietilamonij, natrijeva sol (CI 42045)		Bojenje kose
ACID BLUE 3			3536-49-0	222-573-8	Bis[hidrogen[4-[4-(dietilamino)-5'-hidroksi-2',4'-disulfonatobenzhidriliden]cikloheksa-2,5-dien-1-iliden]dietilamonij], kalcijeva sol (CI 42051)		Bojenje kose
ACID BLUE 9			3844-45-9	223-339-8	Dihidrogen(etil)[4-[4-[etil(3-sulfonatobenzil)amino]-2'-sulfonatobenzhidriliden]cikloheksa-2,5-dien-1-iliden](3-sulfonatobenzil)amonij, dinatrijeva sol (CI 42090)		Bojenje kose
ACID BLUE 62			4368-56-3	224-460-9	Natrijev 1-amino-4-(cikloheksilamino)-9,10-dihidro-9,10-dioksantracen-2-sulfonat (CI 62045)		Bojenje kose
ACID BLUE 74	indigotindisulfonate sodium		860-22-0	212-728-8	Dinatrijev 5,5'-(2-(1,3-dihidro-3-okso-2H-indazol-2-iliden)-1,2-dihidro-3H-indol-3-on)disulfonat (CI 73015)		Bojenje kose
ACID BROWN 13			6373-79-1	228-922-0	Dinatrijev 3,3'-[sulfonilbis[(2-nitro-p-fenilen)imino]]-bis[6-anilinobenzensulfonat] (CI 10410)		Bojenje kose
ACID GREEN 1			19381-50-1	243-010-2	Trinatrijev tris[5,6-dihidro-5-(hidroksiimino)-6-okso-naftalen-2-sulfonato(2-)-N5,O6]ferat(3-) (CI 10020)		Bojenje kose
ACID GREEN 25			4403-90-1	224-546-6	Dinatrijev 2,2'-[(9,10-dioksantracen-1,4-diil)diiimino]bis(5-metilsulfonat) (CI 61570)		Bojenje kose
ACID GREEN 50			3087-16-9	221-409-2	Hidrogen[4-[4-(dimetilamino)-alfa-(2-hidroksi-3,6-disulfonato-1-naftil)benziliden]cikloheksa-2,5-dien-1-iliden]dimetilamonij, mononatrijeva sol (CI 44090)		Bojenje kose
ACID ORANGE 3			6373-74-6	228-921-5	Natrijev 2-anilino-5-(2,4-dinitroanilino)benzensulfonat (CI 10385)		Bojenje kose
ACID ORANGE 6			547-57-9	208-924-8	Natrijev 4-(2,4-dihidroksifenilazo)benzensulfonat (CI 14270)		Bojenje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ACID ORANGE 7			633-96-5	211-199-0	Natrijev 4-[(2-hidroksi-1-naftil)azo]benzensulfonat (CI 15510)		Bojenje kose
ACID ORANGE 24			1320-07-6	215-296-9	Natrijev 4-[[3-[(dimetilfenil)azo]-2,4-dihidroksifenil]azo]benzensulfonat (CI 20170)		Bojenje kose
ACID RED 14			3567-69-9	222-657-4	Dinatrijev 4-hidroksi-3-[(4-sulfonatonaftil)azo]naftalensulfonat (CI 14720)		Bojenje kose
ACID RED 14 ALUMINUM LAKE			84238-07-3	282-478-2	1-naftalensulfonska kiselina, 4-hidroksi-3-[(4-sulfo-1-naftalenil)azo]-, aluminijev kompleks (CI 14720:1)		Bojenje kose
ACID RED 18			2611-82-7	220-036-2	Trinatrijev 1-(1-naftilazo)-2-hidrooksinaftalen-4',6,8-trisulfonat (CI 16255)		Bojenje kose
ACID RED 18 ALUMINUM LAKE			12227-64-4	235-438-3	Aluminijev kompleks s 7-hidroksi-8-[(4-sulfo-1-naftalenil)azo]-1,3-naftalensulfonskom kiselinom (CI 16255:1)		Bojenje kose
ACID RED 27			915-67-3	213-022-2	Trinatrijev 3-hidroksi-4-(4'-sulfonatonaftilazo)naftalen-2,7-disulfonat (CI 16185)		Bojenje kose
ACID RED 33			3567-66-6	222-656-9	Dinatrijev 5-amino-4-hidroksi-3-(fenilazo)naftalen-2,7-disulfonat (CI 17200)		Bojenje kose
ACID RED 35			6441-93-6	229-231-7	Dinatrijev 5-(acetilamino)-4-hidroksi-3-[(o-tolil)azo]naftalen-2,7-disulfonat (CI 18065)		Bojenje kose
ACID RED 51	erythrosine		16423-68-0	240-474-8	Dinatrijev 2-(2,4,5,7-tetraiodo-6-oksido-3-oksoksanten-9-il) benzoat (CI 45430)		Bojenje kose
ACID RED 52			3520-42-1	222-529-8	Hidrogen-3,6-bis(dietilamino)-9-(2,4-disulfonatfenil)ksantilij, natrijeva sol (CI 45100)		Bojenje kose
ACID RED 73			5413-75-2	226-502-1	1,3-naftalendisulfonska kiselina, 7-hidroksi-8-[[4-(fenilazo)fenil]azo]-, dinatrijeva sol (CI 27290)		Bojenje kose
ACID RED 87			17372-87-1	241-409-6	Dinatrijev 2-(2,4,5,7-tetrabromo-6-oksido-3-oksoksanten-9-il)benzoat (CI 45380)		Bojenje kose
ACID RED 92			18472-87-2	242-355-6	3,4,5,6-tetrakloro-2-(1,4,5,8-tetrabromo-6-hidroksi-3-oksoksanten-9-il)benzojeva kiselina (CI 45410)		Bojenje kose
ACID RED 95			33239-19-9	251-419-2	Dinatrijev 2-(4,5-dijodo-6-oksido-3-oksoksanten-9-il)benzoat (CI 45425)		Bojenje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ACID RED 195					Krom, kompleks 4-[(4,5-dihidro-3-metil-5-okso-1-fenil-1H-pirazol-4-il)azo]-3-hidroksinaftalen-1-sulfonske kiseline	IV/1	Kozmetičko bojilo
ACID VIOLET 9			6252-76-2	228-377-9	Hidrogen-9-(2-karboksilatofenil)-3-(2-metilanilino)-6-(2-metil-4-sulfoanilino)ksantilij, mononatrijeva sol (CI 45410)		Bojenje kose
ACID VIOLET 43			4430-18-6	224-618-7	Natrijev 4-[(9,10-dihidro-4-hidroksi-9,10-dioksa-1-antril) amino]toluen-3-sulfonat (CI 60730)		Bojenje kose
ACID YELLOW 1			846-70-8	212-690-2	Dinatrijev 5,7-dinitro-8-oksidonaftalen-2-sulfonat (CI 10316)		Bojenje kose
ACID YELLOW 3			95193-83-2	305-897-5	1H-inden-1,3(2H)-dion, 2-(2-kvinolinil)-, sulfonirani, natrijeve soli		Bojenje kose
ACID YELLOW 23			1934-21-0	217-699-5	Trinatrijev 5-hidroksi-1-(4-sulfofenil)-4-(4-sulfofenilazo)pirazol-3-karboksilat (CI 19140)		Bojenje kose
ACID YELLOW 73 SODIUM SALT	fluorescein sodium		518-47-8	208-253-0	Dinatrijev 2-(3-okso-6-oksidoaksanten-9-il)benzoat (CI 45350)		Bojenje kose
ACIDOPHILUS/VITIS VINIFERA FERMENT					Acidophilus/Vitis vinifera Ferment je produkt fermentacije grožđa (Vitis vinifera) mikroorganizmom Acidophilus		Njega kože
ACINETOBACTER FERMENT					Produkt fermentacije acinetobaktera		Njega kože
ACORUS CALAMUS EXTRACT			84775-39-3	283-869-0	Acorus Calamus Extract je ekstrakt korijenja pravog idirot, Acorus calamus, Araceae		Njega kože
ACORUS CALAMUS ROOT POWDER			84775-39-3	283-869-0	Acorus Calamus Root Powder je prahdobiven iz korijenja pravog idirot, Acorus calamus, Araceae		Njega kože
ACRYLAMIDE/SODIUM ACRYLATE COPOLYMER			25085-02-3		2-propenska kiselina, natrijeva sol, polimer s 2-propenamidom		Antistatik/nastajanje filma
ACRYLAMIDES COPOLYMER					2-propenamid, polimer s 2-butenamidom i/ili alkilpropenamidom		Antistatik/nastajanje filma

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ACRYLAMIDES/ACRYLATES/DMAPA/METHOXY PEG METHACRYLATE COPOLYMER							Nastajanje filma
ACRYLAMIDOPROPYLTRIMONIUM CHLORIDE/ACRYLATES COPOLYMER					Propenamidopropiltrimetilamonijev klorid, polimer s propenskom kiselinom, butenskom kiselinom i/ili alkil propenoatima		Nastajanje filma
ACRYLATES COPOLYMER			25133-97-5		2-propenska kiselina, 2-metil-, polimer s etil 2-propenoatom i metil 2-metil-2-propenoatom		Antistatik/vezivanje/nastajanje filma
ACRYLATES/ACETOACETOXYETHYL METHACRYLATE COPOLYMER							Nastajanje filma
ACRYLATES/ACRYLAMIDE COPOLYMER					Propenamid, polimer s propenskom kiselinom, butenskom kiselinom i/ili alkil propenoatima		Nastajanje filma
ACRYLATES/AMMONIUM METHACRYLATE COPOLYMER					Amonijev butenoat, polimer s propenskom kiselinom, butenskom kiselinom i/ili alkil propenoatima		Antistatik/nastajanje filma
ACRYLATES/C10-30 ALKYL ACRYLATE CROSS-POLYMER					C10-C30 alkil propenoat, polimer s propenskom kiselinom, butenskom kiselinom i/ili alkil propenoatima, produkt s eterom propenil saharoze ili propenil 2,2 dihidroksimetil-1,3-propandiolom		Nastajanje filma
ACRYLATES/CARBAMATE COPOLYMER							Regeneriranje kose/njega kože
ACRYLATES/CETETH-20 ITACONATE COPOLYMER					Kopolimer, koji nastaje iz polovice estera metilenbutan dikiseline i poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-heksadecil-omega.-hidroksi- i jednog ili više monomera akrilne kiseline, metakrilne kiseline ili jednog od njihovih jednostavnih estera		Podešavanje viskoznosti
ACRYLATES/CETETH-20 METHACRYLATE COPOLYMER					Kopolimer, koji nastaje iz polovice estera metilenbutan dikiseline i poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-heksadecil-omega.-hidroksi- i jednog ili više monomera akrilne kiseline, metakrilne kiseline ili jednog od njihovih jednostavnih estera		Podešavanje viskoznosti
ACRYLATES/DIACETONEACRYLAMIDE COPOLYMER							Nastajanje filma/podešavanje viskoznosti

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ACRYLATES/DIMETHYLCONONE COPOLYMER					Polidimetilsiloksan, kopolimer s jednim ili više monomera akrilne kiseline, metakrilne kiseline ili jednim od njihovih jednostavnih estera		Sredstvo protiv zgrudavanja/vezivanje/nastajanje filma
ACRYLATES/DIMETHYLAMINOETHYL METHACRYLATE COPOLYMER					Kopolimer, koji nastaje iz estera metakrilne kiseline i dimetilaminoetanola te jednog ili više monomera iz akrilne kiseline, metakrilne kiseline ili jednog od njihovih jednostavnih estera		Vezivanje/nastajanje filma
ACRYLATES/ETHYLHEXYL ACRYLATE COPOLYMER					Kopolimer, koji nastaje iz etilheksil akrilata i jednog ili više monomera akrilne kiseline, metakrilne kiseline ili jednog od njihovih jednostavnih estera		Nastajanje filma
ACRYLATES/ETHYLHEXYLACRYLAMIDE COPOLYMER					2-propenska kiselina, 2-metil-, polimer s 2-propenskom kiselinom i N-(2-etilheksil)-2-propenamidom		Nastajanje filma
ACRYLATES/PVP COPOLYMER			26589-26-4		2-propenska kiselina, 2-metil-, polimer s 1-etenil-2-pirolidinonom i etil 2-metil-2-propenoatom		Antistatik/vezivanje/nastajanje filma
ACRYLATES/STEARETH-50 ACRYLATE COPOLYMER							Nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
ACRYLATES/STEARETH-20 METHACRYLATE COPOLYMER					Stearil alkohol, produkt s oksiranom, butenoat esterom, polimer s propenskom kiselinom, butenskom kiselinom i/ili alkil propenoatima		Podešavanje viskoznosti
ACRYLATES/STEARETH-20 ITACONATE COPOLYMER					Kopolimer, koji nastaje iz polovice estera metilenbutan di kiseline i poli(oksi-1,2-etandil),,alfa.-oktadecil-omega.-hidroksi- i jednog ili više monomera akrilne kiseline, metakrilne kiseline ili jednog od njihovih jednostavnih estera		Podešavanje viskoznosti
ACRYLATES/VA COPOLYMER			25067-02-1				Nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
ACRYLATES/VA CROSSPOLYMER							Nastajanje filma
ACRYLATES/VINYL ISODECANOATE CROSSPOLYMER							Nastajanje filma/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ACRYLIC ACID/ACRYLONITROGENS COPOLYMER			61788-40-7		2-propennitril, homopolimer, hidroliziran		Nastajanje filma
ACTINIDIA CHINENSIS FRUIT EXTRACT			92456-63-8	296-241-6	Actinidia Chinensis Extract je ekstrakt iz ploda kivija, Actinidia chinensis, Actinidiaceae		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ACTINIDIA CHINENSIS SEED			92456-63-8	296-241-6	Actinidia Chinensis Seed je mljeveno sjemenje kivija, Actinidia chinensis, Actinidiaceae		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ACTINIDIA CHINENSIS SEED OIL					Actinidia Chinensis Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz sjemenki kivija, Actinidia chinensis, Actinidiaceae		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ACTINIDIA CHINENSIS WATER			92456-63-8	296-241-6	Actinidia Chinensis Water je vodena otopina mirisne esencije ploda kivija, Actinidia chinensis, Actinidiaceae		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ADANSONIA DIGITATA OIL			225233-93-2		Adansonia Digitata Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz lišća i mesa plodova baobaba, Adansonia digitata, Bombacaceae		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ADENOSINE			58-61-7	200-389-9	Adenozin		Njega kože
ADENOSINE CYCLIC PHOSPHATE			60-92-4	200-492-9	Adenozin, ciklički 3',5'-(hidrogenfosfat)		Njega kože
ADENOSINE PHOSPHATE	adenosine phosphate		61-19-8	200-500-0	Adenozin fosfat		Njega kože
ADENOSINE TRIPHOSPHATE			56-65-5	200-283-2	Adenozin 5'-trifosfat		Njega kože
ADEPS BOVIS			61789-97-7	263-099-1	Loj. Životinjska mast. Sadrži ponajprije gliceride masnih kiselina C16-18	II/419(preradu treba provesti prema II/419)	Sredstvo za omekšavanje
ADEPS SUILLUS			61789-99-9	263-100-5	Mast (salo). Pročišćena unutarnja svinjska mast. Sastoji se ponajprije od stearina, palmitina i oleina		Sredstvo za omekšavanje
ADIANTUM CAPILLUS VENERIS EXTRACT			84649-72-9	283-457-0	Adiantum Capillus-veneris Extract je ekstrakt iz lišća gospinog vlaska, Adiantum capillus-veneris, Polypodiaceae		Sredstvo protiv prhuti/sredstvo za zatezanje
ADIANTUM PEDATUM EXTRACT			165800-54-4		Adiantum Pedatum Extract je ekstrakt iz lišća gospinog vlaska, Adiantum pedatum, Polypodiaceae		Sredstvo protiv prhuti/sredstvo za zatezanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ADIPIC ACID			124-04-9	204-673-3	Adipinska kiselina		Puferiranje
ADIPIC ACID/DIETHYLENE GLYCOL/GLYCERIN CROSSPOLYMER			26760-54-3		Heksan dikiselina, poliester s 2,2'-oksibisetanolom i 1,2,3-propantriolom		Nastajanje filma
ADIPIC ACID/DIETHYLENETRIAMINE COPOLYMER			25085-20-5		Heksan dikiselina, poliamid s N-(2-aminoetil)-1,2-etandiaminom		Nastajanje filma
ADIPIC ACID/DIMETHYLAMINOHYDROXYPROPYL DIETHYLENETRIAMINE COPOLYMER			133184-01-7		Heksan dikiselina, polimer s 1-(bis(2-aminoetil)amino)-3-(dimetilamino)-2-propanolom		Antistatik/nastajanje filma
ADIPIC ACID/EPOXYPROPYL DIETHYLENETRIAMINE COPOLYMER			25212-19-5		Heksan dikiselina, polimer s klorometiloksiranom i N-(2-aminoetil)-1,2-etandiaminom		Antistatik/nastajanje filma
ADIPIC ACID/ISOPHTHALIC ACID/NEOPENTYL GLYCOL/TRIMETHYLOLPROPANE COPOLYMER			25950-34-9				Nastajanje filma
ADIPIC ACID/ISOPHTHALIC ACID/NEOPENTYL GLYCOL/TRIMETHYLOLPROPANE COPOLYMER			25950-34-9		1,3-benzendikarboksilna kiselina, polimer s 2,2-dimetil-1,3-propandiolom, 2-etil-2-(hidroksimetil)-1,3-propandiolom i heksan dikiselinom		Nastajanje filma
ADIPIC ACID/NEOPENTYL GLYCOL/TRIMELLITIC ANHYDRIDE COPOLYMER			28407-73-0		Heksan dikiselina, polimer s 1,3-dihidro-1,3-dioksa-5-izobenzofurankarboksilnom kiselinom i 2,2-dimetil-1,3-propandiolom		Nastajanje filma
AEGOPIDIUM PODAGRARIA EXTRACT			90320-19-7	291-043-6	Aegopodium Podagraria Extract je ekstrakt cvjetajućeg (bazjana) sedmolista, Aegopodium podagraria, Apiaceae		Njega kože
AESCLUS HIPPOCASTANUM BARK EXTRACT			8053-39-2	232-497-7	Aesculus Hippocastanum Bark Extract je ekstrakt kore stabla divljeg kestena, Aesculus hippocastanum, Hippocastanaceae		Tonik/sredstvo za zatezanje
AESCLUS HIPPOCASTANUM EXTRACT			8053-39-2	232-497-7	Aesculus Hippocastanum Extract je ekstrakt divljeg kestena, Aesculus hippocastanum, Hippocastanaceae		Tonik/sredstvo za zatezanje
AGAR		agar	9002-18-0	232-658-1	Agar		Veživanje/podešavanje viskoznosti

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
AGARICUS BISPORUS EXTRACT			95009-14-6	305-742-1	Agaricus Bisporus Extract je ekstrakt klobuka i stapke plemenite pečurke (uzgojenih šampinjona), Agaricus bisporus, Agaricaceae		Sredstvo za omekšavanje
AGAROSE			9012-36-6	232-731-8	Agaroz		Njega kože/s podešavanje viskoznosti
AGAVE AMERICANA EXTRACT			85186-53-4	286-037-5	Agave Americana Extract je ekstrakt lišća agave, Agave americana, Agavaceae		Njega kože
AGAVE RIGIDA					Agave Rigida je biljna tvar, dobivena iz lišća sisala, Agave rigida, Agavaceae		Povećanje volumena
AGAVE RIGIDA EXTRACT			165800-55-5	306-786-4	Agave Rigida Extract je ekstrakt lišća sisala, Agave rigida, Agavaceae		Povećanje volumena
AGRIMONIA EUPATORIA EXTRACT			84775-40-6	283-870-6	Agrimonia Eupatoria Extract je ekstrakt lišća običnog petrovca (turike), Agrimonia eupatoria, Rosaceae		Njega kože/sredstvo za zatezanje/antimikrobno sredstvo
AGROPYRON REPENS EXTRACT			84649-79-6	283-459-1	Agropyron Repens Extract je ekstrakt korijenja pirike, Agropyron repens, Gramineae		Njega kože
AHNFELTIA CONCINNA EXTRACT			223749-75-5		Ahnfeltia Concinna Extract je ekstrakt alge Ahnfeltia concinna, Phyllophoraceae		Zaštita kože/stvaranje gela
AILANTHUS ALTISSIMA EXTRACT			90131-67-2	290-380-6	Ailanthus Altissima Extract je ekstrakt kore stabla pajasena (žljezdastog), Ailanthus altissima, Simarubaceae		Njega kože
ALANINE	alanine	alaninum	56-41-7/302-72-7	200-273-8/206-126-4	Alanin		Antistatik
ALANINE GLUTAMATE			13187-90-1		Glutaminska kiselina, spoj s alaninom		Njega kože
ALANINE/HISTIDINE/ LYSINE POLYPEPTIDE COPPER HCL					Polimer, dobiven iz alanina, histidina i lizina, derivat bakra, hidroklorid		Njega kože
ALBUMEN			9006-50-2	310-127-6	Prirodne tvari, bjelanjak iz jajeta		Nastajanje filma
ALCHEMILLA VULGARIS EXTRACT			84695-94-3	283-614-3	Alchemilla Vulgaris Extract je ekstrakt lišća i nadzemnih dijelova biljke vrkute (gospinog plašta), Alchemilla vulgaris, Rosaceae		Njega kože/čišćenje/sredstvo za zatezanje
ALCLOXA	alcloxa		1317-25-5	215-262-3	Aluminij, kloro[(2,5-diokso-4-imidazolidinil)ureato]tetrahidroksidi-		Antimikrobno sredstvo/sredstvo za zatezanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ALCOHOL	alcohol	<i>alcoholum/ethanolum</i>	64-17-5	200-578-6	Etanol		Otapalo
ALCOHOL DENAT					Etanol, denaturirani u skladu s carinskim i trošarinskim propisima		Otapalo
ALDIOXA	aldioxa		5579-81-7	226-964-4	Aluminij, [(2,5-diokso-4-imidazolidinil)ureato]tetrahidroksi-		Antimikrobno sredstvo/sredstvo za zatezanje
ALEURITES MOLUCCANA EXTRACT			223747-70-4		Aleurites Moluccana Extract je ekstrakt oraščića kukui drveta, Aleurites moluccana, Euphorbiaceae		Sredstvo za omekšavanje
ALEURITES MOLUCCANA NUT OIL			8015-80-3		Aleurites Moluccana Nut Oil je ulje iz oraščića kukui drveta, Aleurites moluccana, Euphorbiaceae		Njega kože
ALEURITIC ACID			6949-98-0		Hekسادekanska kiselina, 9,10,16-trihidroksi-		Njega kože
ALGAE							Tonik/osvježavanje/ublažavanje/ovlaživač
ALGIN	sodium alginate	<i>natrii alginas</i>	9005-38-3		Alginska kiselina, natrijeva sol		Vezivanje/podešavanje viskoznosti
ALGINIC ACID	alginic acid	<i>acidum alginicum</i>	9005-32-7	232-680-1	Alginska kiselina		Vezivanje/podešavanje viskoznosti
ALKANNA TINCTORIA EXTRACT			85251-58-7	286-469-4	Alkanna Tinctoria Extract je ekstrakt korijenja alkannete, Alkanna tinctoria, Boraginaceae		Tonik
ALLANTOIN	allantoin		97-59-6	202-592-8	Urea, (2,5-diokso-4-imidazolidinil)-		Ublažavanje
ALLANTOIN ACETYL METHIONINE			4207-40-3	224-126-2	N-acetil-DL-metionin, spoj s (2,5-diokso-4-imidazolidin) ureom (1:1)		Antistatik/zaštita kože/ublažavanje
ALLANTOIN ASCORBATE			57448-83-6	260-739-1	(2,5-dioksoimidazolidin-4-il)urea L-askorbat		Antioksidans/ublažavanje/zaštita kože
ALLANTOIN BIOTIN			4492-73-3		Urea, (2,5-diokso-4-imidazolidinil)-, spoj s 2H-tieno [3,4-d]imidazol-4-pentanskom kiselinom, heksahidro-2-okso-, [3as-(3aalfa,4b,6aalfa)]-		Ublažavanje/antiseboreik/zaštita kože
ALLANTOIN CALCIUM PANTOTHENATE			4207-41-4		.beta.-Alanin, N-(2,4-dihidroksi-3,3-dimetil-1-oksobutil)-, kalcijeva sol (2:1), (R)-, spoj s 2,5-diokso-4-imidazolidinil urea		Ublažavanje/zaštita kože
ALLANTOIN GALACTURONIC ACID			5119-24-4		Urea, (2,5-diokso-4-imidazolidinil)-, spoj s galakturonskom kiselinom		Ublažavanje/zaštita kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ALLANTOIN GLYCYRRHETINIC ACID			976175		Olean-12-en-29-ska kiselina, 3-hidroksi-11-okso-, (3.beta., 20.beta.)-, spoj s (2,5-dioekso-4-imidazolidinil)ureom (1:1)		Zaštita kože/ublažavanje
ALLANTOIN PABA			4207-42-5		Urea, (2,5-dioekso-4-imidazolidinil)-, spoj s 4-amino-benzojevom kiselinom		UV-filtar
ALLANTOIN POLYGALACTURONIC ACID			29659-38-9		D-poligalakturonska kiselina, spoj s (2,5-dioekso-4-imidazolidinil)-ureom		Zaštita kože/ublažavanje
ALLIUM CEPA EXTRACT			8054-39-5	232-498-2	Allium Cepa Extract je ekstrakt lukovica luka, Allium cepa, Liliaceae		Sredstvo protiv prhuti
ALLIUM SATIVUM EXTRACT			8008-99-9	232-371-1	Allium Cepa Extract je ekstrakt lukovice češnjaka, Allium sativum, Liliaceae		Antimikrobno sredstvo
ALLYL CAPROATE			123-68-2	204-642-4	Allil heksanoat		Sredstvo za omekšavanje
ALLYL METHACRYLATES CROSSPOLYMER			182212-41-5		2-propenska kiselina, 2-metil-1,2-etendiil ester, polimer s 2-propenil-2-metil-2-propenoatom		Stabiliziranje emulzije/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti
ALLYL STEARATE/VA COPOLYMER			56266-37-6		Propenil stearat, polimer s etenil acetatom		Nastajanje filma
ALMOND OIL PEG-6 ESTERS			124046-50-0		Ulja, bademova, etoksilirana, 6 mol EO		Sredstvo za omekšavanje
ALMONDAMIDE DEA			124046-18-0		Bademovi amidi, N,N-bis(2-hidroksietil)-		Površinski aktivna tvar
ALMONDAMIDOPROPYLALCONIUM CHLORIDE			124046-03-3		Alkil amidopropil dimetil benzil amonijev klorid badema		Antistatik
ALMONDAMIDOPROPYL BETAINE			165586-98-1		Amidopropil dimetil glicin badema		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
ALMONDAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			165586-99-2		Amidi, badem, N-[3-(dimetilamino)-propil]-		Antistatik
ALMONDAMIDOPROPYLAMINE OXIDE			124046-20-4		Amidi, badem, N-[3-(dimetilamino)-propil], N-oksid		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
ALNUS FIRMIFOLIA EXTRACT			223747-71-5		Alnus Firmifolia Extract je ekstrakt češerića biljke Alnus firmifolia, Betulaceae		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ALOE ARBORESCENS EXTRACT			223747-76-0		Aloe Arborescens Extract je ekstrakt lišća drvolike aloje, Aloe arborescens, Liliaceae		Ovlaživanje/ublažavanje
ALOE BARBADENSIS					Aloe Barbadensis je biljna tvar, dobivena iz lišća aloje, Aloe barbadensis, Liliaceae		Sredstvo za omekšavanje
ALOE BARBADENSIS EXTRACT		<i>aloes extractum</i>	85507-69-3	287-390-8	Aloe Barbadensis Extract je ekstrakt lišća aloje, Aloe barbadensis, Liliaceae		Sredstvo za omekšavanje
ALOE BARBADENSIS FLOWER EXTRACT			85507-69-3	287-390-8	Aloe Barbadensis Flower Extract je ekstrakt cvjetova aloje, Aloe barbadensis, Liliaceae		Sredstvo za omekšavanje
ALOE BARBADENSIS GEL					Aloe Barbadensis Gel je sok, iscijeden iz lišća aloje, Aloe barbadensis, Liliaceae		Sredstvo za omekšavanje
ALOE FEROX EXTRACT			84649-82-1	283-462-8	Aloe Ferox Extract je ekstrakt lišća aloje, Aloe ferox, Liliaceae		Ovlaživanje/ublažavanje
ALPHA DAMASCONE			23726-94-5	245-845-8	(Z)-1-(2,6,6-trimetil-2-cikloheksen- 1-il)-2-buten-1-on		Prikriivanje
ALPHA-GLUCAN OLIGOSACCHARIDE			27707-45-5		Alfa-d-glukoza, homopolimer		Njega kože
ALTHAEA OFFICINALIS					Althaea Officinalis je biljna tvar, dobivena iz posušenog korijenja običnog sljeza, Althaea officinalis, Malvaceae		Sredstvo za omekšavanje
ALTHAEA OFFICINALIS EXTRACT			73049-65-7	277-254-6	Althaea Officinalis Extract je ekstrakt korijenja običnog sljeza, Althaea officinalis, Malvaceae		Sredstvo za omekšavanje
ALTHAEA ROSEA POWDER			90045-76-4	289-940-2	Althaea Rosea Powder su posušeni, mljeveni cvjetovi ružičastog sljeza, Althaea rosea, Malvaceae		Njega kože/ovlaživanje
ALUMINA		<i>aluminii oxidum</i>	1344-28-1	215-691-6	Aluminijev oksid		Abraziv/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti
ALUMINUM ACETATE	aluminium acetate		139-12-8	205-354-1	Octena kiselina, aluminijeva sol (3:1)		Antimikrobno sredstvo
ALUMINUM BEHENATE			18990-72-2	242-726-2	Aluminijev tridokozanoat		Postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti
ALUMINUM BENZOATE			555-32-8	209-091-3	Aluminijev tribenzoat		Antimikrobno sredstvo
ALUMINUM BROMOHYDRATE			39431-98-6	254-448-9	Dialuminijev bromid pentahidroksid		Sredstvo protiv znojenja/deodorans/sredstvo za zatezanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ALUMINUM BUTOXIDE			2269-22-9	218-871-2	2-butanol, aluminijeva sol		Stabiliziranje
ALUMINUM CAPRYLATE			6028-57-5	227-902-9	Aluminijev trioktanoat		Stabiliziranje emulzije/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti
ALUMINUM CAPRYLOYL HYDROLYZED COLLAGEN			165800-56-6		Hidrolizirani kolagen, produkt s kaprilskom kiselinom, aluminijeva sol		Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
ALUMINUM CHLORIDE	aluminium chloride		7446-70-0	231-208-1	Aluminijev klorid		Sredstvo protiv znojenja/deodorans/sredstvo za zatezanje
ALUMINUM CHLOROHYDRATE			12042-91-0	234-933-1	Dialuminijev klorid pentahidroksid		Sredstvo protiv znojenja/deodorans/sredstvo za zatezanje
ALUMINUM CHLOROHYDREX PEG			242812-76-6		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-omega.-hidroksi-, reakcijski produkt s aluminijevim kloridom hidroksidom (Al ₂ Cl(OH) ₅)		Sredstvo protiv znojenja/sredstvo za zatezanje
ALUMINUM CHLOROHYDREX PG			245090-52-2	258-309-3	1,2-propandiol, reakcijski produkti s aluminijevim kloridom hidroksidom (Al ₂ Cl(OH) ₅)		Sredstvo protiv znojenja/sredstvo za zatezanje
ALUMINUM CITRATE			813-92-3		1,2,3-propantrikarboksilna kiselina, 2-hidroksi-, aluminijeva sol (1:1)		Sredstvo protiv znojenja/deodorans/sredstvo za zatezanje
ALUMINUM DIACETATE	aluminium subacetate		142-03-0	205-518-2	Bis(acetato-O)hidroksialuminij		Antimikrobno sredstvo
ALUMINUM DICETYL PHOSPHATE			26527-54-8		Fosforna kiselina, bis(heksadecil)ester, aluminijeva sol		Stabiliziranje emulzije
ALUMINUM DICHLOROHYDRATE				233-632-2	Aluminijev hidroksid klorid (Al ₂ (OH) ₄ Cl ₂)		Sredstvo protiv znojenja/deodorans/sredstvo za zatezanje
ALUMINUM DICHLOROHYDRATE			10284-64-7		Aluminijev hidroksid klorid (Al: Cl 1:1)		Sredstvo protiv znojenja/deodorans/sredstvo za zatezanje
ALUMINUM DICHLOROHYDREX PEG			242812-79-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-omega.-hidroksi-, reakcijski produkt s aluminijevim kloridom hidroksidom (AlCl(OH) ₂)		Sredstvo protiv znojenja/sredstvo za zatezanje
ALUMINUM DICHLOROHYDREX PG			245090-53-3		1,2-propandiol, reakcijski produkti s aluminijevim kloridom-hidroksidom (AlCl(OH) ₂)		Sredstvo protiv znojenja/sredstvo za zatezanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ALUMINUM DILINOLEATE			53202-37-2		9,12-oktadekadienska kiselina (Z,Z)-, dimer, aluminijska sol		Stabiliziranje emulzije/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti
ALUMINUM DIMYRISTATE			56639-51-1	260-305-1	Hidroksibis(miristato-O)aluminij		Stabiliziranje emulzije/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti
ALUMINUM DISTEARATE			300-92-5	206-101-8	Hidroksialuminijev distearat		Stabiliziranje emulzije/postizanje neprozirnosti/sredstvo za podešavanje viskoznosti
ALUMINUM FLUORIDE			7784-18-1	232-051-1	Aluminijev fluorid	III/1,34	Njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga
ALUMINUM FORMATE			7360-53-4	230-898-1	Aluminijev triformijat		Antimikrobno sredstvo
ALUMINUM GLYCINATE	dihydroxyaluminium aminoacetate		13682-92-3	237-193-8	Dihidroksialuminijev glicinat		Puferiranje
ALUMINUM HYDROGENATED TALLOW GLUTAMATE					L-glutaminska kiselina, derivati N-(hidrogeniranog loja-acil), aluminijske soli		Površinski aktivna tvar
ALUMINUM HYDROXIDE	aluminium hydroxide		21645-51-2	244-492-7	Aluminijev hidroksid		Sredstvo za omekšavanje/ovlaživač/podešavanje viskoznosti
ALUMINUM ISOSTEARATE			72277-75-9		Izostearinska kiselina, aluminijska sol		Stabiliziranje emulzije/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti
ALUMINUM ISOSTEARATES/LAURATES/PALMITATES					Izostearinska kiselina, laurinska kiselina, palmitinska kiselina, smjesa, aluminijska sol		Stabiliziranje emulzije/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti
ALUMINUM ISOSTEARATES/LAURATES/STEARATES					Izostearinska kiselina, laurinska kiselina, palmitinska kiselina, smjesa, aluminijska sol		Stabiliziranje emulzije/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti
ALUMINUM ISOSTEARATES/MYRISTATES					Izostearinska kiselina, miristinska kiselina, smjesa, aluminijska sol		Stabiliziranje emulzije/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti
ALUMINUM ISOSTEARATES/PALMITATES					Izostearinska kiselina, palmitinska kiselina, smjesa, aluminijska sol		Stabiliziranje emulzije/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti
ALUMINUM ISOSTEARATES/STEARATES					Izostearinska kiselina, stearinska kiselina, smjesa, aluminijska sol		Stabiliziranje emulzije/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti
ALUMINUM LACTATE			18917-91-4	242-670-9	Aluminijev trilaktat		Puferiranje/sredstvo za zatezanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ALUMINUM LANOLATE			85005-39-6	284-972-3	Masne kiseline, lanolin, aluminijeve soli		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
ALUMINUM METHIONATE			52667-15-9	258-085-7	Tris[.mu.-[metandisulfonato(2-)]dialuminij		Podešavanje viskoznosti
ALUMINUM MYRISTATE			4040-50-0	223-728-2	Tetradekanska kiselina, aluminijeva sol		Sredstvo protiv zgrudavanja/stabiliziranje emulzije
ALUMINUM MYRISTATES/ PALMITATES					Miristinska kiselina, palmitinska kiselina, smjesa, aluminijeva sol		Stabiliziranje emulzije/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti
ALUMINUM PCA			59792-81-3	261-931-8	Tris(5-okso-L-prolinato-N1,O2)aluminij		Sredstvo za zatezanje
ALUMINUM PHENOLSULFONATE			1300-35-2	215-083-0	Aluminijev tris(hidroksibenzenulfonat)		Antimikrobno sredstvo/dezodorans
ALUMINUM SESQUICHLOROHYDRATE	aluminium sesquichlorohydrate		11089-92-2	234-310-4	Aluminijev klorid hidroksid (Al4Cl3(OH)9)		Sredstvo protiv znojenja/dezodorans/sredstvo za zatezanje
ALUMINUM SESQUICHLOROHYDREX PEG			242812-86-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-, reakcijski produkti s aluminijevim kloridom hidroksidom (Al2Cl1.5(OH)4.5)		Sredstvo protiv znojenja/sredstvo za zatezanje
ALUMINUM SESQUICHLOROHYDREX PG			245090-60-2		1,2-propandiol, reakcijski produkti s aluminijevim kloridom hidroksidom (Al2Cl1.5(OH)4.5)		Sredstvo protiv znojenja/sredstvo za zatezanje
ALUMINUM SILICATE			1327-36-2	215-475-1	Aluminijev silikat (CI 77004)		Abraziv/apsorbens/postizanje neprozirnosti
ALUMINUM STARCH OCTENYLSUCCINATE			9087-61-0		Škrob, hidrogenoktenilbutandionat, aluminijeva sol		Apsorbens/podešavanje viskoznosti/sredstvo protiv zgrudavanja
ALUMINUM STEARATE	aluminium monostearate		7047-84-9	230-325-5	Dihidroksialuminijev stearat	IV/1	Kozmetičko bojilo/sredstvo protiv zgrudavanja
ALUMINUM STEARATES					Aluminijev distearat i aluminijev tristearat		Sredstvo za omekšavanje /stabiliziranje emulzije/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti
ALUMINUM SULFATE	aluminium sulfate	<i>aluminii sulfas</i>	10043-01-3	233-135-0	Aluminijev sulfat		Sredstvo protiv znojenja/dezodorans
ALUMINUM TRISTEARATE			637-12-7	211-279-5	Aluminijev tristearat		Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti
ALUMINUM UNDECYLENOYL COLLAGEN AMINO ACIDS			162260-09-5		Kolageni, hidrolizati, reakcijski produkti s undecenoil kloridom, aluminijeve soli		Antistatik/njega kože/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ALUMINUM ZIRCONIUM OCTACHLOROHYDRATE			98106-55-9	308-576-8	Oktaaluminij cirkonijev oktaklorid ikozahidroksid	III/1,50	Sredstvo protiv znojenja/dezodorans/sredstvo za zatezanje
ALUMINUM ZIRCONIUM OCTACHLOROHYDREX GLY			174514-58-0		Kompleksni reakcijski produkt dobiven reakcijom aluminijeva cirkonijeva oktaklorohidrata (Al ₈ Zr(OH)20Cl ₈ .xH ₂ O) i glicina	III/1,50	Sredstvo protiv znojenja/dezodorans/sredstvo za zatezanje
ALUMINUM ZIRCONIUM PENTACHLOROHYDRATE			98106-54-8	308-575-2	Oktaaluminijev cirkonijev pentaklorid trikozahidroksid	III/1,50	Sredstvo protiv znojenja/dezodorans/sredstvo za zatezanje
ALUMINUM ZIRCONIUM PENTACHLOROHYDREX GLY			125913-22-6		Kompleksni reakcijski produkti dobiveni reakcijom aluminijeva cirkonijeva pentaklorohidrata (Al ₈ Zr(OH)23Cl ₅ .xH ₂ O) i glicina	III/1,50	Sredstvo protiv znojenja/dezodorans/sredstvo za zatezanje
ALUMINUM ZIRCONIUM TETRACHLOROHYDRATE			98106-52-6	308-573-1	Tetraaluminijev cirkonijev tetraklorid dodekahidroksid	III/1,50	Sredstvo protiv znojenja/dezodorans/sredstvo za zatezanje
ALUMINUM ZIRCONIUM TETRACHLOROHYDREX GLY			134910-86-4		Kompleksni reakcijski produkti dobiveni reakcijom aluminijeva cirkonijeva tetraklorohidrata (Al ₈ Zr(OH)12Cl ₄ .xH ₂ O) i glicina	III/1,50	Sredstvo protiv znojenja/dezodorans/sredstvo za zatezanje
ALUMINUM ZIRCONIUM TETRACHLOROHYDREX PEG			246867-10-7		Cirkonij, kloro hidroksi polietilen glikol, aluminijevi kompleksi. Koordinacijski kompleks, dobiven reakcijom aluminijeva cirkonijeva klorida hidroksida (Al ₄ ZrCl ₄ (OH) 12) i polietilen glikola	III/1,50	Dezodorans
ALUMINUM ZIRCONIUM TETRACHLOROHYDREX PG			235433-35-9		Aluminijev cirkonijev klorid hidroksid, Al ₄ ZrCl ₄ (OH)12, reakcijski produkti s propilen glikolom	III/1,50	Dezodorans
ALUMINUM ZIRCONIUM TRICHLOROHYDRATE			98106-53-7	308-574-7	Tetraaluminijev cirkonijev triklorid tridekahidroksid	III/1,50	Sredstvo protiv znojenja/dezodorans/sredstvo za zatezanje
ALUMINUM ZIRCONIUM TRICHLOROHYDREX GLY			134375-99-8		Kompleksni reakcijski produkt dobiven reakcijom aluminijeva cirkonijeva triklorohidrata (Al ₈ Zr(OH)13Cl ₃ .xH ₂ O) i glicina	III/1,50	Sredstvo protiv znojenja/dezodorans/sredstvo za zatezanje
ALUMINUM/MAGNESIUM HYDROXIDE STEARATE					Aluminijev magnezijev hidroksid i stearinska kiselina		Stabiliziranje emulzije
AMARANTHUS CAUDATUS EXTRACT			223747-79-3		Amaranthus Caudatus Extract je ekstrakt sjemenja crvenog repatog šćira, Amaranthus caudatus, Amaranthaceae		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
AMINO BISPROPYL DIMETHICONE			243842-22-0				Emulgiranje/regeneriranje kose
AMINO BISPROPYL DIMETHICONE					1,1'-iminobis(3-(tris(trimetilsiloksi)silil)propan		Emulgiranje/regeneriranje kose
4-AMINO-3-NITROPHENOL			610-81-1	210-236-8	4-amino-3-nitrofenol		Bojenje kose
5-AMINO-4-FLUORO-2-METHYLPHENOL SULFATE			163183-01-5		Fenol, 5-amino-4-fluoro-2-metil-, sulfat (2:1) (sol)		Bojenje kose
2-AMINOBUTANOL			96-20-8	202-488-2	2-aminobutan-1 -ol		Puferiranje
AMINOBTYRIC ACID			56-12-2	200-258-6	4-aminomaslačna kiselina		Regeneriranje kose
2-AMINO-6-CHLORO-4-NITROPHENOL			1628499	228-762-1	2-amino-6-kloro-4-nitrofenol		Bojenje kose
5-AMINO-6-CHLORO-0-CRESOL			84540-50-1	283-144-9	3-amino-6-kloro-6-metilfenol		Antimikrobno sredstvo/bojenje kose
5-AMINO-2,6-DIMETHOXY-3-HYDROXY-PYRIDINE			104333-03-1		3-piridinol, 2,6-dimetoksi-5-amino-		Bojenje kose
AMINOETHANESULFINIC ACID			300-84-5		Etansulfinska kiselina, 2-amino-		Reduciranje
AMINOETHYL PROPANEDIOL			115-70-8	204-101-2	2-amino-2-etilpropandiol		Puferiranje
AMINOETHYL SULFATE			926-39-6	213-135-7	2-aminoetilhidrogensulfat		Površinski aktivna tvar
AMINOETHYLACRYLATE PHOSPHATE/ACRYLATES COPOLYMER			57450-97-2		2-propenska kiselina, 2-aminoetil ester, polimer s 1,2-propandiol mono-2-propenoat, fosfatom (sol)		Antistatik/nastajanje filma
2-AMINO-4-HYDROXYETHYLAMINOANISOLE			83763-47-7	280-733-2	2-[(3-amino-4-metoksifenil)amino]etanol		Bojenje kose
2-AMINO-4-HYDROXYETHYLAMINOANISOLE SULFATE			83763-48-8	280-734-8	(3-amonio-4-metoksifenil)(2-hidroksietil)amonijev sulfat		Bojenje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
2-AMINO-3-HYDROXY-PYRIDINE			16867-03-1	240-886-8	2-aminopiridin-3-ol		Bojenje kose
4-AMINO-2-HYDROXYTOLUENE			2835-95-2	220-618-6	5-amino-o-krezol		Bojenje kose
4-AMINO-M-CRESOL			2835-99-6	220-621-2	4-amino-m-krezol		Bojenje kose
6-AMINO-M-CRESOL			2835-98-5	220-620-7	6-amino-m-krezol		Bojenje kose
AMINOMETHYL PROPANEDIOL			115-69-5	204-100-7	2-amino-2-metilpropan-1,3-diol		Puferiranje
AMINOMETHYL PROPANOL			124-68-5	204-709-8	2-amino-2-metilpropanol		Puferiranje
2-AMINOMETHYL-P-AMINOPHENOL HCL			135043-64-0		Fenol, 2-aminometil-4-amino-, dihidroklorid		Bojenje kose
4-AMINO-2-NITRODIPHENYLAMINE-2'-CARBOXYLIC ACID			117907-43-4		1,4-benzendiamin, 2-nitro-N(1)-(2-karboksifenil)-		Bojenje kose
2-AMINO-3-NITROPHENOL			603-85-0	210-060-1	2-amino-3-nitrofenol		Bojenje kose
6-AMINO-O-CRESOL			17672-22-9		Fenol, 6-amino-2-metil-		Bojenje kose
O-AMINOPHENOL SULFATE			67845-79-8		Fenol, 2-amino-, sulfat (2:1) (sol)		Bojenje kose
3-AMINOPROPANE SULFONIC ACID			3687-18-1	222-977-4	3-aminopropan-1-sulfonska kiselina		Površinski aktivna tvar/hidrotropno sredstvo
AMINOPROPYL LAURYL-GLUTAMINE			221389-16-8		L-glutamin, N2-(3-aminopropil)- N2-dodecil-		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
AMINOTRIAZINE PENTANE CARBOXAMIDE MIPA					5-(2-amino-1,3,5-triazin-4-il)pentanamid, reakcijski produkti s 2-hidroksipropilaminom		Njega kože
AMINOTRIMETHYLENE PHOSPHONIC ACID			6419-19-8	229-146-5	Nitilotrimetilentris(fosfonska kiselina)		Kelatiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
AMMI VISNAGA EXTRACT			84695-96-5	283-61-64	Ammi Visnaga Extract je ekstrakt plodova i stabljika španjolskog morača, Ammi visnaga, Umbelliferae		Njega kože
AMMONIA	ammonia solution		7664-41-7	231-635-3	Amonijak, bezvodni	III/1,4	Puferiranje
AMMONIUM ACETATE			631-61-8	211-162-9	Amonijev acetat		Puferiranje
AMMONIUM ACRYLATES COPOLYMER							Antistatik/vezivanje/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
AMMONIUM ACRYLATES/ACRYLONITROGENS COPOLYMER					2-propennitril, hidrolizirani, amonijeve soli		Nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
AMMONIUM ALGINATE			9005-34-9		Alginska kiselina, amonijeva sol		Vezivanje/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
AMMONIUM ALUM	alum, ammonium		7784-25-0	232-055-3	Aluminijev amonijev (bis)sulfat		Sredstvo protiv znojenja
AMMONIUM BENZOATE			1863-63-4	217-468-9	Amonijev benzoat	VI/1,1	Konzervans
AMMONIUM BICARBONATE			1066-33-7	213-911-5	Amonijev hidrogenkarbonat		Puferiranje
AMMONIUM BISULFITE			10192-30-0	233-469-7	Amonijev hidrogensulfit	VI/1,9	Konzervans
AMMONIUM C9-10 PERFLUOROALKYLSULFONATE					C9-C10 alkani, perfluoro-, sulfonska kiselina, amonijeve soli		Površinski aktivna tvar
AMMONIUM C12-15 ALKYL SULFATE			68815-61-2	272-385-5	Sumporna kiselina, mono-C12-15-alkil esteri, amonijeve soli		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
AMMONIUM C12-15 PARENTH SULFATE			125301-89-5		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-sulfo.-omega.-hidroksi-, C12-15-alkil eteri (prosječni molarni omjer 1-4 mol EO)		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
AMMONIUM C12-16 ALKYL SULFATE			90583-12-3	292-210-6	Sumporna kiselina, mono-C12-16-alkil esteri, amonijeve soli		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
AMMONIUM CAPRYLETH SULFATE			52286-18-7		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-sulfo.-omega.-(oktiloksi)-, amonijeve soli (prosječni molarni omjer 1-4 mol EO)		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
AMMONIUM CAPRYLETH-3 SULFATE			52286-18-7		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-sulfo.-omega.-(oktiloksi)-, amonijeva sol (prosječni molarni omjer 3 mol EO)		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
AMMONIUM CARBAMATE			1111-78-0	214-185-2	Karbamska kiselina, amonijeva sol		Puferiranje
AMMONIUM CARBONATE		<i>ammonii carbonas</i>	10361-29-2	233-786-0	Amonijev karbonat		Puferiranje
AMMONIUM CASEINATE			9005-42-9		Kazein, amonijeva sol		Antistatik
AMMONIUM CHLORIDE	ammonium chloride	<i>ammonii chloridum</i>	12125-02-9	235-186-4	Amonijev klorid		Puferiranje/ podešavanje viskoznosti
AMMONIUM COCOMO-NOGLYCERIDE SULFATE			61789-03-5		Gliceridi, kokosovi, mono-, sulfatirani, amonijeve soli		Površinski aktivna tvar/čišćenje/ pjenjenje
AMMONIUM COCO-SULFATE			90989-98-3	292-758-6	Sumporna kiselina, kokosov alkil-monoester, amonijeva sol		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
AMMONIUM COCOYL ISETHIONATE			223705-57-5		Masne kiseline, kokos, 2-sulfoetil esteri, amonijeve soli		Površinski aktivna tvar/čišćenje
AMMONIUM COCOYL SARCOSINATE			223705-35-9		Glicin, N-metil-, N-koko acil-, amonijeve soli		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
AMMONIUM CUMENE-SULFONATE			37475-88-0	253-519-1	Amonijev kumensulfonat		Površinski aktivna tvar/hidrotropno sredstvo
AMMONIUM DIMETHICONE COPOLYOL SULFATE			130381-11-2		Dimetilsiloksan, polimer, mono((15-hidroksi-1,3-dimetil-1-(3-(2-(2-(2-(sulfooksi)etoksi)etoksi)etoksi)propil)-3-(trimetilsilil)oksi)-2,7,10,13-tetraoksa-1,3-disilapentadec-1-il)oksi)-završenog lanca, amonijeve soli		Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/njega kože
AMMONIUM DODECYLBENZENESULFONATE			1331-61-9	215-559-8	Amonijev dodecilbenzensulfonat		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
AMMONIUM FLUORIDE			12125-01-8	235-185-9	Amonijev fluorid	III/1,33	Njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga
AMMONIUM FLUOROSILICATE			16919-19-0	240-968-3	Amonijev heksafluorosilikat	III/1,42	Njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga
AMMONIUM GLYCOLATE			35249-89-9		Octena kiselina, hidroksi-, monoamonijeva sol		Puferiranje
AMMONIUM GLYCYRRHIZATE			53956-04-0	258-887-7	Amonijev glicirizat		Njega kože
AMMONIUM HYDROLYZED COLLAGEN			222400-34-2		Kolagen, hidrolizati, amonijeve soli		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
AMMONIUM HYDROXIDE			1336-21-6	215-647-6	Amonijev hidroksid		Puferiranje/denaturans
AMMONIUM IODIDE			12027-06-4	234-717-7	Amonijev jodid		Antimikrobno sredstvo
AMMONIUM ISOSTEARATE			191880-49-6		Izooktanska kiselina, amonijeva sol		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
AMMONIUM LACTATE			515-98-0	208-214-8	Propanska kiselina, 2-hidroksi-, amonijeva sol		Puferiranje
AMMONIUM LAURETH SULFATE			32612-48-9		Dodekan-1-ol, etoksilirani, sulfati, amonijeve soli, (prosječni molarni omjer 1-4 mol EO)		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
AMMONIUM LAURETH-5 SULFATE			32612-48-9		Dodekan-1-ol, etoksilirani, sulfati, amonijeve soli, (prosječni molarni omjer 5 mol EO)		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
AMMONIUM LAURETH-6 CARBOXYLATE			41051-94-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(karboksimetil)-.omega.-(dodeciloksi)-, amonijeva sol (prosječni molarni omjer 5 mol EO)		Površinski aktivna tvar/čišćenje
AMMONIUM LAURETH-7 SULFATE			32612-48-9		Dodekan-1-ol, etoksilirani, sulfati, amonijeve soli, (prosječni molarni omjer 7 mol EO)		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
AMMONIUM LAURETH-8 CARBOXYLATE			41051-94-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(karboksimetil)-.omega.-(dodeciloksi)-, amonijeva sol (prosječni molarni omjer 7 mol EO)		Površinski aktivna tvar/čišćenje
AMMONIUM LAURETH-9 SULFATE			32612-48-9		Dodekan-1-ol, etoksilirani, sulfati, amonijeve soli, (prosječni molarni omjer 9 mol EO)		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
AMMONIUM LAURETH-12 SULFATE			32612-48-9		Dodekan-1-ol, etoksilirani, sulfati, amonijeve soli, (prosječni molarni omjer 12 mol EO)		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
AMMONIUM LAUROYL SARCOSINATE			68003-46-3	268-130-2	Amonijev N-metil-N-(1-oksododecil)glicinat		Antistatik/površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
AMMONIUM LAURYL SULFATE			2235-54-3	218-793-9	Amonijev dodecilsulfat		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
AMMONIUM LAURYL SULFOSUCCINATE			221391-03-3		Butan dikiselina, sulfo-, 1-dodecil ester, monoamonijeva sol		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
AMMONIUM MONOFLUOROPHOSPHATE			20859-38-5		Fosforofluoridna kiselina, monoamonijeva sol	III/1,26	Njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
AMMONIUM MYRETH SULFATE			27731-61-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-sulfo-.omega.-(tetradeciloksi)-, amonijeva sol		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
AMMONIUM MYRISTYL SULFATE			52304-21-9	257-834-5	Amonijev tetradecil sulfat		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
AMMONIUM NONOXY-NOL-4 SULFATE			31691-97-1		4-nonilfenol, etoksilirani, sulfati, amonijeve soli, (prosječni molarni omjer 4 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
AMMONIUM NONOXY-NOL-30 SULFATE			31691-97-1		4-nonilfenol, etoksilirani, sulfati, amonijeve soli, (prosječni molarni omjer 30 mol EO)		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
AMMONIUM OLEATE			544-60-5	208-873-1	Amonijev oleat		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
AMMONIUM PALM KERNEL SULFATE			223705-48-4		Alkoholi, ulje palmine jezgre, monoester sa sumpornom kiselinom, amonijeva sol		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
AMMONIUM PERSULFATE			7727-54-0	231-786-5	Diamonijev perokso-disulfat		Izbjeljivanje
AMMONIUM PHENOL-SULFONATE			61886-53-1	263-293-6	Amonijev hidroksibenzensulfonat		Antimikrobno sredstvo/dezodori-rans
AMMONIUM PHOSPHATE			7722-76-1	231-764-5	Amonijev dihidrogenortofosfat		Njega usne šupljine/puferiranje
AMMONIUM POLYACRYLATE			2594383		2-propenska kiselina, homopolimer, amonijeva sol		Površinski aktivna tvar/stabiliziranje
AMMONIUM POLYACRYL-DIMETHYLTAURAMIDE			62152-14-1		1-propansulfonska kiselina, 2-metil-2-[(1-okso-2-propenil) amino]-, monoamonijeva sol, homopolimer		Stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti
AMMONIUM PROPIONATE			17496-08-1	241-503-7	Amonijev propionat	VI/1,2	Konzervans
AMMONIUM STEARATE			1002-89-7	213-695-2	Amonijev stearat		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
AMMONIUM STYRENE/ACRYLATES COPOLYMER							Postizanje neprozirnosti
AMMONIUM SULFATE			7783-20-2	231-984-1	Amonijev sulfat		Reduciranje/podešavanje viskoznosti
AMMONIUM SULFITE			10196-04-0	233-484-9	Amonijev sulfit	VI/1,9	Konzervans
AMMONIUM TALLATE			68132-50-3	268-643-1	Masne kiseline, tal-ulje, amonijeve soli		Emulgiranje/površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
AMMONIUM THIOGLYCOLATE			5421-46-5	226-540-9	Amonijev merkptoacetat	III/1,2a	Depilator/reduciranje
AMMONIUM THIOLACTATE			13419-67-5	236-526-4	Amonijev 2-merkaptopropionat		Depilator/reduciranje
AMMONIUM VA/ACRYLATES COPOLYMER							Antistatik/vezivanje/nastajanje filma
AMMONIUM XYLENESULFONATE			26447-10-9	247-710-9	Amonijev ksilensulfonat		Površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti/hidrotropno sredstvo
AMNIOTIC FLUID					Prirodne tvari – goveđa plodna voda		Ovlaživanje/njega kože
AMODIMETHICONE			71750-80-6		Dimetilsiloksan, polimer, (((3-((2-aminoetil)amino)propil)-dimetoksisilil)oksi)-završenog lanca		Antistatik/regeneriranje kose
AMODIMETHICONE HYDROXYSTEARATE					3-(2-aminoetilamino)propilsiloksan, polimer s dimetilsiloksanom, 12-hidroksioktadekanoati		Regeneriranje kose
AMODIMETHICONE/DIMETHICONE COPOLYOL					3-(2-aminoetilamino)propilsiloksan, polimer s dimetilsiloksanom, etoksiliranim, propoksiliranim		Antistatik/sredstvo za omekšavanje
AMOMUM AROMATICUM EXTRACT			91745-62-9	294-734-0	Amomum Aromaticum Extract je ekstrakt sušenog ploda biljke Amomum aromaticum, Zingiberaceae		Njega kože
AMP-ACRYLATES COPOLYMER							Nastajanje filma
AMP-ACRYLATES/DIACETONEACRYLAMIDE COPOLYMER							Nastajanje filma
AMP-ACRYLATES/DIMETHYLAMINOETHYLMETHACRYLATE COPOLYMER					Kopolimer dimetilaminoetil metakrilata i 2-metil-2-amino-1-propanolove soli monomera koji se sastoji od akrilne kiseline, metakrilne kiseline ili jednog od njihovih jednostavnih estera		Nastajanje filma/učvršćivanje kose
AMPD-ACRYLATES/DIACETONEACRYL AMIDE COPOLYMER							Nastajanje filma

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
AMPD-ISOSTEAROYL HYDROLYZED COLLAGEN			169590-82-3		Kolagen, hidrolizati, izostearoil, spoj s 2-amino-2-metil-1,3-propandiolom		Emulgiranje
AMPD-ROSLIN HYDROLYZED COLLAGEN			169590-84-5		Kolageni, hidrolizati, acil biljne smole, spoj s 2-amino-2-metil-1,3-propandiolom		Emulgiranje
AMP-ISOSTEAROYL GELATIN/KERATIN AMINO ACIDS/LYSINE HYDROXY-PROPYLTRIMONIUM CHLORIDE			156715-41-2		Želatine, polimeri s hidrolizatimakeratina i L-lizin, 2-hidroksi-N,N,N-trimetil-1-propanaminij kloridom, reakcijski produkti s izostearoil kloridom, spojevi s 2-amino-2-metil-1-propanolom		Površinski aktivna tvar/njega kože/regeneriranje kose
AMP-ISOSTEAROYL HYDROLYZED COLLAGEN			222400-36-4		Kolagen, hidrolizati, izostearoil, spojevi s 2-amino-2-metil-1-propanolom		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/njega kože
AMP-ISOSTEAROYL HYDROLYZED SOY PROTEIN			156715-45-6		Hidrolizati bjelančevina, soja, reakcijski produkti s izostearil kloridom, spojevi s 2-amino-2-metil-1-propanolom		Emulgiranje/njega kože/regeneriranje kose
AMP-ISOSTEAROYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN			222400-35-3		Hidrolizati bjelančevina, pšenica, izostearoil-, spojevi s 2-amino-2-metil-1-propanolom		Emulgiranje/regeneriranje kose/njega kože
AMYL ACETATE			628-63-7	211-047-3	Pentil acetat		Otapalo
AMYL BENZOATE			2049-96-9	218-077-6	Pentil benzoat		Otapalo/prikriivanje
AMYL CINNAMAL			122-40-7	204-541-5	2-benzilidenheptanal		Prikriivanje
AMYL SALICYLATE			2050-08-0	218-080-2	Pentil salicilat		Njega kože
AMYLASE			9000-92-4	232-567-7	Amilaza		Njega kože
AMYLODEXTRIN			9005-84-9	232-686-4	Amilodekstrin		Apsorbens
AMYLOGLUCOSIDASE			9032-08-0	232-877-2	Amilaza, gluko-		Njega kože
AMYOPECTIN			9037-22-3	232-911-6	Amilopektin		Podešavanje viskoznosti
AMYRIS BALSAMIFERA OIL			8015-65-4		Amyris Balsamifera Oil je hlapljivo ulje, destilirano iz kore stabla sandala, Amyris balsamifera, Rutaceae		Tonik

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ANACARDIUM OCCIDENTALE EXTRACT			89958-30-5	289-654-8	Anacardium Occidentale Extract je ekstrakt sjemenja ili ploda indijskog oraščića, Anacardium occidentale, Anacardiaceae		Sredstvo za omekšavanje
ANACARDIUM OCCIDENTALE NUT OIL			8007-24-7		Anacardium Occidentale Nut Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz sjemenja indijskog oraščića, Anacardium occidentale, Anacardiaceae		Sredstvo za omekšavanje
ANACYCLUS PYRETHRUM EXTRACT			84787-64-4	284-105-9	Anacyclus Pyrethrum Extract je ekstrakt korijenja španjolske kamilice, Anacyclus pyrethrum, Compositae		Njega kože
ANANAS SATIVUS EXTRACT			68917-26-0	272-839-2	Ananas Sativus Extract je ekstrakt ploda ananasa, Ananas comosus, Bromeliaceae		Osvježavanje/tonik/ovlaživanje
ANCHUSA OFFICINALIS EXTRACT			90320-53-9	291-080-8	Anchusa Officinalis Extract je ekstrakt plodova, lišća, korijenja i stabljike običnog volujskog jezika (volujka), Anchusa officinalis, Boraginaceae		Njega kože
ANETHOLE			104-46-1	203-205-5	Benzen, 1-metoksi-4-(1-propenil)-		Denaturans
ANGELICA ACUTILOBA EXTRACT			164288-49-7		Angelica Acutiloba Extract je ekstrakt korijenja japanske anđelike, Angelica acutiloba, Umbelliferae		Njega kože
ANGELICA ACUTILOBA WATER			164288-49-7		Angelica Acutiloba Water je vodena otopina mirisne esencije cvjetova ili korijenja japanske anđelike, Angelica acutiloba, Umbelliferae		Njega kože
ANGELICA ARCHANGELICA EXTRACT			84775-41-7	283-871-1	Angelica Archangelica Extract je ekstrakt korijenja anđelike, Angelica archangelica, Umbelliferae		Tonik
ANGELICA DAHURICA EXTRACT			223747-83-9		Angelica Dahurica Extract je ekstrakt korijenja anđelike, Angelica dahurica, Umbelliferae		Njega kože
ANGELICA KEISKEI EXTRACT					Angelica Keiskei Extract je ekstrakt lišća i stabljika anđelike, Angelica keiskei, Apiaceae		Njega kože
ANGELICA POLYMORPHA SINENSIS EXTRACT					Angelica Polymorpha Sinensis Extract je ekstrakt sušenog korijenja anđelike, Angelica polymorpha sinensis, Umbelliferae		Njega kože
ANIBA ROSAEDORA EXTRACT			83863-32-5	281-093-7	Aniba Rosaedora Extract je ekstrakt drvenog dijela ružinog drveta, Aniba rosaedora, Lauraceae		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ANIBA ROSAEODORA OIL			8015-77-8		Aniba Rosaedora Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz stabla ružinog drveta, Aniba rosaeodora, Lauraceae		Tonik
ANIGOZANTHOS FLAVIDUS FLOWER EXTRACT			223749-17-5		Anigozanthos Flavidus Flower Extract je ekstrakt cvjetova i lišća biljke Anigozanthos flavidus, Haemodoraceae		Njega kože
ANONA CHERIMOLIA EXTRACT			98653-82-8	308-813-5	Anona Cherimolia Extract je ekstrakt ploda biljke Annona cherimolia, Annonaceae		Njega kože
ANONA MURICATA EXTRACT			93165-81-2	296-969-4	Anona Muricata Extract je ekstrakt ploda biljke Anona muricata, Anonaceae		Njega kože
ANTHEMIS NOBILIS EXTRACT		<i>chamomillae romanae flos</i>	84649-86-5	283-467-5	Anthemis Nobilis Extract je ekstrakt cvjetova rimske kamilice, Anthemis nobilis, Compositae		Tonik/njega kože
ANTHEMIS NOBILIS OIL			8015-92-7		Anthemis Nobilis Oil je hlapljivo ulje, destilirano iz sušenih glavica cvjetova rimske kamilice, Anthemis nobilis, Compositae		Tonik/njega kože
ANTHOCYANINS						IV/1	Kozmetičko bojilo
ANTHRISCUS CEREFOLIUM EXTRACT			85085-20-7	285-352-5	Anthriscus Cerefolium Extract je ekstrakt krasuljice, Anthriscus cerefolium, Umbelliferae		Njega kože
ANTHRISCUS SYLVESTRIS EXTRACT			23749-19-7		Anthriscus Sylvestris Extract je ekstrakt šumske krasuljice, Anthriscus sylvestris, Umbelliferae		Njega kože
ANTHYLLIS VULNERARIA EXTRACT			89957-45-9	289-563-3	Anthyllis Vulneraria Extract je ekstrakt cvjetova ranjenika (ilirskog, pravog), Anthyllis vulneraria, Leguminosae		Njega kože
AORTA EXTRACT			225234-42-4		Aorta Extract je ekstrakt, dobiven iz životinjske aorte		Njega kože
APIUM GRAVEOLENS EXTRACT			89997-35-3	289-668-4	Apium Graveolens Extract je ekstrakt zeleni, korijenja i sjemenja običnog celera, Apium graveolens, Umbelliferae		Tonik
APRICOT KERNEL OIL PEG-6 ESTERS			69071-70-1		Masti i gliceridna ulja, mareličine koštice, etoksilirana, (prosječni molarni omjer 6 mol EO)		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/površinski aktivna tvar
APRICOTAMIDE DEA			185123-36-8		Amidi, ulje mareličine koštice, N,N-bis(2-hidroksietil)-	III/1,60	Površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
APRICOTAMIDOPROPYL BETAINE			133934-08-4		1-propanaminij, N-(karboksimetil)-N,N-dimetil-3-[(1-oksomareličin)amino]-1-, hidroksid, unutarnja sol		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pojačavanje pjenjenja

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
APRICOTAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHO-SULFATE			115340-78-8		1-propanaminij, 3-amino-N-etil-N,N-dimetil-, N-mareličino ulje-acil derivati, etil sulfati		Antistatik/regeneriranje kose
AQUA	water	aqua	7732-18-5	231-791-2	Voda		Otapalo
ARACHIDETH-20			26636-39-5		Eikozanol, etoksilirani, (prosječni molarni omjer 20 mol EO)		Površinski aktivna tvar
ARACHIDIC ACID			506-30-9	208-031-3	Ikozanska kiselina		Emulgiranje
ARACHIDONIC ACID			506-32-1	208-033-4	Ikoza-5,8,11,14-tetraenska kiselina		Sredstvo za omekšavanje
ARACHIDYL ALCOHOL			629-96-9	211-119-4	Ikozan-1-ol		Sredstvo za omekšavanje
ARACHIDYL BEHENATE			42233-14-7	255-728-3	Ikozil dokozanoat		Sredstvo za omekšavanje
ARACHIDYL GLYCOL			39825-93-9	254-647-0	Ikozan-1,2-diol		Ovlaživač
ARACHIDYL GLYCOL ISO-STEARATE			172399-14-3		1,2-eikozandiol, 1-izostearoil-		Sredstvo za omekšavanje
ARACHIDYL PROPIONATE			65591-14-2	265-839-9	Ikoznil propionat		Sredstvo za omekšavanje
ARACHIS HYPOGAEA FLOUR					Arachis Hypogaea Flour je prah, dobiven mljevenjem kikirikija, Arachis hypogaea, Leguminosae		Abraziv/podešavanje viskoznosti
ARACHIS HYPOGAEA OIL	peanut oil	arachidis oleum	2228777	232-296-4	Arachis Hypogaea Oil je rafinirano nehlapljivo ulje, dobiveno iz jezgrara sjemenki jedne ili više kultiviranih vrsta kikirikija, Arachis hypogaea, Leguminosae		Sredstvo za omekšavanje/otapalo
ARALIA NUDICAULIS EXTRACT			223749-20-0		Aralia Nudicaulis Extract je ekstrakt korijenja biljke Aralia nudicaulis, Araliaceae		Tonik
ARBUTIN			497-76-7	207-850-3	4-hidroksifenil.beta.-D-glukopiranozid		Antioksidans/njega kože
ARBUTUS UNEDO EXTRACT			84012-12-4	281-657-2	Arbutus Unedo Extract je ekstrakt lišća obične planike, Arbutus unedo, Ericaceae		Tonik
ARCTIUM LAPPA EXTRACT			84012-13-5	281-658-8	Arctium Lappa Extract je ekstrakt korijenja čička, Arctium lappa, Compositae		Ublažavanje/antiseboreik/njega kože/sredstvo za zatezanje/tonik
ARCTIUM LAPPA SEED OIL					Arctium Lappa Seed Oil je nehlapljivo ulje, istisnuto iz sjemena čička, Arctium lappa, Compositae		Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ARCTIUM MAJUS EXTRACT			84649-87-6	283-468-0	Arctium Majus Extract je ekstrakt korijenja velikog čička, Arctium majus, Compositae		Čišćenje/ regeneriranje kose/sredstvo protiv prhuti/njega kože/sredstvo za zatezanje
ARCTIUM MINUS EXTRACT			84649-88-7	283-469-6	Arctium Minus Extract je ekstrakt korijenja malog čička, Arctium minus, Compositae		Čišćenje/regeneriranje kose/sredstvo protiv prhuti/njega kože/redstvo za zatezanje
ARCTOSTAPHYLOS UVA URSI EXTRACT			84776-10-3	283-934-3	Arctostaphylos Uva-ursi Extract je ekstrakt lišća medvjete, Arctostaphylos uva-ursi, Ericaceae		Sredstvo za zatezanje/izbjeljivanje
ARGANIA SPINOSA OIL			223747-87-3		Argania Spinosa Oil je nehlapljivo ulje, istisnuto iz koštica argana drveta, Argania spinosa, Sapotaceae		Njega kože
ARGEMONE MEXICANA OIL			225233-94-3		Argemone Mexicana Oil je nehlapljivo ulje, istisnuto iz sjemenja biljke Argemone mexicana, Papaveraceae		Regeneriranje kose/njega kože/sredstvo za omekšavanje
ARGILLA			12199-37-0	235-374-6	Prirodne tvari. Mineral iz skupine smektita		Abraziv/povećanje volumena/ovlaživač
ARGININE	arginine		74-79-3	200-811-1	L-arginin		Antistatik
ARGININE ASPARTATE			7675-83-4	231-656-8	L-asparaginska kiselina, spoj s L-argininom (1:1)		Njega kože/regeneriranje kose
ARGININE COCOATE			90170-81-3	290-518-5	L-arginin, acil derivati N2-kokosa		Njega kože
ARGININE GLUTAMATE	arginine glutamate		4320-30-3	224-350-0	L-arginin L-glutamat (1:1)		Njega kože/regeneriranje kose
ARGININE HCL			1119-34-2	214-275-1	L-arginin hidroklorid		Njega kože
ARGININE HEXYLDECYL PHOSPHATE			111129-35-2		L-arginin, spoj s 2-heksildecil dihidrogenfosfatom (1:1)		Sredstvo za omekšavanje
ARGININE PCA			56265-06-6	260-081-5	5-okso-L-prolin, spoj s L-argininom (1:1)		Ovlaživač
ARGININE/LYSINE POLYPEPTIDE			31014-78-5		L-arginin, polimer s L-lizinom		Njega kože
ARMERIA MARITIMA EXTRACT			223747-89-5		Armeria Maritima Extract je ekstrakt nadzemnih dijelova biljke Armeria maritima, Plumbaginaceae		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ARNICA MONTANA					Arnica Montana je biljna tvar, dobivena iz posušenih cvjetova, korijenja ili podanaka arnike, Arnica montana, Compositae		Tonik/sredstvo za omekšavanje kože/sredstvo protiv prhuti/antimikrobno sredstvo
ARNICA MONTANA EXTRACT			68990-11-4	273-579-2	Arnica Montana Extract je ekstrakt posušenih cvjetnih glavica arnike, Arnica montana, Compositae		Tonik/sredstvo za omekšavanje/ sredstvo protiv prhuti/antimikrobno sredstvo
AROMA					Arome ili aromatične smjese i njihovi sastojci		
ARTEMIA EXTRACT			225234-40-2		Artemia Extract je ekstrakt morskih (slanih) račića, Artemia salina		Njega kože
ARTEMISIA ABROTANUM EXTRACT			89957-58-4	289-576-4	Artemisia Abrotanum Extract je ekstrakt lišća i nadzemnih dijelova biljke mirisnog pelina (božjeg drvčeta), Artemisia abrotanum, Compositae		Ovlaživanje
ARTEMISIA ABSINTHIUM EXTRACT			84929-19-1	284-503-2	Artemisia Absinthium Extract je ekstrakt cvjetajuće zeleni gorkog, pravog pelina, Artemisia absinthium, Compositae		Njega kože
ARTEMISIA CAPILLARIS EXTRACT			223747-93-1		Artemisia Capillaris Extract je ekstrakt cvjetova biljke Artemisia capillaris, Compositae		Njega kože
ARTEMISIA DRACUNCULUS EXTRACT			90131-45-6	290-356-5	Artemisia Dracunculus Extract je ekstrakt korijenja estragona , Artemisia dracunculus, Asteraceae		Tonik
ARTEMISIA PRINCEPS EXTRACT			223747-95-3		Artemisia Princeps Extract je ekstrakt posušenog lišća biljke Artemisia princeps, Compositae		Njega kože/tonik
ARTEMISIA PRINCEPS WATER			223747-95-3		Artemisia Princeps Water je vodena otopina mirisne esencije lišća biljke Artemisia princeps, Compositae		Njega kože
ARTEMISIA VULGARIS EXTRACT			84775-45-1	283-874-8	Artemisia Vulgaris Extract je ekstrakt cijele biljke divljeg pelina, Artemisia vulgaris, Compositae		Njega kože
ASARUM SIEBOLDI EXTRACT			223748-00-3		Asarum Sieboldi Extract je ekstrakt korijenja biljke Asarum sieboldi, Umbelliferae		Njega kože
ASCOPHYLLUM NODOSUM EXTRACT			84775-78-0	283-907-6	Ascophyllum Nodosum Extract je ekstrakt alge Ascophyllum nodosum, Fucaceae		Njega kože
ASCORBIC ACID	ascorbic acid	acidum ascorbicum	50-81-7	200-066-2	Askorbinska kiselina		Antioksidans/puferiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ASCORBIC ACID POLY-PEPTIDE					L-askorbinska kiselina, reakcijski produkti s hidrolizata bjelančevina		Njega kože
ASCORBYL DIPALMITATE			28474-90-0		L-askorbinska kiselina, diheksadekanoat		Antioksidans
ASCORBYL METHYLSILANOL PECTINATE					Askorbinska kiselina, polimer s pektinom i metilsilanolom		Antioksidans/podešavanje viskoznosti
ASCORBYL PALMITATE	ascorbyl palmitate		137-66-6	205-305-4	6-O-palmitoilaskorbinska kiselina		Antioksidans
ASCORBYL STEARATE			25395-66-8	246-944-9	(Stearoiloksi)-L-askorbinska kiselina		Antioksidans
ASIATIC ACID			464-92-6		(2.alfa.,3.beta.,4.alfa.)-2,3,23-trihidroksiurz-12-en-28-ska kiselina		Stabiliziranje/njega kože
ASIMINA TRILOBA EXTRACT			89957-75-5	289-594-2	Asimina Triloba Extract je ekstrakt ploda biljke Asimina triloba, Annonaceae		Sredstvo za omekšavanje
ASPARAGINE			70-47-3	200-735-9	L-asparagin		Antistatik
ASPARAGOPSIS ARMATA EXTRACT			174393-71-6		Asparagopsis Armata Extract je ekstrakt crvene alge, Sparagopsis armata, Bonnemaisoniaceae		Zaštita kože
ASPARAGUS OFFICINALIS EXTRACT			84649-90-1	283-471-7	Asparagus Officinalis Extract je ekstrakt vršaka i stabljika šparoge, Asparagus officinalis, Liliaceae		Njega kože
ASPARAGUS OFFICINALIS ROOT EXTRACT			84649-90-1	283-471-7	Asparagus Officinalis Root Extract je ekstrakt korijenja šparoge, Asparagus officinalis, Liliaceae		Njega kože
ASPARTAME			22839-47-0	245-261-3	3- amino-N-(1-karboksi-2-feniletil) jantarna kiselina, N-metil ester		Prikrivanje
ASPARTIC ACID	aspartic acid		56-84-8	200-291-6	Asparaginska kiselina		Antistatik
ASPERGILLUS FERMENT					Aspergillus Ferment je produkt dobiven fermentacijom mikroorganizama Aspergillus		Njega kože
ASPERGILLUS/ASPIDOSPERMA QUEBRACHO FERMENT					Produkt fermentacije Aspidosperma quebracho s mikroorganizmima roda Aspergillus		Njega kože
ASPERULA ODORATA EXTRACT			90028-83-4	289-877-0	Asperula Odorata Extract je ekstrakt cvjetova i lišća lazarkinje (bročike), Asperula odorata, Rubiaceae		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ASTRAGALUS GUMMIFER EXTRACT			85085-21-8	285-353-0	Astragalus Gummifer Extract je ekstrakt korijenja tragakanta, Astragalus gummifer, Leguminosae		Stabiliziranje emulzije/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
ASTRAGALUS GUMMIFER GUM		<i>tragacantha</i>	9000-65-1	232-552-5	Astragalus Gummifer Gum je posušena smolasta izlučevina, dobivena iz tragakanta, Astragalus gummifer, Leguminosae		Podešavanje viskoznosti
ASTRAGALUS MEMBRANACEUS EXTRACT			94166-93-5	303-391-9	Astragalus Membranaceus Extract je ekstrakt korijenja biljke Astragalus membranaceus, Leguminosae		Njega kože
ASTRAGALUS SINICUS EXTRACT			223749-21-1		Astragalus Sinicus Extract je ekstrakt zeleni biljke Astragalus sinicus, Leguminosae		Njega kože
ATELOCOLLAGEN			9007-34-5	232-697-4	Kolageni. Vlknata bjelančevina, koja tvori trećinu svih bjelančevina u organizmu sisavaca. Polipeptid, sastavljen od tri peptidna lanca te bogat prolinom i hidroksiprolinom		Njega kože
ATRIPLEX NUMMULARIA EXTRACT			223748-04-7		Atriplex Nummularia Extract je ekstrakt biljke Atriplex nummularia, Chenopodiaceae		Njega kože
ATTALEA EXCELSA CERA			68917-70-4	272-847-6	Attalea Excelsa Cera je vosak, dobiven iz biljke Attalea excelsa, Arecaceae		Antistatik/nastajanje filma
ATTAPULGITE			12174-11-7		Paligorskit		Podešavanje viskoznosti
AVENA SATIVA BRAN					Avena Sativa Bran su zdrobljene ljuske zrnja zobi, Avena sativa, Poaceae		Abraziv/apsorbens/povećanje volumena
AVENA SATIVA BRAN EXTRACT			84012-26-0	281-672-4	Avena Sativa Bran Extract je ekstrakt mekinja zobi, Avena sativa, Poaceae		Abraziv
AVENA SATIVA EXTRACT			84012-26-0	281-672-4	Avena Sativa Extract je ekstrakt sjemenki zobi, Avena sativa, Poaceae		Sredstvo za omekšavanje
AVENA SATIVA FLOUR					Avena Sativa Flour je prah, dobiven finim mljevenjem zrnja zobi, Avena sativa, Poaceae		Abraziv/apsorbens/podešavanje viskoznosti
AVENA SATIVA KERNEL EXTRACT			84012-26-0	281-672-4	Avena Sativa Kernel Extract je ekstrakt zrnja zobi, Avena sativa, Poaceae.		Abraziv
AVENA SATIVA KERNEL OIL					Avena Sativa Kernel Oil je nehlapljivo ulje, istisnuto iz zrnja zobi, Avena sativa, Poaceae		Otapalo

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
AVENA SATIVA MEAL					Avena Sativa Meal je grubo mljeveno brašno, dobiveno mljevenjem zrnja zobi, Avena sativa, Poaceae		Abraziv
AVENA SATIVA MEAL EXTRACT			84012-26-0	281-672-4	Avena Sativa Meal Extract je ekstrakt zobnog brašna, Avena sativa, Poaceae		Ublažavanje
AVENA SATIVA PROTEIN			134134-87-5		Avena Sativa Protein je bjelančevina, dobivena iz zrnja zobi, Avena sativa, Poaceae		Ublažavanje/ovlaživanje/abraziv/apsorbens/regeneriranje kose/njega kože/podešavanje viskoznosti
AVENA SATIVA PROTEIN EXTRACT			134134-87-5		Avena Sativa Protein Extract je ekstrakt bjelančevina zobi, Avena sativa, Poaceae		Njega kože
AVENA SATIVA STARCH			9005-25-8	232-679-6	Škrob. Visokopolimerni ugljikohidrat, obično dobiven iz zrnja žitarice zobi, Avena sativa, Poaceae		Podešavanje viskoznosti
AVERRHOA CARAMBOLA EXTRACT			97675-54-2	307-626-6	Averrhoa Carambola Extract je ekstrakt ploda karambole, Averrhoa carambola, Oxalidaceae		Zaštita kože
AVOCADAMIDE DEA			124046-21-5		Amidi masnih kiselina avokada, N,N-bis(2-hidroksietil)-		Emulgiranje/stabiliziranje emulzije/površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
AVOCADAMIDOPROPALKONIUM CHLORIDE			124046-04-4		1-propanaminij, N,N-dimetil-N-fenilmetil-3-[(1-oksoavokado)amino]-, klorid		Antistatik
AVOCADAMIDOPROPYL BETAINE			246865-42-9		1-propanaminij, 3-amino-N-(karboksimetil)-N,N-dimetil-, acil derivati N-avokadovog ulja, unutarnje soli		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pojačavanje pjenjenja
AVOCADAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			226994-25-8		Amidi, avokadovo ulje a, N-[3-(dimetilamino)-propil]		Antistatik
AVOCADO OIL PEG-11 ESTERS			103819-44-9		Ulja, avokadova, etoksilirana, (prosječni molarni omjer 11 mol EO)		Sredstvo za omekšavanje
AZELAIC ACID			123-99-9	204-669-1	Nonan dikiselina		Puferiranje
AZELAMIDE MEA			242132-61-2		Nonanska kiselina, 9-[(2-hidroksietil)amino]-9-okso-		Površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja/podešavanje viskoznosti
AZULENE			275-51-4	205-993-6	Biciklo[5.3.0]dekapentaen		Ublažavanje
BABASSUAMIDE DEA			124046-24-8		Amidi masnih kiselina palme babasu, N,N-bis(2-hidroksietil)-		Površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
BABASSUAMIDOPROPYLKONIUM CHLORIDE			124046-05-5		1-propanaminij, N,N-dimetil-N-fenilmetil-3-[(1-okso-babasu)amino]-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
BABASSUAMIDOPROPYL BETAINE			223704-95-8		1-propanaminij, 3-amino-N-(karboksimetil)-N,N-dimetil-, acil derivati N-ulja palme babasu, unutarnja sol		Površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja/čišćenje
BABASSUAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			223707-87-8		Amidi ulja palme babasu, N-[3-(dimetilamino)-propil]-		Antistatik
BABASSUAMIDOPROPYLAMINE OXIDE			124046-26-0		Propan, 1-dimetilamino-3-[(1-okso-babasu) amino]-, N-oksid		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
BAKUCHIOL			17015-60-0		Fenol, 4-(3-etenil-3,7-dimetil-1,6-oktadienil)-, (E)-		Antimikrobno sredstvo
BAMBUSA ARUNDINACEA EXTRACT			91771-32-3	294-922-2	Bambusa Arundinacea Extract je ekstrakt stabljika bambusa, Bambusa arundinacea, Poaceae		Njega kože
BAMBUSA ARUNDINACEA POWDER					Bambusa Arundinacea Powder je prah, dobiven iz posušenih mljevenih stabljika bambusa, Bambusa arundinacea, Poaceae		Abraziv
BAMBUSA VULGARIS EXTRACT			91771-33-4	294-923-8	Bambusa Vulgaris Extract je ekstrakt lišća i stabljika bambusa, Bambusa vulgaris, Poaceae		Ovlaživač
BAPTISIA TINCTORIA					Baptisia Tinctoria je biljna tvar, dobivena iz korijenja divljeg indiga, Baptisia tinctoria, Leguminosae		Tonik
BAPTISIA TINCTORIA EXTRACT			84775-46-2	283-875-3	Baptisia Tinctoria Extract je ekstrakt korijenja divljeg indiga, Baptisia tinctoria, Leguminosae		Tonik
BARIUM SULFATE			7727-43-7	231-784-4	Barijev sulfat (CI 77120)		Postizanje neprozirnosti
BARIUM SULFIDE			21109-95-5	244-214-4	Barijev sulfid	III/1,23	Depilator
BAROSMA BETULINA EXTRACT			84649-93-4	283-474-3	Barosma Betulina Extract je ekstrakt korijenja barozme, Barosma betulina, Rutaceae		Njega kože
BASIC BLUE 3			33203-82-6	251-403-5	3,7-bis(dietilamino)fenoksazin-5-ijev klorid		Bojenje kose
BASIC BLUE 6			966-62-1	213-524-1	9-(dimetilamino)benzo[a]fenoksazin-7-ijev klorid (CI 51175)		Bojenje kose
BASIC BLUE 7			2390-60-5	219-232-0	[4-[4-(dietilamino)-.alfa.-[4-(etilamino)-1-naftilbenzilden] cikloheksa-2,5-dien-1-iliden]-dietil-amonijev klorid (CI 42595)		Bojenje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
BASIC BLUE 9	methylthionium chloride	<i>methylthioninii chloridum</i>	61-73-4	200-515-2	Fenotiazin-5-ijev, 3,7-bis(dimetilamino)-, klorid (CI 52015)		Bojenje kose
BASIC BLUE 26			2580-56-5	219-943-6	[4-[[4-anilino-1-naftil][4-(dimetilamino)fenil]metilen]cikloheksa-2,5-dien-1-iliden]dimetilamonijev klorid (CI 44045)		Bojenje kose
BASIC BLUE 41			12270-13-2	235-546-0	2-[[4-[etil(2-hidroksietil)amino]fenil]azo]-6-metoksi-3-metilbenzotiazolijev metilsulfat (CI 11154)		Bojenje kose
BASIC BLUE 47			67905-56-0	267-677-4	9,10-antracendion, 1-amino-4-[[4-[(dimetilamino)metil]fenil]amino]-, monohidroklorid (CI 61111)		Bojenje kose
BASIC BLUE 99			68123-13-7	268-544-3	3-[(4-amino-6-bromo-5,8-dihidro-1-hidroksi-8-imino-5-okso-2-naftil)amino]-N,N,N-trimetilanilin klorid (CI 56059)		Bojenje kose
BASIC BROWN 4			4482-25-1	224-764-1	1,3-benzendiamin, 4,4'-[(4,4-metil-1,3-fenilen)bis(azo)]bis [6-metil- (CI 21010)		Bojenje kose
BASIC BROWN 16			26381-41-9	247-640-9	[8-[(p-aminofenil)azo]-7-hidroksi-2-naftil]trimetilamonijev klorid (CI 12250)		Bojenje kose
BASIC BROWN 17			71134-97-9	275-216-3	[8-[(4-amino-2-nitrofenil)azo]-7-hidroksi-2-naftil]trimetilamonijev klorid (CI 12251)		Bojenje kose
BASIC GREEN 1			633-03-4	211-190-1	[4-[4-(dietilamino)benzhidrilen]cikloheksa-2,5-dien-1-iliden]dietilaminohidrogensulfat (CI 42040)		Bojenje kose
BASIC ORANGE 1			4438-16-8	224-654-3	1,3-benzendiamin, 4-metil-6-(fenilazo)-, monohidroklorid (CI 11320)		Bojenje kose
BASIC ORANGE 2			532-82-1	208-545-8	4-fenilazofenilen-1,3-diamin monohidroklorid (CI 11270)		Bojenje kose
BASIC RED 2			477-73-6	207-518-8	3,7-diamino-2,8-dimetil-5-fenilfenazin klorid (CI 50240)		Bojenje kose
BASIC RED 22			12221-52-2		5-(4'-dimetilaminofenilazo)-1,4-dimetiltriazolijev klorid		Bojenje kose
BASIC RED 46			12221-69-1		1H-1,2,4-triazolij, 1,4-dimetil-5-[[4-[metil(fenilmetil)amino]fenil]azo]-, bromid (CI 110825)		Bojenje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
BASIC RED 76			68391-30-0	269-941-4	[7-hidroksi-8-[(2-metoksifenil)azo]-2-naftil]trimetilamonijev klorid (CI 12245)		Bojenje kose
BASIC RED 118			71134-97-9	275-216-3	2-naftalenaminij, 8-[(4-amino-2-nitrofenil)azo]-7-hidroksi-N,N,N-trimetil-, klorid (CI 12251:1)		Bojenje kose
BASIC VIOLET 4			2390-59-2	219-231-5	[4-[bis[4-(dietilamino)fenil]metilen]-2,5-cikloheksadien-1-iliden]dietilamonijev klorid (CI 42600)		Bojenje kose
BASIC VIOLET 14			632-99-5	211-189-6	(4-(4-aminofenil)(4-iminocikloheksa-2,5-dieniliden)metil)-2-metilamin hidroklorid (CI 42510)		Bojenje kose
BASIC YELLOW 11			4208-80-4	224-132-5	2-(2-((2,4-dimetoksifenil)amino)vinil)-1,3,3-trimetil-3H-indolijev klorid (CI 48055)		Bojenje kose
BASIC YELLOW 28			54060-92-3	258-946-7	2-[[[(4-metoksifenil)metilhidrazono]metil]-1,3,3-trimetil-3H-indolij metil sulfat (CI 48054)		Bojenje kose
BASIC YELLOW 57			68391-31-1	269-943-5	3-[[[(4,5-dihidro-3-metil-5-okso-1-fenil-1H-pirazol-4-il)azo]-N,N,N-trimetilanilin klorid (CI 12719)		Bojenje kose
BASSIA LATIFOLIA BUTTER				310-127-6	Bassia Latifolia Butter je prirodna mast, dobivena iz ploda biljke Bassia latifolia, Chenopodiaceae		Sredstvo za omekšavanje
BATYL ALCOHOL	batilol		544-62-7	208-874-7	1,2-propandiol, 3-(oktadeciloksi)-		Sredstvo za omekšavanje
BATYL ISOSTEARATE			170754-20-8		Izostearinska kiselina, 3-oktadeciloksi-2-hidroksipropil ester		Sredstvo za omekšavanje
BATYL STEARATE			13232-26-3		Stearinska kiselina, 2-(oktadeciloksi)-3-hidroksipropil ester		Sredstvo za omekšavanje
BEAN PALMITATE					Produkt reakcije zdrobljenog zrnja roda Phaseolus s kloridom palmitinske kiseline		Njega kože
BEER			8029-31-0		Prirodne tvari, pivo		Njega kože/regeneriranje kose
BEESWAX ACID			135457-95-3		Masne kiseline, pčelinji vosak		Stabilizator
BEHENALKONIUM CHLORIDE			16841-14-8	240-865-3	Benzildokozildimetilamonijev klorid		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
BEHENAMIDE			3061-75-4	221-304-1	Dokozanamid		Postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti
BEHENAMIDE DEA			70496-39-8		Dokozanamid, N,N-bis(2-hidroksietil)-		Površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
BEHENAMIDE MEA			94109-05-4	302-442-2	N-(2-hidroksietil)dokozanamid		Površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja
BEHENAMIDOPROPYL BETAINE			138527-93-2		1-propanaminij, N-karboksimetil-N,N-dimetil-3-[(1-oksodokozanil)amino]-1-, hidroksid, unutarnja sol		Površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja/čišćenje
BEHENAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			60270-33-9	262-134-8	N-[3-(dimetilamino)propil]dokozanamid		Antistatik/emulgiranje kose
BEHENAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE BEHENATE			125804-04-8		Dokozanska kiselina, spoj s N-[3-(dimetilamino)propil] dokozamidom (1:1)		Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
BEHENAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE LACTATE			221446-54-4		Propanska kiselina, 2-hidroksi-, spoj s N-[3-(dimetilamino)propil]dokozanamidom (1:1)		Antistatik/regeneriranje kose
BEHENAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE			68797-65-9		1-propanaminij, N,N-dimetil-N-etil-3-[(1-oksodokozanil) amino]-, etil sulfat		Antistatik/regeneriranje kose
BEHENAMIDOPROPYL PG-DIMONIUM CHLORIDE			136920-10-0		1-propanaminij, N,N-dimetil-N-(2,3-dihidroksi)propil-3-[(1-oksodokozanil)amino]-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
BEHENAMINE OXIDE			26483-35-2	247-730-8	N,N-dimetildokozilamin N-oksid		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
BEHENETH-5			26636-40-8		Dokozanol, etoksilirani, (prosječni molarni omjer 5 mol EO)		Emulgiranje
BEHENETH-10			26636-40-8		Dokozanol, etoksilirani, (prosječni molarni omjer 10 mol EO)		Emulgiranje
BEHENETH-20			26636-40-8		Dokozanol, etoksilirani, (prosječni molarni omjer 20 mol EO)		Emulgiranje
BEHENETH-25			26636-40-8		Dokozanol, etoksilirani, (prosječni molarni omjer 25 mol EO)		Emulgiranje
BEHENETH-30			26636-40-8		Dokozanol, etoksilirani, (prosječni molarni omjer 30 mol EO)		Emulgiranje
BEHENIC ACID			112-85-6	204-010-8	Dokozanska kiselina		Emulgiranje
BEHENOXY DIMETHICONE			193892-43-2		Poli(oksi(dimetilsililen)),.alfa.-dokozi-omega.-(dokozi-oksi)-		Sredstvo za omekšavanje
BEHENOYL PG-TRIMONIUM CHLORIDE			69537-38-8	274-033-6	2-hidroksi-3-[(1-oksodokozil)oksi]propiltrimetilamonijev klorid		Antistatik/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
BEHENTRIMONIUM CHLORIDE			17301-53-0	241-327-0	Dokoziltrimetilamonijev klorid	VI/1,44	Konzervans/regeneriranje kose
BEHENTRIMONIUM METHOSULFATE			81646-13-1	279-791-1	Dokozitrimetilamonijev metil sulfat		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
BEHENYL ALCOHOL			661-19-8	211-546-6	Dokozan-1-ol		Sredstvo za omekšavanje
BEHENYL BEESWAX			144514-52-3		Masne kiseline, pčelinji vosak, dokozil ester		Podšavanje viskoznosti
BEHENYL BEHENATE			17671-27-1	241-646-5	Dokozil dokozanoat		Sredstvo za omekšavanje
BEHENYL BENZOATE			103403-38-9		1-dokozanol, benzoat		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
BEHENYL BETAINE			26920-62-7	248-108-9	(Karboksilatometil)dokozildimetilamonijak		Antistatik/površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja/čišćenje
BEHENYL ERUCATE			18312-32-8	242-201-8	Dokozil (Z)-dokoz-13-enoat		Sredstvo za omekšavanje
BEHENYL HYDROXYETHYL IMIDAZOLINE			39957-00-1	254-719-1	2-henikozil-4,5-dihidro-1 H-imidazol-1-etanol		Antistatik/regeneriranje kose
BEHENYL ISOSTEARATE			181496-25-3		Izostearinska kiselina, dokozil ester		Sredstvo za omekšavanje
BEHENYL/ISOSTEARYL BEESWAX			235433-32-6		Masne kiseline, pčelinji vosak, esteri s dokozanolom i 16-metilheptadekanolom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/nastajanje filma
BELAMCANDA CHINENSIS EXTRACT			223748-07-0		Belamcanda Chinensis Extract je ekstrakt korijenja biljke Belamcanda chinensis, Iridaceae		Njega kože
BELLIS PERENNIS EXTRACT			84776-11-4	283-935-9	Bellis Perennis Extract je ekstrakt cvjetova tratinčice, Bellis perennis, Compositae		Čišćenje
BENTONITE	bentonite	<i>bentonitum</i>	1302-78-9	215-108-5	Bentonit. Koloidna glina. Sastoji se ponajprije iz montmorilonita (CI 77004)		Apsorbens/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti
BENZALDEHYDE	benzaldehyde		100-52-7	202-860-4	Benzaldehid		Otapalo
BENZALKONIUM BROMIDE			91080-29-4	293-522-5	Kvaterni amonijevi spojevi, benzil-C8-18-alkildimetil, bromidi	VI/1,54/III/1,65	Konzervans/antistatik
BENZALKONIUM CETYL PHOSPHATE					Kompleksna smjesa produkata, koji nastaju reakcijom C8-18-alkilbenzildimetilamonijeva klorida s 1-heksadecil dihidrogenfosfatom		Antimikrobno sredstvo/dezodorrans

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
BENZALKONIUM CHLORIDE		<i>benzalkonii chloridum</i>	63449-41-2/ 8001-54-5	264-151-6	Kvaterni amonijevi spojevi, benzil-C8-18-alkildimetil, kloridi	VI/1,54/III/1,65	Konzervans/antistatik
BENZALKONIUM SACCHARINATE			68989-01-5	273-545-7	Kvaterni amonijevi spojevi, benzil-C12-18-alkildimetil, soli s 1,2-benzizotiazol-3(2H)-on 1,1-dioksidom (1:1)	VI/1,54/III/1,65	Konzervans/antistatik
BENZALPHTHALIDE			575-61-1	209-388-8	3-benzilidenftalid		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
1,2,4-BENZENETRIACETATE			613-03-6	210-327-2	Benzen-1,2,4-triil triacetat		Bojenje kose
BENZETHONIUM CHLORIDE	benzethonium chloride	<i>benzethonii chloridum</i>	121-54-0	204-479-9	Benzenmetanaminij, N,N-dimetil-N-[2-[2-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoksi]etoksi]etil]-, klorid	VI/1,53	Konzervans
BENZISOTHIAZOLINONE			2634-33-5	220-120-9	1,2-benzizotiazol-3(2H)-on		Antimikrobno sredstvo
BENZOIC ACID	benzoic acid	<i>acidum benzoicum</i>	65-85-0	200-618-2	Benzojeva kiselina	VI/1,1	Konzervans
BENZOIC ACID/PHTHALIC ANHYDRIDE/PENTAERYTHRITOL/NEOPENTYL GLYCOL/PALMITIC ACID COPOLYMER			68647-39-2		1,3-izobenzofurandion, polimer s 2,2-bis(hidroksimetil)-1,3-propandiol i 2,2-dimetil-1,3-propandiol, benzoatima heksadekanoatima		Nastajanje filma
BENZOPHENONE			119-61-9	204-337-6	Benzofenon		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
BENZOPHENONE-1			131-56-6	205-029-4	2,4-dihidroksibenzofenon		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
BENZOPHENONE-2			131-55-5	205-028-9	2,2',4,4'-tetrahidroksibenzofenon		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
BENZOPHENONE-3	oxybenzone		131-57-7	205-031-5	2-hidroksi-4-metoksibenzofenon	VII/1,4	Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja/UV-filtar
BENZOPHENONE-4	sulisobenzone		4065-45-6	223-772-2	5-benzoil-4-hidroksi-2-metoksibenzensulfonska kiselina	VII/1,22	UV-filter/sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
BENZOPHENONE-5			6628-37-1		Benzensulfonska kiselina, 5-benzoil-4-hidroksi-2-metoksi-, mononatrijeva sol	VII/1,22	Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja/UV-filtar
BENZOPHENONE-6			131-54-4	205-027-3	2,2'-dihidroksi-4,4'-dimetoksibenzofenon		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
BENZOPHENONE-7			85-19-8	201-592-5	5-kloro-2-hidroksibenzofenon		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
BENZOPHENONE-8	dioxybenzone		131-53-3	205-026-8	2,2'-dihidroksi-4'-metoksibenzofenon		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
BENZOPHENONE-9			76656-36-5	278-520-4	Dinatrijev 3,3'-karbonilbis[4-hidroksi-6-metoksibenzensulfonat]		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
BENZOPHENONE-10	mexenone		1641-17-4	216-688-2	2-hidroksi-4-metoksi-4'-metilbenzofenon		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
BENZOPHENONE-11			1341-54-4		Bis(2,4-dihidroksifenil)metanon i bis(2-hidroksi-4-metoksifenil)metanon		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
BENZOPHENONE-12	octabenzone		1843-05-6	217-421-2	2-hidroksi-4-(oktiloksi)benzofenon		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
BENZOTRIAZOLE			95-14-7	202-394-1	Benzotriazol		Antimikrobno sredstvo
BENZOXIQUNE	benzoxiquine		86-75-9	201-697-6	8-kinolil benzoat		Antimikrobno sredstvo
BENZOXONIUM CHLORIDE	benzoxonium chloride		19379-90-9	243-008-1	Benzenmetanaminij, N-dodecil-N, N-bis (2-hidroksietil)-, klorid		Antimikrobno sredstvo
BENZYL ACETATE			140-11-4	205-399-7	Benzil acetat		Otapalo
BENZYL ALCOHOL	benzyl alcohol	<i>alcohol benzylicus</i>	100-51-6	202-859-9	Benzil alkohol	III/1,45 — VI/1,34	Konzervans/otapalo
BENZYL BENZOATE	benzyl benzoate	<i>benzylis benzoas</i>	120-51-4	204-402-9	Benzil benzoat		Otapalo
BENZYL CINNAMATE			103-41-3	203-109-3	2-propenska kiselina, 3-fenil, fenil metil ester		Prikriivanje
BENZYL HYALURONATE			111744-92-4		Hijaluronska kiselina, fenilmetil ester		Njega kože/ovlaživač
BENZYL LAURATE			140-25-0	205-405-8	Benzil laurat		Sredstvo za omekšavanje
BENZYL NICOTINATE			94-44-0	202-332-3	3-piridinkarboksilna kiselina, fenil metil ester		Antistatik
BENZYL SALICYLATE			118-58-1	204-262-9	Benzil salicilat		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
BENZYL TRIETHYL AMMONIUM CHLORIDE			56-37-1	200-270-1	Benziltrietilamonijev klorid		Antistatik
BENZYLHEMIFORMAL			14548-60-8	238-588-8	Metanol, (fenilmetoksi)-	VI/1,55	Konzervans
3-BENZYLIDENE CAMPHOR			15087-24-8	239-139-9	1,7,7-trimetil-3-(fenilmetilen)biciklo[2.2.1]heptan-2-on	VII/1,19	Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja/UV-filtar
BENZYLIDENE CAMPHOR SULFONIC ACID			56039-58-8		Alfa-(2-oksoborn-3-iliden)toluen-4 sulfonska kiselina	VII/1,9	Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja/UV-filtar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
BENZYLIDENECAMPHOR HYDROLYZED COLLAGEN SULFONAMIDE			222400-12-6		Kolageni, hidrolizati, [[4-[(4,7,7-trimetil-3-oksobiciklo-[2.2.1]-hept-2-iliden)metil]fenil]sulfonil]		Regeneriranje kose/zaštita kože
BENZYLPARABEN			94-18-8	202-311-9	Benzil 4-hidroksibenzoat		Antimikrobno sredstvo
BENZYLTRIMONIUM HYDROLYZED COLLAGEN			113089-56-8		Kolageni, hidrolizati, N,N,N-trimetilbenzenmetanaminij soli		Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
BERBERINE CHLORIDE			633-65-8	211-195-9	Benzo[g]-1,3-benzodioksolo[5,6-a]kinolizin, 5,6-dihidro-9,10-dimetoksi-, klorid		Antimikrobno sredstvo
BERBERIS VULGARIS					Berberis Vulgaris je biljna tvar, dobivena od posušenih podanaka i korijenja žutike, Berberis vulgaris, Berberidaceae		Antimikrobno sredstvo
BERBERIS VULGARIS EXTRACT			84649-92-3	283-473-8	Berberis Vulgaris Extract je ekstrakt svježe kore korijena žutike, Berberis vulgaris, Berberidaceae		Antimikrobno sredstvo
BERTHOLLETIA EXCELSA NUT OIL				310-127-6	Bertholletia Excelsa Nut Oil je nehlapljivo ulje, istisnuto iz brazilskog oraščića, Bertholletia excelsa, Lecythidaceae		Otapalo
BETA VULGARIS			7659-95-2	231-628-5	[S-(R*R*)]-4-[2-[2-karboksi-5-(beta.-D-glukopiranoziloksi)-2,3-dihidro-6-hidroksi-1 H-indol-1-il]vinil]-2,3-dihidropiridin-2,6-dikarboksilna kiselina	IV/1	Kozmetičko bojilo
BETA VULGARIS EXTRACT			89957-89-1	289-610-8	Beta Vulgaris Extract je ekstrakt korijenja cikle, Beta vulgaris, Chenopodiaceae	IV/1	Kozmetičko bojilo
BETA-ALANINE DIACETIC ACID			6245-75-6	228-360-6	N,N-bis(karboksimetil)-.beta.-alanin		Kelatiranje
BETA-CAROTENE	betacarotene	<i>beta carotenum</i>	7235-40-7	230-636-6	.beta.,.beta.-karoten		Njega kože
BETAGLUCAN			26874-89-5		Beta-d-glukoza, homopolimer		Njega kože/povećanje volumena
BETAINE	betaine		107-43-7	203-490-6	Metanamnij, 1-karboksi-N,N,N-trimetil-, hidroksid, unutarnja sol		Antistatik/podešavanje viskoznosti
BETA-SITOSTEROL			83-46-5	201-480-6	Stigmast-5-en-3-.beta.-ol		Stabiliziranje emulzije/njega kože/stabiliziranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
BETA-SITOSTERYL ACETATE			915-05-9	213-019-6	Stigmast-5-en-3-.beta.-il acetat		Stabiliziranje/njega kože
BETULA ALBA BARK EXTRACT			84012-15-7	281-660-9	Betula Alba Bark Extract je ekstrakt kore stabla breze, Betula alba, Betulaceae		Tonik/sredstvo za zatezanje/ublažavanje/čišćenje
BETULA ALBA EXTRACT			84012-15-7	281-660-9	Betula Alba Extract je ekstrakt lišća i kore stabla breze, Betula alba, Betulaceae		Tonik/sredstvo za zatezanje/ublažavanje/čišćenje
BETULA ALBA LEAF EXTRACT			84012-15-7	281-660-9	Betula Alba Leaf Extract je ekstrakt lišća breze, Betula alba, Betulaceae		Tonik/sredstvo za zatezanje/ublažavanje/čišćenje
BETULA ALBA OIL			8001-88-5/ 8027-43-8		Betula Alba Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz lišća breze, Betula alba, Betulaceae		Prikrivanje
BETULA ALBA SAP					Betula Alba Sap je iscrpak breze, Betula alba, Betulaceae		Zaštita kože
BETULA PLATYPHYLLA JAPONICA EXTRACT			223748-09-2		Betula Platyphylla Japonica Extract je ekstrakt kore stabla breze, Betula platyphylla japonica, Betulaceae		Njega kože
BHA	butylated hydroxytoluene		25013-16-5	246-563-8	Tert-butil-4-metoksifenol		Antioksidans
BHT	butylated hydroxytoluene	butylhydroxytoluenum	128-37-0	204-881-4	2,6-ditert-butil-p-krezol		Antioksidans
BIOFLAVONOIDS			61788-55-4		Flavonoidi, ulje limuna		Ublažavanje
BIOSACCHARIDE GUM-1					Homopolimer.alfa.-L-fukoza-1,3-.alfa-D-galaktoza-1,3-.alfa-D-galakturonske kiseline		Njega kože
BIOTIN	biotin	biotinum	58-85-5	200-399-3	1H-tieno[3,4-d]imidazol-4-pentanska kiselina, heksahidro-2-okso-, [3aS-(3a.alfa.,4.beta.,6a.alfa.)]-		Regeneriranje kose/njega kože/antiseboreik
BISABOLOL			515-69-5	208-205-9	(R*,R*)-.alfa.,4-dimetil-.alfa.-(4-metil-3-pentenil)cikloheks-3-en-1-metanol		Ublažavanje
1,3-BIS-(2,4-DIAMINOPHE-NOXY)PROPANE			81892-72-0	279-845-4	4,4'-[1,3-propandiilbis(oksi)]bisbenzen-1,3-diamin		Bojenje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
BIS-DIGLYCERYL POLYACYLADIPATE-1			222722-06-7	406-144-4	Heksan dikiselina , 3-(2,3-dihidroksipropiloksi)-2-hidroksipropil diester, esteri iz reakcije sa smjesom oktanske, dekanske izooktadekanske i 12-hidroksidekanske kiseline		Sredstvo za omekšavanje
BIS-DIGLYCERYL POLYACYLADIPATE-2			13095-60-1	406-144-4	Heksan dikiselina, 3-(2,3-dihidroksipropiloksi)-2-hidroksipropil diester, esteri iz reakcije sa smjesom oktanske dekanske, oktadekanske i 12-hidroksidekanske kiseline		Sredstvo za omekšavanje
4,6-BIS(2-HYDROXYETHOXY)-M-PHENYLENEDIAMINE HCL			94082-85-6		Etanol, 2,2'-[(4,6-diamino-1,3-fenilen)bis(oksi)]bis-, dihidroklorid		Bojenje kose
BIS-HYDROXYETHYL BIS-CETYL MALONAMIDE			149591-38-8		Propandiamid, N,N'-bis(2-hidroksietil)-N,N'-bis(heksadecil)-		Zaštita kože/njega kože/regeneriranje kose
BIS-HYDROXYETHYL COCOMONIUM NITRATE			71487-00-8		Kvaterni amonijevi spojevi, kokosovi alkilbis (hidroksietil)metil, nitrati (soli)		Antistatik
BIS-HYDROXYETHYL DIHYDROXYPROPYL STEARAMINIUM CHLORIDE			50744-86-0		1-oktadekanaminij, bis(2-hidroksietil)-(2,3-dihidroksipropil)-, klorid		Antistatik
BIS-HYDROXYETHYL RAPESEEDMONIUM CHLORIDE			223707-41-3		Kvaterni amonijevi spojevi, alkilbis (hidroksietil)metil sjemena repe, kloridi (soli)		Antistatik
BIS-HYDROXYETHYL TALLOWMONIUM CHLORIDE			67784-77-4	267-052-6	Kvaterni amonijevi spojevi, bis(hidroksietil)metil alkil loja, kloridi		Antistatik
BISMUTH CITRATE	bismuth citrate		813-93-4	212-390-1	Bizmutov citrat		Puferiranje/kelatiranje
BISMUTH OXYCHLORIDE			7787-59-9	232-122-7	Bizmutov oksiklorid (CI 77163)	IV/1	Kozmetičko bojilo
BISMUTH SUBNITRATE	bismuth subnitrate		1304-85-4	215-136-8	Bizmutov nitrat, bazični		Apsorbens/postizanje neprozirnosti
BISPHENYLHEXAMETHICONE			18758-91-3		Tetrasiloksan, 1,1,1,7,7,7-heksametil-3,5-difenil-3,5-bis[(trimetilsilil)oksi]-		Sredstvo protiv pjenjenja/sredstvo za omekšavanje
BIXA ORELLANA EXTRACT			89957-43-7	289-561-2	Bixa Orellana Extract je ekstrakt srčike drveta anato, Bixa orellana, Bixaceae		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
BIXA ORELLANA SEED EXTRACT			89957-43-7	289-561-2	Bixa Orellana Seed Extract je ekstrakt sjemenja drveta anato, Bixa orellana, Bixaceae		Njega kože
BLETIA HYACINTHINA EXTRACT			223748-10-5		Bletia Hyacinthina Extract je ekstrakt pseudogomolja biljke Bletia hyacinthina, Orchidaceae		Njega kože
BOMBYX EXTRACT			91079-16-2	293-402-2	Bombyx Extract je ekstrakt, dobiven iz zdrobljenih svilenih buba (Bombyx)		Njega kože
BOMBYX LIPIDA			226994-42-9		Bombyx Lipida su lipidi, dobiveni iz zdrobljenih svilenih buba		Njega kože
BORAGO OFFICINALIS EXTRACT			84012-16-8	281-661-4	Borago Officinalis Extract je ekstrakt zeleni boražine, Borago officinalis, Boraginaceae		Sredstvo za omekšavanje
BORAGO OFFICINALIS SEED OIL			225234-12-8		Borago Officinalis Seed Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz sjemenja boražine, Borago officinalis, Boraginaceae		Sredstvo za omekšavanje
BORIC ACID	boric acid	<i>acidum boricum</i>	10043-35-3	233-139-2	Borna kiselina	III/1,1a	Antimikrobno sredstvo
BORNELONE	bornelone		119375	218-757-2	3-penten-2-on, 5-(3,3-dimetilbiciklo[2.2.1]hept-2-iliden)-		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
BORNEOL			507-70-0	208-080-0	Biciklo [2.2.1]heptan-2-ol, 1,7,7-trimetil-, endo-		
BORON NITRIDE			10043-11-5	233-136-6	Borov nitrid		Njega kože/postizanje neprozirnosti/apsorbens
BOSWELIA CARTERII EXTRACT			89957-98-2	289-620-2	Boswellia Carterii Extract je ekstrakt izlučevina kore stabla tamjana, Boswellia carterii, Burseraceae		Tonik/sredstvo za omekšavanje
BOSWELIA SERRATA EXTRACT			97952-72-2	308-366-6	Boswellia Serrata Extract je ekstrakt izlučevina kore stabla Boswellia serrata, Burseraceae		Tonik/sredstvo za omekšavanje
BOUGAINVILLEA GLABRA EXTRACT			223749-28-8		Bougainvillea Glabra Extract je ekstrakt cvjetova bugenvilije, Bougainvillea glabra, Nyctaginaceae		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
BRAIN EXTRACT			84539-85-5	283-072-8	Brain Extract je ekstrakt dobiven iz mozga sisavaca	II/419 (ako je od goveda starih 12 mjeseci ili ovaca i koza starijih od 12 mjeseci ili koje imaju stalne sjekutiće koji su probili zubno meso)	Zaštita kože
BRASSICA ALBA EXTRACT			84929-33-9	284-517-9	Brassica Alba Extract je ekstrakt sjemenja bijele gorušice, Brassica alba, Brassicaceae		Antimikrobno sredstvo/antiseboreik
BRASSICA CAMPESTRIS OLEIFERA OIL			8002-13-9	232-299-0	Brassica Campestris Oleifera Oil je ulje, istisnuto iz sjemenja uljne repice, Brassica campestris oleifera, Brassicaceae		Sredstvo za omekšavanje
BRASSICA CAMPESTRIS OLEIFERA OIL UNSAPONIFIABLES			225234-15-1		Brassica Campestris Oleifera Oil Unsaponifiables je frakcija ulja sjemenja uljne repice, Brassica campestris oleifera, Brassicaceae, koja se nije transformirala u sapun tijekom procesa saponifikacije		Regeneriranje kose/zaštita kože
BRASSICA CAMPESTRIS RAPA EXTRACT			90989-79-0	292-737-1	Brassica Campestris Rapa Extract je ekstrakt korijenja bijele repe, Brassica campestris rapa, Brassicaceae		Antimikrobno sredstvo/sredstvo za omekšavanje
BRASSICA JUNCEA EXTRACT			93062-78-3	296-833-4	Brassica Juncea Extract je ekstrakt sjemenja smeđe gorušice, Brassica juncea, Brassicaceae		Antimikrobno sredstvo
BRASSICA NIGRA EXTRACT			90064-15-6	290-076-3	Brassica Nigra Extract je ekstrakt sjemenja crne gorušice, Brassica nigra, Brassicaceae		Antimikrobno sredstvo
BRASSICA OLERACEA BOTRYTIS OIL UNSAPONIFIABLES			223749-36-8		Brassica Oleracea Botrytis Oil Unsaponifiables je frakcija ulja cvjetače (Brassica oleracea botrytis, Brassicaceae), koja se nije transformirala u sapun tijekom procesa saponifikacije		Sredstvo za omekšavanje/antiseboreik
BRASSICA OLERACEA CAPITATA EXTRACT			89958-13-4	289-635-4	Brassica Oleracea Capitata Extract je ekstrakt lišća zelja, Brassica oleracea capitata, Brassicaceae		Antiseboreik
BREVOORTIA OIL			8002-50-4	232-311-4	Brevoortia Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz male sjevernoatlantske ribe, vrste haringe (Brevoortia tyrannus)		Sredstvo za omekšavanje/otapalo

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
BRILLIANT BLACK 1			2519-30-4	219-746-5	Tetranatrij 1-acetamido-2-hidroksi-3-(4-((4-sulfonato-fenilazo)-7-sulfonato-1-naftilazo)) naftalen-4,6-disulfonat (CI 28440)		Bojenje kose
BROMOCHLOROPHENE			15435-29-7	239-446-8	2,2'-metilenbis(6-bromo-4-klorofenol)	VI/1,37	Konzervans
BROMOCINNAMAL			5443-49-2	226-637-6	2-bromocinamaldehyd		Prikrivanje
BROMOCRESOL GREEN			76-60-8	200-972-8	Fenol, 4,4'-(3H-2,1-benzoksatiol-3-iliden)bis[2,6-dibromo-3-metil-,S, S-dioksid	IV/1	Kozmetičko bojilo
5-BROMO-5-NITRO-1,3-DIOXANE			30007-47-7	250-001-7	5-bromo-5-fenil-1,3-dioksan	VI/1,20	Konzervans
2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL	bronopol		52-51-7	200-143-0	1,3-propandiol, 2-bromo-2-nitro-	VI/1,21	Konzervans
BROMOTHYMOL BLUE			76-59-5	200-971-2	Fenol, 4,4'-(3H-2,1-benzoksatiol-3-iliden)bis[2-bromo-3-metil-6-)1-metiletil]-, S, S-dioksid	IV/1	Kozmetičko bojilo
BUBULUM OIL			8002-64-0	232-314-0	Bubulum Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz papaka goveda		Sredstvo za omekšavanje/otapalo
BUMETRIZOLE	bumeterizole		729335	223-445-4	Fenol, 2-(5-kloro-2H-benzotriazol-2-il)-6-(1,1-dimetiletil)-4-metil-		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
BUTADIENE/ACRYLONITRILE COPOLYMER			9003-18-3		2-propennitril, polimer s 1,3-butadienom		Nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
BUTANE	butane		106-97-8	203-448-7	Butan		Potisni plin
BUTETH-3 CARBOXYLIC ACID			107600-34-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-butil-.omega.-karboksime-toksi		Površinski aktivna tvar
BUTOXY CHITOSAN					Hitozan, butoksilirani		Nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
BUTOXYDIGLYCOL			112-34-5	203-961-6	2-(2-butoksietoksi)etanol		Otapalo
BUTOXYETHANOL			111-76-2	203-905-0	2-butoksietanol		Otapalo
BUTOXYETHYL ACETATE			112-07-2	203-933-3	2-butoksietil acetat		Otapalo
BUTOXYETHYL NICOTINATE	nicoboxil		13912-80-6	237-684-7	3-piridinkarboksilna kiselina, 2-butoksietil ester		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
BUTOXYNOL-5 CARBOXYLIC ACID			104909-82-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-karboksimetil-.omega.-[4-(1,1)-dimetiletil]fenoksi]-, (prosječni molarni omjer 4 mol EO)		Emulgiranje
BUTOXYNOL-19 CARBOXYLIC ACID			104909-82-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-karboksimetil-.omega.-[4-(1,1)-dimetiletil]fenoksi]-, (prosječni molarni omjer 18 mol EO)		Emulgiranje
BUTOXYPROPANOL			5131-66-8	225-878-4	1-butoksipropan-2-ol		Ovlaživač
BUTYL ACETATE			123-86-4	204-658-1	n-butil acetat		Otapalo
BUTYL ACETYL RICINOLEATE			140-04-5	205-393-4	Butil-O-acetilricinoleat		Sredstvo za omekšavanje
BUTYL ACRYLATE/HYDROXYETHYL METHACRYLATE COPOLYMER			30600-43-2		2-propenska kiselina, 2-metil-, 2-hidroksietil ester, polimer s butil-2-propenoatom		Nastajanje filma
BUTYL ACRYLATE/STYRENE COPOLYMER			25767-47-9		2-propenska kiselina, butil ester, polimer s etenilbenzenom		Nastajanje filma
BUTYL BENZOATE			136-60-7	205-252-7	Butil benzoat	VI/1,1	Konzervans
BUTYL BENZOIC ACID/PHTHALIC ANHYDRIDE/TRIMETHYLOLETHANE COPOLYMER			68814-19-7		4-(1,1-dimetiletil)benzojeva kiselina, polimer s 1,2-benzendikarboksilnim anhidridom i 2-metil-2-hidroksimetil-1,3-propandiolom		Nastajanje filma
BUTYL ESTER OF ETHYLENE/MA COPOLYMER			68954-39-2		2,5-furandion, polimer s etenom, butiliran		Antistatik/vezivanje/nastajanje filma
BUTYL ESTER OF PVM/MA COPOLYMER			25119-68-0		2-buten dikiselina(Z)-, polimer s metoksietenom, monobutil ester		Antistatik/nastajanje filma
BUTYL ISOSTEARATE			94109-07-6	302-444-3	Butil-16-metilheptadekanoat		Sredstvo za omekšavanje
BUTYL LACTATE	butyl lactate		138-22-7	205-316-4	Propanska kiselina, 2-hidroksi-, butil ester		Otapalo
BUTYL METHACRYLATE			97-88-1	202-615-1	Butil metakrilat		Podšavanje viskoznosti
BUTYL METHOXYDIBENZOYLMETHANE	avobenzone		70356-09-1	274-581-6	1-[4-(1,1-dimetiletil)fenil]-3-(4-metoksifenil)propan-1,3-dion	VII/1,8	Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja/UV-filtar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
BUTYL MYRISTATE			110-36-1	203-759-8	Butil miristat		Sredstvo za omekšavanje
BUTYL OLEATE			142-77-8	205-559-6	Butil oleat		Sredstvo za omekšavanje
BUTYL PHTHALYL BUTYL GLYCOLATE			85-70-1	201-624-8	Butoksikarbonilmetil butil ftalat		Nastajanje filma
BUTYL POLYGLUCOSE							Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
BUTYL STEARATE			123-95-5	204-666-5	Butil stearat		Sredstvo za omekšavanje
BUTYL THIOGLYCOLATE			10047-28-6	233-156-5	Butil merkptoacetat	III/l,2b	Kovrčanje ili ravnanje kose
BUTYLATED POLYOXY-METHYLENE UREA			68002-19-7		Urea, polimer s formaldehidom, butilirani		Nastajanje filma
BUTYLATED PVP			26160-96-3		1-vinil-2-pirolidon, homopolimer, butilirani		Nastajanje filma
BUTYLENE GLYCOL			107-88-0	203-529-7	Butan-1,3-diol		Ovlaživač/otapalo
BUTYLENE GLYCOL DICAPRYLATE/DICAPRATE					1,2-butandiol, diestri s oktanskom i dekanskom kiselinom		Sredstvo za omekšavanje
BUTYLENE GLYCOL MONOTANATE			93763-20-3	297-837-9	Masne kiseline, montanski vosak, esteri s 1,3-butan-diolom		Sredstvo za omekšavanje
BUTYLENE/ETHYLENE COPOLYMER			9019-29-8		Butan, polimer s etenom		Podšavanje viskoznosti
BUTYLGLUCOSIDE CAPRATE			134932-39-1		Butil-beta-D-glukopiranozid 6-dekanoat		Površinski aktivna tvar/čišćenje/emulgiranje
BUTYLOCTANOIC ACID			27610-92-0	248-570-1	2-butilooktanska kiselina		Površinski aktivna tvar/čišćenje/emulgiranje
BUTYLOCTANOL			735273	223-470-0	2-butiloktan-1-ol		Ovlaživač
BUTYLOCTYL BEESWAX			151661-98-2		Masne kiseline, pčelinji vosak, esteri s 2-butiloktanolom		Sredstvo za omekšavanje
BUTYLOCTYL BENZOATE			188038-97-3		1-oktanol, 2-butil-, benzoat		Plastifikator/njega kože/sredstvo za omekšavanje/otapalo
BUTYLOCTYL CANDELIL-LATE			226994-03-2		Masne kiseline, candelila vosak, 2-butiloktil ester		Podšavanje viskoznosti

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
BUTYLOCTYL OLEATE			134112-37-1		(Z)-9-oktadecenska kiselina, 2-butiloktil ester		Sredstvo za omekšavanje
BUTYLOCTYL SALICYLATE			190085-41-7		Benzojeva kiselina, 2-hidroksi-, 2-butiloktil ester		Regeneriranje kose/njega kože/otapalo
BUTYLPARABEN	butylparaben		94-26-8	202-318-7	Butil-4-hidroksibenzoat	VI/1,12	Konzervans
BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL			80-54-6	201-289-8	2-(4-tert-butilbenzil)propionaldehid		Prikrivanje
BUTYRIS LAC POWDER				310-127-6	Prirodne tvari, osušena mlačenica, dobivena sušenjem tekućine, preostale od kravljeg mlijeka ili vrhnja tijekom pravljenja maslaca		Regeneriranje kose/njega kože
BUTYROLACTONE			96-48-0	202-509-5	gamma.-butirolakton		Otapalo
BUTYROSPERMUM PARKII BUTTER			91080-23-8	293-515-7	Butyrospermum Parkii Butter je masnoća iz plodova drveta karite, Butyrospermum parkii, Sapotaceae		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
BUTYROSPERMUM PARKII BUTTER EXTRACT			91080-23-8		Butyrospermum Parkii Butter Extract je ekstrakt karita maslaca, Butyrospermum parkii, Sapotaceae		Sredstvo za omekšavanje
BUTYROSPERMUM PARKII BUTTER UNSAPONIFIABLES			225234-14-0		Ulja, karita maslac, frakcija koja se ne može saponificirati		Sredstvo za omekšavanje
BUTYROYL TRIHEXYL CITRATE			82469-79-2		1,2,3-propantrikarboksilna kiselina, 2-(1-oksobutoksi)-, triheksil ester		Sredstvo za omekšavanje
BUTYRUM			8029-34-3	310-127-6	Prirodne tvari, maslac		Sredstvo za omekšavanje
BUXUS SEMPERVIRENS EXTRACT			84012-17-9	281-663-5	Buxus Sempervirens Extract je ekstrakt lišća šimšira, Buxus sempervirens, Buxaceae		Njega kože
C1-5 ALKYL GALACTOMANNAN					Galaktomanan polisaharid, C1-5-alkil eteri		Vezivanje/emulgiranje/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
C6-14 POLYOLEFIN			246538-69-2		Alkeni, C6-14, polimerizirani		Emulgiranje
C7-8 ISOPARAFFIN			70024-92-9	274-273-1	Alkani, C7-8-izo-		Otapalo
C8-10 ALKYL ETHYL PHOSPHATE			68412-60-2	270-198-3	Fosforna kiselina, miješani decil i etil i oktil esteri		Podešavanje viskoznosti

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
C8-9 ISOPARAFFIN			246538-71-6		Alkani, izo-, C8-9		Otapalo
C9-11 ALCOHOLS			66455-17-2	266-367-6	Alkoholi, C9-11		Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti
C9-11 ISOPARAFFIN			68551-16-6	271-365-3	Alkani, C9-11-izo-		Otapalo
C9-11 PARETH-3			68439-46-3		Alkoholi, C9-11, etoksilirani (prosječni molarni omjer 3 mol EO)		Emulgiranje
C9-11 PARETH-6			68439-46-3		Alkoholi, C9-11, etoksilirani (prosječni molarni omjer 6 mol EO)		Emulgiranje
C9-11 PARETH-8			68439-46-3		Alkoholi, C9-11, etoksilirani (prosječni molarni omjer 8 mol EO)		Emulgiranje
C9-11 PARETH-6 CARBOXYLIC ACID			174125-27-0		Poli(oksi-1,2-etandil),.alfa.-karboksimetil-omega-hidroksi-, C9-11-alkil eteri(prosječni molarni omjer 6 mol EO)		Površinski aktivna tvar/čišćenje
C9-13 ISOPARAFFIN			246538-72-7		Alkani, izo-, C9-13		Otapalo
C9-14 ISOPARAFFIN			246538-73-8		Alkani, izo-, C9-14		Otapalo
C9-15 ALKYL PHOSPHATE			190454-07-0		Fosforna kiselina, mono- i di-C9-15-alkil esteri		Površinski aktivna tvar/čišćenje/emulgiranje
C9-15 FLUOROALCOHOL PHOSPHATES			223239-92-7		Perfluoro-C9-15-alkanol, esteri s fosfornom kiselinom		Njega kože
C9-16 ALKANES/ CYCLOALKANES					Alkani i cikloalkani, C9-16		Otapalo
C10-11 ISOPARAFFIN			246538-75-0		Alkani, izo-, C10-11		Otapalo
C10-13 ALKANE			129813-66-7		Alkani, C10-13		Otapalo
C10-13 ISOPARAFFIN			68551-17-7	271-366-9	Alkani, C10-13-izo-		Otapalo
C10-14 ALKYL BENZENE-SULFONIC ACID			85117-49-3	285-599-9	Benzensulfonska kiselina, mono-C10-14-alkil derivati		Površinski aktivna tvar/pjenjenje
C10-18 TRIGLYCERIDES			85665-33-4	288-123-8	Gliceridi, C10-18		Sredstvo za omekšavanje/otapalo
C10-30 CHOLESTEROL/ LANOSTEROL ESTERS					Alkanske kiseline, C10-30, produkt s kolesterolom i lanosta-8,24-dien-3-olom, (3-beta)-		Emulgiranje
C11-12 ISOPARAFFIN			246538-76-1		Alkani, izo-, C11-12		Otapalo

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
C11-13 ISOPARAFFIN			246538-78-3		Alkani, izo-, C11-13		Otapalo
C11-15 ALKANES/CYCLOALKANES					Alkani i cikloalkani, C11-15		Otapalo
C11-15 PARETH-3			173244-48-9		Alkoholi, C11-15, etoksilirani (prosječni molarni omjer 3 mol EO)		Emulgiranje
C11-15 PARETH-3 OLEATE			246538-04-5		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[(9Z)-1-okso-9-oktadece- nil]-. omega.-hidroksi-, C11-15-alkil eteri (prosječni molarni omjer 3 mol EO)		Sredstvo za omekšavanje/emul- giranje
C11-15 PARETH-3 STEA- RATE			68891-25-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksooktadecil)-.omega.- hidroksi-, C11-15-alkil eteri(prosječni molarni omjer 3 mol EO)		Sredstvo za omekšavanje
C11-15 PARETH-5			173244-48-9		Alkoholi, C11-15, etoksilirani (prosječni molarni omjer 5 mol EO)		Emulgiranje
C11-15 PARETH-7			173244-48-9		Alkoholi, C11-15, etoksilirani (prosječni molarni omjer 7 mol EO)		Emulgiranje
C11-15 PARETH-7 CAR- BOXYLIC ACID			246159-57-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(karboksimetil)-.omega.- hidroksi-, C11-15-alkil eteri(prosječni molarni omjer 6 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
C11-15 PARETH-9			173244-48-9		Alkoholi, C11-15, etoksilirani (prosječni molarni omjer 9 mol EO)		Emulgiranje
C11-15 PARETH-12			173244-48-9		Alkoholi, C11-15, etoksilirani (prosječni molarni omjer 12 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
C11-15 PARETH-12 STEA- RATE			68891-25-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksooktadecil)-.omega.- hidroksi-, C11-15-alkil eteri(prosječni molarni omjer 12 mol EO)		Sredstvo za omekšavanje
C11-15 PARETH-15			173244-48-9		Alkoholi, C11-15, etoksilirani (prosječni molarni omjer 12 mol EO)		Emulgiranje
C11-15 PARETH-20			173244-48-9		Alkoholi, C11-15, etoksilirani (prosječni molarni omjer 20 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
C11-15 PARETH-30			173244/48/9		Alkoholi, C11-15, etoksilirani (prosječni molarni omjer 20 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
C11-15 PARETH-40			173244-48-9		Alkoholi, C11-15, etoksilirani (prosječni molarni omjer 20 mol EO)		Površinski aktivna tvar/čišćenje
C11-15 SEC-PARETH-12			68131-40-8		Alkoholi, C11-15-sekundarni, etoksilirani (prosječni molarniomjer 12 mol EO)		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
C11-21-PARETH-3			246538-82-9		Alkoholi, C11-21, etoksilirani (prosječni molarni omjer 3 mol EO)		Emulgiranje
C11-21-PARETH-10			246538-82-9		Alkoholi, C11-21, etoksilirani (prosječni molarni omjer 10 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
C12-13 ALCOHOLS			75782-86-4	278-306-0	Alkoholi, C12-13		Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti
C12-13 ALKYL ETHYL-HEXANOATE					Heksanska kiselina, 2-etil, C12-13-alkil esteri		Sredstvo za omekšavanje
C12-13 ALKYL LACTATE					Propanska kiselina, 2-hidroksi, C12-13-alkil esteri		Sredstvo za omekšavanje
C12-13 PARETH-3			66455-14-9		Alkoholi, C12-13, etoksilirani (prosječni molarni omjer 3 mol EO)		Emulgiranje
C12-13 PARETH-4			66455-14-9		Alkoholi, C12-13, etoksilirani (prosječni molarni omjer 4 mol EO)		Emulgiranje
C12-13 PARETH-5 CARBOXYLIC ACID			70750-17-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-karboksimetil-.omega.-hidroksi-, C12-13-alkil eteri (prosječni molarni omjer 4 mol EO)		Površinski aktivna tvar/čišćenje
C12-13 PARETH-7			66455-14-9		Alkoholi, C12-13, etoksilirani (prosječni molarni omjer 7 mol EO)		Emulgiranje
C12-13 PARETH-8 CARBOXYLIC ACID			70750-17-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-karboksimetil-.omega.-hidroksi-, C12-13-alkil eteri (prosječni molarni omjer 7 mol EO)		Emulgiranje
C12-13 PARETH-9			66455-14-9		Alkoholi, C12-13, etoksilirani (prosječni molarni omjer 9 mol EO)		Emulgiranje
C12-13 PARETH-10			66455-14-9		Alkoholi, C12-13, etoksilirani (prosječni molarni omjer 10 mol EO)		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
C12-13 PARETH-10 PHOSPHATE			68130-45-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-, mono-C12-13-alkil eteri, fosfati (prosječni molarni omjer 10 mol EO)		Emulgiranje/čišćenje
C12-13 PARETH-15			66455-14-9		Alkoholi, C12-13, etoksilirani (prosječni molarni omjer 15 mol EO)		Emulgiranje
C12-13 PARETH-23			66455-14-9		Alkoholi, C12-13, etoksilirani (prosječni molarni omjer 23 mol EO)		Emulgiranje
C12-13 PARETH-12 CARBOXYLIC ACID			70750-17-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-karboksimetil-.omega.-hidroksi-, C12-13-alkil eteri (prosječni molarni omjer 11 mol EO)		Površinski aktivna tvar/čišćenje
C12-13 PARETH-2			66455-14-9		Alkoholi, C12-13, etoksilirani (prosječni molarni omjer 2 mol EO)		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
C12-13 PARETH-5			66455-14-9		Alkoholi, C12-13, etoksilirani (prosječni molarni omjer 5 mol EO)		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
C12-14 ISOPARAFFIN			68551-19-9	271-369-5	Alkani, C12-14-izo-		Otapalo
C12-14 PARETH-3			68439-50-9		Alkoholi, C12-14, etoksilirani (prosječni molarni omjer 3 mol EO)		Emulgiranje
C12-14 PARETH-7			68439-50-9		Alkoholi, C12-14, etoksilirani (prosječni molarni omjer 7 mol EO)		Emulgiranje
C12-14 PARETH-12			68439-50-9		Alkoholi, C12-14, etoksilirani (prosječni molarni omjer 12 mol EO)		Emulgiranje
C12-15 ALCOHOLS			63393-82-8	264-118-6	Alkoholi, C12-15		Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti
C12-15 ALKYL BENZOATE			68411-27-8	270-112-4	Benzojeva kiselina, C12-15-alkil esteri		Sredstvo za omekšavanje
C12-15 ALKYL ETHYLHEXANOATE			90411-66-8	291-443-0	Heksanska kiselina, 2-etil, C12-15-alkil esteri		Sredstvo za omekšavanje
C12-15 ALKYL LACTATE			93925-36-1	300-338-1	Propanska kiselina, 2-hidroksi, C12-15-alkil esteri		Sredstvo za omekšavanje
C12-15 ALKYL SALICYLATE			222722-22-7		Benzojeva kiselina, 2-hidroksi, C12-15-alkil esteri		Antistatik/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
C12-15 PARETH-2			68131-39-5	500-195-7	Alkoholi, C12-15, etoksilirani (prosječni molarni omjer 2 mol EO)		Emulgiranje
C12-15 PARETH-2 PHOSPHATE			68071-35-2	500-185-2	Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-, mono-C12-15-alkil eteri, fosfati (prosječni molarni omjer 2 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
C12-15 PARETH-3			68131-39-5		Alkoholi, C12-15, etoksilirani (prosječni molarni omjer 3 mol EO)		Emulgiranje
C12-15 PARETH-4			68131-39-5		Alkoholi, C12-15, etoksilirani (prosječni molarni omjer 4 mol EO)		Emulgiranje
C12-15 PARETH-5			68131-39-5		Alkoholi, C12-15, etoksilirani (prosječni molarni omjer 5 mol EO)		Emulgiranje
C12-15 PARETH-7			68131-39-5		Alkoholi, C12-15, etoksilirani (prosječni molarni omjer 7 mol EO)		Emulgiranje
C12-15 PARETH-7 CARBOXYLIC ACID			88497-58-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-karboksimetil-.omega.-hidroksi-, C12-15-alkil eteri (prosječni molarni omjer 6 mol EO)		Površinski aktivna tvar/čišćenje
C12-15 PARETH-8 CARBOXYLIC ACID			88497-58-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-karboksimetil-.omega.-hidroksi-, C12-15-alkil eteri (prosječni molarni omjer 7 mol EO)		Emulgiranje
C12-15 PARETH-8 PHOSPHATE			68071-35-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-, mono-C12-15-alkil eteri, fosfati (prosječni molarni omjer 2 mol EO)		Emulgiranje/čišćenje
C12-15 PARETH-9			68131-39-5		Alkoholi, C12-15, etoksilirani (prosječni molarni omjer 9 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
C12-15 PARETH-9 HYDROGENATED TALLOWATE			246538-68-1		Masne kiseline, loj, hidrogenirane, esteri s polietilen glikolom mono-C12-15-alkil esteri (prosječni molarni omjer 9 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
C12-15 PARETH-10 PHOSPHATE			68071-35-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-, mono-C12-15-alkil eteri, fosfati (prosječni molarni omjer 10 mol EO)		Emulgiranje/čišćenje
C12-15 PARETH-11			68131-39-5		Alkoholi, C12-15, etoksilirani (prosječni molarni omjer 11 mol EO)		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
C12-15 PARETH-12			68131-39-5		Alkoholi, C12-15, etoksilirani (prosječni molarni omjer 12 mol EO)		Površinski aktivna tvar
C12-15 PARETH-12 OLEATE			67784-96-7		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[(9Z)-1-okso-9-oktadece-nil]-. omega.-hidroksi-, mono-C12-15-alkil eteri (prosječni molarni omjer 12 mol EO)		Sredstvo za omekšavanje
C12-16 ALCOHOLS			68855-56-1	272-490-6	Alkoholi, C12-16		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti/regeneriranje kose
C12-16 PARETH-6 PHOSPHATE			246159-55-7		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-, mono-C12-16-alkil eteri, fosfati (prosječni molarni omjer 6 mol EO)		Emulgiranje/čišćenje
C12-18 ACID TRIGLYCERIDE			67701-26-2	266-944-2	Gliceridi, C12-18		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
C12-20 ACID PEG-8 ESTER			68908-68-9		Masne kiseline, C12-20, etoksilirane (prosječni molarni omjer 8 mol EO)		Emulgiranje
C12-20 ISOPARAFFIN			222400-21-7		Alkani, C12-20-izo-		Njega kože/sredstvo za omekšavanje/otapalo
C13-14 ISOPARAFFIN			246538-79-4		Alkani, izo-, C13-14		Sredstvo za omekšavanje/otapalo
C13-16 ISOPARAFFIN			68551-20-2	271-370-0	Alkani, C13-16-izo-		Otapalo
C14-15 ALCOHOLS			75782-87-5		Alkoholi, C14-15		Emulgiranje/stabiliziranje
C14-15 PARETH-7			68951-67-7		Alkoholi, C14-15, etoksilirani (prosječni molarni omjer 7 mol EO)		Emulgiranje
C14-15 PARETH-8 CARBOXYLIC ACID			119147-75-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-karboksimetil.-omega.-hidroksi-, C14-15-alkil eteri (prosječni molarni omjer 7 mol EO)		Površinski aktivna tvar/čišćenje
C14-15 PARETH-11			68951-67-7		Alkoholi, C14-15, etoksilirani (prosječni molarni omjer 11 mol EO)		Emulgiranje
C14-15 PARETH-13			68951-67-7		Alkoholi, C14-15, etoksilirani (prosječni molarni omjer 13 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
C14-15 PARETH-4			68951-67-7		Alkoholi, C14-15, etoksilirani (prosječni molarni omjer 4 mol EO)		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
C14-16 GLYCOL PALMITATE			246159-40-0		Heksadekanska kiselina, 2-hidroksi, C14-16-alkil esteri		Emulgiranje
C14-17 ALKANE			90622-47-2		Alkani, C14-17		Otapalo
C14-18 GLYCOL			223239-96-1		C14-18-alkan-1,2-diol		Stabiliziranje emulzije/njega kože/sredstvo za omekšavanje
C14-20 ISOALKYLAMIDO-PROPYLETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE					1-propanaminij, N-etil-N, N-dimetil-3-[(1-okso-C18-22-izoalkil)amino]-, etil sulfat (sol)		Antistatik/regeneriranje kose
C15-18 GLYCOL			70750-40-2	274-844-5	Glikoli, 1,2-, C15-18		Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije
C16-36 ALKYL STEARATE			223239-95-0		C16-36-alkil oktadekanoat		Njega kože
C18-20 GLYCOL ISOSTEARATE			247169-05-7		Izostearinska kiselina, 2-hidroksi, C18-20 alkil esteri		Emulgiranje
C18-22 ISOALKYLAMIDO-PROPYLETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE					1-propanaminij, N-etil-N, N-dimetil-3-[(1-okso-C18-22-alkil)amino]-, etil sulfat (sol)		Antistatik/regeneriranje kose
C18-28 ALKYL ACETATE			222722-13-6		Octena kiselina, C18-28-alkil esteri		Sredstvo za omekšavanje
C18-30 GLYCOL			223239-97-2		C18-30-alkan-1,2-diol		Stabiliziranje emulzije/njega kože/sredstvo za omekšavanje
C18-36 ACID			135620-17-6		Masne kiseline, C18-36		Emulgiranje
C18-36 ACID GLYCOL ESTER			94944-95-3	305-673-7	Masne kiseline, C18-36, esteri s etilen glikolom		Sredstvo za omekšavanje
C18-36 ACID TRIGLYCERIDE			91052-08-3	293-165-5	Trigliceridi, C18-36		Sredstvo za omekšavanje
C18-38 ALKYL BEESWAX			223706-17-0		Masne kiseline, pčelinji vosak, C18-38-alkil esteri		Sredstvo za omekšavanje
C18-38 ALKYL C24-54 ACID ESTER			223706-22-7		Masne kiseline, C24-54, C18-38-alkil esteri		Podешavanje viskoznosti

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
C18-38 ALKYL HYDROXYSTEAROYL STEARATE			222722-18-1		Oktadekanska kiselina, 12(12-hidroksi-1-oksooktade-ciloksi)-, C18-38-alkil esteri		Sredstvo za omekšavanje
C18-70 ISOPARAFFIN			246538-80-7		Alkani, C18-70-izo-		Sredstvo za omekšavanje/zaštita kože
C20-24 OLEFIN			93924-10-8	300-202-1	Alkeni, C20-24.alfa.-		Njega kože
C20-30 GLYCOL			223239-98-3		C20-30 alkan-1,2-diol		Stabiliziranje emulzije/njega kože/sredstvo za omekšavanje
C20-30 GLYCOL ISOSTEARATE			251320-13-5		Izooktadekanska kiselina, 2-hidroksi, C20-13-alkil esteri		Sredstvo za omekšavanje
C20-40 ALCOHOLS			222400-16-0		Alkoholi, C20-40		Emulgiranje/stabiliziranje
C20-40 ALKYL BEHENATE			222722-15-8		Dokozanska kiselina, C20-40-alkil esteri		Sredstvo za omekšavanje
C20-40 ISOPARAFFIN			246538-81-8		Alkani, izo-, C20-40		Sredstvo za omekšavanje/otapalo
C20-40 PARETH-3			246538-83-0		Alkoholi, C20-40, etoksilirani (prosječni molarni omjer 3 mol EO)		Emulgiranje
C20-40 PARETH-10			246538-83-0		Alkoholi, C20-40, etoksilirani (prosječni molarni omjer 10 mol EO)		Emulgiranje
C20-40 PARETH-40			246538-83-0		Alkoholi, C20-40, etoksilirani (prosječni molarni omjer 40 mol EO)		Emulgiranje
C22-24 PARETH-33			246538-84-1		Alkoholi, C22-24, etoksilirani (prosječni molarni omjer 33 mol EO)		Emulgiranje/stabiliziranje emulzije/površinski aktivna tvar
C24-28 ALKYL METHICONE			158061-44-0		Siloksani i silikoni, C24-28-alkil metil		Sredstvo za omekšavanje
C24-28 OLEFIN			93924-11-9	300-203-7	Alkeni, C24-28.alfa.-		Njega kože
C29-70 ACID			222400-14-8		Masne kiseline, C29-C70		Emulgiranje
C30-45 ALKYL DIMETHICONE					Poli[oksi(dimetilsililen)],.alfa.-(C30-45)-alkildimetilsilil-, omega.-(C30-45)-alkiloksi-		Njega kože
C30-45 ALKYL METHICONE			246864-88-0		Siloksani i silikoni, C30-45-alkil metil		Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
C30-45 OLEFIN			222400-22-8		(C30-45)-alk-1-eni		Njega kože
C30-50 ALCOHOLS			222400-17-1		Alkoholi, C30-50		Emulgiranje/stabiliziranje
C30-50 ALKYL BEESWAX			223707-19-5		Masne kiseline, pčelinji vosak, C30-50-alkil esteri		Njega kože
C30-50 ALKYL STEARATE			223239-94-9		C30-50-alkil oktadekanoat		Njega kože
C30-50 PARETH-3			246538-85-2		Alkoholi, C30-50, etoksilirani (prosječni molarni omjer 3 mol EO)		Emulgiranje
C30-50 PARETH-10			246538-85-2		Alkoholi, C30-50, etoksilirani (prosječni molarni omjer 10 mol EO)		Emulgiranje
C30-50 PARETH-40			246538-85-2		Alkoholi, C30-50, etoksilirani (prosječni molarni omjer 40 mol EO)		Emulgiranje
C40-60 ACID			222400-15-9		Masne kiseline, C40-C60		Emulgiranje
C40-60 ALCOHOLS			222400-19-3		Alkoholi, C40-60		Emulgiranje
C40-60 ALKYL STEARATE			223239-93-8		C40-60-alkil oktadekanoat		Njega kože
C40-60 PARETH-3			246538-86-3		Alkoholi, C40-60, etoksilirani (prosječni molarni omjer 3 mol EO)		Emulgiranje
C40-60 PARETH-10			246538-86-3		Alkoholi, C40-60, etoksilirani (prosječni molarni omjer 10 mol EO)		Emulgiranje
CAFFEINE	caffeine	<i>caffeinum</i>	58-08-2	200-362-1	1H-purin-2,6-dion, 3,7-dihidro-1,3,7-trimetil-		Njega kože
CAFFEINE BENZOATE			5743-17-9	227-257-3	Benzojeva kiselina, spoj s 1,3,7-trimetil-1H-purin-2,6-dionom (1:1)		Njega kože
CAKILE MARITIMA EXTRACT			84929-60-2	284-544-6	Cakile Maritima Extract je ekstrakt morske gorušice (morguše), Cakile maritima, Brassicaceae		Njega kože
CALAMINE	calamine		8011-96-9		Kalamin (cinkov oksid i željezov(III) oksid)		Apsorbens
CALAMINTHA OFFICINALIS EXTRACT			223748-11-6		Calamintha Officinalis Extract je ekstrakt nadzemnih dijelova biljke ljekovita marulja, Calamintha officinalis, Labiatae		Njega kože
CALCIUM ACETATE	calcium acetate		62-54-4	200-540-9	Kalcijev di(acetat)		Podšavanje viskoznosti

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CALCIUM ALGINATE			9005-35-0		Alginska kiselina, kalcijeva sol		Podešavanje viskoznosti
CALCIUM ASPARTATE			21059-46-1	244-185-8	Kalcijev L-aspartat		Njega kože
CALCIUM BEHENATE			3578-72-1	222-700-7	Kalcijev didokozanoat		Postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti
CALCIUM BENZOATE			69521	218-235-4	Kalcijev dibenzoat	VI/1,1	Konzervans
CALCIUM CARBONATE	calcium carbonate	<i>calcareae carbonica/ calcii carbonas</i>	471-34-1	207-439-9	Kalcijev karbonat. CI 77220		Puferiranje/postizanje neprozirnosti/njega usne šupljine/abrazivi
CALCIUM CARBOXY-METHYL CELLULOSE			2611583		Celuloza, karboksimetil eter, kalcijeva sol		Stabiliziranje emulzije/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
CALCIUM CARRAGEENAN			2611242		Karaginan, kalcijeva sol		Stabiliziranje emulzije/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
CALCIUM CASEINATE			9005-43-0		Kazeini, kompleksi s kalcijem		Njega kože/povećanje volumena
CALCIUM CHLORIDE	calcium chloride	<i>calcii chloridum</i>	10043-52-4	233-140-8	Kalcijev klorid		Podešavanje viskoznosti
CALCIUM CITRATE			813-94-5	212-391-7	1,2,3-propantrikarboksilna kiselina, 2-hidroksi-, kalcijeva sol (2:3)		Puferiranje
CALCIUM CYCLAMATE			139-06-0	205-349-4	Kalcijev bis (cikloheksilsulfamat)		Prikrivanje
CALCIUM DIHYDROGEN PHOSPHATE			7758-23-8	231-837-1	Fosforna kiselina, kalcijeva sol (2:1)		Puferiranje
CALCIUM DISODIUM EDTA	sodium calcium edetate	<i>natrii calcii edetas</i>	62-33-9	200-529-9	Kalcijat(2-), [[N,N'-1,2-etandiilbis[N-(karboksimetil)glicinato]](4-)-N,N', O,O',O(N)-,O(N')-]-, dinatrijev		Kelatiranje
CALCIUM FLUORIDE			7789-75-5	232-188-7	Kalcijev fluorid	III/1,30	Njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga
CALCIUM FRUCTOHEPTONATE			206360-00-1		D-arabino-heksonska kiselina, 2-C-(hidroksimetil)-, kalcijeva sol (2:1), (2.xi)-		Njega kože
CALCIUM GLUCOHEPTONATE			29039-00-7	249-383-8	Kalcijev bis [(2.ksi.)-D-gluko-heptonat]		Njega kože
CALCIUM GLUCONATE	calcium gluconate	<i>calcii gluconas</i>	299-28-5	206-075-8	Kalcijev glukonat		Njega usne šupljine/ovlaživač
CALCIUM GLYCEROPHOSPHATE			27214-00-2	248-328-5	Kalcijev glicerofosfat		Njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CALCIUM HYDROXIDE	calcium hydroxide	<i>calcii hydroxidum</i>	1305-62-0	215-137-3	Kalcijev dihidroksid	III/1,15c	Puferiranje
CALCIUM LACTATE			814-80-2	212-406-7	Kalcijev dilaktat		Puferiranje
CALCIUM LAURATE			4696-56-4	225-166-3	Kalcijev dilaurat		Površinski aktivna tvar
CALCIUM LIGNOSULFONATE			8061-52-7		Lignosulfonska kiselina, kalcijeva sol		Emulgiranje
CALCIUM MONOFLUOROPHOSPHATE			7789-74-4	232-187-1	Kalcijev fluorofosfat	III/1,29	Njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga
CALCIUM MONTANATE			68308-22-5	269-637-1	Masne kiseline, montanski vosak, kalcijeve soli		Sredstvo protiv zgrudavanja
CALCIUM MYRISTATE			15284-51-2	239-328-6	Kalcijev miristat		Površinski aktivna tvar
CALCIUM OXIDE	lime		1305-78-8	215-138-9	Kalcijev oksid		Puferiranje
CALCIUM PANTETHEINE SULFONATE			34644-00-3		Tiosumporna kiselina, S-(2-((3-((2,4-dihidroksi-3,3-dimetil-1-oksobutil)amino-1-oksopropil)amino)etil) ester, kalcijeva sol (2:1), (R)-		Regeneriranje kose
CALCIUM PANTOTHEINATE	calcium pantothenate		137-08-6	205-278-9	beta-alanin, N-(2,4-dihidroksi-3,3-dimetil-1-oksobutil)-, kalcijeva sol (2:1), (R)-		Antistatik/regeneriranje kose
CALCIUM PARABEN			69959-44-0	274-235-4	Kalcijev bis(4-hidroksibenzoat)	VI/1,12	Konzervans
CALCIUM PEROXIDE			1305-79-9	215-139-4	Kalcijev peroksid	III/12	Oksidiranje
CALCIUM PHOSPHATE		<i>calcareo phosphorica</i>	7758-23-8	231-837-1	Kalcijev bis(dihidrogenortofosfat)		Abraziv/puferiranje/njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga/podešavanje viskoznosti/povećanje volumena
CALCIUM PROPIONATE			4075-81-4	223-795-8	Kalcijev dipropionat	VI/1,2	Konzervans
CALCIUM PYROPHOSPHATE			7790-76-3	232-221-5	Dikalcijev pirofosfat		Abraziv
CALCIUM SACCHARIN	saccharin calcium		6485-34-3	229-349-9	1,2-benzizotiazol-3(2H)-on 1,1-dioksid, kalcijeva sol		Njega usne šupljine/prikrivanje
CALCIUM SALICYLATE			824-35-1	212-525-4	Kalcijev disalicilat	VI/1,3	Konzervans
CALCIUM SILICATE			1344-95-2	215-710-8	Silicijeva kiselina, kalcijeva sol		Apsorbens/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti/povećanje volumena/sredstvo za postizanje sedefastog izgleda

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CALCIUM SORBATE			7492-55-9	231-321-6	Kalcijev diheksa-2,4-dienoat, (E,E)-	VI/1,4	Konzervans
CALCIUM STEARATE	calcium stearate		1592-23-0	216-472-8	Kalcijev distearat	IV/1	Kozmetičko bojilo/sredstvo protiv zgrudavanja
CALCIUM STEAROYL LACTYLATE			5793-94-2	227-335-7	Kalcijev bis(2-(1-karboksilatooetoksi)-1-metil-2-oksoetil) distearat		Emulgiranje
CALCIUM SULFATE	calcium sulfate		7778-18-9	231-900-3	Kalcijev sulfat (CI 77231)		Abraziv/postizanje neprozirnosti/povećanje volumena/sredstvo za postizanje sedefastog izgleda
CALCIUM SULFIDE			20548-54-3	243-873-5	Kalcijev sulfid	III/1,2,3	Depilator
CALCIUM TARTARATE			3164-34-9	221-621-5	Butan dikiselina, 2,3-hidroksi-, kalcijeva sol		Njega kože
CALCIUM THIOGLYCOLATE			814-71-1	212-402-5	Kalcijev bis(merkptoacetat)	III/l,2a	Depilator/reduciranje
CALCIUM TITANATE			12049-50-2	234-988-1	Kalcijev titanijev trioksid		Zaštita kože
CALCIUM UNDECYLENATE			1322-14-1	215-331-8	Kalcijev diundec-10-enoat	VI/1,18	Konzervans
CALCIUM XYLENESULFONATE			28088-63-3	248-829-9	Kalcijev ksilensulfonat		Površinski aktivna tvar/hidrotropno sredstvo
CALCIUM/SODIUM PVM/MA COPOLYMER			94290-13-8		2,5-furandion, polimer smetoksietenom, kalcijeva natrijeva sol		Nastajanje filma/učvršćivanje kose
CALENDULA OFFICINALIS					Calendula Officinalis je biljna tvar, dobivena iz cvjetova nevena, Calendula officinalis, Compositae		Sredstvo za omekšavanje
CALENDULA OFFICINALIS EXTRACT			84776-23-8	283-949-5	Calendula Officinalis Extract je ekstrakt cvjetova nevena, Calendula officinalis, Compositae		Sredstvo za omekšavanje
CALENDULA OFFICINALIS OIL			70892-20-5		Calendula Officinalis Oil je ulje, dobiveno iz cvjetova nevena, Calendula officinalis, Compositae		Sredstvo za omekšavanje
CALF BLOOD EXTRACT			68070-90-6	268-338-3	Calf Blood Extract je ekstrakt, dobiven iz krvi goveda		Njega kože
CALF SKIN EXTRACT			91081-63-9	293-670-0	Calf Skin Extract je ekstrakt, dobiven iz kože goveda		Nadopunjavanje masnoće
CALF SKIN HYDROLYSATE			246539-11-7		Teleća koža, hidrolizirana		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CALLITRIS QUADRIVALVIS GUM			9000-57-1	232-547-8	Callitris Quadrivalvis Gum je smola, dobivena iz drveta, Callitris quadrivalvis, Cupressaceae		Stabiliziranje emulzije
CALLUNA VULGARIS EXTRACT			84603-54-3	283-255-2	Calluna Vulgaris Extract je ekstrakt cvatućih vršaka vrijeska, Calluna vulgaris, Ericaceae		Njega kože
CALLUNA VULGARIS WATER			84603-54-3	283-255-2	Calluna Vulgaris Water je vodena otopina mirisne esencije cvjetova vrijeska, Calluna Vulgaris, Compositae		Njega kože
CALOPHYLLUM TACAMAHACA OIL			223748-12-7		Calophyllum Tacamahaca Oil je nehlapljivo ulje, istisnuto iz sjemenja biljke Calophyllum tacamahaca, Guttiferae		Sredstvo za omekšavanje
CALYCOPHYLLUM SPRUCEANUM EXTRACT					Calycophyllum Spruceanum Extract je ekstrakt kore stabla drveta, Calycophyllum spruceanum, Rubiaceae		Njega kože
CAMELIA JAPONICA EXTRACT			223748-13-8		Camelia Japonica Extract je ekstrakt lišća kamelije, Camelia japonica, Theaceae		Njega kože
CAMELIA JAPONICA SEED EXTRACT			223748-13-8		Camelia Japonica Seed Extract je ekstrakt, dobiven iz sjemenja kamelije, Camelia japonica, Theaceae		Njega kože
CAMELIA KISSI OIL			94333-92-3	305-071-4	Camelia Kissi Oil je nehlapljivo ulje, istisnuto iz sjemenja kamelije, Camelia kissi, Theaceae		Njega kože
CAMELIA OLEIFERA EXTRACT			94333-93-4	305-073-5	Camelia Oleifera Extract je ekstrakt lišća kamelije, Camelia oleifera, Theaceae		Sredstvo za zatezanje/tonik
CAMELIA OLEIFERA SEED EXTRACT			94333-93-4	305-073-5	Camelia Oleifera Seed Extract je ekstrakt sjemenja kamelije, Camelia oleifera, Theaceae		Sredstvo za zatezanje/tonik
CAMELIA OLEIFERA SEED OIL			225233-97-6		Camelia Oleifera Seed Oil je nehlapljivo ulje, istisnuto iz sjemenja kamelije, Camelia oleifera, Theaceae		Sredstvo za omekšavanje/otapalo
CAMELIA SINENSIS EXTRACT			84650-60-2	283-519-7	Camelia Sinensis Extract je ekstrakt lišća čajevca, Camelia sinensis, Theaceae		Njega kože/sredstvo za zatezanje/tonik
CAMELINA SATIVA OIL					Camelina Sativa Oil je nehlapljivo ulje, istisnuto iz sjemenja zubastog lanka, Camelina sativa, Brassicaceae		Sredstvo za omekšavanje
CAMELIA SINENSIS OIL			84650-60-2	283-519-7	Camelia Sinensis Oil je ulje, dobiveno iz lišća čajevca, Camelia sinensis, Theaceae		Njega kože/sredstvo za zatezanje/tonik
CAMPHOR	camphor	camphora	464-49-3	207-355-2	Biciklo[2.2.1]heptan-2-on, 1,7,7-trimetil-, (1R)-		Denaturans/plastifikator

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CAMPHOR BENZALKONIUM METHOSULFATE			52793-97-2	258-190-8	Metil-N,N,N-trimetil-4-[(4,7,7-trimetil-3-oksobiciklo[2.2.1] hept-2-iliden)metil]anilinsulfat	VII/1,2	Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja/UV-filtar
CAMPHYL CYCLOHEXANOL			68877-29-2	272-556-4	Cikloheksanol, (1,7,7-trimetilbiciklo[2.2.1]hept-2-il)-		Otapalo
CANANGA ODORATA EXTRACT			83863-30-3	281-092-1	Cananga Odorata Extract je ekstrakt cvjetova ilanga ilanga, Cananga odorata, Annonaceae		Sredstvo za omekšavanje
CANANGA ODORATA OIL			8006-81-3		Cananga Odorata Oil je ulje, dobiveno iz cvjetova ilanga ilanga, Cananga odorata, Annonaceae		Otapalo
CANDELILLA CERA			8006-44-8	232-347-0	Candelilla Cera je kandelilski vosak, dobiven iz biljke Euphorbia cerifera, Euphorbiaceae		Sredstvo za omekšavanje/nastajanje filma
CANDIDA BOMBICOLA/METHYL MYRISTATE FERMENT					Proizvod dobiven fermentacijom metil miristata s mikroorganizmom Candida bombicola		Zaštita kože
CANDIDA BOMBICOLA/SUCROSE/VEGETABLE ACID ESTER FERMENT					Candida bombicola/Sucrose/Vegetable Acid Ester Ferment je produkt dobiven fermentacijom saharoze i metila, etila i gliceril estera sjemenja uljane repice, ulja suncokretovih sjemenki i palmiranih kiselina s mikroorganizmom Candida bombicola		Njega kože
CANDIDA/GARCINIA CAMBOGIA FERMENT					Candida/Garcinia Cambogia Ferment je proizvod, dobiven fermentacijom ekstrakta biljke Garcinia cambogia s mikroorganizmom Candida		Njega kože
CANOLA OIL			120962-03-0		Canola Oil je ulje, dobiveno iz uljne repice (podzemne korabe), Brassica napus (Brassicaceae), s niskim sadržajem eruka kiseline		Sredstvo za omekšavanje
CANOLA OIL GLYCERIDE			226993-77-7		Gliceridi, kanola ulje mono-		Emulgiranje
CANOLAMIDOPROPYL BETAINE			223704-88-9		1-propanaminij, 3-amino-N-(karboksimetil)-N,N-dimetil-, acil derivati kanola ulja, unutarnja sol		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/antistatik/regeneriranje kose/čišćenje
CANOLAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE			223704-93-6		1-propanaminij, 3-amino-N-etil-N,N-dimetil-, acil derivati N-kanola ulja, etil sulfati		Antistatik/regeneriranje kose
CAPPARIS SPINOSA EXTRACT			89958-23-6	289-646-4	Capparis Spinosa Extract je ekstrakt klica i bobica kapara, Capparis spinosa, Capparidaceae		Ublažavanje/zaštita kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CAPRAE BUTYRUM			225233-90-0		Caprae Butyrum je polučvrsta mast, dobivena iz kozjeg mlijeka		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
CAPRAE LAC					Prirodne tvari, kozje mlijeko		Njega kože
CAPRAMIDE DEA			136-26-5	205-234-9	N,N-bis(2-hidroksietil)dekan-1 –amid		Antistatik/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja/regeneriranje kose
CAPRIC ACID			334-48-5	206-376-4	Dekanska kiselina		Emulgiranje
CAPROIC ACID	caproic acid		142-62-1	205-550-7	Heksanska kiselina		Emulgiranje
CAPROYL ETHYL GLUCOSIDE			146599-18-0		D-glukopiranozid, etil, monodekanoat		Površinski aktivna tvar/čišćenje
CAPROYL SPHINGOSINE			124753-97-5		Heksamid, N-[(1R, 2S, 3E)-2-hidroksi-1-(hidroksimetil)-3-heptadecenil]-		Regeneriranje kose/njega kože
CAPRYL HYDROXYETHYL IMIDAZOLINE			37478-68-5	253-521-2	2-(2-nonil-2-imidazolin-1-il)etanol		Antistatik/regeneriranje kose
CAPRYL/CAPRAMIDOPROPYL BETAINE					N-(3-dekanoil(ili oktanoil)aminopropil)-N-karboksimetil-N, N-dimetil-1-propanaminij unutarnje soli		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože/površinski aktivna tvar/čišćenje/pojačavanje pjenjenja/podešavanje viskoznosti
CAPRYLETH-4			27252-75-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-oktil-.omega.-hidroksi-, (prosječni molarni omjer 4 mol EO)		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
CAPRYLETH-4 CARBOXYLIC ACID			53563-70-5		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(karboksimetil)-.omega.-oktiloksi- (prosječni molarni omjer 3 mol EO)		Emulgiranje
CAPRYLETH-6 CARBOXYLIC ACID			53563-70-5		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(karboksimetil)-.omega.-oktiloksi- (prosječni molarni omjer 5 mol EO)		Emulgiranje
CAPRYLETH-9 CARBOXYLIC ACID			53563-70-5		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(karboksimetil)-.omega.-oktiloksi- (prosječni molarni omjer 8 mol EO)		Emulgiranje
CAPRYLIC ACID	octanoic acid		124-07-2	204-677-5	Oktanska kiselina		Emulgiranje
CAPRYLIC ALCOHOL			111-87-5	203-917-6	Oktan-1-ol		Podešavanje viskoznosti
CAPRYLIC/CAPRIC GLYCERIDES			73398-61-5	277-452-2	Gliceridi, miješani dekanoil i oktanoil		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLYCERIDE			73398-61-5	277-452-2	Trigliceridi, miješani dekanoil i oktanoil		Sredstvo za omekšavanje kože/otapalo
CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLYCERIDE PEG-4 ESTERS			246864-39-1		Gliceridi, miješani dekanoil i oktanoil, reakcijski produkti s polietilen glikolom (prosječni molarni omjer 4 mol EO)		Emulgiranje
CAPRYLIC/CAPRIC/LAURIC TRIGLYCERIDE					Dodekanska kiselina, miješani triesteri s oktanskom kiselinom, dekanskom kiselinom i 1,2,3-propantriolom		Sredstvo za omekšavanje kože/otapalo
CAPRYLIC/CAPRIC/LINOLEIC TRIGLYCERIDE					9,12-dodekanska kiselina, miješani triesteri s oktanskom kiselinom, dekanskom kiselinom i 1,2,3-propantriolom		Sredstvo za omekšavanje
CAPRYLIC/CAPRIC/MYRISTIC/STEARIC TRIGLYCERIDE			208126-53-3		Oktadekanska kiselina, miješani triesteri s oktanskom kiselinom, dekanskom kiselinom i 1,2,3-propantriolom		Sredstvo za omekšavanje/zaštita kože
CAPRYLIC/CAPRIC/STEARIC TRIGLYCERIDE					Oktadekanska kiselina, miješani triesteri s oktanskom kiselinom, dekanskom kiselinom i 1,2,3-propantriolom		Sredstvo za omekšavanje/otapalo
CAPRYLIC/CAPRIC/SUCINIC TRIGLYCERIDE					1,2,3-propantriol, miješani triesteri s oktanskom kiselinom, dekanskom kiselinom i butan dikiselinom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
CAPRYLOYL COLLAGEN AMINO ACIDS			161133-67-1		Aminokiseline, kolagen, reakcijski produkti s oktanoil kloridom		Antistatik/regeneriranje kose
CAPRYLOYL GLYCINE			14246-53-8	238-122-3	N-(1-oksooktil)glicin		Čišćenje
CAPRYLOYL HYDROLYZED COLLAGEN			161133-67-1		Kolageni, hidrolizati, reakcijski produkti s oktanoil kloridom		Antistatik/regeneriranje kose
CAPRYLOYL HYDROLYZED KERATIN			161133-65-9		Keratini, hidrolizati, reakcijski produkti s oktanoil kloridom		Antistatik/regeneriranje kose
CAPRYLOYL KERATIN AMINO ACIDS			161133-65-9		Aminokiseline, keratin, reakcijski produkti s oktanoil kloridom		Antistatik/regeneriranje kose
CAPRYLOYL PEA AMINO ACIDS			226993-79-9		Proizvod dobiven kondenzacijom oktanoil klorida i aminokiselina graška		Regeneriranje kose/njega kože
CAPRYLOYL QUINOA AMINO ACIDS			226993-80-2		Aminokiseline, biljka kvinoja, reakcijski produkti s oktanoil kloridom		Regeneriranje kose/njega kože
CAPRYLOYL SALICYLIC ACID			70424-62-3		Benzojeva kiselina, 2-oktanoiloksi-		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CAPRYLOYL SILK AMINO ACIDS			227200-38-6		Aminokiseline, svila, reakcijski produkti s oktanoil kloridom		Regeneriranje kose/površinski aktivna tvar/čišćenje
CAPRYLYL BUTYRATE			110-39-4	203-762-4	Oktil butirat		Otapalo
CAPRYLYL GLYCOL			1117-86-8	214-254-7	Oktan-1,2-diol		Sredstvo za omekšavanje/ovlaživač/regeneriranje kose
CAPRYLYL HYDROXYETHYL IMIDAZOLINE			36060-61-4	252-853-5	2-heptil-4,5-dihidro-1H-imidazol-1-etanol		Antistatik/regeneriranje kose
CAPRYLYL PYRROLIDONE			2687-94-7		Pirolidon, N-oktil-		Površinski aktivna tvar/čišćenje/ pjenjenje
CAPRYLYL/CAPRYL GLUCOSIDE					D-glukozid, miješani oktil i decil		Površinski aktivna tvar/čišćenje/ pjenjenje
CAPSANTHIN/CAPSORUBIN			465-42-9	207-364-1	(3R,3'S,5'R)-3,3'-dihidroksi-.beta.,.kapa.-karoten-6'-on	IV/1	Kozmetičko bojilo
CAPSELLA BURSA PASTORIS EXTRACT			84604-19-3	283-297-1	Capsella Bursa-pastoris Extract je ekstrakt zeleni rusomače, Capsella bursa-pastoris, Brassicaceae		Njega kože
CAPSICUM ANNUUM EXTRACT			84625-29-6	283-403-6	Capsicum Annum Extract je ekstrakt plodova ukrasne paprike, Capsicum annum, Solanaceae		Tonik
CAPSICUM FRUTESCENS					Capsicum Frutescens je biljna tvar, dobivena iz posušenih, zrelih plodova paprike, Capsicum frutescens, Solanaceae		Tonik/čišćenje
CAPSICUM FRUTESCENS EXTRACT			85940-30-3	288-920-0	Capsicum Frutescens Extract je ekstrakt posušenih plodova paprike, Capsicum frutescens, Solanaceae		Tonik/čišćenje
CAPSICUM FRUTESCENS OLEORESIN			8023-77-6	288-920-0	Capsicum Frutescens Oleoresin je smolasta tvar, dobivena iz plodova paprike, Capsicum frutescens, Solanaceae		Tonik/čišćenje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CARAMEL	caramel		8028-89-5	232-435-9	Karamel (boja). Ovaj se proizvod dobiva kontroliranom toplinskom obradom hranjivih ugljikohidrata. Za pospješavanje karamelizacije upotrebljavaju se kiseline, alkalije i soli primjerene za prehranu. Upotrebljavaju se i dodaci za sprečavanje stvaranja pjene, koji su primjereni za prehranu, ali ne u količinama većima od količina potrebnih za postizanje željenog učinka. Sastavljen je najviše od koloidnih agregata, koji se dispergiraju u vodi, ali se samo djelomično dispergiraju u alkoholno-vodenim otopinama. S obzirom na vrstu sredstva uporabljenog za karamelizaciju, ima pozitivan ili negativan koloidni naboj u otopini.	IV/1	Kozmetičko bojilo
CARAPA GUAIANENSIS OIL			223748-14-9		Carapa Guaianensis Oil je nehlapljivo ulje, istisnuto iz sjemenja biljke Carapa guaianensis, Meliaceae		Denaturans
CARBENIA BENEDICTA EXTRACT			84603-57-6	283-258-9	Carbenia Benedicta Extract je ekstrakt kore, plodova, listova, korijenja i stabljika biljke Carbenia benedicta, Compositae		Tonik
CARBOCISTEINE	carbocysteine		638-23-3	211-327-5	L-cistein, S-(karboksimetil)-		Antiseboreik/njega kože
CARBOMER			9007-20-9/ 9003-01-4		2-propenska kiselina, polimer s 2,2-bis(hidroksimetil)propan-1,3-diol 2-propenil eterom		Stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti/stvaranje gela
CARBON DIOXIDE	carbon dioxide	<i>carbonei dioxidum</i>	124-38-9	204-696-9	Ugljikov dioksid		Potisni plin
CARBOXYBUTYL CHITOSAN			125265-78-3		Hitozan, N-(3-karboksi-1-metilpropil)		Nastajanje filma/regeneriranje kose/njega kože/podešavanje viskoznosti
CARBOXYETHYL AMINO-BUTYRIC ACID			908055	224-497-0	4-[(2-karboksetil)amino]maslačna kiselina		Njega kože
CARBOXYMETHYL CHITIN			52108-64-2		Hitin, 6-(karboksimetil) eter		Stvaranje gela
CARBOXYMETHYL CHITOSAN			83512-85-0		Hitozan, N-(karboksimetil)		Stvaranje gela
CARBOXYMETHYL CHITOSAN SUCCINAMIDE					Hitozan, N-(3-karboksi-1-propanoil)-, karboksimetil derivati		Nastajanje filma/ovlaživač
CARBOXYMETHYL DEXTRAN			2609421		Dekstran, karboksimetil eter		Povećanje volumena/nastajanje filma/stvaranje gela

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CARBOXYMETHYL HYDROXYETHYLCELLULOSE			2625459		Celuloza, karboksimetil 2-hidroksietil eter, natrijeva sol		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
CARBOXYMETHYL HYDROXYPROPYL GUAR			68130-15-4		Guarova guma, karboksimetil 2-hidroksipropil eter, natrijeva sol		Stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti/stvaranje gela
CARBOXYMETHYL ISOSTEARAMIDOPROPYL MORPHOLINE			247214-39-7		Morfolinij, 4-(karboksimetil)-4-(3-((1-oksoizooktadecil) amino)propil)-, unutarnja sol		Površinski aktivna tvar/pjenjenje
CARICA PAPAYA					Carica Papaya je biljna tvar, dobivena iz papaje, Carica papaya, Caricaceae		Tonik
CARICA PAPAYA EXTRACT			84012-30-6	281-675-0	Carica Papaya Extract je ekstrakt ploda papaje, Carica papaya, Caricaceae		Tonik
CARICA PAPAYA LEAF EXTRACT			84012-30-6	281-675-0	Carica Papaya Leaf Extract je ekstrakt lišća papaje, Carica papaya, Caricaceae		Tonik
CARNITINE	carnitine		541-15-1	208-768-0	1-propanaminij, 3-karboksi-2-hidroksi-N,N,N-trimetil-, unutarnja sol (R)-		Čišćenje/pojačavanje pjenjenja
CARPRONIUM CHLORIDE			13254-33-6	236-243-6	1-butanaminij, 4-metoksi-N,N,N-trimetil-4-okso-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
CARRAGEENAN	carrageenan		2593405	232-524-2	Karagenan (morska trava)		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti/stvaranje gela
CARTHAMUS TINCTORIUS EXTRACT			223749-52-8		Carthamus Tinctorius Extract je ekstrakt cvjetova šafranike, Carthamus tinctorius		Sredstvo za omekšavanje
CARTHAMUS TINCTORIUS HYBRID OIL					Carthamus Tinctorius Hybrid Oil je ulje, dobiveno iz sjemenja genetskog soja šafranike (hibridna šafranika), koje sadrži pretežno trigliceride oleinske kiseline, u čemu se razlikuje od šafranikina ulja		
CARTHAMUS TINCTORIUS OIL			8001-23-8	232-276-5	Carthamus Tinctorius Oil je uljna tekućina, dobivena iz sjemenja šafranike, Carthamus tinctorius, Compositae. Sastoji se pretežno od triglicerida linolenske kiseline		Sredstvo za omekšavanje
CARUM CARVI EXTRACT			85940-31-4	288-921-6	Carum Carvi Extract je ekstrakt sjemenja kima, Carum carvi, Umbelliferae		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CARUM CARVI OIL			8000-42-8		Carum Carvi Oil je hlapljivo ulje, destilirano iz posušanih, zrelih plodova kima, Carum carvi, Apiaceae		Otapalo
CARUM CARVI SEED OIL			235433-20-2		Carum Carvi Seed Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz sjemenja kima, Carum carvi, Apiaceae		Sredstvo za omekšavanje/otapalo
CARUM PETROSELINUM EXTRACT			84012-33-9	281-677-1	Carum Petroselinum Extract je ekstrakt zeleni peršina, Carum petroselinum, Apiaceae		Njega kože
CARUM PETROSELINUM SEED OIL			8000-68-8		Carum Petroselinum Seed Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz sjemenja peršina, Carum petroselinum, Apiaceae		Njega kože
CARVONE			6485-40-1/99-49-0/2244-16-8	229-352-5/218-827-2	2-metil-5-(1 -metilvinil)cikloheks-2-en-1-on		Prikriivanje
CARYA ILLINOENSIS OIL					Carya Illinoensis Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz oraščića pekana, Carya illinoensis, Juglandaceae		Njega kože
CARYA ILLINOENSIS SHELL POWDER			246166-03-0		Carya Illinoensis Shell Powder je nehlapljivo ulje, dobiveno iz fino smljevenih ljuski oraščića pekana, Carya illinoensis, Juglandaceae		Abraziv
CASEARIA SYLVESTRIS EXTRACT			223748-16-1		Casearia Sylvestris Extract je ekstrakt lišća biljke Casearia sylvestris, Samydaceae		Njega kože
CASEIN			9000-71-9	232-555-1	Kazeini. Kompleksna kombinacija, koja nastaje u tkivu sisavaca iz aminokiselina, koje prenosi krv. Sadrži više bjelančevina, fosfora i kalcija.		Antistatik/regeneriranje kose
CASSIA ANGUSTIFOLIA EXTRACT			85187-05-9	286-092-5	Cassia Angustifolia Extract je ekstrakt sjemenja biljke Cassia angustifolia, Leguminosae		Njega kože
CASSIA AURICULATA LEAF POWDER			97593-53-8	307-359-5	Cassia Auriculata Leaf Powder je prah posušanih, zdrobljenih listova biljke Cassia auriculata, Leguminosae		Njega kože
CASSIA ITALICA EXTRACT		<i>sennae folium/ sennae fructus</i>	85085-71-8	285-393-9	Cassia Italica Extract je ekstrakt lišća biljke vrste Cassia italica, Leguminosae		Njega kože
CASSIA SENNA EXTRACT			92202-21-6	296-053-4	Cassia Senna Extract je ekstrakt lišća biljke Cassia senna, Leguminosae		Njega kože
CASTANEA SATIVA EXTRACT			84695-99-8	283-619-0	Castanea Sativa Extract je ekstrakt lišća pitomog kestena, Castanea sativa, Fagaceae		Ublažavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CASTOR OIL BENZOATE			225927-34-4		Ricinusovo ulje, benzoat		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
CASTOR OIL/IPDI COPOLYMER			68955-90-8		Ricinusovo ulje, polimer s 5-izocianato-1-(izocianatometil)-1,3,3-trimetilcikloheksan		Nastajanje filma
CAULERPA TAXIFOLIA EXTRACT			223749-77-7		Caulerpa Taxifolia Extract je ekstrakt alge Caulerpa taxifolia, Caulerpaceae		Zaštita kože
CAULOPHYLLUM THALICTROIDES			84929-23-7	284-507-4	Caulophyllum Thalictroides je biljna tvar, dobivena iz posušenih podanaka i korijenja biljke Caulophyllum thalictroides, Berberidaceae		Tonik
CEANOOTHUS AMERICANUS EXTRACT			91771-46-9	294-937-4	Ceanothus Americanus Extract je ekstrakt zeleni biljke Ceanothus americanus, Rhamnaceae		Čišćenje
CEDRUS ATLANTICA EXTRACT			92201-55-3	295-985-9	Cedrus Atlantica Extract je ekstrakt kore atlantskog cedra, Cedrus atlantica, Pinaceae		Tonik
CEDRUS ATLANTICA OIL			8000-27-9		Cedrus Atlantica Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz kore stabla atlantskog cedra, Cedrus atlantica, Pinaceae		Tonik
CELLULOSE	cellulose	<i>cellulosum</i>	9004-34-6	232-674-9	Celuloza		Apsorbens/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti/povećanje volumena
CELLULOSE ACETATE	cellulose acetat		9004-35-7		Celuloza, acetati		Nastajanje filma
CELLULOSE ACETATE BUTYRATE	cabufocon a		9004-36-8		Celuloza, acetati, butanoati		Nastajanje filma
CELLULOSE ACETATE PROPIONATE			9004-39-1		Celuloza, acetati, propanoati		Nastajanje filma
CELLULOSE ACETATE PROPIONATE CARBOXYLATE			125139-16-4		Celuloza, acetati, propanoati, reakcijski produkti s ozonom		Površinski aktivna tvar
CELLULOSE GUM	carmellose		9004-32-4		Celuloza, karboksimetil eter, natrijeva sol		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
CENTAUREA CYANUS					Centaurea Cyanus je biljna tvar, dobivena iz posušenih cvjetova različka, Centaurea cyanus, Compositae		Ovlaživanje/njega kože/ublažavanje
CENTAUREA CYANUS EXTRACT			84012-18-0	281-664-0	Centaurea Cyanus Extract je ekstrakt cvjetova različka, Centaurea cyanus, Compositae		Ovlaživanje/njega kože/ublažavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CENTAUREA CYANUS WATER					Centaurea Cyanus Water je vodena otopina mirisne esencije cvjetova različica, Centaurea cyanus		Ovlaživanje/njega kože/ublažavanje
CENTAURIUM ERYTHRAEA EXTRACT			84837-00-3	284-285-9	Erythraea Centaurium Extract je ekstrakt zeleni kičice, Erythraea centaurium, Gentianaceae		Njega kože
CENTELLA ASIATICA EXTRACT			84696-21-9	283-640-5	Centella Asiatica Extract je ekstrakt lišća i korijenja gotu kole, Centella asiatica, Apiaceae		Zaglađivanje/ublažavanje/čišćenje/tonik
CEPHALINS			39382-08-6	254-438-4	Cefalini	II/419 (ako su dobiveni iz goveđih, ovčjih ili kozjih izvora)	Njega kože
CERA ALBA	wax, yellow	<i>cera alba/cera flava</i>	8012-89-3	232-383-7	Pčelinji vosak. Vosak, dobiven iz pčelinjeg saća. Sastavljen je od miricilpalmitata, cerotne kiseline i estera nekih visokomolekularnih parafina.		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/nastajanje filma
CERA CARNAUBA		<i>cera carnauba</i>	8015-86-9	232-399-4	Vosak karnauba. Vosak, dobiven iz palme, Copernicia cerifera, Arecaceae		Sredstvo za omekšavanje/nastajanje filma
CERA MICROCRISTALLINA			63231-60-7	264-038-1	Parafinski i ostali voskovi ugljikovodika, mikrokristalinični. Kompleksna kombinacija dugih, razgrananih lanaca ugljikovodika, dobivena iz ostatnih ulja nakon kristalizacije otapalom. Sastoji se pretežno od zasićenih ravnih i razgranatih lanaca ugljikovodika, koji su pretežno dulji od C35.		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti
CERAMIDE 1			100403-19-8	309-560-3	1,3,4-oktadekantriol, 2-stearoiloksi-heptakozamid		Regeneriranje kose/njega kože
CERAMIDE 1 A			179186/48/2		9,12-oktadekadienska kiselina, 27-[[2,3-dihidroksi-1-(hidroksimetil)-heptadecil]amino]-27 oksheptakozil ester, [1S-[1R*(9Z,12Z), 2R*, 3S*]]-		Regeneriranje kose/njega kože
CERAMIDE 2			100403-19-8	309-506-3	1-stearoil-C18-sfingozin		Regeneriranje kose/njega kože
CERAMIDE 4			100403-19-8	309-506-3			Regeneriranje kose/njega kože
CERAMIDE 5			100403-19-8	309-506-3			Regeneriranje kose/njega kože
CERAMIDE 6 II			100403-19-8	309-560-3	1,3,4-oktadekantriol, 2-(2-hidroksi) stearamid		Regeneriranje kose/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CERAMIDE 3			100403-19-8	309-560-3	Oktadekanamid, N-(1,3,4-trihidroksi-2-oktadecil)-		Njega kože/zaštita kože
CERATONIA SILIQUA EXTRACT			84961-45-5	284-634-5	Ceratonia Siliqua Extract je ekstrakt plodova rogača, Ceratonia siliqua, Leguminosae		Sredstvo za omekšavanje
CERATONIA SILIQUA GUM			9000-40-2	232-541-5	Ceratonia Siliqua Gum su izmrljene sjemenke zrelih plodova rogača, Ceratonia siliqua (Locust bean), Leguminosae		Sredstvo za omekšavanje/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
CERESIN			8001-75-0	232-290-1	Cerezin. Kompleksna kombinacija ugljikovodika, koji su dobiveni pri čišćenju ozocerita sumpornom kiselinom i filtracijom preko koštanog ugljena; kako bi nastala pogača poput voska.		Antistatik/vezivanje/stabiliziranje emulzije/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti/regeneriranje kose
CEREUS GRANDIFLORUS EXTRACT			8007-78-1	232-364-3	Cereus Grandiflorus Extract je ekstrakt cvjetova kaktusa, Cereus grandiflorus, Cactaceae		Tonik
CERIA/SILICA			243133-71-3		Ugljična kiselina, cerijeve (3+) sol, kalcinacijski produkti sa silicijevim dioksidom		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
CERIA/SILICA TALC			243133-70-2		Ugljična kiselina, cerijeve (3+) sol, kalcinacijski produkti sa silicijevim dioksidom i talkom (milovkom)(Mg ₃ Al ₂ (SiO ₃) ₄)		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
CEROTIC ACID			506-46-7	208-040-2	Heksakozanskakiselina		Podešavanje viskoznosti
CETALKONIUM CHLORIDE	cetalkonium chloride		122-18-9	204-526-3	Benzenmetanaminij, N-heksadecil-N,N-dimetil, klorid	VI/1,54	Konzervans
CETEAREALKONIUM BROMIDE					Benzenmetanaminij, N,N-dimetil-N-(C16-C18-alkil)-, bromid	VI/1,54	Konzervans
CETEARETH-2			68439-49-6	500-212-8	C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 2 mol EO)		Emulgiranje
CETEARETH-2 PHOSPHATE			106233-09-4	500-295-0	C16-18 alkoholi, etoksilirani, fosfati (prosječni molarni omjer 2 mol EO)		Površinski aktivna tvar/čišćenje
CETEARETH-3			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 3 mol EO)		Emulgiranje
CETEARETH-4			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 4 mol EO)		Emulgiranje
CETEARETH-4 PHOSPHATE			106233-09-4		C16-18 alkoholi, etoksilirani, fosfati (prosječni molarni omjer 4 mol EO)		Površinski aktivna tvar/čišćenje
CETEARETH-5			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 5 mol EO)		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CETEARETH-5 PHOSPHATE			106233-09-4		C16-18 alkoholi, etoksilirani, fosfati (prosječni molarni omjer 5 mol EO)		Površinski aktivna tvar/čišćenje
CETEARETH-6			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 6 mol EO)		Emulgiranje
CETEARETH-7			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 7 mol EO)		Emulgiranje
CETEARETH-8			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 8 mol EO)		Emulgiranje
CETEARETH-9			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 9 mol EO)		Emulgiranje
CETEARETH-10			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 10 mol EO)		Emulgiranje
CETEARETH-10 PHOSPHATE			106233-09-4		C16-18 alkoholi, etoksilirani, fosfati (prosječni molarni omjer 10 mol EO)		Površinski aktivna tvar/čišćenje
CETEARETH-11			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 11 mol EO)		Emulgiranje
CETEARETH-12			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 12 mol EO)		Emulgiranje
CETEARETH-13			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 13 mol EO)		Emulgiranje
CETEARETH-15			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 15 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
CETEARETH-16			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 16 mol EO)		Emulgiranje
CETEARETH-17			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 17 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
CETEARETH-18			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 18 mol EO)		Emulgiranje
CETEARETH-20			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 20 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
CETEARETH-22			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 22 mol EO)		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CETEARETH-23			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 23 mol EO)		Emulgiranje
CETEARETH-25			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 25 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
CETEARETH-25 CARBOXYLIC ACID			246159-37-5		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(karboksimetil)-.omega.-hidroksi-, C16-18-alkil eteri (prosječni molarni omjer 24 mol EO)		Površinski aktivna tvar/čišćenje
CETEARETH-27			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 27 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
CETEARETH-28			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 28 mol EO)		Emulgiranje
CETEARETH-29			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 29 mol EO)		Emulgiranje/čišćenje
CETEARETH-30			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 30 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
CETEARETH-33			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 33 mol EO)		Emulgiranje
CETEARETH-34			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 34 mol EO)		Emulgiranje/čišćenje
CETEARETH-40			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 40 mol EO)		Površinski aktivna tvar
CETEARETH-50			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 50 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
CETEARETH-55			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 55 mol EO)		Površinski aktivna tvar
CETEARETH-60			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 60 mol EO)		Emulgiranje
CETEARETH-80			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 80 mol EO)		Površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CETEARETH-100			68439-49-6		C16-18 alkoholi, etoksilirani (prosječni molarni omjer 100 mol EO)		Površinski aktivna tvar
CETEARETH-60 MYRISTYL GLYCOL			243133-67-7		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(2-hidroksitetradecil)-.omega.-C16-18-alkoksi- (prosječni molarni omjer 60 mol EO)		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
CETEATRIMONIUM CHLORIDE			68002-62-0	268-075-4	Kvaterni amonijevi spojevi, C16-18-alkiltrimetil, kloridi	VI/1,44	Antistatik/regeneriranje kose/konzervans
CETEARYL ALCOHOL		<i>alcohol cetylicus et stearylicus</i>	67762-27-0	267-008-6	Alkoholi, C16-18		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/estabiliziranje emulzije/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti
CETEARYL BEHENATE			246159-35-3		Dokozanskakiselina, C16-18-alkil ester		Sredstvo za omekšavanje/zaštita kože
CETEARYL CANDELILLATE			246538-67-0		Masne kiseline, vosak kandelila, C16-18 alkil ester		Sredstvo za omekšavanje/zaštita kože
CETEARYL DIMETHICONE/VINYL DIMETHICONE CROSSPOLYMER			243137-50-0		Kopolimer dimetilsiloksan/cetearilmethylsiloksan, polimer polidimetilsiloksana, završen s vinilom		Nastajanje filma/regeneriranje kose/njega kože/podešavanje viskoznosti
CETEARYL ETHYLHEXANOATE			90411-68-0	291-445-1	Hekasanska kiselina, 2-etil, C16-18-alkil esteri		Sredstvo za omekšavanje
CETEARYL GLUCOSIDE			246159-33-1		D-glukopiranoza, C16-C18 alkil glikozidi		Emulgiranje
CETEARYL ISONONANOATE			111937-03-2		Izononanska kiselina, C16-18-alkil esteri		Sredstvo za omekšavanje
CETEARYL METHICONE			227200-32-0		Poli{oksi[(C16-18)-alkilmethylsililen]}, trimethylsilil završen		Njega kože
CETEARYL PALMITATE			93820-81-6	298-663-6	Heksedekanskakiselina, C16-18-alkil esteri		Sredstvo za omekšavanje
CETEARYL STEARATE			93820-97-4	298-680-9	Oktadekanska kiselina, C16-18-alkil esteri		Njega kože/zaštita kože
CETETH-1			2136-71-2	218-373-5	2-(heksadeciloksi)etanol		Emulgiranje
CETETH-2			9004-95-9	500-014-1	Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-heksadecil-.omega.-hidroksi-, (prosječni molarni omjer 2 mol EO)		Emulgiranje
CETETH-3			9004-95-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-heksadecil-.omega.-hidroksi-, (prosječni molarni omjer 3 mol EO)		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CETETH-4			9004-95-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-heksadecil-.omega.-hidroksi-, (prosječni molarni omjer 4 mol EO)		Emulgiranje
CETETH-5			9004-95-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-heksadecil-.omega.-hidroksi-, (prosječni molarni omjer 5 mol EO)		Emulgiranje
CETETH-6			9004-95-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-heksadecil-.omega.-hidroksi-, (prosječni molarni omjer 6 mol EO)		Emulgiranje
CETETH-8 PHOSPHATE			50643-20-4		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-heksadecil-.omega.-hidroksi-, fosfat (prosječni molarni omjer 8 mol EO)		Emulgiranje
CETETH-10			9004-95-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-heksadecil-.omega.-hidroksi-, (prosječni molarni omjer 10 mol EO)		Emulgiranje
CETETH-12			9004-95-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-heksadecil-.omega.-hidroksi-, (prosječni molarni omjer 12 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
CETETH-14			9004-95-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-heksadecil-.omega.-hidroksi-, (prosječni molarni omjer 14 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
CETETH-15			9004-95-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-heksadecil-.omega.-hidroksi-, (prosječni molarni omjer 15 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
CETETH-16			9004-95-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-heksadecil-.omega.-hidroksi-, (prosječni molarni omjer 16 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
CETETH-20	cetamacrogol 1000		9004-95-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-heksadecil-.omega.-hidroksi-, (prosječni molarni omjer 20 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
CETETH-24			9004-95-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-heksadecil-.omega.-hidroksi-, (prosječni molarni omjer 24 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
CETETH-25			9004-95-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-heksadecil-.omega.-hidroksi-, (prosječni molarni omjer 25 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
CETETH-30			9004-95-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-heksadecil-.omega.-hidroksi-, (prosječni molarni omjer 30 mol EO)		Emulgiranje
CETETH-45			9004-95-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-heksadecil-.omega.-hidroksi-, (prosječni molarni omjer 45 mol EO)		Površinski aktivna tvar/čišćenje
CETETH-10 PHOSPHATE			50643-20-4		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-heksadecil-.omega.-hidroksi-, fosfat (prosječni molarni omjer 10 mol EO)		Površinski aktivna tvar/čišćenje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CETETHYL MORPHOLINIUM ETHOSULFATE			78-21-7	201-094-8	4-etil-4-heksadecilmorfolinijev etil sulfat		Antimikrobno sredstvo/antistatik/emulgiranje/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
CETETHYLDIMONIUM BROMIDE			124-03-8	204-672-8	Heksadeciltildimetilamonijev bromid		Antimikrobno sredstvo/antistatik/emulgiranje/površinski aktivna tvar
CETOLETH-6			68155-01-1		Alkoholi, C16 i C18-nezasićeni, etoksilirani (prosječni molarni omjer 6 mol EO)		Površinski aktivna tvar
CETOLETH-11			68155-01-1		Alkoholi, C16 i C18-nezasićeni, etoksilirani (prosječni molarni omjer 11 mol EO)		Emulgiranje
CETOLETH-15			68155-01-1		Alkoholi, C16 i C18-nezasićeni, etoksilirani (prosječni molarni omjer 15 mol EO)		Površinski aktivna tvar
CETOLETH-22			68155-01-1		Alkoholi, C16 i C18-nezasićeni, etoksilirani (prosječni molarni omjer 22 mol EO)		Emulgiranje
CETOLETH-24			68155-01-1		Alkoholi, C16 i C18-nezasićeni, etoksilirani (prosječni molarni omjer 24 mol EO)		Površinski aktivna tvar/čišćenje
CETOLETH-25			68155-01-1		Alkoholi, C16 i C18-nezasićeni, etoksilirani (prosječni molarni omjer 25 mol EO)		Površinski aktivna tvar/čišćenje
CETOLETH-10			68155-01-1		Alkoholi, C16 i C18-nezasićeni, etoksilirani (prosječni molarni omjer 10 mol EO)		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
CETOLETH-20			68155-01-1		Alkoholi, C16 i C18-nezasićeni, etoksilirani (prosječni molarni omjer 20 mol EO)		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
CETRARIA ISLANDICA EXTRACT			84776-25-0	283-950-0	Cetraria Islandica Extract je ekstrakt islandskog lišaja, Cetraria islandica, Parmeliaceae		Sredstvo za omekšavanje/ublažavanje/zaglađivanje/čišćenje
CETRIMONIUM BROMIDE	cetrimonium bromide	<i>cetrimidum</i>	57-09-0	200-311-3	1-heksadekanaminij N,N,N-trimetil-, bromid	VI/1,44	Konzervans
CETRIMONIUM CHLORIDE			112-02-7	203-928-6	1-heksadekanaminij, N,N,N-trimetil-, klorid	VI/1,44	Konzervans
CETRIMONIUM METHOSULFATE			65060-02-8	265-352-1	Heksadeciltrimetilamonijev metil sulfat		Antistatik/regeneriranje kose/antimikrobno sredstvo
CETRIMONIUM SACCCHARINATE			2478-29-7	219-608-4	Heksadeciltrimetilamonijeva sol s 1,2-benzizotiazol-3(2H)-on-1,1-dioksidom (1:1)		Antistatik/regeneriranje kose/antimikrobno sredstvo

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CETRIMONIUM TOSYLATE			138-32-9	205-324-8	Heksadeciltrimetilamonijev toluen-p-sulfonat		Antimikrobno sredstvo/antistatik/emulgiranje/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
CETYL ACETATE			629-70-9	211-103-7	Heksadecil acetat		Sredstvo za omekšavanje
CETYL ACETYL RICINOLEATE			111129-38-5		9-oktadekanska kiselina, 12-acetiloksi-, heksadecil ester		Sredstvo za omekšavanje
CETYL ALCOHOL	cetyl alcohol	<i>alcohol cetylicus</i>	36653-82-4	253-149-0	Heksadekan-1-ol		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti
CETYL BETAINE			693-33-4	211-748-4	(Karboksilatometil)heksadecildimetilamonij		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/čišćenje/pojačavanje pjenjenja
CETYL C12-15-PARETH-9 CARBOXYLATE			119481-73-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(2-(heksadeciloksi)-2-oksoetil), omega.-hidroksi-, C12-15-alkil eteri (prosječni molarni omjer 8 mol EO)		Sredstvo za omekšavanje
CETYL CAPRYLATE			29710-31-4	249-794-2	Heksadecil oktanoat		Sredstvo za omekšavanje
CETYL DIMETHICONE			191044-49-2		Siloksani i silikoni, heksadecil metil, dimetil		Sredstvo za omekšavanje
CETYL DIMETHICONE COPOLYOL			251320-26-0		Siloksani i silikoni, heksadecil metil, dimetil, polimeri s etoksiliranim propoksiliranim dimetil siloksanima		Emulgiranje
CETYL ESTERS					Kompleksni reakcijski produkt smjese kiselina i smjese alkohola, koji simuliraju sastav prirodnog spermaceta. Sastoji se prije svega od miristol, cetil i palmitil estera miristinske i stearinske kiseline.		Sredstvo za omekšavanje
CETYL ETHYLHEXANOATE			59130-69-7	261-619-1	Heksadecil 2-etilheksanoat		Sredstvo za omekšavanje
CETYL GLYCERYL ETHER			6145-69-3	228-149-9	(.+)-3-(heksadeciloksi)propan-1,2-diol		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
CETYL GLYCOL			6920-24-7	230-030-1	1,2-heksadekandiol		Sredstvo za omekšavanje /regeneriranje kose
CETYL GLYCOL ISOSTEARATE			247232-39-9		Izooktadekanska kiselina, 2-hidroksiheksadecil ester		Sredstvo za omekšavanje
CETYL HYDROXYETHYLCELLULOSE			80455-45-4		Celuloza, 2-hidroksietil heksadecil eteri		Nastajanje filma
CETYL ISONONANOATE			84878-33-1	284-424-3	Heksadecil izononanoat		Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CETYL LACTATE			35274-05-6	252-478-7	Heksadecil-2-hidroksipropanoat		Sredstvo za omekšavanje
CETYL LAURATE			20834-06-4	244-071-8	Heksadecildodekanoat		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti
CETYL MYRISTATE			255307	220-001-1	Heksadecil tetradekanoat		Sredstvo za omekšavanje
CETYL OLEATE			22393-86-8	244-950-6	Heksadecil 9-(Z)-oktadekanoat		Sredstvo za omekšavanje
CETYL PALMITATE			540-10-3	208-736-6	Heksadecil heksadekanoat		Sredstvo za omekšavanje
CETYL PCA			37673-20-4	253-589-3	Heksadecil 5-okso-L-prolinat		Njega kože
CETYL PHOSPHATE			3539-43-3	222-581-1	Heksadecil dihidrogenfosfat		Emulgiranje
CETYL PPG-2 ISODECETH-8 CARBOXYLATE			246159-28-4		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, monoizodecil eter, oksidirani, heksadecil esteri (prosječni molarni omjeri 8 mol EO, 2 mol PO)		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
CETYL PYRROLIDONYLMETHYL DIMONIUM CHLORIDE			115612-97-0		1-pirolidinmetanaminij, N-heksadecil-N,N-dimetil-2-okso, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
CETYL RICINOLEATE			10401-55-5	233-864-4	9-oktadekanska kiselina, 12-hidroksi-, heksadecil ester [R-(Z)]-		Sredstvo za omekšavanje
CETYL RICINOLEATE BENZOATE			199277-63-9		9-oktadekanska kiselina, 12-(benzoil)-, heksadecil ester, (9Z, 12R)-		Njega kože
CETYL STEARATE			1190-63-2	214-724-1	Heksadecil oktadekanoat		Sredstvo za omekšavanje
CETYL TRIETHYLAMMONIUM DIMETHICONE COPOLYOL PHTHALATE					Dimetilpolisiloksan, etoksilirani, propoksilirani, 2-karboksibenzoat esteri, heksadeciltrimetilamonijeve soli		Regeneriranje kose
CETYLAMINE HYDROFLUORIDE			3151-59-5	221-588-7	Heksadecilamin hidrofluorid	III/1,36	Njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga
CETYLARACHIDOL			17658-63-8	241-637-6	2-heksadecilikozanol		Sredstvo za omekšavanje
CETYL-PG HYDROXYETHYL DECANAMIDE			143378-76-1		Dekanamid, N-(2-hidroksietil)-N-(3-heksadeciloksi-2-hidroksipropil)-		Njega kože
CETYL-PG HYDROXYETHYL PALMITAMIDE			110483-07-3		Heksadekanamid, N-(2-hidroksietil)-N-(3-heksadeciloksi-2-hidroksipropil)-		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CETYLPYRIDINIUM CHLORIDE	cetylpyridinium chloride	<i>cetylpyridinii chloridum</i>	123-03-5	204-593-9	1-heksadecilpiridinijev klorid		Antimikrobno sredstvo/antistatik/dezodorans/emulgiranje/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
CHAENOMELES JAPONICA EXTRACT			223749-62-0		Chaenomeles Japonica Extract je ekstrakt sjemenja japanske dunje, Japanese quince, Chaenomeles japonica, Rosaceae		Sredstvo za omekšavanje/zaštita kože
CHALK			13397-25-6		Prirodne tvari, kreda		Abraziv/apsorbens/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti/povećanje volumena
CHAMAECYPARIS OBTUSA OIL			91745-97-0	294-769-1	Chamaecyparis Obtusa Oil je ulje, istisnuto iz kore stabla pačempresa, Chamaecyparis obtusa, Cupressaceae		Tonik
CHAMAECYPARIS OBTUSA POWDER					Chamaecyparis Obtusa Powder je posušeni prah, dobiven iz stabljike i grane pačempresa, Chamaecyparis obtusa, Cupressaceae		Abraziv
CHAMAZULENE			529-05-5	208-449-6	7-etil-1,4-dimetilazulen		Njega kože
CHAMOMILLA RECUTITA EXTRACT		<i>matricariae flos</i>	84082-60-0	282-006-5	Chamomilla Recutita Extract je ekstrakt cvjetne glavice kamilice, Chamomilla recutita, Compositae		Sredstvo za omekšavanje
CHAMOMILLA RECUTITA OIL			8002-66-2		Chamomilla Recutita Oil je hlapljivo ulje iz posušenih glavica cvjetova kamilice, Chamomilla recutita, Compositae		Tonik, prikrivanje
CHAMOMILLA RECUTITA WATER					Chamomilla Recutita Water je vodena otopina mirisne esencije cvjetova kamilice, Chamomilla recutita, Compositae		Sredstvo za omekšavanje
CHELIDONIUM MAJUS EXTRACT			84603-56-5	283-257-3	Chelidonium Majus Extract je ekstrakt listova i nadzemnih dijelova biljke ruse trave (rosopasa), Chelidonium majus, Papaveraceae		Sredstvo protiv prhuti
CHENOPODIUM AMBROSIODES EXTRACT			89997-47-7	289-682-0	Chenopodium Ambrosioides Extract je ekstrakt stabljika i listova mirisne lobode, Chenopodium ambrosioides, Chenopodiaceae	II/76 (samo esencijalna ulja)	Njega kože
CHENOPODIUM QUINOA EXTRACT			223749-71-1		Chenopodium Quinoa Extract je ekstrakt cvjetova i listova biljke kvinoja, Chenopodium quinoa, Chenopodiaceae		Njega kože
CHENOPODIUM QUINOA OIL			225234-01-5		Chenopodium Quinoa Oil je ulje, istisnuto iz sjemenja biljke kvinoja, Chenopodium quinoa, Chenopodiaceae		Sredstvo za omekšavanje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CHIMYL ALCOHOL			506-03-6	208-026-6	(S)-3-(heksadeciloksi)propan-1,2-diol		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
CHIMYL ISOSTEARATE					Izostearinska kiselina, 3-heksadeciloksi-2-hidroksi-propil ester		Sredstvo za omekšavanje
CHIMYL STEARATE			109210-83-5		Oktadekanska kiselina, 3-heksadeciloksi-2-hidroksi-propil ester		Emulgiranje
CHITIN			1398-61-4	215-744-3	Hitin		Povećanje volumena
CHITIN GLYCOLATE					Hitin, hidroksiacetat		Njega kože
CHITOSAN			9012-76-4		Hitin, deaciliran		Nastajanje filma
CHITOSAN ASCORBATE			135322-32-6		L-askorbinska kiselina, smjesa s hitozanom		Antioksidans/nastajanje filma/njega kože
CHITOSAN FORMATE			66267-52-5		Hitozan formijat (sol)		Nastajanje filma
CHITOSAN GLYCOLATE					Hitozan hidroksiacetat		Antioksidans/nastajanje filma/njega kože
CHITOSAN LACTATE			66267-50-6		Hitozan, sol 2-hidroksipropanoata		Nastajanje filma
CHITOSAN PCA			117522-93-7		Hitozan, sol pirolidonkarboksilne kiseline		Ovlaživač
CHITOSAN SALICYLATE			84563-67-7		Hitozan, 2-hidroksibenzoat (sol)		Antioksidans/nastajanje filma/njega kože
CHITOSAN SUCCINAMIDE					Hitozan, N-(3-karboksipropanoil)-		Nastajanje filma
CHLORAMINE-T	tosylchloramide sodium		127-65-1	204-854-7	Benzensulfonamid, N-kloro-4-metil-, natrijeva sol	III/1,5	Antimikrobno sredstvo
CHLORELLA EMERSONII EXTRACT			223749-78-8		Chlorella Emersonii Extract je ekstrakt alge, Chlorella emersonii, Oocystaceae		Njega kože
CHLORELLA FERMENT					Chlorella Ferment je ekstrakt produkta, koji nastaje fermentacijom alge klorele kvascem		Njega kože
CHLORELLA PYRENOIDOSA EXTRACT			223749-81-3		Chlorella Pyrenoidosa Extract je biljni ekstrakt alge, Chlorella pyrenoidosa, Oocystaceae		Njega kože
CHLORELLA VULGARIS EXTRACT			223749-83-5		Chlorella Vulgaris Extract je ekstrakt alge, Chlorella vulgaris, Oocystaceae		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CHLORHEXIDINE	chlorhexidine		55-56-1	200-238-7	N,N''-bis(4-klorofenil)-3,12-diiimino-2,4,11,13-tetraazatetradekandiamidin	VI/1,42	Konzervans
CHLORHEXIDINE DIACETATE		<i>chlorhexidini acetat</i>	56-95-1	200-302-4	N,N''-bis(4-klorofenil)-3,12-diiimino-2,4,11,13-tetraazatetradekandiamidin di(acetat)	VI/1,42	Konzervans
CHLORHEXIDINE DIGLUCONATE	chlorhexidine gluconate	<i>chlorhexidini gluconati solutio</i>	18472-51-0	242-354-0	D-glukonska kiselina, spoj s N,N'-bis(4-klorofenil)-3,12-diiimino-2,4,11,13-tetraazatetradekandiamidinom (2:1)	VI/1,42	Konzervans
CHLORHEXIDINE DIHYDROCHLORIDE	chlorhexidine hydrochloride	<i>chlorhexidini hydrochloridum</i>	3697-42-5	223-026-6	N,N''-bis(4-klorofenil)-3,12-diiimino-2,4,11,13-tetraazatetradekandiamidin dihidroklorid	VI/1,42	Konzervans
4-CHLORO-2-AMINOPHENOL			95-85-2	202-458-9	2-amino-4-klorofenol		Bojenje kose
CHLOROACETAMIDE			79-07-2	201-174-2	2-kloroacetamid	VI/1,41	Konzervans
CHLOROBUTANOL	chlorobutanol		57-15-8	200-317-6	1,1,1-trikloro-2-metil-2-propanol	VI/1,11	Konzervans
2-CHLORO-6-ETHYLAMINO-4-NITROPHENOL			131657-78-8		Fenol, 2-kloro-6-(etilamino)-4-nitro-		Bojenje kose
CHLOROGENIC ACIDS			72690-58-5		3-[[3-(3,4-dihidroksifenil)-1-okso-2-propenil]oksi]-1,4,5-trihidroksicikloheksankarboksilna kiselina		Zaštita kože/njega kože
2-CHLORO-5-NITRO-N-HYDROXYETHYL P-PHENYLENEDIAMINE			50610-28-1	256-652-3	2-[(4-amino-2-kloro-5-nitrofenil)amino]etanol		Bojenje kose
CHLOROPHENE	chlorofene		120-32-1	204-385-8	Fenol, 4-kloro-2-(fenilmetil)-	VI/1,40	Konzervans
2-CHLORO-P-PHENYLENEDIAMINE			615-66-7	210-441-2	2-kloro-p-fenilendiamin		Bojenje kose
2-CHLORO-P-PHENYLENEDIAMINE SULFATE			6219-71-2	228-291-1	1,4-Benzendiamin, 2-kloro-, sulfat		Bojenje kose
4-CHLORORESORCINOL			95-88-5	202-462-0	1,3-Benzendiol, 4-kloro-		Bojenje kose
CHLOROTHYMOL	chlorothymol		89-68-9	201-930-1	Fenol, 4-kloro-5-metil-2-(1-metiletil)-		Antimikrobno sredstvo/denaturans/dezodorans/njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga
CHLOROXYLENOL	chloroxylenol		88-04-0	201-793-8	Fenol, 4-kloro-3,5-dimetil-	VI/1,26	Konzervans

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CHLORPHENESIN	chlorophenesin		104-29-0	203-192-6	1,2-propandiol, 3-(4-klorofenoksi)-	VI/1,50	Konzervans
CHOLECALCIFEROL POLYPEPTIDE					Hidrolizati bjelančevina, reakcijski produkti s 9,10-sekokolesta-5,7,10(19)-trien-3-olom, (3beta,5Z,7E)-		Antistatik/regeneriranje kose
CHOLESTEROL	cholesterol		57-88-5	200-353-2	Kolest-5-en-3-ol (beta)-		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/stabiliziranje
CHOLESTERYL ACETATE			604-35-3	210-066-4	Kolest-5-en-3-.beta.-il acetat		Njega kože/podešavanje viskoznosti
CHOLESTERYL BUTYRATE			521-13-1	208-304-7	Kolest-5-en-3-.beta.-il butanoat		Njega kože
CHOLESTERYL CHLORIDE			910-31-6	213-004-4	3-.beta.-klorokolest-5-en		Njega kože
CHOLESTERYL DICHLOROBENZOATE			32832-01-2	251-248-3	Kolest-5-en-3-.beta.-il 2,4-diklorobenzoat		Njega kože
CHOLESTERYL HYDROXYSTEARATE			40445-72-5		Kolest-5-en-3-ol (3.beta), 12-hidroksioktadekanoat		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti
CHOLESTERYL ISOSTEARATE			83615-24-1		Kolest-5-en-3-ol (beta)-, izostearat		Sredstvo za omekšavanje
CHOLESTERYL ISOSTEARYL CARBONATE			127512-93-0		Kolest-5-en-3-ol (3.beta)-, izooktadecil karbonat		Njega kože
CHOLESTERYL LANOLATE			223706-99-8		Masne kiseline, dobivene iz lanolina, esteri s kolest-5-en-3.beta.-olom		Njega kože
CHOLESTERYL MACADAMIMATE					Masne kiseline, Macadamia ternifolia, kolesterilni esteri		Sredstvo za omekšavanje
CHOLESTERYL NONANOATE			1182-66-7	214-658-3	Kolest-5-en-3-.beta.-il, nonanoat		Sredstvo za omekšavanje
CHOLESTERYL OLEATE			303-43-5	206-142-1	Kolest-5-en-3-ol (3.beta)-, 9-oktadekanoat, (Z)		Njega kože
CHOLESTERYL OLEYL CARBONATE			17110-51-9	241-179-7	Kolest-5-en-3-.beta.-il, (Z)-oktadec-9-en-1-il karbonat		Njega kože
CHOLESTERYL STEARATE			35602-69-8	252-637-0	Kolest-5-en-3-.beta. -il, stearat		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CHOLESTERYL/BEHENYL/OCTYLDODECYL LAUROYL GLUTAMATE			244023-78-7		L-glutaminska kiselina, N-(1-oksododecil)-, miješani esteri s kolest-5-en-3-ol (3-beta), dokoanol i 2-oktil-dodekanolom		Njega kože/zaštita kože
CHOLETH-15			27321-96-6		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[(3.beta.)-holest-5-en-3-il]-.omega.-hidroksi- (prosječni molarni omjer 15 mol EO)		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
CHOLETH-10			27321-96-6		(3beta)-kolest-5-en-3-ol, etoksilirani (prosječni molarni omjer 10 mol EO)		Emulgiranje
CHOLETH-20			27321-96-6		(3beta)-kolest-5-en-3-ol, etoksilirani (prosječni molarni omjer 20 mol EO)		Emulgiranje
CHOLETH-24			27321-96-6		(3beta)-kolest-5-en-3-ol, etoksilirani (prosječni molarni omjer 24 mol EO)		Emulgiranje
CHONDRUS CRISPUS EXTRACT			244023-79-8		Chondrus Crispus Extract je ekstrakt karagenana (morske trave), Chondrus crispus, Gigartinales		Podšavanje viskoznosti
CHROMIUM HYDROXIDE GREEN			12001-99-9	215-160-9	Dikromov trioksid (CI 77289)		Bojenje kose
CHROMIUM OXIDE GREENS			1308-38-9	215-160-9	Dikromov trioksid (CI 77288)		Bojenje kose
CHRYSANTHELLUM INDICUM EXTRACT			223748-24-1		Chrysanthellum Indicum Extract je ekstrakt nadzemnih dijelova biljke Chrysanthellum indicum, Asteraceae		Njega kože
CHRYSANTHEMUM PARTHENIUM EXTRACT			89997-65-9	289-701-2	Chrysanthemum Parthenium Extract je ekstrakt zeleni rumencvijeta (bratića), Chrysanthemum parthenium, Asteraceae		Njega kože
CHRYSANTHEMUM SINENSE EXTRACT			223748-32-1		Chrysanthemum Sinense Extract je ekstrakt cvjetova biljke Chrysanthemum sinense, Asteraceae		Njega kože
CI 10006			16143-80-9	240-299-7	Natrijev tris(l,2-naftokinon 1-oksimate-O,O') ferat (1-)	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 10020			19381-50-1	243-010-2	Trinatrijev tris[5,6-dihidro-5-(hidroksiimino)-6-okso-naftalen-2-sulfonato(2-)-N5,O6]ferat(3-)	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 10316			846-70-8	212-690-2	Dinatrijev 5,7-dinitro-8-oksido-naftalen-2-sulfonat i njegova dopuštena bojila i soli	IV/1	Kozmetičko bojilo

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CI 11680			2512-29-0	219-730-8	2-[(4-metil-2-nitrofenil)azo]-3-okso-N-fenilbutiramid	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 11710			6486-23-3	229-355-1	2-[(4-kloro-2-nitrofenil)azo]-N-(2-klorofenil)-3-okso-butiramid	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 11725			6371-96-6	228-901-6	2-[(4-metoksi-2-nitrofenil)azo]-3-okso-N-(o-tolil)butiramid	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 11920			2051-85-6	218-131-9	4-(fenilazo)rezorcinol	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 12010			6535-42-8	229-439-8	4-[(4-etoksifenil)azo]naftol	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 12085			2814-77-9	220-562-2	1-[(2-kloro-4-nitrofenil)azo]-2-naftol	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 12120			2425-85-6	219-372-2	1-(4-metil-2-nitrofenilazo)-2-naftol	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 12370			6535-46-2	229-440-3	3-hidroksi-N-(o-tolil)-4-[(2,4,5-triklorofenil)azo]naftalen-2-karboksamid	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 12420			6471-51-8	229-315-3	N-(4-kloro-2-metilfenil)-4-[(4-kloro-2-metilfenil)azo]-3-hidroksinaftalen-2-karboksamid	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 12480			6410-40-8	229-106-7	4-[(2,5-diklorofenil)azo]-N-(2,5-dirnetoksifenil)-3-hidroksinaftalen-2-karboksamid	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 12490			6410-41-9	229-107-2	N-(5-kloro-2,4-dimetoksifenil)-4-[[5-[(dietilamino)sulfonil]-2-metoksifenil]azo]-3-hidroksinaftalen-2-karboksamid	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 12700			4314-14-1	224-330-1	2,4-dihidro-5-metil-2-fenil-4-(fenilazo)-3H-pirazol-3-on	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 13015			2706-28-7	220-293-0	Dinatrijev 2-amino-5-[(4-sulfonatofenil)azo]benzensulfonat	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 14270			547-57-9	208-924-8	Natrijev 4-(2,4-dihidroksifenilazo)benzensulfonat	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 14700			4548-53-2	224-909-9	Dinatrijev 3-[(2,4-dimetil-5-sulfonatofenil)azo]-4-hidroksinaftalen-1-sulfonat i njegova dopuštena bojila i soli	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 14720			3567-69-9	222-657-4	Dinatrijev 4-hidroksi-3-[(4-sulfonatonaftil)azo]naftalensulfonat	IV/1	Kozmetičko bojilo

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CI 14815			3257-28-1	221-856-3	Dinatrijev 6-[(2,4-dimetil-6-sulfonatofenil)azo]-5-hidroksinaftalen-1-sulfonat	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 15510			633-96-5	211-199-0	Natrijev 4[(2-hidroksi-1-naftil)azo]benzensulfonat i njegova dopuštena bojila i soli	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 15525			5850-80-6	227-456-5	Kalcijev dinatrijev bis[2-kloro-5-[(2-hidroksi-1-naftil)azo]-4 sulfonatobenzoat]	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 15580			5850-87-3	227-459-1	Barijev bis [4-[(2-hidroksi-1-naftil)azo]-2-metilbenzen-sulfonat]	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 15620			1658-56-6	216-760-3	Natrijev 4-(2-hidroksi-1 -naftilazo)naftalensulfonat	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 15630			1248-18-6	214-998-2	Natrijev 2-[(2-hidroksinaftil)azo]naftalensulfonat	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 15800			6371-76-2	228-899-7	Kalcijev bis [3-hidroksi-4-(fenilazo)-2-naftoat]	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 15850			5858-81-1	227-497-9	Dinatrijev 3-hidroksi-4-[(4-metil-2-sulfonatofenil)azo]-2-naftoat i njegova dopuštena bojila i soli	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 15865			3564-21-4/ 5280-66-0	222-642-2/ 226-102-7	Dinatrijev 4-[(5-kloro-4-metil-2-sulfonatofenil)azo]-3-hidroksi-2-naftoat i njegova dopuštena bojila i soli	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 15880			6417-83-0	229-142-3	Kalcijev 3-hidroksi-4-[(1-sulfonato-2-naftil)azo]-2-naftoat	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 15980			2347-72-0	219-073-7	Dinatrijev 6-hidroksi-5-[(3-sulfonatonaftofenil)azo]naftalen-2-sulfonat	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 15985			2783-94-0	220-491-7	Dinatrijev 6-hidroksi-5-[(4-sulfonatonaftofenil)azo]naftalen-2-sulfonat i njegova dopuštena bojila i soli	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 16035			25956-17-6	247-368-0	Dinatrijev 6-hidroksi-5-[(2-metoksi-4-sulfonato-mtolil)azo] naftalen-2-sulfonat i njegova dopuštena bojila i soli	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 16185	amaranth		915-67-3	213-022-2	Trinatrijev 3-hidroksi-4-(4'-sulfonaftilazo)naftalen-2,7-disulfonat i njegova dopuštena bojila i soli	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 16230			1936-15-8	217-705-6	Dinatrijev 7-hidroksi-8-fenilazonaftalen-1,3-disulfonat	IV/1	Kozmetičko bojilo

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CI 16255			2611-82-7	220-036-2	Trinatrijev 1-(1-naftilazo)-2-hidrooksinaftalen-4',6,8-trisulfonat	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 16290			5850-44-2	227-454-4	Tetranatrijev 7-hidroksi-8-[(4-sulfonato-naftil)azo]naftalen-1,3,6-trisulfonat	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 17200			3567-66-6	222-656-9	Dinatrijev 5-amino-4-hidroksi-3-(fenilazo)naftalen-2,7-disulfonat i njegova dopuštena bojila i soli	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 18050			3734-67-6	223-098-9	Dinatrijev 5-acetilamino-4-hidroksi-3-(fenilazo)naftalen-2,7-disulfonat	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 18130			10236-37-0		2,7-naftalendisulfonska kiselina, 3-((4-cikloheksil-2-metilfenil)azo)-4-hidroksi-5-(((4-metilfenil)sulfonil)amino)-, dinatrijeva sol	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 18690			5601-29-6	227-022-5	Hydrogenbis[2-[(4,5-dihidro-3-metil-5-okso-1-fenil-1H-pirazol-4-il)azo]benzoato(2-)]kromat(l-)	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 18736			6408-26-0	229-051-9	Dinatrijev hidrogenbis[5-kloro-3-[(4,5-dihidro-3-metil-5-okso-1-fenil-1H-pirazol-4-il)azo]-2-hidroksibenzen-sulfonato(3-)]kromat(3-)	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 18820			6359-82-6	228-808-0	Natrijev 4-(3-hidroksi-5-metil-4-fenilazopirazol-2-il)benzensulfonat	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 18965			6359-98-4	228-819-0	Dinatrijev 2,5-dikloro-4-(5-hidroksi-3-metil-4-(sulfofenilazo)pirazol-1-il)benzensulfonat	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 19140			1934-21-0/ 12225-21-7	217-699-5/ 235-428-9	Trinatrijev 5-hidroksi-1-(4-sulfofenil)-4-(4-sulfofenilazo)pirazol-3-karboksilat i njegova dopuštena bojila i soli	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 20040			5979-28-2	227-783-3	N,N'-(3,3'-dimetil[1,1'-bifenil]-4,4'-diil)bis[2-[(2,4-diklorofenil)azo]-3-oksobutiramid]	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 20470			1064-48-8	213-903-1	Natrijev 4-amino-5-hidroksi-3-(4-nitrofenilazo)-6-(fenilazo)naftalen-2,7-disulfonat	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 21100			5102-83-0	225-822-9	2,2'-[(3,3'-dikloro[1,1'-bifenil]-4,4'-diil)bis(azo)]bis[N-(2,4-dimetilfenil)-3-oksobutiramid]	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 21108			5567-15-7	226-939-8	2,2'-[(3,3'-dikloro[1,1'-bifenil]-4,4'-diil)bis(azo)]bis[N-(4-kloro-2,5-dimetoksifenil)-3-oksobutiramid]	IV/1	Kozmetičko bojilo

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CI 21230			6706-82-7	229-754-0	2,2'-[cikloheksilidenbis[(2-metil-4,1-fenilen)azo]]bis[4-cikloheksilfenol]	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 24790			13421-53-9	236-531-1	Dinatrijev 4,6-dihidroksi-3-[[4-[1-[4-[[1-hidroksi-7-[(fenilsulfonil)oksi]-3-sulfonato-2-naftil]-azo]feni]]cikloheksil] fenil]azo]naftalen-2-sulfonat	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 26100			85-86-9	201-638-4	1-(4-(fenilazo)fenilazo)-2-naftol	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 27755			2118-39-0	218-326-9	Tetranatrijev 6-amino-4-hidroksi-3-[[7-sulfonato-4-[[4-sulfonatofenil]azo]-1-naftil]azo]naftalen-2,7-disulfonat	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 28440			2519-30-4	219-746-5	Tetranatrijev 1-acetamido-2-hidroksi-3-(4-((4-sulfonatofenilazo)-7-sulfonato-1-naftilazo))naftalen-4,6-disulfonat	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 40215			50814-31-8	256-783-6	Benzensulfonska kiselina, 2,2'-(1,2-etendiil)bis-5-nitro-, dinatrijeva sol, reakcijski produkti s 4-[[4-aminofenil]azo] benzensulfonskom kiselinom, natrijeve soli. Ova je tvar u indeksu boja pod brojem CI 40215	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 40800	betacarotene		7235-40-7	230-636-6	.beta.,.beta.-karoten	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 40820			1962-15-8	214-171-6	8'-apo-.beta.-karoten-8'-al	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 40825			1109-11-1	214-173-7	Etil-8'-apo-.beta.-karoten-8'-oat	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 40850			514-78-3	208-187-2	Kantaksantin	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 42045			129-17-9	204-934-1	Hidrogen[4-[4-(dietilamino)-2',4'-disulfonatobenzhidriliden] cikloheksa-2,5-dien-1-iliden]dietilamonij, natrijeva sol	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 42051			3536-49-0	222-573-8	Bis[hidrogen[4-[4-(dietilamino)-5'-hidroksi-2',4'-disulfonatobenzhidriliden]cikloheksa-2,5-dien-1-iliden]dietilamono], kalcijeva sol	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 42053			2353-45-9	219-091-5	Dihidrogenetil[4-[4-[etil(3-sulfonatobenzil)amino](4-hidroksi-2-sulfonatobenzhidriliden]cikloheksa-2,5-dien-1-iliden](3-sulfonatobenzil)amonij, dinatrijeva sol	IV/1	Kozmetičko bojilo

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CI 42080			3486-30-4	222-476-0	Hidrogen(benzil) [4-[[4-[benziletilamino](2,4-disulfonatofenil)metilen]cikloheksa-2,5-dien-1-iliden](etil)amonij, natrijeva sol	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 42090			3844-45-9	223-339-8	Dihidrogen(etil)[4-[[4-[etil(3-sulfonatobenzil)amino]fenil](2-sulfonatofenil)metilen]cikloheksa-2,5-dien-1-iliden](3-sulfonatobenzil)amonij, dinatrijeva sol te druga dopuštena bojila i soli	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 42100			4857-81-2	225-458-0	Hidrogen[4-[(2-klorofenil)[4-[etil(3-sulfonatobenzil)amino] fenil]metilen]cikloheksa-2,5-dien-1-iliden] (etil) (3-sulfonatobenzil)amonij, natrijeva sol	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 42170			5863-51-4	227-513-4	Hidrogen[4-[(2-klorofenil)[4-[etil(3-sulfonatobenzil)amino] o-tolil]metilen]-3-metilcikloheksa-2,5-dien-1-iliden] (etil) (3-sulfonatobenzil) amonij, natrijeva sol	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 42510	fuchsin		632-99-5	211-189-6	(4-(4-aminofenil)(4-iminocikloheksa-2,5-dieniliden)metil)-2-metilnilinhidroklorid	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 42520			3248-91-7	221-831-7	4-[(4-amino-m-tolil)(4-imino-3-metilcikloheksa-2,5-dien-1-iliden)metil]-o-toluidin monohidroklorid	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 42735			6505-30-2	229-390-2	Hidrogen[4-[[4-(dietilamino)fenil][4-[etil[(3-sulfonatobenzil) amino]-o-tolil]metilen]-3- metilcikloheksa-2,5-dien-L-iliden] (etil) (3-sulfonatobenzil) amonij, natrijeva sol	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 44045			2580-56-5	219-943-6	[4-[[4-anilino-1-naftil][4-(dimetilamino)fenil]metilen]cikloheksa-2,5-dien-1-iliden]dimetilamonijev klorid	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 44090			3087-16-9	221-409-2	Hidrogen[4-[4-(dimetilamino)-a?-(2-hidroksi-3,6-disulfonato-1-naftil)benziliden]cikloheksa-2,5-dien-1-iliden]dimetil)amonij, mononatrijeva sol	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 45100			3520-42-1	222-529-8	Hidrogen-3,6-bis(dietilamino)-9-(2,4-disulfonatofenil)ksantilij, natrijeva sol	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 45190			6252-76-2	228-377-9	Hidrogen-9-(2-karboksilatofenil)-3-(2-metilnilino)-6-(2-metil-4-sulfoanilino)ksantilij, mononatrijeva sol	IV/1	Kozmetičko bojilo

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CI 45220			5873-16-5	227-528-6	Hidrogen-9-(2,4-disulfonatofenil)-3,6-bis(etilamino)-2,7-dimetilksantilij, mononatrijeva sol	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 45350	fluorescein sodium		518-47-8	208-253-0	Dinatrijev 2-(3-okso-6-oksido-9-il)benzoat i njegova dopuštena bojila i soli	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 45370			596-03-2/ 4372-02-5	209-876-0/ 224-468-2	4',5'-dibromo-3',6'-dihidroksispiro[izobenzofuran-1(3H),9'-(9H)ksanten]-3-on i njegova dopuštena bojila i soli	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 45380			17372-87-1	241-409-6	Dinatrijev 2-(2,4,5,7-tetrabromo-6-oksido-3-oksoksanten-9-il)benzoat i njegova dopuštena bojila i soli	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 45396			24545-86-6	246-308-0	3',6'-dihidroksi-4,5'-dinitrospiro[izobenzofuran-1(3H),9'-(9H)ksanten]-4-on	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 45405			6441-77-6	229-225-4	Dikalijev 3,6-dikloro-2-(2,4,5,7-tetrabromo-6-oksido-3-oksoksanten-9-il)benzoat	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 45410			18472-87-2	242-355-6	3,4,5,6-tetrakloro-2-(1,4,5,8-tetrabromo-6-hidroksi-3-oksoksanten-9-il)benzojeva kiselina i njezina dopuštena bojila i soli	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 45425			33239-19-9	251-419-2	Dinatrijev 2-(4,5-dijodo-6-oksido-3-oksoksanten-9-il)benzoat i njegova dopuštena bojila i soli	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 45430	erythrosine		16423-68-0	240-474-8	Dinatrijev 2-(2,4,5,7-tetraiodo-6-oksido-3-oksoksanten-9-il) benzoat i njegova dopuštena bojila i soli	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 47000			8003-22-3	232-318-2	1,3-izobenzofurandion, reakcijski produkti s metilkinolinom i kinolinom. Ova je tvar u indeksu boja pod brojem 47000	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 47005			8004-92-0/ 94891-32-4	305-897-5/ 305-632-3	1H-inden-1,3(2H)-dion, 2-(2-kinolinil)-, sulfonirani, natrijeve soli te njegova dopuštena bojila i soli	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 50325			6837-46-3	229-951-1	Hidrogen-9-[(3-metoksifenil)amino]-7-fenil-5-(fenilamino)-4,10-disulfonatobenzo[a]fenazinij, natrijeva sol	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 50420			2229872		CI acid black 2, sulfonirani nigrozín, topljiv u alkoholu	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 51319			6358-30-1	228-767-9	8,18-dikloro-5,15-dietil-5,15-dihidrodiindolo[3,2-b:3',2'-m] trifenodioksazin	IV/1	Kozmetičko bojilo

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CI 58000			72-48-0	200-782-5	1,2-dihidroksiantrakinon	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 59040			6358-69-6	228-783-6	Trinatrijev 8-hidroksipiren-1,3,6-trisulfonat	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 60724			19286-75-0	242-939-0	1-anilino-4-hidroksiantrakinon	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 60725			81-48-1	201-353-5	1-hidroksi-4-(p-toluidino)antrakinon	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 60730			4430-18-6	224-618-7	Natrijev 4-[(9,10-dihidro-4-hidroksi-9,10-dioksa-1-antril) amino]toluen-3-sulfonat	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 61565			128-80-3	204-909-5	1,4-bis(p-tolilamino)antrakinon	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 61570			4403-90-1	224-546-6	Dinatrijev 2,2'-[(9,10-dioksaantracen-1,4-diil)diimino]bis(5-metilsulfonat)	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 61585			4474-24-2	224-748-4	Natrijev 3,3'-[(9,10-dioksaantracen-1,4-diil)diimino]bis(2,4-trimetilbenzensulfonat)	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 62045			4368-56-3	224-460-9	Natrijev 1-amino-4-(cikloheksilamino)-9,10-dihidro-9,10-dioksaantracen-2-sulfonat	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 69800			81-77-6	201-375-5	6,15-dihidroantrazin-5,9,14,18-tetron	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 69825			130-20-1	204-980-2	7,16-dikloro-6,15-dihidroantrazin-5,9,14,18-tetron	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 71105			4424-06-0	224-597-4	Bisbenzimidazo[2,1-b: 2',2'-i]benzo[lmn][3,8]fenantrolin-8,17-dion	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 73000			482-89-3	207-586-9	2-(1,3-dihidro-3-okso-2H-indazol-2-iliden)-1,2-dihidro-3H-indol-3-on	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 73015	indigotindisulfonate sodium		860-22-0	212-728-8	Dinatrijev 5,5'-(2-(1,3-dihidro-3-okso-2H-indazol-2-iliden)-1,2-dihidro-3H-indol-3-on)disulfonat i njegova dopuštena bojila i soli	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 73360			2379-74-0	219-163-6	6-kloro-2-(6-kloro-4-metil-3-oksobenzo[b]tien-2(3H)-iliden)-4-metilbenzo[b]tiofen-3(2H)-on	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 73385			5462-29-3	226-750-0	5-kloro-2-(5-kloro-7-metil-3-oksobenzo[b]tien-2(3H)-iliden)-7-metilbenzo[b]tiofen-3(2H)-on	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 73900			1047-16-1	213-879-2	5,12-dihidrokinolo[2,3-b]akridin-7,14-dion	IV/1	Kozmetičko bojilo

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CI 73915			980-26-7	213-561-3	5,12-dihidro-2,9-dimetilino[2,3-b]akridin-7,14-dion	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 74100			574-93-6	209-378-3	29H,31H-ftalocianin	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 74160			147-14-8	205-685-1	[29H,31H-ftalocianinato(2-)-N29,N30,N31,N32] bakar	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 74180			1328-51-4	215-523-1	Dinatrijev [29H,31H-ftalocianindisulfonato(4-)-N29,N30, N31,N32]kuprat(2-)	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 74260			1328-53-6	215-524-7	Poliklorobakrov ftalocianin. Ova je tvar u indeksu boja pod brojem CI 74260	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 75100			27876-94-4	248-708-0	8,8'-diapo-.psi.,.psi.-karoten dikiselina	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 75120			1393-63-1	215-735-4	Anato	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 75125			502-65-8	207-949-1	Psi, psi-karoten	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 75130	betacarotene		7235-40-7	230-636-6	.beta.,.beta.-karoten	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 75135			79-75-4		.beta.,TAU.-karoten-3-ol	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 75170			73-40-5	200-799-8	2-amino-1,7-dihidro-6H-purin-6-on; Gvanin	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 75300			458-37-7	207-280-5	1,7-bis(4-hidroksi-3-metoksifenil)hepta- 1,6-dien-3,5-dion	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 75470			1328-60-5	215-527-3	Karmin	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 75810		<i>chlorophyllinum cupreum</i>	11006-34-1/ 8049-84-1	234-242-5/ 232-471-5	Trinatrijev (2S-trans)-[18-karboksi-20-(karboksimetil)-13-etil-2,3-dihidro-3 ,7,12,17-tetrametil-8- vinil-21H,23H-porfin-2-propionato(5-)-N21,N22,N23,N24]kuprat(3-) i njegova dopuštena bojila i soli	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 77000			7429-90-5	231-072-3	Aluminij	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 77002			1332-73-6	215-573-4	Aluminijev hidroksid sulfat	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 77004			1302-78-9/ 1327-36-2/ 1332-58-7	215-108-5/ 215-475-1/ 310-194-1	Prirodni hidrirani aluminijev silikat, Al ₂ O ₃ .2SiO ₂ .2H ₂ O, sadrži kalcijev, magnezijev ili željezov karbonat, željezov(III) hidroksid, kvarcni pijesak, tinjac itd. kao nečistoće	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 77007			1302-83-6	215-111-1	Lazurit	IV/1	Kozmetičko bojilo

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CI 77015				310-127-6	Prirodne tvari, pretežno aluminijev silikat, obojen željezovim(III) oksidom	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 77120	barium sulfate	<i>barii sulfas</i>	7727-43-7	231-784-4	Barijev sulfat	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 77163			7787-59-9	232-122-7	Bizmutov klorid oksid	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 77220	calcium carbonate	<i>calcareae carbonica/ calcii carbonas</i>	471-34-1	207-439-9	Kalcijev karbonat	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 77231	calcium sulfate		7778-18-9	231-900-3	Kalcijev sulfat	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 77266			1333-86-4	215-609-9	Crni ugljen	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 77267			8021-99-6	232-421-2	Ugljen, koštani. Fini crni prah, koji se dobiva žarenjem životinjskih kostiju u zatvorenoj posudi. Sastoji se prije svega od kalcijeva fosfata i ugljika.	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 77268: 1		<i>carbo vegetabilis</i>	1339-82-8	215-669-6	Koks crno. Ova je tvar u indeksu boja pod brojem CI 77268.	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 77288	dichromium trioxide		1308-38-9	215-160-9	Dikromov trioksid	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 77289			12001-99-9	215-160-9	Dikromov trioksid	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 77346			1345-16-0		CI pigment modro 28	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 77400			7440-50-8	231-159-6	Bakar	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 77480			7440-57-5	231-165-9	Zlato	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 77489			1345-25-1	215-721-8	Željezov oksid	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 77491			1309-37-1	215-168-2	Diželjezov trioksid	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 77492			51274-00-1	257-098-5	Željezov oksid	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 77499			12227-89-3	235-442-5	Triželjezov tetraoksid	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 77510			14038-43-8	237-875-5	Prusko modro	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 77713	magnesium carbonate		546-93-0	208-915-9	Magnezijev karbonat	IV/1	Kozmetičko bojilo

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CI 77742			10101-66-3	233-257-4	Amonijev manganov(3+) difosfat	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 77745			10236-39-2	237-997-9	Trimanganov bis(ortofosfat)	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 77820			7440-22-4	231-131-3	Srebro	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 77891	titanium dioxide	<i>titanii dioxidum</i>	13463-67-7	236-675-5	Titanijev dioksid	IV/1	Kozmetičko bojilo
CI 77947	zinc oxide	<i>zinci oxidum</i>	1314-13-2	215-222-5	Cinkov oksid	IV/1	Kozmetičko bojilo
CIBOTIUM BAROMETZ					Cibotium Barometz je biljna tvar, dobivena iz biljke Cibotium barometz, Cyatheaceae		Sredstvo za omekšavanje
CICHORIUM INTYBUS EXTRACT			68650-43-1	272-045-6	Cichorium Intybus Extract je ekstrakt korijenja cikoriје (vodopije, divljeg radiča), Cichorium intybus, Compositae		Njega kože
CICHORIUM INTYBUS LEAF EXTRACT			68650-43-1	272-045-6	Cichorium Intybus Leaf Extract je ekstrakt lišća cikoriје (vodopije, divljeg radiča), Cichorium intybus, Compositae		Njega kože
CICLOPIROX OLAMINE			41621-49-2	255-464-9	6-cikloheksil-1-hidroksi-4-metilpiridin-2(IH)-on, spoj s 2-aminoetanolom (1:1)		Sredstvo protiv prhuti/antimikrobno sredstvo
CIMICIFUGA RACEMOSA EXTRACT			84776-26-1	283-951-6	Cimicifuga Racemosa Extract je ekstrakt korijenja biljke Cimicifuga racemosa, Ranunculaceae		Sredstvo za zatezanje
CINCHONA PUBESCENS EXTRACT			97435-02-4	306-882-6	Cinchona Pubescens Extract je ekstrakt kore kininovca, Cinchona pubescens, Rubiaceae		Tonik
CINCHONA SUCCIRUBRA EXTRACT			84776-28-3	283-953-7	Cinchona Succirubra Extract je ekstrakt kore kininovca, Cinchona succirubra, Rubiaceae		Tonik/sredstvo za zatezanje/sredstvo protiv prhuti
CINNAMAL	cinnamaldehyde		104-55-2	203-213-9	Cinamaldehyd		Denaturans
CINNAMOMUM CASSIA					Cinnamomum Cassia je biljna tvar, dobivena iz posušene kore cimeta Cinnamomum cassia, Lauraceae		Njega usne šupljine/prikrivanje/regeneriranje kose
CINNAMOMUM CASSIA EXTRACT			84961-46-6	284-635-0	Cinnamomum Cassia Extract je ekstrakt posušene kore cimeta, Cinnamomum cassia, Lauraceae		Njega usne šupljine/prikrivanje/regeneriranje kose
CINNAMOMUM CASSIA OIL			8007-80-5		Cinnamomum Cassia Oil je hlapljivo ulje, dobiveno parnom destilacijom listova i grana cimeta, Cinnamomum cassia, Lauraceae		Njega usne šupljine/prikrivanje/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CINNAMOMUM LOUREIRII EXTRACT			97659-68-2	307-474-0	Cinnamomum Loureirii Extract je ekstrakt posušene kore cimeta, Cinnamomum loureirii, Lauraceae		Njega usne šupljine/prikrivanje/regeneriranje kose
CINNAMOMUM ZEYLANICUM EXTRACT			84649-98-9	283-479-0	Cinnamomum Zeylanicum Extract je ekstrakt posušene kore cimeta, Cinnamomum zeylanicum, Lauraceae		Tonik/dezodorans/čišćenje/osvježavanje
CINNAMYL ACETATE			103-54-8	203-121-9	Cinamil acetat		Prikrivanje
CINNAMYL ALCOHOL			104-54-1	203-212-3	Cinamil alkohol		Prikrivanje
CINOXATE	cinoxate		104-28-9	203-191-0	2-propenska kiselina, 3-(4-metoksifenil)-, 2-etoksietil ester		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
CISTUS INCANUS EXTRACT			93165-04-9	296-887-9	Cistus Incanus Extract je ekstrakt cvjetova, lišća, stabljike i stabla cistusa (bušina), Cistus incanus, Cistaceae		Njega kože
CISTUS LADANIFERUS OIL			89997-74-0	289-711-7	Cistus Ladaniferus Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz lišća bušina, Cistus ladaniferus, Cistaceae		Sredstvo za omekšavanje
CITRAL			5392-40-5	226-394-6	2,6-oktadienal, 3,7-dimetil-		Prikrivanje
CITRIC ACID	citric acid	<i>acidum citricum</i>	77-92-9	201-069-1	2-hidroksi-1,2,3-propantrikarboksilna kiselina		Puferiranje/kelatiranje
CITROBACTER/SOY PROTEIN FERMENT					Citrobacter/Soy Protein Ferment je proizvod, dobiven fermentacijom sojinih bjelančevina s mikroorganizmom Citrobacter		Njega kože
CITRONELLAL			106-23-0	203-376-6	6-oktenal, 3,7-dimetil-		Prikrivanje
CITRONELLOL			106-22-9	203-375-0	Citronelol		Prikrivanje
CITRONELLYL ACETATE			150-84-5	205-775-0	6-okten-1-ol, 3,7-dimetil-,acetat		Prikrivanje
CITRULLINE			372-75-8	206-759-6	L-ornitin, N(5)-(aminokarbonil)-		Njega kože
CITRULLUS COLOCYNTHIS					Citrullus Colocynthis je biljna tvar, dobivena iz posušene srčike biljke Citrullus colocynthis, Cucurbitaceae		Njega kože
CITRULLUS COLOCYNTHIS EXTRACT			84696-04-8	283-624-8	Citrullus Colocynthis Extract je ekstrakt plodova biljke Citrullus colocynthis, Cucurbitaceae		
CITRULLUS VULGARIS EXTRACT			90244-99-8	290-802-9	Citrullus Vulgaris Extract je ekstrakt plodova lubenice, Citrullus vulgaris, Cucurbitaceae		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CITRULLUS VULGARIS SEED EXTRACT			90244-99-8	290-802-9	Citrullus Vulgaris Seed Extract je ekstrakt sjemenja lubenice, Citrullus vulgaris, Cucurbitaceae		Njega kože
CITRUS AURANTIFOLIA EXTRACT			89997-76-2	289-713-8	Citrus Aurantifolia Extract je ekstrakt plodova limete, Citrus limetta, Rutaceae		Njega kože/regeneriranje kose/tonik/čišćenje
CITRUS AURANTIFOLIA JUICE			90063-52-8	290-010-3	Citrus Aurantifolia Juice je tekućina, istisnuta iz svježeg mesa ploda limete, Citrus aurantifolia, Rutaceae		Njega kože/regeneriranje kose/tonik/čišćenje
CITRUS AURANTIFOLIA OIL					Citrus Aurantifolia Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz plodova limete, Citrus aurantifolia, Rutaceae		Njega kože/regeneriranje kose/tonik/čišćenje
CITRUS AURANTIFOLIA PEEL EXTRACT			90063-52-8	290-010-3	Citrus Aurantifolia Peel Extract je ekstrakt kore ploda limete, Citrus aurantifolia, Rutaceae		Njega kože/regeneriranje kose/tonik/čišćenje
CITRUS AURANTIUM AMARA EXTRACT			72968-50-4	277-143-2	Citrus Aurantium Amara Extract je ekstrakt plodova gorke naranče, Citrus aurantium amara, Rutaceae		Osvježavanje
CITRUS AURANTIUM AMARA FLOWER DISTILLATE			72968-50-4	277-143-2	Citrus Aurantium Amara Flower Distillate je vodena otopina, koja sadrži hlapljiva ulja, dobivena destilacijom cvjetova gorke naranče, Citrus aurantium amara, Rutaceae		Osvježavanje
CITRUS AURANTIUM AMARA FLOWER EXTRACT			72968-50-4	277-143-2	Citrus Aurantium Amara Flower Extract je ekstrakt cvjetova gorke naranče, Citrus aurantium amara, Rutaceae		Osvježavanje
CITRUS AURANTIUM AMARA OIL			68916-04-1		Citrus Aurantium Amara Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz gorke naranče, Citrus aurantium, Rutaceae		Tonik/prikrivanje
CITRUS AURANTIUM AMARA PEEL EXTRACT			72968-50-4	277-143-2	Citrus Aurantium Amara Peel Extract je ekstrakt kore gorke naranče, Citrus aurantium amara, Rutaceae		Osvježavanje
CITRUS AURANTIUM BERGAMIA EXTRACT			89957-91-5	289-612-9	Citrus Aurantium Bergamia Extract je ekstrakt plodova bergamote, Citrus aurantium bergamia, Rutaceae		Ublažavanje
CITRUS AURANTIUM BERGAMIA OIL			8007-75-8/ 89957-91-5	289-612-9	Citrus Aurantium Bergamia Oil hlapljivo ulje bez psoralena, dobiveno iz plodova bergamota, Citrus aurantium bergamia, Rutaceae		Prikrivanje
CITRUS AURANTIUM DULCIS EXTRACT			8028-48-6	232-433-8	Citrus Aurantium Dulcis Extract je ekstrakt plodova slatke naranče, Citrus aurantium dulcis, Rutaceae		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CITRUS AURANTIUM DULCIS FLOWER EXTRACT			8028-48-6	232-433-8	Citrus Aurantium Dulcis Flower Extract je ekstrakt cvjetova slatke naranče, Citrus aurantium dulcis, Rutaceae		Njega kože
CITRUS AURANTIUM DULCIS FLOWER OIL			8028-48-6	232-433-8	Citrus Aurantium Dulcis Flower Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz cvjetova slatke naranče, Citrus aurantium dulcis, Rutaceae		Sredstvo za zatezanje/tonik
CITRUS AURANTIUM DULCIS FLOWER WATER			8028-48-6	232-433-8	Citrus Aurantium Dulcis Flower Water je vodena otopina mirisne esencije cvjetova slatke naranče, Citrus aurantium dulcis		Njega kože
CITRUS AURANTIUM DULCIS OIL			8008-57-9		Citrus Aurantium Dulcis Oil je hlapljivo ulje, istisnuto iz svježe kore zrelih plodova slatke naranče, Citrus aurantium var. dulcis, Rutaceae		Sredstvo za zatezanje/tonik
CITRUS AURANTIUM DULCIS PEEL CERA			8028-48-6	232-433-8	Citrus Aurantium Dulcis Peel Cera je vosak, dobiven iz kore plodova slatke naranče, Citrus aurantium dulcis, Rutaceae		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
CITRUS AURANTIUM DULCIS PEEL EXTRACT			8028-48-6	232-433-8	Citrus Aurantium Dulcis Peel Extract je ekstrakt kore ploda slatke naranče, Citrus aurantium dulcis		Njega kože
CITRUS AURANTIUM DULCIS SEED EXTRACT			8028-48-6	232-433-8	Citrus Aurantium Dulcis Seed Extract je ekstrakt sjemenja slatke naranče, Citrus aurantium dulcis, Rutaceae		Njega kože
CITRUS AURANTIUM DULCIS WATER			8028-48-6	232-433-8	Citrus Aurantium Dulcis Water je vodena otopina mirisne esencije plodova slatke naranče, Citrus aurantium dulcis, Rutaceae		Njega kože
CITRUS GRANDIS EXTRACT			90045-43-5	289-904-6	Citrus Grandis Extract je ekstrakt plodova grejpfruta, Citrus grandis, Rutaceae		Njega kože/sredstvo za zatezanje/tonik
CITRUS GRANDIS JUICE			90045-43-5	289-904-6	Citrus Grandis Juice je tekućina, istisnuta iz mesa svježeg ploda grejpfruta, Citrus grandis, Rutaceae		Njega kože/sredstvo za zatezanje/tonik
CITRUS GRANDIS LEAF EXTRACT			90045-43-5	289-904-6	Citrus Grandis Leaf Extract je ekstrakt listova grejpfruta, Citrus grandis, Rutaceae		Njega kože/sredstvo za zatezanje/tonik
CITRUS GRANDIS OIL			8016-20-4		Citrus Grandis Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz kore ploda grejpfruta, Citrus grandis, Rutaceae		Sredstvo za zatezanje/tonik
CITRUS GRANDIS PEEL EXTRACT			90045-43-5	289-904-6	Citrus Grandis Peel Extract je ekstrakt kore ploda grejpfruta, Citrus grandis, Rutaceae		Njega kože/sredstvo za zatezanje/tonik

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CITRUS GRANDIS SEED EXTRACT			90045-43-5	289-904-6	Citrus Grandis Seed Extract je ekstrakt sjemenja grejpfruta, Citrus grandis, Rutaceae		Njega kože/sredstvo za zatezanje/tonik
CITRUS JUNOS OIL					Citrus Junos Oil je ekstrakt kore japanskog agruma, Citrus junos, Rutaceae		Tonik
CITRUS MEDICA LIMONUM EXTRACT			84929-31-7	284-515-8	Citrus Medica Limonum Extract je ekstrakt limuna, Citrus medica limonum, Rutaceae		Tonik
CITRUS MEDICA LIMONUM JUICE			84929-31-7	284-515-8	Citrus Medica Limonum Juice je tekućina, istisnuta iz svježeg mesa ploda limuna, Citrus medica limonum, Rutaceae		Tonik
CITRUS MEDICA LIMONUM JUICE EXTRACT			84929-31-7	284-515-8	Citrus Medica Limonum Juice Extract je ekstrakt limunovog soka, Citrus medica limonum, Rutaceae		Tonik
CITRUS MEDICA LIMONUM JUICE POWDER			84929-31-7	284-515-8	Citrus Medica Limonum Juice Powder je prah posušenog limunovog soka, Citrus medica limonum, Rutaceae		Tonik
CITRUS MEDICA LIMONUM OIL			8008-56-8		Citrus Medica Limonum Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz svježe kore ploda limuna, Citrus medica limonum, Rutaceae		Tonik/prikrivanje
CITRUS MEDICA LIMONUM PEEL EXTRACT			84929-31-7	284-515-8	Citrus Medica Limonum Peel Extract je ekstrakt kore ploda limuna, Citrus medica limonum, Rutaceae		Tonik
CITRUS NOBILIS EXTRACT			84929-38-4	284-521-0	Citrus Nobilis Extract je ekstrakt kore ploda mandarine, Citrus nobilis, Rutaceae		Njega kože
CITRUS NOBILIS FRUIT EXTRACT			84929-38-4	284-521-0	Citrus Nobilis Fruit Extract je ekstrakt plodova mandarine, Citrus nobilis		Njega kože
CITRUS NOBILIS OIL			8008-31-9/ 84696-35-5		Citrus Nobilis Oil je ulje, istisnuto iz kore ploda mandarine, Citrus nobilis		Tonik/prikrivanje
CITRUS TANGERINA EXTRACT			223748-44-5		Citrus Tangerina Extract je ekstrakt plodova tangerine, Citrus tangerina, Rutaceae		Tonik
CITRUS UNSHIU EXTRACT			98106-71-9	308-594-6	Citrus Unshiu Extract je ekstrakt usploda mandarine, Citrus unshiu, Rutaceae		Njega kože
CITRUS UNSHIU PEEL EXTRACT			98106-71-9	308-594-6	Citrus Unshiu Peel Extract je ekstrakt kore ploda mandarine, Citrus unshiu, Rutaceae		Prikrivanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CITRUS UNSHIU PEEL POWDER					Citrus Unshiu Peel Powder je prah posušene kore mandarine, Citrus unshiu, Rutaceae		Prikrivanje
CLEMATIS VITALBA EXTRACT			84929-63-5	284-547-2	Clematis Vitalba Extract je ekstrakt listova pavitine, Clematis vitalba, Ranunculaceae		Njega kože
CLIMBAZOLE	climbazole		38083-17-9	253-775-4	2-butanon, 1-(4-klorofenoksi)-1 -(1H-imidazol-1-il)-3,3-dimetil-	VI/1,32	Konzervans
CLINTONIA BOREALIS EXTRACT					Clintonia Borealis Extract je ekstrakt korijenja biljke Clintonia borealis, Liliaceae		Zaštita kože
CLOFLUCARBAN	halocarban		369-77-7	206-724-5	Urea, N-(4-klorofenil)-N'-[4-kloro-3-(trifluorometil)fenil]-		Antimikrobno sredstvo/dezodorans
CLOTRIMAZOLE	clotrimazole		23593-75-1	245-764-8	1H-imidazol, 1-[(2-klorofenil)difenilmetil]-		Sredstvo protiv prhuti/antimikrobno sredstvo
CNIDIUM OFFICINALE EXTRACT			168456-52-8		Cnidium Officinale Extract je ekstrakt podanaka biljke Cnidium officinale, Umbelliferae		Njega kože
CNIDIUM OFFICINALE WATER			168456-52-8		Cnidium Officinale Water je vodena otopina mirisne esencije korijenja biljke Cnidium officinale, Umbelliferae		Tonik
COBALT ACETYLMETHIONATE			105883-52-1		Kobalt, bis(N-acetil-L-metioninato-o,o.OMEGA)-		Sredstvo protiv znojenja
COBALT TITANIUM OXIDE			12017-38-8	234-618-9	Dikobaltov titanijev tetraoksid		Njega kože
COCAMIDE			61789-19-3	263-039-4	Amidi kokosa		Emulgiranje/ stabiliziranje emulzije/površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti
COCAMIDE DEA			68603-42-9	271-657-0	Amidi kokosa, N,N-bis(2-hidroksietil)		Emulgiranje/stabiliziranje emulzije/površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
COCAMIDE MEA			68140-00-1	268-770-2	Amidi kokosa, N-(hidroksietil)		Emulgiranje/stabiliziranje emulzije/površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
COCAMIDE MIPA			68333-82-4	269-793-0	Amidi kokosa, N-(2-hidroksipropil)		Emulgiranje/stabiliziranje emulzije/površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
COCAMIDOETHYL BETAINE					1-etanaminij, N-(karboksimetil)-N,N-dimetil-2-[(1-oksokokoalkil)amino]-, hidroksid, unutarnja sol		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pojačavanje pjenjenja
COCAMIDOPROPYL BETAINE			61789-40-0	263-058-8	1-propanaminij, 3-amino-N-(karboksimetil)-N,N-dimetil-, N-kokosovi acil derivati, hidroksidi, unutarnje soli		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pojačavanje pjenjenja
COCAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			68140-01-2	268-771-8	Amidi kokosa, N-[3-(dimetilamino)-propil]		Antistatik/emulgiranje/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
COCAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE DIHYDROXYMETHYLPROPIONATE			68920-76-3		Amidi kokosa, N-[3-(dimetilamino)-propil], 3-hidroksi-2-(hidroksimetil)-2-metilpropanoati		Površinski aktivna tvar/ regeneriranje kose
COCAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE HYDROLYZED COLLAGEN					Kolagen hidrolizati, soli s N-[3-(dimetilamino)-propil]-kokosovim amidima		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
COCAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE LACTATE			68425-42-3		Amidi kokosa, N-[3-(dimetilamino)-propil], laktati		Površinski aktivna tvar
COCAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE PROPIONATE			68425-43-4		Amidi kokosa, N-[3-(dimetilamino)-propil], propionati		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
COCAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINOHYDROXYPROPYL HYDROLYZED COLLAGEN					2-hidroksi-1 -propanaminij, N,N-dimetil-N-(3-aminopropil)-, N-kokosovi acil derivati 3-hidroliziranog kolagena		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
COCAMIDOPROPYL DIMETHYLAMMONIUM C8-16 ISOALKYLSUCCINYL LACTOGLOBULIN SULFONATE					Laktoglobulin, sulfonirani, reakcijski produkti s 2-(C8-16-alkil) anhidridom butan dikiseline, soli s 3-(dimetil amino)propil kokosovim amidima		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
COCAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE					1-propanaminij, N-etil-N,N-dimetil-3-[(1-oksokokoalkil)amino]-, etil sulfat (sol)		Antistatik/regeneriranje kose
COCAMIDOPROPYL HYDROXSULTAINE			68139-30-0	268-761-3	1-propanaminij, N-(3-aminopropil)-2-hidroksi-N,N-dimetil-3-sulfo-, N-kokosovi acil derivati, hidroksidi, unutarnje soli		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pojačavanje pjenjenja

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
COCAMIDOPROPYL LAURYL ETHER			85631-20-5	287-967-4	Amidi kokosa, 3-(dodecikloksi)-propil		Emulgiranje/stabiliziranje emulzije/površinski aktivna tvar
COCAMIDOPROPYL MORPHOLINE					Morfolin, N-(3-koko-acilaminopropil)-		Antistatik/regeneriranje kose
COCAMIDOPROPYL MORPHOLINE LACTATE					Morfolin, N-(3-koko-acilaminopropil)-, laktati		Antistatik/regeneriranje kose
COCAMIDOPROPYL PG-DIMONIUM CHLORIDE					1-propanaminij, N-(2,3-dihidroksipropil)-N,N-dimetil-3-[(1-oksokoko-alkil)amino]-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
COCAMIDOPROPYL PG-DIMONIUM CHLORIDE PHOSPHATE					Fosforna kiselina, triester s N-(2,3-dihidroksipropil)-N,N-dimetil-3-[(1-oksokoko-alkil)amino]-1-propanaminij kloridom		Antistatik/regeneriranje kose
COCAMIDOPROPYLAMINE OXIDE			68155-09-9	268-938-5	Amidi kokosa, N-[3-(dimetilamino)-propil], N-oksidi		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pojačavanje pjenjenja/hidrotropno sredstvo
COCAMIDOPROPYLDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED COLLAGEN					2-hidroksi-1 -propanaminij, N,N-dimetil-N-(3-aminopropil)-, N-kokosovi acil derivati, derivati 3-hidroliziranog kolagena, kloridi		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
COCAMIDOPROPYLTRIMONIUM CHLORIDE					1-propanaminij N,N,N-trimetil-3[(1-oksokoko-alkil)amino]-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
COCAMINE			61788-46-3	262-977-1	Amini, kokosov alkil		Emulgiranje
COCAMINE OXIDE			61788-90-7	263-016-9	Amini, kokosovi alkildimetil, N-oksidi		Antistatik/površinski aktivna tvar/čišćenje/pojačavanje pjenjenja/hidrotropno sredstvo/regeneriranje kose
COCAMINOBTYRIC ACID			68649-05-8	272-021-5	3-aminobutanska kiselina, N-kokosovi alkil derivati		Sredstvo za omekšavanje/površinski aktivna tvar/čišćenje
COCAMINOPROPIONIC ACID			84812-94-2	284-219-9	.beta.-alanin, N-kokosovi alkil derivati		Sredstvo za omekšavanje/površinski aktivna tvar/čišćenje
COCETH-3			61791-13-7		Alkoholi, kokos, etoksilirani (prosječni molarni omjer 3 mol EO)		Emulgiranje
COCETH-4 GLUCOSIDE					Alkoholi, kokos, etoksilirani, reakcijski produkti s glukozom (prosječni molarni omjer 4 mol EO)		Površinski aktivna tvar/pjenjenje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
COCETH-5			61791-13-7		Alkoholi, kokos, etoksilirani (prosječni molarni omjer 5 mol EO)		Emulgiranje
COCETH-6					Alkoholi, kokos, etoksilirani (prosječni molarni omjer 6 mol EO)		Emulgiranje
COCETH-7 CARBOXYLIC ACID					Alkoholi, kokos, etoksilirani, oksidirani (prosječni molarni omjer 7 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
COCETH-8			61791-13-7		Alkoholi, kokos, etoksilirani (prosječni molarni omjer 5 mol EO)		Emulgiranje
COCETH-10			61791-13-7		Alkoholi, kokos, etoksilirani (prosječni molarni omjer 10 mol EO)		Emulgiranje
COCETH-7			61791-13-7		Alkoholi, kokos, etoksilirani (prosječni molarni omjer 7 mol EO)		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
COCHLEARIA ARMORACIA EXTRACT			84775-62-2	283-891-0	Cochlearia Armoracia Extract je ekstrakt korijenja hrena, Cochlearia armoracia, Brassicaceae		Tonik/izbjeljivanje
COCHLEARIA OFFICINALIS EXTRACT			84961-47-7	284-636-6	Cochlearia Officinalis Extract je ekstrakt listova i stabljike cvjetova kašička, Cochlearia officinalis, Brassicaceae		Njega kože
COCO/OLEAMIDOPROPYL BETAINE			86438-79-1		1-propanaminij, N-karboksimetil-N,N-dimetil-3-amino-, N-(miješani kokosovi acil i 9-oktadecenoil) derivati, hidroksidi, unutarnje soli		Antistatik/površinski aktivna tvar/čišćenje/pojačavanje pjenjenja
COCOALKONIUM CHLORIDE			61789-71-7	263-080-8	Kvaterni amonijevi spojevi, benzilkoko alkildimetil, kloridi		Antistatik/ regeneriranje kose
COCOAMPHODIPROPIONIC ACID			68919-40-4	272-897-9	Imidazolijevi spojevi, 1-[2-(2-karboksietoksi)etil]-1 (ili 3)-(2-karboksietil)-4,5-dihidro-2-norkokoalkil		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pojačavanje pjenjenja/hidrotropno sredstvo
COCOBETAINAMIDOPROPIONATE			100085-64-1	309-206-8	Kvaterni amonijevi spojevi, [2-[[2-[(2-karboksietil)(2-hidroksietil)amino]etil]amino]-2-oksoetil] kokosovi alkildimetil, hidroksidi, unutarnje soli		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pojačavanje pjenjenja/hidrotropno sredstvo
COCO-BETAINE			68424-94-2	270-329-4	Betaini, kokosov alkildimetil		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pojačavanje pjenjenja
COCO-CAPRYLATE/CAPRATE					Alkoholi, kokos, miješani esteri oktanske i dekanske kiseline		Sredstvo za omekšavanje
COCODIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED CASEIN					2-hidroksi-1 -propanaminij, N,N-dimetil-N-(kokoalkil) derivati 3-hidroliziranog kazeina, kloridi		Antistatik/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
COCODIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED COLLAGEN					2-hidroksi-1 -propanaminij, N,N-dimetil-N-(kokoalkil) derivati 3-hidroliziranog kolagena, kloridi		Antistatik/regeneriranje kose
COCODIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED KERATIN					2-hidroksi-1 -propanaminij, N,N-dimetil-N-(kokoalkil) derivati 3-hidroliziranog keratina, kloridi		Antistatik/regeneriranje kose
COCODIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED RICE PROTEIN					2-hidroksi-1-propanaminij, N,N-dimetil-N-(kokoalkil) derivati 3-hidroliziranih rižinih bjelančevina, kloridi		Antistatik/regeneriranje kose
COCODIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED SILK					2-hidroksi-1 -propanaminij, N,N-dimetil-N-(kokoalkil) derivati 3-hidrolizirane svile, kloridi		Antistatik/regeneriranje kose
COCODIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED SOY PROTEIN					2-hidroksi-1 -propanaminij, N,N-dimetil-N-(kokoalkil) derivati 3-hidroliziranih sojinih bjelančevina, kloridi		Antistatik/regeneriranje kose
COCODIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN					2-hidroksi-1-propanaminij, N,N-dimetil-N-(kokoalkil) derivati 3- hidroliziranih pšeničnih bjelančevina, kloridi		Antistatik/regeneriranje kose
COCODIMONIUM HYDROXYPROPYL SILK AMINO ACIDS					2-hidroksi-1 -propanaminij, N,N-dimetil-N-(kokoalkil) derivati 3-hidroliziranih aminokiselina svile, kloridi		Antistatik/regeneriranje kose/njege kože
COCO-ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE			68308-64-5	269-662-8	Kvaterni amonijevi spojevi, kokosovi alkiletildimetil, etil sulfati		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
COCO-GLUCOSIDE					Alkoholi, kokos, reakcijski produkti s glukozom		Površinski aktivna tvar/pjenjenje
COCOLYCERIDES			92045-31-3	295-412-2	Gliceridi kokosa		Sredstvo za omekšavanje/emul-giranje
COCO-HYDROXYSUL-TAINE					1-propanaminij, N,N-dimetil-2-hidroksi-3-sulfo-, N-kokosovi acili derivati, hidroksidi, unutarnje soli		Antistatik/površinski aktivna tvar/čišćenje/regeneriranje kose
COCO-MORPHOLINE OXIDE			68784-65-6	272-264-7	Morfolin, 4- kokosovi alkil derivati, 4-oksidi		Antistatik/površinski aktivna tvar/čišćenje/hidrotropno sredstvo/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
COCONUT ACID			61788-47-4	262-978-7	Masne kiseline, kokos		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/površinski aktivna tvar
COCONUT ALCOHOL			68425-37-6	270-351-4	Alkoholi, kokos		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/stabiliziranje
COCO-RAPESEEDATE					Masne kiseline, ulje sjemenja uljne repice, koko-alkil esteri		Sredstvo za omekšavanje
COCOS NUCIFERA EXTRACT					Cocos Nucifera Extract je ekstrakt plodova kokosa, Cocos nucifera, Areaceae		Njega kože/regeneriranje kose/sredstvo za omekšavanje
COCOS NUCIFERA OIL			8001-31-8	232-282-8	Cocos Nucifera Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz posušenog endosperma kokosa, Cocos nucifera, Palmae		Sredstvo za omekšavanje/otapalo
COCOS NUCIFERA SHELL POWDER					Cocos Nucifera Shell Powder je prah fino samljevene ljuske kokosa, Cocos Nucifera, Palmae		Njega kože/regeneriranje kose/sredstvo za omekšavanje
COCO-SULTAINE					1-propanaminij N,N-dimetil-3-sulfo-, N-kokosovi acil derivati, hidroksidi, unutarnje soli		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pojačavanje pjenjenja
COCOTRIMONIUM CHLORIDE			61789-18-2	263-038-9	Kvaterni amonijevi spojevi, kokosovi alkiltrimetil, kloridi	VI/1,44	Konzervans/antimikrobno sredstvo/antistatik/površinski aktivna tvar
COCOTRIMONIUM METHOSULFATE			68002-60-8	268-073-3	Kvaterni amonijevi spojevi, kokosovi alkiltrimetil, metilsulfati		Antistatik/regeneriranje kose
COCOYL BENZYL HYDROXYETHYL IMIDAZOLIUM CHLORIDE			61791-52-4	263-185-9	Imidazolijevi spojevi, 1-benzil-4,5-dihidro-1-(hidroksietil)-2-norkokoalkil, kloridi		Antistatik/površinski aktivna tvar
COCOYL ETHYL GLUCOSIDE			223706-84-1		Masne kiseline, kokos, esteri s etil D-glukopiranozidom		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
COCOYL GLUTAMIC ACID					Glutaminska kiselina, N-kokosovi acil derivati		Sredstvo za omekšavanje/ regeneriranje kose/čišćenje
COCOYL HYDROLYZED COLLAGEN			68952-15-8		Kloridi kiseline, kokos, produkti reakcije s hidrolizata bjelančevina		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/čišćenje
COCOYL HYDROLYZED KERATIN					Keratin hidrolizati, reakcijski produkti s koko-acil kloridom		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/čišćenje
COCOYL HYDROLYZED SOY PROTEIN					Hidrolizati sojinih bjelančevina, reakcijski produkti s koko-acil kloridom		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/čišćenje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
COCOYL HYDROXYETHYL IMIDAZOLINE			61791-38-6	263-170-7	1H-imidazol-1-etanol, 4,5-dihidro-, 2-norkokoalkil derivati		Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/antistatik
COCOYL HYDROXYETHYLIMIDAZOLINIUM PG-CHLORIDE PHOSPHATE					Fosforiltrioksi-tris(2-hidroksi-3-[2-koko-alkil-3-(2-hidroksietil)-1-imidazolinij]propil)triklorid		Antistatik/regeneriranje kose
COCOYL POLYGLYCERYL-4 HYDROXYPROPYL DIHYDROXYETHYLAMINE					Glicerol homopolimer, alfa- koko-acil,omega-2-hidroksi-3-(bis(2-hidroksietil)amino)propil- (prosječni molarni omjer 4 mol glicerola)		Antistatik
COCOYL SARCOSINAMIDE DEA			68938-05-6	273-112-2	Amidi kokosa, N-[2-[bis(2-hidroksietil) amino]-2-oksoetil]-N-metil		Površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja
COCOYL SARCOSINE			68411-97-2	270-156-4	Glicin, N-metil-, N-kokosovi acil derivati		Površinski aktivna tvar/čišćenje
CODIUM TOMENTOSUM EXTRACT			223749-84-6		Codium Tomentosum Extract je ekstrakt alge, Codium tomentosum, Codiaceae		Zaštita kože
COENZYME A			85-61-0	201-619-0	Koenzim A		Sredstvo za omekšavanje/otapalo
COFFEA ARABICA BEAN EXTRACT			84650-00-0	283-481-1	Coffea Arabica je ekstrakt zrnja biljke kave, Coffea arabica, Rubiaceae		Njega kože
COFFEA ARABICA EXTRACT			84650-00-0	283-481-1	Coffea Arabica Extract je ekstrakt sjemenja i listova biljke kave, Coffea arabica, Rubiaceae		Njega kože
COFFEA ARABICA OIL					Coffea Arabica Oil je ulje, dobiveno iz zrnja biljke kave, Coffea arabica, Rubiaceae		Tonik/prikrivanje
COFFEA ROBUSTA EXTRACT			97593-13-0	307-315-5	Coffea Robusta Extract je ekstrakt zrnja kave, Coffea robusta, Rubiaceae		Njega kože
COIX LACHRYMA JOBI EXTRACT					Coix Lachryma Jobi Extract je ekstrakt sjemenja jobovih suza, Coix lachryma jobi, Poaceae		Njega kože
COIX LACHRYMA JOBI OIL					Coix Lachryma Jobi Oil je ulje, istisnuto iz sjemenja jobovih suza, Coix lachryma-jobi, Graminae		Njega kože
COLA ACUMINATA EXTRACT			89997-82-0	289-720-6	Cola Acuminata Extract je ekstrakt oraščića kole, Cola acuminata, Sterculiaceae		Tonik/sredstvo za zatezanje
COLA NITIDA EXTRACT			84696-01-5	283-621-1	Cola Nitida Extract je ekstrakt oraščića kole, Cola nitida, Sterculiaceae		Tonik

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
COLEUS BARBATUS EXTRACT			223748-52-5		Coleus Barbatus Extract je ekstrakt korijenja biljke Coleus barbatus, Lamiaceae		Njega kože
COLLAGEN			9007-34-5	232-697-4	Kolageni. Vlaknasta bjelančevina koja je sastojak trećine svih bjelančevina u organizmu sisavaca. Polipeptid, sastavljen od tri peptidna lanca te bogat prolinom i hidroksiprolinom.		Ovlaživanje
COLLAGEN AMINO ACIDS			9015-54-7	295-635-5	Aminokisline, dobivene iz kolagena		Ovlaživanje
COLLINSONIA CANADENSIS					Collinsonia Canadensis je biljna tvar, dobivena iz biljke konj matičnjak, Collinsonia canadensis, Lamiaceae		Sredstvo za zatezanje
COLLINSONIA CANADENSIS EXTRACT			89997-84-2	289-722-7	Collinsonia Canadensis Extract je biljna tvar, dobivena iz biljke konj matičnjak, Collinsonia canadensis, Lamiaceae		Sredstvo za zatezanje
COLLODION							Vezivanje/nastajanje filma
COLLOIDAL OATMEAL				310-127-6	Prirodne tvari, avena sativa, zobeno brašno		Abraziv/apsorbens/povećanje volumena
COLLOIDAL SULFUR					Sumpor i gumiarabikum		Antimikrobno sredstvo
COLOCASIA ANTIQUORUM EXTRACT					Colocasia Antiquorum Extract je ekstrakt korijenja biljke taro-edorasa kalo, Colocasia antiquorum, Araceae		Sredstvo za omekšavanje/ublažavanje
COLOPHONIUM	rosin		2246493	232-475-7	Kolofonij. Kompleksna smjesa, dobivena iz drveta, pogotovo drveta bora. Sastoji se od smolnih kiselina i modificiranih smolnih kiselina, na primjer dimeri i dekarboksilirane smolne kiseline. Sadrži kolofonij, koji je stabiliziran katalitičkim disproporcioniranjem.		Nastajanje filma
COLOSTRUM				310-127-6	Prirodne tvari. Kolostrum je tekućina koju izlučuju mliječne žlijezde poslije poroda/okota životinje.		Zaštita kože
COLOSTRUM CREAM				310-127-6	Prirodne tvari. Colostrum Cream je uljasti, žučkasti dio kolostruma		Zaštita kože
COLOSTRUM SERUM				310-127-6	Prirodne tvari. Colostrum Serum je vodeni dio kolostruma		Zaštita kože
COMBRETUM MICRANTHUM EXTRACT			84776-30-7	283-955-8	Combretum Micranthum Extract je ekstrakt listova biljke Combretum micranthum, Combretaceae		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
COMMIPHORA ABYSSINICA EXTRACT			9000-45-7	232-543-6	Commiphora Abyssinica Extract je ekstrakt izlučevine kore stabla mirhe (izmira), Commiphora abyssinica, Burseraceae		Njega kože
COMMIPHORA GILEADENSIS EXTRACT					Commiphora Gileadensis Extract je ekstrakt pupoljaka mirhe, Commiphora gileadensis, Burseraceae		Sredstvo za omekšavanje
COMMIPHORA MYRRHA EXTRACT			84929-26-0	284-510-0	Commiphora Myrrha Extract je ekstrakt izlučevine kore mirhe, Commiphora myrrha, Burseraceae		Čišćenje
COMMIPHORA MYRRHA OIL					Commiphora Myrrha Oil je hlapljivo ulje, dobiveno parnom destilacijom mirhe, Commiphora myrrha, Burseraceae		Tonik/prikrivanje
CONCHIORIN POWDER			11028-72-1		Conchiorin Powder je prah, dobiven iz biserne oštrige		Abraziv
CONNECTIVE TISSUE EXTRACT			90990-01-5	292-761-2	Connective Tissue Extract je ekstrakt vezivnih tkiva životinja		Ovlaživanje/njega kože
COPAIFERA OFFICINALIS RESIN			8001-61-4	232-288-0	Copaifera Officinalis Resin je biljna smola (Balsam Copaiba), dobivena iz biljke Copaifera officinalis, Leguminosae. Sadrži prije svega smole, eterična ulja te obično cimetovu i benzojevu kiselinu.		Nastajanje filma
COPAL			9000-14-0	232-527-9	Kopali. Ekstrakti i njihovi fizikalno promijenjeni derivati. Proizvod koji može sadržavati smolne kiseline i njihove estere, terpene te oksidacijske i polimerizacijske produkte tih terpena. (Trachylobium ili Hymenaea courbaril, Leguminosae).		Nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
COPPER ACETYL TYROSINATE METHYLSILANOL			131044-77-4		N-acetil-dl-tirozin, reakcijski produkti s metilsilanolom, bakrove soli		Ovlaživač
COPPER ACETYLMETHIONATE			105883-51-0		Bakar, bis(N-acetil-1-metioninato-o,o.OMEGA.)-		Ovlaživanje/njega kože
COPPER ASPARTATE					Asparaginska kiselina, bakrova sol (2:1)		Zaštita kože/njega kože
COPPER GLUCONATE	copper gluconate		527-09-3	208-408-2	Bakrov di-D-glukonat		Njega kože/zaštita kože
COPPER PCA					L-prolin, 5-okso-, bakrova sol (2:1)		Ovlaživač
COPPER PCA METHYLSILANOL			131044-78-5		5-oxo-L-prolin, reakcijski produkti s metilsilanolom, bakrove soli		Ovlaživač

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
COPPER SULFATE			7758-98-7	231-847-6	Bakrov sulfat		Njega kože
COPPER USNATE					1,3-(2H,9bh)-dibenzofurandion, 2,6-diacetil-7,9-dihidroksi-8,9b-dimetil-, bakrova sol		Antimikrobno sredstvo
COPTIS JAPONICA EXTRACT			223748-66-1		Coptis Japonica Extract je ekstrakt korijenja berberina, Coptis japonica, Ranunculaceae		Njega kože
CORALLINA OFFICINALIS EXTRACT			89997-92-2	289-730-0	Corallina Officinalis Extract je ekstrakt alge, Corallina officinalis, Corallinaceae		Njega kože
CORCHORUS CAPSULARIS EXTRACT			223748-76-3		Corchorus Capsularis Extract je ekstrakt biljke bijele jute, Corchorus capsularis, Tiliaceae		Njega kože
CORCHORUS OLITORIUS EXTRACT			223748-89-8		Corchorus Olitorius Extract je ekstrakt biljke jute, Corchorus olitorius, Tiliaceae		Njega kože
CORIANDRUM SATIVUM EXTRACT			84775-50-8	283-880-0	Coriandrum Sativum Extract je ekstrakt plodova i listova korijandara, Coriandrum sativum, Umbelliferae		Antiseboreik
CORIANDRUM SATIVUM OIL			8008-52-4		Coriandrum Sativum Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz posušenih plodova korijandara, Coriandrum sativum, Umbelliferae		Tonik/prikrivanje
CORIANDRUM SATIVUM SEED OIL			246865-89-4		Coriandrum Sativum Seed Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz sjemenja korijandara, Coriandrum sativum, Apiaceae		Sredstvo za omekšavanje
CORN ACID			68308-50-9	269-654-4	Masne kiseline kukuruznog ulja		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/površinski aktivna tvar
CORN GLUTEN AMINO ACIDS			65072-01-7		Gluteni, kukuruzni, hidrolizirani		Njega kože/regeneriranje kose
CORN GLYCERIDES			85536-08-9	287-489-6	Gliceridi, ulje kukuruznih klica, mono- i di-		Emulgiranje
CORN OIL PEG-6 ESTERS			61789-25-1		Uje kukuruznih klica, etoksilirano (prosječni molarni omjer 6 mol EO)		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
CORN OIL PEG-8 ESTERS			61789-25-1		Ulje kukuruznih klica, etoksilirano (prosječni molarni omjer 8 mol EO)		Sredstvo za omekšavanje
CORN STARCH/ACRYLAMIDE/SODIUM ACRYLATE COPOLYMER					Kukuruzni škrob, reakcijski produkti s 2-propenamidom i natrijevim 2-propenoatom		Antistatik/nastajanje filma/regeneriranje kose/učvršćivanje kose/stabiliziranje
CORTHELLUS SHIITAKE EXTRACT			223748-90-1		Corthellus Shiitake Extract je ekstrakt gljive, Corthellus shiitake, Polyporaceae		Zaštita kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CORYLUS AMERICANA EXTRACT					Corylus Americana Extract je ekstrakt listova lijeske, Corylus americana, Betulaceae		Njega kože
CORYLUS AMERICANA NUT EXTRACT					Corylus Americana Nut Extract je ekstrakt lješnjaka lijeske, Corylus americana, Betulaceae		Njega kože
CORYLUS AMERICANA NUT OIL					Corylus Americana Nut Oil je ulje, istisnuto iz lješnjaka lijeske, Corylus americana, Betulaceae		Sredstvo za omekšavanje
CORYLUS AVELLANA EXTRACT			84012-21-5	281-667-7	Corylus Avellana Extract je ekstrakt listova lijeske, Corylus avellana, Betulaceae		Njega kože
CORYLUS AVELLANA NUT EXTRACT			84012-21-5	281-667-7	Corylus Avellana (Hazel) Nut Extract je ekstrakt lješnjaka lijeske, Corylus avellana, Betulaceae		Njega kože
CORYLUS AVELLANA NUT OIL					Corylus Avellana Nut Oil je ulje, istisnuto iz lješnjaka lijeske, Corylus avellana, Betulaceae		Sredstvo za omekšavanje
CORYLUS ROSTRATA EXTRACT					Corylus Rostrata Extract je ekstrakt listova lijeske, Corylus rostrata, Betulaceae		Čišćenje
CORYLUS ROSTRATA NUT EXTRACT					Corylus Rostrata (Hazel) Nut Extract je ekstrakt lješnjaka lijeske, Corylus rostrata, Betulaceae		Čišćenje
COTTONSEED ACID			68308-51-0	269-656-5	Masne kiseline, ulje pamučnog sjemena		Sredstvo za omekšavanje
COTTONSEED GLYCERIDE			8029-44-5	232-438-5	Gliceridi, ulje pamučnog sjemena, mono-		Sredstvo za omekšavanje
COUMARIN	coumarin		91-64-5	202-086-7	Kumarin		Prikriivanje
CRATAEGUS CUNEATA EXTRACT			223748-91-2		Crataegus Cuneata Extract je ekstrakt plodova biljke Crataegus cuneata, Rosaceae		Njega kože
CRATAEGUS MONOGYNA					Crataegus Monogyna je biljna tvar, dobivena iz bobica, cvjetova i listova bijelog gloga, Crataegus monogyna, Rosaceae		Tonik/sredstvo za zatezanje/ublažavanje
CRATAEGUS MONOGYNA EXTRACT			90045-52-6	289-914-0	Crataegus Monogyna Extract je ekstrakt bobica bijelog gloga, Crataegus monogyna, Rosaceae		Tonik/sredstvo za zatezanje/ublažavanje
CREAM				310-127-6	Prirodne tvari, vrhnje je žućkasti dio kravljeg mlijeka		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
CREATININE			60-27-5	200-466-7	2-imino-1-metilimidazolidin-4-on		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CRITHMUM MARITIMUM EXTRACT			89997-98-8	289-735-8	Crithmum Maritimum Extract je ekstrakt cijele biljke petrovca (matara, šćulca), Crithmum maritimum, Apiaceae		Tonik
CROCUS SATIVUS EXTRACT		<i>crocus sativus</i>	84604-17-1	283-295-0	Crocus Sativus Extract je ekstrakt cvjetova šafrana, Crocus sativus, Iridaceae		Njega kože
CROSCARMELOSE							Veživanje/povećanje volumena/stvaranje gela
CROTON GLABELLUS EXTRACT			84836-99-7	284-284-3	Croton Glabellus Extract je ekstrakt kore biljke Croton glabellus, Euphorbiaceae		Njega kože
CROTONIC ACID			3724-65-0	223-077-4	2-butenska kiselina		Stabiliziranje
CRUSTACEA EXTRACT					Crustacea Extract je ekstrakt hemolimfe ljuskara		Njega kože/prikrivanje
CRYPTOCARYA MASSOY EXTRACT			85085-26-3	285-357-2	Cryptocarya Massoy Extract je ekstrakt kore biljke Cryptocarya massoy, Lauraceae		Tonik
CRYPTOCARYA MASSOY OIL					Cryptocarya Massoy Oil je hlapljivo ulje, destilirano iz kore biljke Cryptocarya massoy, Lauraceae		Tonik/prikrivanje
CUCUMIS MELO EXTRACT			90063-94-8	290-054-3	Cucumis Melo Extract je ekstrakt plodova dinje, Cucumis melo, Cucurbitaceae		Ublažavanje
CUCUMIS MELO JUICE			90063-94-8	290-054-3	Cucumis Melo Juice je tekućina, istisnuta iz svježeg mesa ploda dinje, Cucumis melo, Cucurbitaceae		Ublažavanje
CUCUMIS SATIVUS					Cucumis Sativus je izmljeveni plod krastavca, Cucumis sativus, Cucurbitaceae		Sredstvo za omekšavanje
CUCUMIS SATIVUS EXTRACT			89998-01-6	289-738-4	Cucumis Sativus Extract je ekstrakt ploda krastavca, Cucumis sativus, Cucurbitaceae		Sredstvo za omekšavanje
CUCUMIS SATIVUS JUICE			8024-36-0		Cucumis Sativus Juice je tekućina, istisnuta iz svježeg mesa ploda krastavca, Cucumis sativus, Cucurbitaceae		Sredstvo za omekšavanje
CUCUMIS SATIVUS OIL			70955-25-8		Cucumis Sativus Oil je nehlapljivo ulje, istisnuto iz plodova krastavca, Cucumis sativus, Cucurbitaceae		Sredstvo za omekšavanje
CUCURBITA PEPO SEED OIL			8016-49-7		Cucurbita Pepo Seed Oil je ulje, istisnuto iz sjemenja bundeve Cucurbita pepo, Cucurbitaceae		Sredstvo za omekšavanje
CUMINUM CYMINUM EXTRACT			84775-51-9	283-881-6	Cuminum Cyminum Extract je ekstrakt posušenog sjemenja kumina, Cuminum cyminum, Umbelliferae		Tonik

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CUPRESSUS SEMPERVIRENS CONE EXTRACT			84696-07-1	283-626-9	Cupressus Sempervirens Cone Extract je ekstrakt češera običnog čempresa, Cupressus sempervirens, Pinaceae		Tonik
CUPRESSUS SEMPERVIRENS EXTRACT			84696-07-1	283-626-9	Cupressus Sempervirens Extract je ekstrakt listova i grančica običnog čempresa, Cupressus sempervirens, Pinaceae		Tonik
CUPRESSUS SEMPERVIRENS NUT EXTRACT			84696-07-1	283-626-9	Cupressus Sempervirens Nut Extract je ekstrakt orašćica običnog čempresa, Cupressus sempervirens, Pinaceae		Tonik
CUPRESSUS SEMPERVIRENS OIL			8013-86-3		Cupressus Sempervirens Oil je prirodno ulje, dobiveno iz orašćica, plodova i listova običnog čempresa, Cupressus sempervirens, Pinaceae		Sredstvo za omekšavanje
CUPRIC ACETATE			142-71-2	205-553-3	Bakrov di(acetat)		Njega kože
CUPRIC SULFATE	cupric sulfate		7758-98-7	231-847-6	Bakrov sulfat		Njega kože
CURCUMA LONGA EXTRACT			84775-52-0	283-882-1	Curcuma Longa Extract je ekstrakt podanaka kurkume, Curcuma longa, Zingiberaceae		Tonik
CURCUMA LONGA POWDER			84775-52-0	283-882-1	Curcuma Longa Powder je prah posušenih zdrobljenih podanaka kurkume, Curcuma longa, Zingiberaceae		Tonik
CURCUMA ZEDOARIA OIL			84961-49-9	284-637-1	Curcuma Zedoaria Extract je ulje, dobiveno iz podanaka biljke indijskoga gorkog korijenja, Curcuma zedoaria, Zingiberaceae		Sredstvo za omekšavanje/tonik
CURRY RED			25956-17-6	247-368-0	Dinatrijev 6-hidroksi-5-[(2-metoksi-4-sulfonato-metil)azo] naftalen-2-sulfonat (CI 16035)		Bojenje kose
CUTANEOUS LYSATE					Hidrolizati bjelančevina, koža		Ovlaživanje/zaštita kože
CYAMOPSIS TETRAGONOLOBUS GUM			9000-30-0	232-536-8	Cyamopsis Tetragonolobus Gum je smolasta tvar, dobivena iz mljevenog endosperma drveta gvar, Cyamopsis tetragonolobus, Leguminosae		Vezivanje stabiliziranje emulzije/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
CYANOCOBALAMIN	cyanocobalamin	<i>cyanocobalaminum</i>	68-19-9	200-680-0	Cianokobalamin		Njega kože
CYANOTIS ARACHNOIDEA EXTRACT					Cyanotis Arachnoidea Extract je ekstrakt korijenja biljke Cyanotis arachnoidea, Commelinaceae		Njega kože
CYCLAMEN ALDEHYDE			103-95-7	203-161-7	3-p-kumenil-2-metilpropionaldehid		Prikrivanje
CYCLOCARBOXYPROPYLOLEIC ACID			53980-88-4	258-897-1	5(ili 6)-karboksi-4-heksilcikloheks-2-en-L-oktanska kiselina		Podešavanje viskoznosti

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CYCLODEXTRIN			7585-39-9	231-493-2	Cikloheptapentiloza		Apsorbens/kelatiranje
CYCLOETHOXYMETHICONE					Metiletoksisiloksan ciklički polimer		Sredstvo za omekšavanje/njega kože/otapalo
CYCLOHEXANE			110-82-7	203-806-2	Cikloheksan		Otapalo
CYCLOHEXANEDIAMINE TETRAACETIC ACID			482-54-2	207-582-7	Cikloheks-1,2-ilendiamintetra(octena kiselina)		Kelatiranje
CYCLOHEXASILOXANE			540-97-6	208-762-8	Dodekamilcikloheksasiloksan		Regeneriranje kose/sredstvo za omekšavanje/otapalo
CYCLOHEXYLAMINE			108-91-8	203-629-0	Cikloheksilamin		Antikoroziv/puferiranje
CYCLOMETHICONE	cyclomethicone		556-67-2	209-136-7	Oktamilciklotetrasiloksan		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/ovlaživač/otapalo/podešavanje viskoznosti/regeneriranje kose
CYCLOPENTANE CARBOXYLIC ACID			3400-45-1	222-269-5	Ciklopentankarboksilna kiselina		Površinski aktivna tvar
CYCLOPENTASILOXANE			541-02-6	208-764-9	Dekamilciklopentasiloksan		Regeneriranje kose/sredstvo za omekšavanje/otapalo
CYCLOTETRAILOXANE			556-67-2	209-136-7	Oktamilciklotetrasiloksan		Regeneriranje kose/sredstvo za omekšavanje/otapalo
CYCLOTRIILOXANE			541-05-9		Heksamilciklotrisiloksan		Regeneriranje kose/sredstvo za omekšavanje kože/otapalo
CYBOPOGON MARTINI OIL			84649-81-0	283-461-2	Cymbopogon Martini Oil je hlapljivo ulje, istisnuto iz biljke palmaroza, Cymbopogon martini, Gramineae		Tonik
CYBOPOGON NARDUS OIL			8000-29-1	289-753-6	Cymbopogon Nardus Oil je eterično ulje, dobiveno izravnom parnom destilacijom posušene svježe trave citronele, Cymbopogon nardus, Gramineae		Tonik
CYBOPOGON SCHOENANTHUS EXTRACT			89998-16-3	289-754-1	Cymbopogon Schoenanthus Extract je ekstrakt citronele, Cymbopogon schoenanthus, Gramineae		Ublažavanje
CYBOPOGON SCHOENANTHUS OIL			8007-02-1/ 89998-16-3/ 89998-14-1	289-754-1/ 289-752-0	Cymbopogon Schoenanthus Oil je hlapljivo ulje, dobiveno parnom destilacijom svježe citronele, Cymbopogon schoenanthus, Gramineae		Tonik/prikrivanje
CYNARA SCOLYMUS EXTRACT			84012-14-6	281-659-3	Cynara Scolymus Extract je ekstrakt listova artičoke, Cynara scolymus, Compositae		Ublažavanje/zaštita kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
CYPERUS ESCULENTUS OIL			223748-92-3		Cyperus Esculentus Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz gomolja lišnjačica slatkog, <i>Cyperus esculentus</i> , Cyperaceae		Tonik
CYPERUS ROTUNDUS EXTRACT			85085-54-7	285-381-3	Cyperus Rotundus Extract je ekstrakt gomolja klupčastog oštrika, <i>Cyperus rotundus</i> , Cyperaceae		Njega kože
CYPRIPEDIUM PUBESCENS EXTRACT			84775-54-2	283-884-2	Cypripedium Pubescens Extract je ekstrakt korijenja biljke <i>Cypripedium pubescens</i> , Orchidaceae		Njega kože/tonik
CYSTAMINE BIS-LACTAMIDE			168961-93-1		Propandiamid, N,N'-(ditiondi-2,1 -etandiil)bis[2-hidroksi-		Njega kože
CYSTAMINE BIS-SALICYLAMIDE			168961-92-0		Benzamid, N,N'-(ditiondi-2,1-etandiil)bis[2-hidroksi-		Njega kože
CYSTEAMINE HCL	cysteamine hydrochloride		156-57-0	205-858-1	Merkaptamin hidroklorid		Antioksidans/reduciranje/
CYSTEINE	cysteine		52-90-4	200-158-2	L-cistein		Antioksidans/antistatik/reduciranje/regeneriranje kose
CYSTEINE HCL	cysteine hydrochloride		52-89-1	200-157-7	Cistein hidroklorid		Antioksidans/reduciranje
CYSTINE	cystine		56-89-3	200-296-3	Cistin		Antistatik/regeneriranje kose
CYTISUS SCOPARIUS EXTRACT		<i>cytissus scoparius</i>	84696-48-0	283-653-6	Cytissus Scoparius Extract je ekstrakt cvjetova zečjaka (zanovijeta), <i>Cytissus scoparius</i> , Leguminosae		Tonik
CYTOCHROME C			9007-43-6	232-700-9	Citokrom c		Njega kože
DALEA SPINOSA OIL					Dalea Spinosa Oil je nehlapljivo ulje, istisnuto iz sjemenja drveta <i>Dalea spinosa</i> , Leguminosae		Sredstvo za omekšavanje
DAMAR			9000-16-2	232-528-4	Damar smola. Ekstrakti i njihovi fizikalno promijenjeni derivati. Proizvod, koji može sadržavati smolaste kiseline i njihove estere, terpena te oksidacijske i polimerizacijske produkte tih terpena. (<i>Shorea</i> , <i>Dipterocarpaceae</i>)		Podšavanje viskoznosti
DATEM					Diacetil tartarna kiselina, masna kiselina, mono-, digliceridni ester		Regeneriranje kose/njega kože/sredstvo za omekšavanje/površinski aktivna tvar/emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DAUCUS CAROTA					Daucus Sativa je biljna tvar, dobivena iz korijenja mrkve, Daucus carota sativa, Umbelliferae		Sredstvo za omekšavanje/sredstvo za zatezanje
DAUCUS CAROTA EXTRACT			84929-61-3	284-545-1	Daucus Carota Extract je ekstrakt korijenja mrkve, Daucus carota sativa, Umbelliferae		Sredstvo za omekšavanje/sredstvo za zatezanje
DAUCUS CAROTA JUICE			84929-61-3	284-545-1	Daucus Sativa Juice je tekućina, istisnuta iz svježeg mesa ploda mrkve, Daucus carota sativa, Umbelliferae		Sredstvo za omekšavanje/sredstvo za zatezanje
DAUCUS CAROTA OIL			8015-88-1		Daucus Sativa Oil je ulje, dobiveno iz sjemenja mrkve, Daucus carota sativa, Umbelliferae		Tonik/prikrivanje
DAUCUS CAROTA SEED EXTRACT			84929-61-3	284-545-1	Daucus Sativa Seed Extract je ekstrakt sjemenja mrkve, Daucus carota sativa, Umbelliferae		Sredstvo za omekšavanje/sredstvo za zatezanje
DEA-C8-18 PERFLUOROALKYLETHYL PHOSPHATE			223239-91-6		Fosforna kiselina, gama.-omega.-perfluoro-C10-20-alkil esteri, spojevi s dietanolaminom		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
DEA-C12-13 ALKYL SULFATE			243133-68-8		Bis-(2-hidroksietil)amonijev (C12-13)-alkilsulfat		Površinski aktivna tvar/čišćenje
DEA-C12-13 PARETH-3 SULFATE			243133-69-9		Bis-(2-hidroksietil)amonijev poli(oksi-1,2-etandil)-.alfa.-(C12-13)-alkil-.omega.-sulfat-, (prosječni molarni omjer 3 mol EO)		Površinski aktivna tvar/čišćenje
DEA-C12-15 ALKYL SULFATE					Sumporna kiselina, C12-C15-alkil ester, 2,2'-iminobis-etanolova sol		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
DEA-CETEARETH-2 PHOSPHATE			162567-77-3	500-766-0	Alkoholi, C16-18, etoksilirani, fosfati, bis(2-hidroksietil) amonijeve soli (prosječni molarni omjer 2 mol EO)		Emulgiranje
DEA-CETYL PHOSPHATE			69331-39-1	273-968-7	1-heksadekanol, fosfat, spojevi s 2,2'-iminobis[etanolom] (1:1)		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
DEA-CETYL SULFATE			51541-51-6	257-260-5	Bis(2-hidroksietil)amonijev heksadecilsulfat		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
DEA-COCOAMPHODIPROPIONATE					Beta alanin, N-(2-aminoetil)-N-[2-(2-karboksietoksi)etil]-, N-kokosovi acil derivati, 2,2'-iminobis-etanolove soli		Površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja/hidrotropno sredstvo/čišćenje
DEA-CYCLOCARBOXY-PROPYLOLEATE			84195-78-8	282-385-7	5(ili 6)-karboksi-4-heksilcikloheks-2-en-L-oktanska kiselina, spoj s 2,2'-iminodietanolom		Površinski aktivna tvar/emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DEA-DODECYLBENZENESULFONATE			26545-53-9	247-784-2	Dodecilbensensulfonska kiselina, spoj s 2,2'-iminodietanolom (1:1)		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
DEA-HYDROLYZED LECITHIN			91053-51-9	293-317-0	Lecitini, produkti reakcije s dietanolaminom		Emulgiranje
DEA-ISOSTEARATE			93920-28-6	300-113-8	Izooktadekanska kiselina, spoj s 2,2'-iminodietanolom (1:1)		Površinski aktivna tvar/čišćenje/emulgiranje
DEA-LAURAMINOPROPIONATE			65104-36-1	265-417-4	N-dodecil-.beta.-alanin, spoj s 2,2'-iminodietanolom (1:1)		Antistatik/regeneriranje kose
DEA-LAURETH SULFATE			58855-36-0		Dodekanol, etoksilirani, sulfati, bis(2-hidroksietil)amonijeve soli (prosječni molarni omjer 1-4 mol EO)		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
DEA-LAURYL SULFATE			143-00-0	205-577-4	Bis(2-hidroksietil)amonijev dodecil sulfat		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
DEA-LINOLEATE			59231-42-4	261-676-2	(9Z,12Z)-oktadeka-9,12-dienska kiselina, spoj s 2,2'-iminodietanolom (1:1)		Antistatik/podešavanje viskoznosti/emulgiranje
DEA-METHOXYCINNAMATE			56265-46-4	260-082-0	P-metoksicimetova kiselina, spoj s 2,2'-iminodietanolom (1:1)		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
DEA-METFTYL MYRISTATE SULFONATE					Tetradekanska kiselina, 1-metilester 2-sulfo-, 2,2'-iminobisetanolova sol		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
DEA-MYRETH SULFATE					Tetradekanol, etoksilirani, sulfati, bis(2-hidroksietil)amonijeve soli (1-4 mol EO)		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
DEA-MYRISTATE			53404-39-0	258-531-0	Bis(2-hidroksietil)amonijev miristat		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
DEA-MYRISTYL SULFATE			65104-61-2	265-433-1	Bis(2-hidroksietil)amonijev tetradecil sulfat		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
DEA-OLETH-3 PHOSPHATE			58855-63-3		(Z)-9-oktadekanol, etoksilirani, fosfati, bis(2-hidroksietil) amonijeve soli (prosječni molarni omjer 3 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
DEA-OLETH-5 PHOSPHATE			58855-63-3		(Z)-9-oktadekanol, etoksilirani, fosfati, bis(2-hidroksietil) amonijeve soli (prosječni molarni omjer 5 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
DEA-OLETH-10 PHOSPHATE			58855-63-3		(Z)-9-oktadekanol, etoksilirani, fosfati, bis(2-hidroksietil) amonijeve soli (prosječni molarni omjer 10 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
DEA-OLETH-20 PHOSPHATE			58855-63-3		(Z)-9-oktadekanol, etoksilirani, fosfati, bis(2-hidroksietil) amonijeve soli (prosječni molarni omjer 20 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DEA-STYRENE/ACRYLATES/DVB COPOLYMER							Postizanje neprozirnosti
DECANAL			112-31-2	203-957-4	Dekanal		Prikrivanje
DECARBOXY CARNOSINE HCL			57022-38-5	415-470-6	3-amino-N-(2-(1H-imidazol-4-il)etil)propanamid dihidroklorid		Antistatik/regeneriranje kose
DECENAL			65405-70-1	265-741-6	(E)-4-decenal		Prikrivanje
DECENE/BUTENE COPOLYMER			30973-93-4		1-decen, polimer s 1-butenom		Podešavanje viskoznosti
DECETH-3							Emulgiranje
DECETH-4			26183-52-8				Emulgiranje
DECETH-4 PHOSPHATE			9004-80-2/ 52019-36-0		Poli(oksi-1,2-etandil),,alfa.-fosfono-.omega.-(deciloksi)-		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
DECETH-5							Emulgiranje
DECETH-6			26183-52-8				Emulgiranje
DECETH-6 PHOSPHATE			9004-80-2		Poli(oksi- 12-etandil),,alfa.-fosfono-.omega.-(deciloksi)-		Emulgiranje
DECETH-7 CARBOXYLIC ACID							Površinski aktivna tvar/emulgiranje
DECETH-8							Emulgiranje
DECETH-10							Emulgiranje
DECYL ALCOHOL			112-30-1	203-956-9	Dekan-1-ol		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti
DECYL BETAINE			2644-45-3	220-152-3	(karboksimetil)decildimetilamonijev hidroksid		Antistatik/površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja
DECYL GLUCOSIDE			54549-25-6	259-218-1	Decil-D-glukozid		Površinski aktivna tvar/stabiliziranje emulzije
DECYL ISOSTEARATE			84605-08-3	283-388-6	Decilizooktadekanoat		Sredstvo za omekšavanje
DECYL MERCAPTOMETHYLIMIDAZOLE					Imidazol, 2-decil-L-merkaptometil-		Antioksidans

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DECYL MYRISTATE			41927-71-3	255-589-9	Decil miristat		Sredstvo za omekšavanje
DECYL OLEATE			3687-46-5	222-981-6	Decil oleat		Sredstvo za omekšavanje
DECYL POLYGLUCOSE							Površinski aktivna tvar/stabiliziranje emulzije
DECYL SUCCINATE			2530-33-8	219-783-7	Decil hidrogensukcinat		Sredstvo za omekšavanje
DECYLAMINE OXIDE			2605-79-0	220-020-5	N,N-dimetildokozilamin N-oksidi		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/pojačavanje pjenjenja
DECYLOXAZOLIDINONE			7693-82-5		2-oksazolidinon, 4-decil-		Antimikrobno sredstvo
DECYLTETRADECANOL			58670-89-6	261-385-0	2-deciltetradekanol		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti/njega kože
DECYLTETRADECETH-30							Emulgiranje
DECYLTETRADECYLAMINE OXIDE			146793-33-1		1-tetradekanamid, 2-decil-N,N-dimetil-, N-oksidi		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pojačavanje pjenjenja/hidrotropno sredstvo
DEDM HYDANTOIN			26850-24-8	248-052-5	1,3-bis(2-hidroksietil)-5,5-dimetilimidazolidin-2,4-dion		Antimikrobno sredstvo
DEDM HYDANTOIN DILAURATE					2,4-imidazolidindion, 1,3-bis(2-dekanoiloksietil)-5,5-dimetil-		Antimikrobno sredstvo
DEHYDROACETIC ACID	dehydroacetic acid		520-45-6	208-293-9	3-acetil-6-metil-2H-piran-2,4(3H)-dion	VI/1,13	Konzervans
7-DEHYDROCHOLESTEROL			434-16-2	207-100-5	7,8-didehidrokolesterol		Stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti
DELESSERIA SANGUINEA EXTRACT			223749-86-8		Delesseria Sanguinea Extract je ekstrakt alge, Delesseria sanguinea, Delesseriaceae		Njega kože
DELTA-DECALACTONE			705-86-2	211-889-1	Dekan-5-olid		Prikriivanje
DENATONIUM BENZOATE	denatonium benzoate		3734-33-6	223-095-2	Denatonijev benzoat		Denaturans
DENATONIUM SACCHARIDE					Benzenmetanaminij, N-[2-[(2,6-dimetilfenil)amino]-2-oksoetil]-N,N-dietil-, sol s 1,2-benzoizotiazol-3(2H)-on 1,1-dioksidom		Denaturans

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DEODORIZED KEROSENE			8008-20-6	232-366-4	Kerozin (nafta). Kompleksna kombinacija ugljikovodika, dobivena destilacijom sirove nafte. Sastoji se od ugljikovodika u kojima je broj ugljikovih atoma pretežno između C9 i C16, s vrelištem približno između 150 i 290 °C.		Otapalo
DEOXYRIBONUCLEASE			9003-98-9	232-667-0	Nukleaza, deoksiribo-		Njega kože
DEPROTEINIZED SERUM			90989-73-4	292-730-3	Krv, ekstrakt, deproteinizirani		Njega kože
DEQUALINIUM ACETATE			4028-98-2	223-712-5	1,1-(dekan-1,10-diil)bis[4-amino-2-metilkinolin]diacetat		Antimikrobno sredstvo/dezodorans
DEQUALINIUM CHLORIDE	dequalinium chloride		522-51-0	208-330-9	Kinolinijev, 1,1-(1,10-dekandiil)bis[4-amino-2-metil, diklorid		Antimikrobno sredstvo/njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga/dezodorans
DESAMIDO COLLAGEN							Nastajanje filma
DEXTRAN	dextran		9004-54-0	232-677-5	Dekstran		Vezivanje/podešavanje viskoznosti
DEXTRAN HYDROXYPROPYLTRIMONIUM CHLORIDE			83855-79-2		Dekstran, 2-hidroksi-3-(trimetilamonijev)propil eter, klorid		Regeneriranje kose
DEXTRAN SULFATE			9042-14-2		Dekstransulfat, ester dekstrana		Vezivanje
DEXTRIN	dextrin		9004-53-9	232-675-4	Dekstrin		Apsorbens/vezivanje/podešavanje viskoznosti
DEXTRIN BEHENATE			112444-74-3		Dokozanska kiselina, ester dekstrina		Emulgiranje
DEXTRIN LAURATE			79748-56-4		Dodekanska kiselina, ester dekstrina		Emulgiranje
DEXTRIN MYRISTATE			93792-77-9		Tetradekanska kiselina, ester dekstrina		Emulgiranje
DEXTRIN PALMITATE							Emulgiranje
DEXTRIN STEARATE			37307-33-8		Oktadekanska kiselina, ester dekstrina		Emulgiranje
DIACETIN			25395-31-7	246-941-2	Glicerol 1,3-di(acetat)		Otapalo
DIACETONE ALCOHOL			123-42-2	204-626-7	4-hidroksi-4-metilpentan-2-on		Otapalo

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
4,5-DIAMINO-1-((4-CHLOROPHENYL)METHYL)-1H-PYRAZOLE-SULFATE			163183-00-4		1H-pirazol-4,5-diamin,1-[(4-klorofenil)metil]-, sulfat (2:1)		Bojenje kose
2,6-DIAMINO-3-((PYRIDIN-3-YL)AZO)PYRIDINE			28365-08-4		2,6-piridindiamin, 3-(3-piridinilazo)		Bojenje kose
3,4-DIAMINOBENZOIC ACID			619-05-6	210-577-2	3,4-diaminobenzojeva kiselina		Bojenje kose
4,4'-DIAMINODIPHENYLAMINE			537-65-5	208-673-4	4,4'-iminodianilin (CI 76120)	III/1,8	Bojenje kose
2,4-DIAMINODIPHENYLAMINE			136-17-4		1,2,4-benzentriamin, N-fenil-		Bojenje kose
2,4-DIAMINO-5-METHYLPHENETOL HCL			113715-25-6		1,3-benzendiamin, 4-etoksi-6-metil-		Bojenje kose
2,4-DIAMINO-5-METHYLPHENOXYETHANOL HCL			113715-27-8		Etanol, 2-(2,4-diamino-5-metilfenoksi)-, dihidroklorid		Bojenje kose
4,5-DIAMINO-1-METHYLPYRAZOLE HCL			20055-01-0		1H-pirazol, 4,5-diamino-1-metil-, dihidroklorid		Bojenje kose
2,4-DIAMINOPHENOL			95-86-3	202-459-4	2,4-diaminofenol	III/1,10	Bojenje kose
2,4-DIAMINOPHENOL DIHYDROCHLORIDE			137-09-7	205-279-4	2,4-diaminofenol dihidroklorid	III/1,10	Bojenje kose
2,4-DIAMINOPHENOL HCL			137-09-7	205-279-4	4-hidroksi-m-fenilendiamonijev diklorid	III/1,10	Bojenje kose
2,4-DIAMINOPHENOXYETHANOL HCL			66422-95-5	266-357-1	2-(2,4-diaminofenoksi)etanol dihidroklorid		Bojenje kose
2,6-DIAMINOPYRIDINE			141-86-6	205-507-2	Piridin-2,6-diildiamin		Bojenje kose
2,6-DIAMINOPYRIDINE SULFATE			146997-97-9		2,6-piridindiamin, sulfat (2:1)		Bojenje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DIAMINOPYRIMIDINE OXIDE			74638-76-9		2,4-pirimidindiamin, 3-oksidi		Regeneriranje kose/njegovanje kože
DIAMMONIUM CITRATE			3012-65-5	221-146-3	Diamonijev hidrogen-2-hidroksipropan-1,2,3-trikarbo-ksilat		Puferiranje/kelatiranje
DIAMMONIUM DIMETHI-CONE COPOLYOL SULFO-SUCCINATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje/regeneriranje kose
DIAMMONIUM DITHIODI-GLYCOLATE			68223-93-8	269-323-4	Diamonijev 2,2'-ditiodiacetat		Kovrčanje ili ravnanje kose
DIAMMONIUM EDTA			20824-56-0	244-063-4	Diamonijev dihidrogetilendiamintetraacetat		Antioksidans/kelatiranje
DIAMMONIUM LAURA-MIDO-MEA SULFOSUCCI-NATE					Butan dikiselina, sulfo-, 1-[2-[(1-oksododecil)amino]etil] ester, diamonijeva sol		Površinski aktivna tvar/čišćenje
DIAMMONIUM LAURYL SULFOSUCCINATE			37451-77-7	253-510-2	Diamonijev C-dodecil sulfonatosukcinat		Površinski aktivna tvar/njega kože/pjenjenje/čišćenje
DIAMMONIUM OLEA-MIDO PEG-2 SULFOSUC-CINATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje/pojačavanje pjenjenja/hidro-tropno sredstvo
DIAMMONIUM PHOSP-HATE	ammonium phosphate		7783-28-0	231-987-8	Diamonijev hidrogenortofosfat		Puferiranje
DIAMYL SODIUM SULFO-SUCCINATE			922-80-5	213-085-6	Natrijev 1,2-bis(pentiloksikarbonil)etansulfonat		Površinski aktivna tvar/hidro-tropno sredstvo/čišćenje/pojača-vanje pjenjenja
DIAMYLHYDROQUINONE			79-74-3	201-222-2	2,5-di-tert-pentilhidrokinon		Antioksidans
DIAZOLIDINYL UREA			78491-02-8	278-928-2	1-[1,3-bis(hidroksimetil)-2,5-dioksimidazolidin-4-il]-1,3-bis(hidroksimetil)urea	VI/1,46	Konzervans
DIBEHENAMIDOPROPYL-DIMETHYLAMINE DILINO-LEATE			171039-49-9		9,12-oktadekadienska kiselina (Z,Z)-, dimer, spojevi s N-[3-(dimetilamino)propil]dokozeanamidom (1:2)		Regeneriranje kose/njega kože
DIBEHENYL METHYLA-MINE			61372-91-6	262-740-2	N-metildidokozeilamin		Antistatik/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DIBEHENYL/DIARACHIDYL DIMONIUM CHLORIDE					Metanaminij, N-metil-N,N-bis(miješano dokozil i ikozil)-, klorid		Antistatik/emulgiranje/regeneriranje kose
DIBEHENYLDIMONIUM CHLORIDE			26597-36-4		1-dokozanaminij, N-dokozil-N,N-dimetil-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose/emulgiranje
DIBEHENYLDIMONIUM METHOSULFATE					1-dokozanaminij, N-dokozil-N,N-dimetil-, metilsulfat (sol)		Antistatik/regeneriranje kose/emulgiranje
DIBENZOTHIOPHENE	dibenzothiophene		132-65-0	205-072-9	Dibenzotiofen		Antioksidans
DIBENZOXAZOYL NAPHTHALENE			5089-22-5	225-803-5	2,2'-(naftalen-1,4-diil)bis(benzoksazol)		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
DIBENZYLIDENE SORBITOL			32647-67-9	251-136-4	Bis-O-(benziliden)-D-glucitol		Podešavanje viskoznosti
DIBROMOHEXAMIDINE ISETHIONATE			93856-83-8	299-116-4	2-hidroksietansulfonska kiselina, spoj s 4,4'-[heksan-1,6-diilbis(oksi)]bis[3-bromobenzen-karboxamidinjom (2:1)]	VI/1,15	Konzervans
DIBROMOPROPAMIDINE DISETHIONATE			614-87-9	210-399-5	Etansulfonska kiselina, 2-hidroksi-, spoj s 4,4'-[1,3-propandiilbis(oksi)]bis[3-bromobenzenkarboxamidom]		Antimikrobno sredstvo
DIBUTYL ADIPATE			105-99-7	203-350-4	Dibutil adipat		Sredstvo za omekšavanje /nastajanje filma/plastifikator
DIBUTYL LAUROYL GLUTAMIDE			63663-21-8	264-391-1	(S)-N,N'-dibutil-2-[(1-oksododecil)amino]glutaramid		Nastajanje filma
DIBUTYL OXALATE			2050-60-4	218-092-8	Dibutil oksalat	III/1,3	Kelatiranje/regeneriranje kose/plastifikator
DIBUTYL SEBACATE			109-43-3	203-672-5	Dibutil sebacat		Sredstvo za omekšavanje/nastajanje filma/regeneriranje kose/njega kože/plastifikator
DIBUTYLENE TETRAFURFURAL			126-15-8	204-773-7	1,4,4a,5a,6,9,9a,9b-oktahidrodibenzofuran-4a-karbaldehid		Podešavanje viskoznosti/antioksidans
DI-C12-18 ALKYL DIMONIUM CHLORIDE			68391-05-9	269-924-1	Kvaterni amonijevi spojevi, di-C12-18-alkildimetil, kloridi		Regeneriranje kose/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DI-C14-15 ALKYL TARTRATE			149144-86-5		Butan dikiselina, 2,3-hidroksi, R-(R*,R*)], di-C14-15-alkil esteri		Njega kože/sredstvo za omekšavanje kože
DI-C12-13 ALKYL MALATE					Butan dikiselina, hidroksi-, bis-(C12-C13-alkil) esteri		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
DI-C12-13 ALKYL TARTRATE			94095-06-4	302-210-0	Butan dikiselina, 2,3-dihidroksi-, [R-(R*,R*)]-, C12-14-razgranati i linearni alkil esteri		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
DI-C12-15 ALKYL ADIPATE					Heksanska kiselina, bis-(C12-C15-alkil) esteri		Sredstvo za omekšavanje
DI-C12-15 ALKYL FUMARATE					Buten dikiselina (e), bis(C12-C15-alkil) esteri		Otapalo/sredstvo za omekšavanje
DI-C12-15 PARETH-2 PHOSPHATE							Emulgiranje
DI-C12-15 PARETH-4 PHOSPHATE							Emulgiranje
DI-C12-15 PARETH-6 PHOSPHATE							Emulgiranje
DI-C12-15 PARETH-8 PHOSPHATE							Emulgiranje
DI-C12-15 PARETH-10 PHOSPHATE							Emulgiranje
DICALCIUM PHOSPHATE	calcium phosphate, dibasic		7757-93-9	231-826-1	Kalcijev hidrogenortofosfat		Abraziv/postizanje neprozirnosti/povećanje volumena
DICALCIUM PHOSPHATE DIHYDRATE	calcium phosphate, dibasic		7789-77-7	231-826-1	Kalcijev hidrogenortofosfat		Abraziv
DICAPRYL ADIPATE			105-97-5	203-349-9	Didecil adipat		Sredstvo za omekšavanje/nastajanje filma/plastifikator
DICAPRYL SODIUM SULFOSUCCINATE			23524-64-3	245-714-5	Natrijev 1,4-didecil sulfonatosukcinat		Površinski aktivna tvar/stabiliziranje emulzije/hidrotropno sredstvo/čišćenje
DICAPRYL/DICAPRYLYL DIMONIUM CHLORIDE			68424-95-3	270-331-5	Kvaterni amonijevi spojevi, di-C8-10-alkildimetil, kloridi		Antistatik/emulgiranje/regeneriranje kose
DICAPRYLOYL CYSTINE			41760-23-0	255-537-5	L-cistein, N,N'-bis(1-oksooktil)-		Antistatik/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DICAPRYLYL ETHER			629-82-3	211-112-6	Dioktil eter		Otapalo
DICAPRYLYL MALEATE			2915-53-9	220-835-6	Dioktil maleat		Sredstvo za omekšavanje/otapalo
2,6-DICARBOXY PYRIDINE			499-83-2	207-894-3	2,6-piridinkarboksilna kiselina		Kelatiranje
DICETEARETH-10 PHOSPHATE							Emulgiranje
DICETYL ADIPATE			26720-21-8	247-941-5	Diheksadecil adipat		Sredstvo za omekšavanje/nastajanje filma/njega kože/plastifikator
DICETYL ETHER			808623	223-900-7	Diheksadecil eter		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
DICETYL PHOSPHATE			2197-63-9	218-594-7	Diheksadecil hidrogenfosfat		Emulgiranje
DICETYL THIODIPROPIONATE			506932	221-941-5	Diheksadecil-3,3'-tiobispropionat		Antioksidans
DICETYLDIMONIUM CHLORIDE			1812-53-9	217-325-0	Diheksadecildimetilamonijev klorid		Antistatik/površinski aktivna tvar/emulgiranje/regeneriranje kose
DICHLOROBENZYL ALCOHOL			1777-82-8	217-210-5	2,4-diklorobenzil alkohol	VI/1,22	Konzervans
DICHLOROMETHANE			75-09-2	200-838-9	Diklorometan	III/1,7	Otapalo
DICHLORO-M-XYLENOL	dichloroxylenol		133-53-9	205-109-9	2,4-dikloro-3,5-ksilenol		Antimikrobno sredstvo/dezodorans
DICHLOROPHENE	dichlorophen		97-23-4	202-567-1	Diklorofen	III/1,11	Antimikrobno sredstvo/dezodorans
DICHLOROPHENYL IMIDAZOLIDIOXOLAN			85058-43-1		1,3-dioksolan, 2-[(1(2H)-imidazolil)metil]-2-(2,4-diklorofenil)-4-[4-(4-etoksikarbonilheksahidropirazinil)fenil]oksimetil-		Antimikrobno sredstvo
DICOCAMINE			61789-76-2	263-086-0	Amini, dikoko alkil		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/antistatik/regeneriranje kose
DICOCODIMETHYLAMINE DILINOLEATE					Amini, kokosove alkil, N,N-dimetil, soli s dimerom linoleinske kiseline		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
DICOCODIMONIUM CHLORIDE			61789-77-3	263-087-6	Kvaterni amonijevi spojevi, dikoko alkildimetil, kloridi		Antistatik/površinski aktivna tvar/emulgiranje/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DICOCOYL PENTAERYTHRITYL DISTEARYL CITRATE					Limunska kiselina, 1,2-dodecil, ester s bis(koko acil) pentaeritritolom		Sredstvo za omekšavanje
DICOCOYLETHYL HYDROXYETHYLAMONIUM METHOSULFATE							Antistatik/regeneriranje kose
DICYCLOHEXYL SODIUM SULFOSUCCINATE			23386-52-9	245-629-3	Natrijev 1,4-dicikloheksil sulfonatosukcinat		Površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja/hidrotropno sredstvo/čišćenje
DICYCLOPENTADIENE/T-BUTYLRESOL COPOLYMER			220997-66-0		Triciklo[5,2,1,0(2,6)]deka-3,8-dien, polimer s metil(1,1-dimetil)fenolom		Antioksidans
DIDECENE					Dimer 1-decena		Sredstvo za omekšavanje
DIDECYLDIMONIUM CHLORIDE			7173-51-5	230-525-2	Didecildimetilamonijev klorid		Antistatik/površinski aktivna tvar/emulgiranje/regeneriranje kose
DIERUCIC ACID			63541-50-4		13-dokozenska kiselina, (Z)-, dimer		Njega kože
DIETHANOLAMINE BISULFATE			59219-56-6	261-663-1	Bis(2-hidroksietil)amonijev hidrogenulfat		Puferiranje
DIETHANOLAMINOOLEAMIDE DEA					9-oktadecenamid, [bis(2-hidroksietil)amino]-, N,N-bis(2-hidroksietil)-		Površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja
DIETHOXYETHYL SUCCINATE			26962-29-8		Butan dikiselina, 2-hidroksi-, kalcijeva sol		Otapalo
DIETHYL ACETYL ASPARTATE					N-acetilaspargininska kiselina, dietil ester		Otapalo/njega kože
DIETHYL ASPARTATE			43101-48-0	256-095-6	Dietil DL-aspartat		Antistatik/njega kože
DIETHYL GLUTAMATE			55895-85-7		DL-glutaminska kiselina, dietil ester		Antistatik/regeneriranje kose
DIETHYL OXALATE			95-92-1	202-464-1	Dietil oksalat	III/1,3	Kelatiranje/plastifikator/regeneriranje kose
DIETHYL PALMITOYL ASPARTATE					Asparaginska kiselina, N-heksadekanoil, dietil ester		Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DIETHYL PHTHALATE	diethyl phtalate		84-66-2	201-550-6	Dietil ftalat		Denaturans/nastajanje filma/otapalo/plastifikator/regeneriranje kose
DIETHYL SEBACATE			110-40-7	203-764-5	Dietil sebacat		Sredstvo za omekšavanje
DIETHYL SUCCINATE			123-25-1	204-612-0	Dietil sukcinat		Sredstvo za omekšavanje
DIETHYL TOLUAMIDE	diethyltoluamide		134-62-3	205-149-7	N,N-dietil-m-toluamid		Zaštita kože
DIETHYLAMINE			109-89-7	203-716-3	Dietilamin		Puferiranje
DIETHYLAMINE LAURETH SULFATE							Površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja/čišćenje
DIETHYLAMINOETHYL COCOATE			85631-35-2	287-983-1	Masne kiseline, kokos, 2-(dietilamino)etil esteri		Površinski aktivna tvar/emulgiranje/čišćenje
DIETHYLAMINOETHYL PEG-5 COCOATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
DIETHYLAMINOETHYL PEG-5 LAURATE							Antistatik/emulgiranje/pjenjenje/čišćenje
DIETHYLAMINOETHYL STEARATE			3179-81-5	221-662-9	2-(dietilamino)etil stearat		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
DIETHYLAMINOMETHYL-COUMARIN			91-44-1	202-068-9	7-(dietilamino)-4-metil-2-benzopiron		Stabiliziranje
DIETHYLENE GLYCOL			111-46-6	203-872-2	2,2'-oksidietanol		Otapalo
DIETHYLENE GLYCOL DIBENZOATE			120-55-8	204-407-6	Oksidietilen dibenzoat		Sredstvo za omekšavanje/plastifikator
DIETHYLENE GLYCOL DIETHYLHEXANOATE/DIISONONANOATE					Oksibis(2-hidroksietil) diestri s 3,5,5-trimetilheksanskom i 2-etilheksanskom kiselinom		Sredstvo za omekšavanje
DIETHYLENE GLYCOL DIISONONANOATE			106-01-4	203-353-0	Oksidietilen dinonanoat		Sredstvo za omekšavanje/plastifikator/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DIETHYLENE GLYCOLAMINE/EPICHLOROHYDRIN/PIPERAZINE COPOLYMER							Nastajanje filma
DIETHYLENE TRICASEINAMIDE					Kazein, produkt s bis(2-aminoetil)aminom		Antistatik/regeneriranje kose
DIETHYLENETRIAMINE PENTAMETHYLENE PHOSPHONIC ACID			15827-60-8	239-931-4	[[[(Fosfonometil)imino]bis[etan-2,1-diilnitrolobis(metilen)]] tetrakisfosfonska kiselina		Kelatiranje
DIETHYLHEXYL ADIPATE			103-23-1	203-090-1	Bis(2-etilheksil) adipat		Sredstvo za omekšavanje/nastajanje filma/plastifikator
DIETHYLHEXYL BUTAMIDO TRIAZONE			154702-15-5		Benzojeva kiselina, 4,4'-[[6-[[4-[[[(1,1-dimetil-etil)amino]karbonil]fenil]amino]-1,3,5-triazin-2,4-diil]diimino]bis-, -bis(2-etilheksil) ester	VII/1,17	UV-filtar/sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
DIETHYLHEXYL DIMER DILINOLEATE							Sredstvo za omekšavanje
DIETHYLHEXYL MALATE			56235-92-8	260-070-5	Bis(2-etilheksil) malat		Sredstvo za omekšavanje
DIETHYLHEXYL MALEATE			142-16-5	205-524-5	Bis(2-etilheksil) maleat		Njega kože/sredstvo za omekšavanje kože
DIETHYLHEXYL SEBACATE			122-62-3	204-558-8	Bis(2-etilheksil) sebacat		Sredstvo za omekšavanje/nastajanje filma/plastifikator
DIETHYLHEXYL SODIUM SULFOSUCCINATE	sodium dioctyl sulfosuccinate		577-11-7	209-406-4	Dokuzat natrij		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
DIETHYLHEXYL SUCCINATE			2915-57-3	220-836-1	Bis(2-etilheksil) sukcinat		Sredstvo za omekšavanje/nastajanje filma/plastifikator
DIETHYLHEXYLAMINE			106-20-7	203-372-4	Bis(2-etilheksil) amin		Antistatik/regeneriranje kose
DIETHYLHEXYLCYCLOHEXANE			84753-08-2	283-854-9	1,3-bis(2-etilheksil) cikloheksan		Sredstvo za omekšavanje
DIGALLOYL TRIOLEATE	digalloyl trioleate		17048-39-4		Benzojeva kiselina, 3,4-dihidroksi-5-[[3,4,5-tris[(1-okso-9-oktadecenil)oksi]benzoi]oksi]-, (Z,Z,Z)-		Antioksidans
DIGENEA SIMPLEX EXTRACT			90027-98-8	289-785-0	Digenea Simplex Extract je ekstrakt biljke Digenea simplex, Rhodomelaceae		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DIGLYCERIN			59113-36-9	261-605-5	Oksibispropandiol		Ovlaživač/otapalo
DIGLYCERYL STEARATE MALATE					1,2,3-propantriol homopolimer, esteri s oktadekanskom kiselinom i 2-hidroksi-1,4-butan dikiselinom		Podšavanje viskoznosti/sredstvo za omekšavanje
DIGLYCOL/CHDM/ISOPHTHALATES/SIP COPOLYMER							Nastajanje filma
DIGLYCOL/ISOPHTHALATES/SIP COPOLYMER			240818-59-1		5-sulfo-1,3-benzendikarboksilna kiselina, polimer s 1,3-benzendikarboksilnom kiselinom i 2-(2-hidroksietoksi)etanolom		Nastajanje filma
DIHEPTYL SODIUM SULFOSUCCINATE			4680-44-8	225-131-2	Natrijev 1,4-diheptil sulfonatosukcinat		Površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja/čišćenje/hidrotropno sredstvo
DIHEXYL ADIPATE			110-33-8	203-757-7	Diheksil adipat		Sredstvo za omekšavanje
DIHEXYL SODIUM SULFOSUCCINATE			3006-15-3	221-109-1	Natrijev 1,4-diheksil sulfonatosukcinat		Površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja/čišćenje/hidrotropno sredstvo
DIHEXYLDECYL LAUROYL GLUTAMATE			172944-28-4		L-glutaminska kiselina, N-(1-oksododecil)-, bis(2-heksildecil) ester		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
DIHYDROABIETYL BEHENATE					1-fenantrenmetanol, dodekahidro-1,4a-dimetil-7-(1-metiletil)-, dokozanoat		Sredstvo za omekšavanje
DIHYDROABIETYL METHACRYLATE					1-fenantrenmetanol, dodekahidro-1,4a-dimetil-7-(1-metiletil)-, 2-metil-2-propenoat		Podšavanje viskoznosti
DIHYDROCHOLESTEROL			80-97-7	201-315-8	5-.alfa.-kolestan-3-.beta.-ol		Sredstvo za omekšavanje
DIHYDROCHOLESTERYL BUTYRATE			59000-59-8		Kolestan-3-ol, butanoat, (3.beta.,5.alfa.)-		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
DIHYDROCHOLESTERYL ISOSTEARATE			87677-90-5		Kolestan-3-ol, izooktadekanoat, (3.beta.,5.alfa.)-		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
DIHYDROCHOLESTERYL MACADAMIATE			226994-24-7		Masne kiseline, ulje oraščica makadamije, (3.beta., 5.alfa.)-kolestan-3-il esteri		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
DIHYDROCHOLESTERYL NONANOATE			15010-09-0		Kolestan-3-ol, nonanoat, (3.beta.,5.alfa.)-		Njega kože/sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DIHYDROCHOLESTERYL OCTYLDECANOATE					Kolestan-3-ol, 2-oktildekanolat		Sredstvo za omekšavanje
DIHYDROCHOLESTERYL OLEATE			2078-50-4		Kolestan-3-ol, 9-oktadekanolat, [3.beta.(Z),5.alfa.]-		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
DIHYDROCHOLETH-15							Emulgiranje
DIHYDROCHOLETH-20							Emulgiranje
DIHYDROCHOLETH-30							Emulgiranje
DIHYDROGENATED C16-18 AMIDO BENZOIC ACID					Benzojeva kiselina, 2-[bis(hidrogenirana-C16-C18-alkil)]aminokarbonil-		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
DIHYDROGENATED PALMOYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE			223136-63-8		Etanaminij, 2-hidroksi-N,N-bis(2-hidroksietil)-N-metil, diestri s hidrogeniranim masnim kiselinama palminog ulja, metilsulfati, (soli)		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
DIHYDROGENATED TALLOW BENZYLMONIUM CHLORIDE			61789-73-9	263-082-9	Kvaterni amonijevi spojevi, benzilbis(alkil hidrogeniranog loja)metil, kloridi		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
DIHYDROGENATED TALLOW BENZYLMONIUM HECTORITE			97952-68-6	308-361-9	Kvaterni amonijevi spojevi, benzilbis(alkil hidrogeniranog loja)metil, soli s montmorilonitom		Antistatik/stvaranje gela/podešavanje viskoznosti
DIHYDROGENATED TALLOW HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE			91995-81-2	295-344-3	Kvaterni amonijevi spojevi, di(alkil hidrogeniranog loja) 2-hidroksietil metil, metosulfati		Antistatik/regeneriranje kose
DIHYDROGENATED TALLOW METHYLAMINE			61788-63-4	262-991-8	Amini, bis(alkil hidrogeniranog loja)metil		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
DIHYDROGENATED TALLOW PHTHALATE			99035-59-3	308-925-4	1,2-benzendikarboksilna kiselina, di(alkil hidrogeniranog loja)		Sredstvo za omekšavanje/površinski aktivna tvar
DIHYDROGENATED TALLOW PHTHALIC ACID AMIDE					Benzojeva kiselina, 2-[bis(alkil hidrogeniranog loja)]aminokarbonil-		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DIHYDROGENATED TALLOWAMIDOETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE			68953-59-3	273-221-5	Etanaminij, 2-amino-N-(2-aminoetil)-N-[2-hidroksietil]-N-metil-, derivati N,N'-bis(acil hidrogeniranog loja), metilsulfati (soli)		Antistatik/regeneriranje kose
DIHYDROGENATED TALLOWAMIDOETHYL HYDROXYETHYLMONIUM CHLORIDE			91673-13-1	294-127-0	Etanaminij, 2-amino-N-(2-aminoetil)-N-[2-hidroksietil]-N-metil-, derivati N,N'-bis(acil hidrogeniranog loja), kloridi		Antistatik/regeneriranje kose
DIHYDROGENATED TALLOWDIMONIUM CHLORIDE			61789-80-8	263-090-2	Kvaterni amonijevi spojevi, bis(alkil hidrogeniranog loja)dimetil, kloridi		Antistatik/regeneriranje kose
DIHYDROGENATED TALLOWETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE					Etanaminij, 2-hidroksi-N,N-bis[2-(alkil hidrogeniranog loja)etil]-N-metil, metilsulfati (soli)		Antistatik/regeneriranje kose
DIHYDROGENATED TALLOWOYLETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE					Etanaminij, 2-hidroksi-N,N-bis[2-(alkil 1-oksohidrogeniranog loja)etil]-N-metil, metilsulfati (soli)		Antistatik/regeneriranje kose
DIHYDROJASMONATE			37172-53-5	253-379-1	Metil-2-heksil-3-oksociklopentankarboksilat		Tonik
DIHYDROLANOSTEROL					Lanost-8-en-3-ol, (3-beta)-		Emulgiranje/njega kože/stabiliziranje emulzije
DIHYDROPHYTOSTERYL OCTYLDECANOATE					Sigmastan-3-ol, (3-beta)-, 2-oktildekanolat		Sredstvo za omekšavanje
DIHYDROXYACETONE			96-26-4	202-494-5	1,3-dihidroksiacetone		Reduciranje/potamnivanje
DIHYDROXYETHYL C8-10 ALKOXYPROPYLAMINE OXIDE					Etanol, 2,2'-iminobis-, derivati N-[3-(C8-C10-alkiloksi)propil], N-oksidi		Površinski aktivna tvar/antistatik/pojačavanje pjenjenja
DIHYDROXYETHYL C9-11 ALKOXYPROPYLAMINE OXIDE					Etanol, 2,2'-iminobis-, derivati N-[3-(C9-C11-alkiloksi)propil], N-oksidi		Površinski aktivna tvar/antistatik/pojačavanje pjenjenja

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DIHYDROXYETHYL C12-15 ALKOXYPROPYLAMINE OXIDE			71486-82-3	275-530-0	Etanol, 2,2'-iminobis-, derivati N-[3-(C12-15-alkiloksi)propil], N-oksidi		Antistatik/površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja
DIHYDROXYETHYL COCA-MINE OXIDE			61791-47-7	263-180-1	Etanol, 2,2'-iminobis-, N-kokosovi alkil derivati, N-oksidi		Antistatik/stabiliziranje emulzije/površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja
DIHYDROXYETHYL LAURAMINE OXIDE			2530-44-1		Dodecilamin, N,N-bis(2-hidroksietil)-, N-oksid		Površinski aktivna tvar/stabiliziranje emulzije/pojačavanje pjenjenja/antistatik
DIHYDROXYETHYL OLEYL GLYCINATE					9-oktadecen-1-aminij, N-(karboksietil)-N,N-bis(-2-hidroksietil)-, hidroksid, unutarnja sol		Površinski aktivna tvar/antistatik/pojačavanje pjenjenja
DIHYDROXYETHYL SOYA GLYCINATE					Sojini alkilaminij, N-karboksietil-N,N-bis(2-hidroksietil)-, hidroksidi, unutarnje soli		Antistatik/površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja
DIHYDROXYETHYL SOYA-MINE DIOLEATE					9-oktadecenska kiselina, diester s N-(sojini alkil)-iminobisetanolom		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
DIHYDROXYETHYL STEARAMINE OXIDE			14048-77-2		Etanol, 2,2'-(oktadecilimino)bis-, N-oksid		Antistatik/površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja
DIHYDROXYETHYL STEARYL GLYCINATE			24170-14-7	246-056-1	(karboksietil)bis(2-hidroksietil)oktadecilamonijev hidroksid		Antistatik/regeneriranje kose
DIHYDROXYETHYL TALLOW GLYCINATE			61791-25-1		Alkilaminij, N-karboksietil-N,N-bis(2-hidroksietil)-loja, hidroksidi, unutarnje soli		Površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja/antistatik
DIHYDROXYETHYL TALLOWAMINE HCL			68132-78-5		Amini, alkil loja, etoksilirani, hidrokloridi		Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/antistatik
DIHYDROXYETHYL TALLOWAMINE OLEATE			68439-43-0	270-404-1	9-oktadecenska kiselina (Z)-, spoj s N-lojevim alkil-2,2'-iminobis [etanolom]		Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
DIHYDROXYETHYL TALLOWAMINE OXIDE			61791-46-6	263-179-6	Etanol, 2,2'-iminobis-, alkil derivati N-loja, N-oksidi		Antistatik/emulgiranje/površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja
DIHYDROXYETHYL TALLOWAMINE/IPDI COPOLYMER			223705-29-1		Etanol, 2,2'-iminobis-, alkil derivati N-loja, polimeri s 5-izocianato-1-(izocianatometil)-1,3,3-trimetilcikloheksanom		Nastajanje filma/regeneriranje kose/njega kože
DIHYDROXYETHYLAMINO HYDROXYPROPYL OLEATE					9-oktadecenska kiselina, 3-[bis(2-hidroksietil)amino]-2-hidroksi-propilester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DIHYDROXYINDOLE			3131-52-0		1H-indol-5,6-diol		Bojenje kose
DIHYDROXYPROPYL PEG-5 LINOLEAMMONIUM CHLORIDE PHOSPHATE					9,12-oktadekadienaminij, N,N-bis(.alfa.-hidropoli(oksi-1,2-etandiil)-N-2,3-dihidroksipropil), triesteri fosfata, kloridi		Antistatik/regeneriranje kose
DIIDOMETHYLTOLYL-SULFONE			20018-09-1	243-468-3	P-[(dijodometil)sulfonil]toluen		Antimikrobno sredstvo
DIISOBUTYL ADIPATE			141-04-8	205-450-3	Diizobutil adipat		Sredstvo za omekšavanje
DIISOBUTYL OXALATE			13784-89-9	237-442-0	Di-sec-butil oksalat	III/1,3	Kelatiranje
DIISOBUTYL SODIUM SULFOSUCCINATE			127-39-9	204-839-5	Natrijev 1,2-diizobutoksikarboniletansulfonat		Površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja/njega kože
DIISOCETYL ADIPATE			57533-90-1	260-799-9	Bis(2-heksidecil) adipat		Sredstvo za omekšavanje
DIISODECYL ADIPATE			27178-16-1	248-299-9	Diizodecil adipat		Sredstvo za omekšavanje
DIISONONYL ADIPATE			33703-08-1	251-646-7	Diizononil adipat		Sredstvo za omekšavanje
DIISOPROPYL ADIPATE			6938-94-9	230-072-0	Diizopropil adipat		Sredstvo za omekšavanje
DIISOPROPYL DIMER DILINOLEATE							Sredstvo za omekšavanje
DIISOPROPYL METHYL CINNAMATE			32580-71-5		2-propenska kiselina, 3-[2,4-bis(1-metiletil)fenil]-, metil ester		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
DIISOPROPYL OXALATE			615-81-6	210-448-0	Diizopropil oksalat	III/1,3	Kelatiranje
DIISOPROPYL SEBACATE			2042106	231-306-4	Diizopropil sebacat		Sredstvo za omekšavanje
DIISOSTEARAMIDO-PROPYL EPOXYPROPYL-MONIUM CHLORIDE			220637-45-6		Propanaminij, 3-(1-oksoizooktadecil)amino-N-metil-N-oksiranilmetil-N-(3-(1-oksoizooktadecil)aminopropil), klorid		Antistatik/regeneriranje kose
DIISOSTEAROYL TRIMETHYLOLPROPANE SILOXY SILICATE							Njega kože
DIISOSTEARYL ADIPATE			62479-36-1		Heksan dikiselina, bis(16-metilheptadecil)ester		Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DIISOSTEARYL DIMER DILINOLEATE							Sredstvo za omekšavanje
DIISOSTEARYL FUMARATE			112385-09-8		2-buten dikiselina (e), bis(16-metilheptadecil)ester		Sredstvo za omekšavanje
DIISOSTEARYL GLUTARATE					Pentan dikiselina bis(16-metilheptadecil)ester		Sredstvo za omekšavanje
DIISOSTEARYL MALATE			67763-18-2	267-041-6	Bis(16-metilheptadecil) malat		Sredstvo za omekšavanje/površinski aktivna tvar
DILAURETH-4 DIMONIUM CHLORIDE							Antistatik/emulgiranje/površinski aktivna tvar
DILAURETH-4 PHOSPHATE							Emulgiranje/površinski aktivna tvar
DILAURETH-7 CITRATE							Sredstvo za omekšavanje
DILAURETH-10 PHOSPHATE							Površinski aktivna tvar/emulgiranje
DILAUROYL TRIMETHYLOLPROPANE SILOXY SILICATE							Njega kože
DILAURYL ACETYL DIMONIUM CHLORIDE					Dodekanaminij, N-karboksimetil-N,N-dimetil-, dodecil ester, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
DILAURYL CITRATE			25637-88-1	247-146-3	Didodecil hidrogencitrat		Sredstvo za omekšavanje
DILAURYL THIODIPROPIONATE			123-28-4	204-614-1	Didodecil 3,3'-tiodipropionat		Antioksidans
DILAURYL DIMONIUM CHLORIDE			3401-74-9	222-274-2	Didodecildimetilamonijev klorid		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
DILINOLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE							Antistatik/regeneriranje kose
DILINOLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE DIMETHICONE COPOLYOL PHOSPHATE			138698-34-7				Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DILINOLEIC ACID			6144-28-1		9,12-oktadekadienska kiselina (Z,Z)-, dimer		Sredstvo za omekšavanje
DILINOLEIC ACID/ETHYLENEDIAMINE COPOLYMER							Nastajanje filma
DILINOLEYL ALCOHOL/IPDI COPOLYMER			224948-76-9		9-12-oktadekadien-1-ol, (9Z, 12Z)-, dimer, polimer s 5-izocianato- 1-(izocianatometil)-1,3,3-trimetilcikloheksanom		Nastajanje filma
DILITHIUM OXALATE			553-91-3	209-054-1	Dilitijev oksalat	III/1,3	Kelatiranje
DIMETHICONE	dimeticone	<i>dimeticonum</i>	9006-65-9/ 63148-62-9		Dimetikon		Sredstvo protiv pjenjenja/sredstvo za omekšavanje
DIMETHICONE BISAMINO HYDROXYPROPYL COPOLYOL			244058-69-3		Siloksani i silikoni, dimetil, završeni sa skupinom 3-(3-amino-2-hidroksipropoksi)propil, etoksilirani i propoksilirani		Regeneriranje kose/njega kože
DIMETHICONE COPOLYOL			64365-23-7		Siloksani i silikoni, di-me, završeni s hidroksilnom skupinom, etoksilirani i propoksilirani		Antistatik/sredstvo za omekšavanje /sredstvo protiv pjenjenja
DIMETHICONE COPOLYOL ACETATE							Ovlaživač/njega kože/sredstvo za omekšavanje
DIMETHICONE COPOLYOL ADIPATE							Ovlaživač/njega kože/sredstvo za omekšavanje
DIMETHICONE COPOLYOL ALMONDATE							Sredstvo za omekšavanje/njega kože
DIMETHICONE COPOLYOL AVOCADOATE							Sredstvo za omekšavanje/njega kože
DIMETHICONE COPOLYOL BEESWAX							Sredstvo za omekšavanje
DIMETHICONE COPOLYOL BEHENATE							Ovlaživač/sredstvo za omekšavanje
DIMETHICONE COPOLYOL BENZOATE					Ester dimetilsiloksan-glikol kopolimera i benzojeve kiseline		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DIMETHICONE COPOLYOL BISHYDROXYETHYLAMINE			244058-65-9		Siloksani i silikoni, 3-[3-[bis(2-hidroksietil)amino]-2-hidroksipropoksi]propil metil, dimetil, 3-hidroksipropoksimetil, etoksilirani i propoksilirani		Regeneriranje kose
DIMETHICONE COPOLYOL BORAGEATE					Ester dimetilsiloksan-glikol kopolimera i masne kiseline, dobivene iz ulja sjemena boražine, <i>Borago officinalis</i>		Regeneriranje kose/njega kože/sredstvo za omekšavanje
DIMETHICONE COPOLYOL BUTYL ETHER							Ovlaživač/ovlaživanje
DIMETHICONE COPOLYOL COCOA BUTTERATE							Sredstvo za omekšavanje
DIMETHICONE COPOLYOL CROSSPOLYMER					Umreženi polimer dimetilsiloksan-glikol kopolimera, koji je umreženo povezan s polietilen glikol dialil eterom		Podешavanje viskoznosti
DIMETHICONE COPOLYOL DHUPA BUTTERATE					Ester dimetilsiloksan-glikol kopolimera i masne kiseline, dobivene iz dhupa maslaca		Regeneriranje kose/njega kože/sredstvo za omekšavanje
DIMETHICONE COPOLYOL HYDROXYSTEARATE							Ovlaživač/sredstvo za omekšavanje
DIMETHICONE COPOLYOL ISOSTEARATE							Ovlaživač/sredstvo za omekšavanje
DIMETHICONE COPOLYOL KOKUM BUTTERATE					Ester dimetilsiloksan-glikol kopolimera i masne kiseline, dobivene iz kokum maslaca		Regeneriranje kose/njega kože/sredstvo za omekšavanje
DIMETHICONE COPOLYOL LAURATE							Ovlaživač/sredstvo za omekšavanje kože
DIMETHICONE COPOLYOL MANGO BUTTERATE					Ester dimetilsiloksan-glikol kopolimera i masne kiseline, dobivene iz mango maslaca		Regeneriranje kose/njega kože/sredstvo za omekšavanje
DIMETHICONE COPOLYOL METHYL ETHER			68951-97-3				Ovlaživač/ovlaživanje
DIMETHICONE COPOLYOL MOHWA BUTTERATE					Ester dimetilsiloksan-glikol kopolimera i masne kiseline, dobivene iz mohwa maslaca		Regeneriranje kose/njega kože/sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DIMETHICONE COPOLYOL OCTYLDODECYL CITRATE					Miješani ester limunske kiseline i dimetilsiloksan-glikol kopolimera i 2-oktil-1-dodekanola		Njega kože/sredstvo za omekšavanje kože
DIMETHICONE COPOLYOL OLIVATE							Sredstvo za omekšavanje
DIMETHICONE COPOLYOL PHOSPHATE							Ovlaživač/emulgiranje
DIMETHICONE COPOLYOL PHTHALATE							Sredstvo za omekšavanje/njega kože
DIMETHICONE COPOLYOL SAL BUTTERATE					Ester dimetilsiloksan-glikol kopolimera i masne kiseline, dobivene iz sal maslaca		Regeneriranje kose/njega kože/sredstvo za omekšavanje
DIMETHICONE COPOLYOL SHEA BUTTERATE							Sredstvo za omekšavanje/njega kože
DIMETHICONE COPOLYOL STEARATE							Ovlaživač/njega kože/sredstvo za omekšavanje
DIMETHICONE COPOLYOLAMINE			133779-14-3				Ovlaživač/regeneriranje kose
DIMETHICONE HYDROXY-PROPYL TRIMONIUM CHLORIDE			133779-10-9		Siloksani i silikoni, dimetil, 3-[2-hidroksi-3-(trimetilamonio)propoksi]propil metil, kloridi		Antistatik/regeneriranje kose
DIMETHICONE PROPYL PG-BETAINE							Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
DIMETHICONE PROPYLETHYLENEDIAMINE BETAINE			132207-30-8				Sredstvo za omekšavanje/njega kože
DIMETHICONE SILYLATE							Ovlaživač/njega kože
DIMETHICONE/MERCAPTOPROPYL METHICONE COPOLYMER							Nastajanje filma/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DIMETHICONE/PHENYL VINYL DIMETHICONE CROSSPOLYMER			243137-51-1		Siloksani i silikoni, dimetil, polimeri s dimetil siloksanimi koji su završeni s [(dimetilfenilsilil)oksi]- i [(etenildimetilsilil)oksi]		Podешavanje viskoznosti
DIMETHICONE/SODIUM PG-PROPYLDIMETHICONE THIOSULFATE COPOLYMER							Nastajanje filma/njega kože
DIMETHICONE/VINYL DIMETHICONE CROSSPOLYMER			243137-53-3		Siloksani i silikoni, dimetil, polimeri s dimetil siloksanimi koji su završeni s, mono[(etenildimetilsilil)oksi]		Podешavanje viskoznosti
DIMETHICONOL			31692-79-2		Poli(oksi(dimetilsilan)),.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-		Sredstvo protiv pjenjenja/sredstvo za omekšavanje/ovlaživanje
DIMETHICONOL BEESWAX			227200-35-3		Reakcijski produkt pčelinjeg voska i poli[oksi(dimetilsililen)],.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi		Njega kože
DIMETHICONOL BEHENATE			227200-34-2		Reakcijski produkt dokozanske kiseline i poli[oksi(dimetilsililen)],.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
DIMETHICONOL BORAGEATE			226994-45-2		Reakcijski produkt masnih kiselina, dobivenih iz sjemenog ulja boražine, Borago officinalis i poli[oksi(dimetilsililen)],. alfa.-hidro.-omega.-hidroksi		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
DIMETHICONOL DHUPA BUTTERATE			243981-39-7		Silikoni i siloksani, dimetil, završeni s hidroksilnom skupinom, esteri s masnim kiselinama biljke Vateria indica		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
DIMETHICONOL FLUOROALCOHOL DILINOLEIC ACID							Njega kože
DIMETHICONOL HYDROXYSTEARATE							Sredstvo za omekšavanje
DIMETHICONOL ILLIPE BUTTERATE					Reakcijski produkt masnih kiselina, dobivenih iz ilipe maslaca (Bassia latifolia) i poli[oksi(dimetilsililen)],.alfa.-hidro.- omega.-hidroksi		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
DIMETHICONOL ISOSTEARATE							Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DIMETHICONOL KOKUM BUTTERATE			226994-48-5		Reakcijski produkt masnih kiselina, dobivenih iz kokum maslaca i poli[oksi(dimetilsililen)],.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
DIMETHICONOL LACTATE			227200-33-1		Siloksani i silikoni, dimetil, završeni s hidroksilnom skupinom, 2-hidroksipropanoati		Regeneriranje kose/njega kože/sredstvo za omekšavanje
DIMETHICONOL MOHWA BUTTERATE			225233-88-5		Silikoni i siloksani, dimetil, završeni sa hidroksilnom skupinom, esteri s masnim kiselinama ulja mowrah (mohwa)		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
DIMETHICONOL SAL BUTTERATE					Reakcijski produkt masnih kiselina, dobivenih iz salmaslaca i poli[oksi(dimetilsililena)],.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
DIMETHICONOL STEARATE							Sredstvo za omekšavanje kože
DIMETHICONOL/IPDI COPOLYMER			193281-67-3		Poli[oksi(dimetilsilan)],.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-polimer s 5-izocianato-1-(izocianatometil)-1,3,3-trimetilcikloheksan		Nastajanje filma
DIMETHICONOL/SILSESQUOXANE COPOLYMER			68554-67-6		Siloksani i silikoni, di-Me, polimeri s metil silseskvioksanima, završeni s hidroksilnom skupinom		Regeneriranje kose/njega kože
DIMETHICONOL/STEARYL METHICONE/PHENYL TRIMETHICONE COPOLYMER					Polimer, koji nastaje iz poli[oksi(metilstearil)sililen],.alfa.-trimetilsililoksi,.omega.-trimetilsilil, poli[oksi(fenil-trimetilsililoksi)sililen],.alfa.-trimetilsililoksi,.omega.-trimetilsilil, i poli[oksi(dimetilsililen)],.alfa.-hidro,.omega.-hidro		Stabiliziranje/njega kože
2,6-DIMETHOXY-3,5-PYRIDINEDIAMINE HCL			56216-28-5	260-062-1	3,5-diamino-2,6-dimetoksipiridin dihidroklorid		Bojenje kose
DIMETHOXSILYL ETHYLENEDIAMINOPROPYL DIMETHICONE			71750-80-6				Emulgiranje/regeneriranje kose
DIMETHYL ADIPATE			627-93-0	211-020-6	Dimetil adipat		Sredstvo za omekšavanje/plastifikator
DIMETHYL ASPARTIC ACID			1115-22-6		L-asparaginska kiselina, N,N-dimetil-		Antistatik/regeneriranje kose
DIMETHYL BEHENAMINE			21542-96-1	244-433-5	N,N-dimetildokozilamin		Antistatik/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DIMETHYL BRASSYLATE			1472-87-3	216-012-6	Dimetil tridekandioate		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
DIMETHYL COCAMINE			61788-93-0	263-020-0	Amini, alkildimetil kokosa		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/stabiliziranje emulzije/antistatik
DIMETHYL CYSTINATE			1069-29-0		L-cistin, dimetil ester		Antistatik
DIMETHYL DIACETYL CYSTEINATE			139612-43-4		dl-cistin, N,N'-diacetil-, dimetil ester		Regeneriranje kose
DIMETHYL ETHER			115-10-6	204-065-8	Dimetil eter		Potisni plin/otapalo
DIMETHYL GLUTAMIC ACID			6312-54-5		L-glutaminska kiselina, N,N-dimetil-		Antistatik/regeneriranje kose
DIMETHYL GLUTARATE			1119-40-0	214-277-2	Dimetil glutarat		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/otapalo
DIMETHYL HEXAHYDRO-NAPHTHYL DIHYDROXY-METHYL ACETAL			73979-86-9/ 73979-84-7 73970-38-4/ 73970-40-8		Spiro[1,3-dioksan-5,2'(2H)-naftalen], heksahidro-2,5'5'-trimetil-		Tonik
DIMETHYL HYDROGENATED TALLOWAMINE			61788-95-2	263-022-1	Amini, (alkil hidrogeniranog loja) dimetil		Emulgiranje/antistatik/stabiliziranje emulzije/regeneriranje kose
DIMETHYL HYDROXY-METHYL PYRAZOLE			85264-33-1	286-553-0	3,5-diamino-1H-pirazol- 1-metanol		Antimikrobno sredstvo
DIMETHYL IMIDAZOLIDINONE			80-73-9	201-304-8	1,3-dimetilimidazolidin-2-on		Ovlaživač/regeneriranje kose
DIMETHYL ISOSORBIDE			5306-85-4	226-159-8	1,4:3,6-dianhidro-2,5-di-O-metil-D-glucitol		Otapalo
DIMETHYL LAURAMINE			112-18-5	203-943-8	Dodecildimetilamin		Antistatik/regeneriranje kose
DIMETHYL LAURAMINE DIMER DILINOLEATE							Sredstvo za omekšavanje
DIMETHYL LAURAMINE ISOSTEARATE			70729-87-2	274-834-0	Izooktadekanska kiselina, spoj s 2,2'-dimetildodecylamin (1:1)		Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije
DIMETHYL LAURAMINE OLEATE					9-oktadecenska kiselina, spoj s N,N-dimetil-1-dodekanaminom		Antistatik/podešavanje viskoznosti

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DIMETHYL LAUROYL LYSINE			38079-57-1	253-772-8	N2,N2-dimetil-N6-(1-oksododecil)-L-lizin		Njega kože
DIMETHYL MALEATE			624-48-6	210-848-5	Dimetil maleat		Sredstvo za omekšavanje
DIMETHYL MEA			108-01-0	203-542-8	2-dimetilaminoetanol		Puferiranje
DIMETHYL MYRISTAMINE			112-75-4	204-002-4	Dimetil(tetradecil)amin		Antistatik/regeneriranje kose
DIMETHYL OCTYNYDIOL			78-66-0	201-131-8	3,6-dimetilokt-4-in-3,6-diol		Emulgiranje/otapalo
DIMETHYL OXALATE			553-90-2	209-053-6	Dimetil oksalat	III/1,3	Kelatiranje
DIMETHYL OXAZOLIDINE			51200-87-4	257-048-2	4,4-dimetiloksazolidin	VI/1,45	Konzervans
DIMETHYL OXOBENZO DIOXASILANE							Njega kože
DIMETHYL PABA ETHYL CETEARYLDIMONIUM TOSYLATE					Kvaterni amonijevi spojevi, N-C16-C18-alkil-N-[2-(4-dimetilaminobenzoiloksi)etil]-N,N-dimetil-, sol s 4-metilbenzensulfonskom kiselinom		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
DIMETHYL PALMITAMINE			112-69-6	203-997-2	Heksadecildimetilamin		Antistatik/emulgiranje/regeneriranje kose
DIMETHYL PHENYLPROPANOL			13351-61-6	236-400-9	2,2-dimetil-3-fenilpropanol		Prikriivanje
DIMETHYL PHTHALATE	dimethyl phtalate		131-11-3	205-011-6	Dimetil ftalat		Nastajanje filma/otapalo/sredstvo za omekšavanje
DIMETHYL SOYAMINE			61788-91-8	263-017-4	Amini, dimetilsoja alkil)		Antistatik/emulgiranje/regeneriranje kose
DIMETHYL STEARAMINE	dimantine		124-28-7	204-694-8	1-oktadekanamin, N,N-dimetil-		Antistatik/emulgiranje/regeneriranje kose
DIMETHYL SUCCINATE			106-65-0	203-419-9	Dimetil sukcinat		Sredstvo za omekšavanje
DIMETHYL SULFONE			67-71-0	200-665-9	Dimetil sulfon		Otapalo
DIMETHYL TALLOWAMINE			68814-69-7	272-339-4	Amini, dimetiljoj alkil		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/antistatik/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DIMETHYLAMINO METHYLPROPANOL			7005-47-2	230-279-6	2-(dimetilamino)-2-metilpropan-1-ol		Antikoroziv
DIMETHYLAMINOETHYL METHACRYLATE			2867-47-2	220-688-8	2-dimetilaminoetil metakrilat		Podešavanje viskoznosti
DIMETHYLAMINOPROPYLAMIDO PCA DIMETHYL CONE			179005-02-8		Polimer, koji nastaje iz poli[oksi(dimetil)sililen] i poli{oksi [(3-(4-((3-[dimetilamino]-propil)-amino)karbonil)2-okso-1-pirolidinil)propil)metil]},,alfa.-trimetilsililoksi,,omega.-trimetilsilil		Regeneriranje kose/njega kože
DIMETHYLAMINOSTYRYL HEPTYL METHYL THIAZOLIUM IODIDE					Tiazolijev, 3-heptil-4-metil-2-[2-(4-dimetilaminofenil)etenil]-, jodid		Antimikrobno sredstvo
2,4-DIMETHYL-3-CYCLOHEXENE CARBOXALDEHYDE			68039-49-6	268-264-1	2,4-dimetilcikloheks-3-en-1-karbaldehid		Tonik
DIMETHYLHYDROXY FURANONE			3658-77-3	222-908-8	4-hidroksi-2,5-dimetilfuran-2(3H)-on		Tonik
DIMETHYLIMIDAZOLIDINONE CORN STARCH					Produkt dobiven reakcijom 1,3-dimetil-4,5-dihidroksi-2-imidazolidinona s kukuruznim (Zea mays) škrobom		Apsorbens/podešavanje viskoznosti
DIMETHYLIMIDAZOLIDINONE RICE STARCH			223239-90-5		Produkt dobiven reakcijom 1,3-dimetil-4,5-dihidroksi-2-imidazolidinona s rižinim (Oryza sativa) škrobom		Apsorbens/podešavanje viskoznosti
DIMETHYLOCTAHYDRO-2-NAPHTHALDEHYDE			68738-94-3	272-119-8	Oktahidro-8,8-dimetilnaftalen-2-karbaldehid		Tonik
2,6-DIMETHYL-7-OCTEN-2-OL			18479-58-8	242-362-4	2,6-dimetilokt-7-en-2-ol		Otapalo
DIMETHYLOL ETHYLENE THIOUREA			15534-95-9	239-579-1	1,3-bis(hidroksimetil)imidazolidin-2-tion	III/1,44	Regeneriranje kose
DIMETHYLOL UREA/PHENOL/SODIUM PHENOL-SULFONATE COPOLYMER			220604-23-9		Benzensulfonska kiselina, hidroksi-, mononatrijeva sol, polimer s N,N'-bis(hidroksimetil)ureom i fenolom		Podešavanje viskoznosti
DIMETHYLSILANOL HYALURONATE			128952-18-1		Hijaluronska kiselina, dimetilsililen ester		Ovlaživač/ovlaživanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DIMYRISTYL PHOSPHATE			1731315	229-651-0	Ditetradecil hidrogenfosfat		Emulgiranje
DIMYRISTYL THIODIPROPIONATE			16545-54-3	240-613-2	Ditetradecil-3,3'-tiobispropionat		Antioksidans
DINONOXYNOL-9 CITRATE							Površinski aktivna tvar
DINONOXYNOL-4 PHOSPHATE							Emulgiranje
DINONYL PHENOL			1323-65-5	215-356-4	Dinonilfenol		Njega kože
DIOCTYLDODECETH-2 LAUROYL GLUTAMATE			94291-93-7	304-921-1	Bis[2-[(2-oktildodecil)oksi]etil]-N-(1-oksododecil)-L-glutamat		Površinski aktivna tvar/sredstvo za omekšavanje
DIOCTYLDODECYL ADIPATE			85117-94-8	285-645-8	Heksan dikiselina kiselina, bis(2-oktildodecil)ester		Plastifikator/njega kože/sredstvo za omekšavanje
DIOCTYLDODECYL DIMER DILINOLEATE					9,12-oktadekadien kiselina dimer (Z,Z)-, oktildodecil diester		Sredstvo za omekšavanje
DIOCTYLDODECYL DODECANEDIOATE			129423-55-8		Dodekan dikiselina, bis(oktildodecil) ester		Antistatik/sredstvo za omekšavanje
DIOCTYLDODECYL LAUROYL GLUTAMATE			82204-94-2	279-917-5	Bis(2-oktildodecil)-N-(1-oksododecil)-L-glutamat		Površinski aktivna tvar/sredstvo za omekšavanje
DIOCTYLDODECYL STEAROYL DIMER DILINOLEATE					Kopolimer 2-oktildodekanola, 12-hidroksioktadekanske kiseline i dimera 9,12-oktadekadienske kiseline		Njega kože
DIOCTYLDODECYL STEAROYL GLUTAMATE					L-glutaminska kiselina, N-oktadekanoil-, bis(2-oktadodecil) ester		Emulgiranje/sredstvo za omekšavanje
DIOLEOYL EDETOLMONIUM METHOSULFATE			111030-96-7		1-propanaminij, 2-hidroksi-N-[2-[(2-hidroksipropil)[2-[(1-okso-9-oktadecenil)oksi]propil]amino]etil]-N-metil-N-[2-[(1-okso-9-oktadecenil)oksi]propil]-, metil-sulfat (sol)		Puferiranje/površinski aktivna tvar/emulgiranje
DIOLEOYL EDTHP-MONIUM METHOSULFATE					1-propanaminij, 2-(9-oktadecenoiloksi)-N-(2-hidroksipropil)-N-metil-N-[N-(2-hidroksipropil)-N-(9-oktadecenoiloksi)propil]amino]etil-, metil sulfat (sol)		Antistatik/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DIOLEOYLAMIDOETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE			92888-37-4	296-636-3	(2-hidroksietil)metilbis[2-[(1-oksooktadec-9-enil)amino] etil]amonijev metil sulfat		Antistatik/površinski aktivna tvar/čišćenje
DIOLEOYLETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE			155042-51-6		Etanaminij, N-(2-hidroksietil)-N-metil-2-[(1-okso-9-oktadecenil)oksi]-N-[2-[(1-okso-9-oktadecenil)oksi]etil]-, metilsulfat (sol)		Antistatik/regeneriranje kose
DIOLEOYLISOPROPYL DIMONIUM METHOSULFATE			112065-30-2		1-propanaminij, N,N-dimetil-2-[(1-okso-9-oktadecenil)oksi]-N-[2-[(1-okso-9-oktadecenil)oksi]propil]-, (Z,Z)-, metilsulfat		Antistatik/regeneriranje kose
DIOLETH-8 PHOSPHATE							Površinski aktivna tvar/emulgiranje
DIOLEYL EDTHP-MONIUM METHOSULFATE			37838-38-3				Antistatik/regeneriranje kose
DIOLEYL TOCOPHERYL METHYLSILANOL			130986-04-8		Silan, ((3,4-dihidro-2,5,7,8-tetrametil-2-(4,8,12-trimetiltridecil)-2H-1-benzopiran-6-il)oksi)metilbis (9-oktadeceniloksi)-		Antioksidans/zaštita kože/njega kože
DIOSCOREA VILLOSA EXTRACT			90147-49-2	290-441-7	Dioscorea Villosa Extract je ekstrakt podanaka divljeg jama, Dioscorea villosa, Dioscoreaceae		Sredstvo za omekšavanje/ublažavanje/njega kože
DIOSMINE	diosmine		520-27-4	208-289-7	4H-1-benzopiran-4-on, 7-[[6-0-(6-deoksi-.alfa.-L-manopiranozil)-.beta.-D-glukopiranozil]oksi]-5-hidroksi- 2-(3-hidroksi-4-metoksifenil)-		Antioksidans
DIOSPYROS KAKI EXTRACT			91721-74-3	294-374-4	Diospyros Kaki Extract je ekstrakt plodova japanske jabuke, Diospyros kaki, Ebenaceae		Zaštita kože/tonik
DIOSPYROS KAKI LEAF EXTRACT			91721-74-3	294-374-4	Diospyros Kaki Leaf Extract je ekstrakt listova japanske jabuke, Diospyros kaki, Ebenaceae		Zaštita kože/tonik
DIOSPYROS KAKI LEAF POWDER			91721-74-3	294-374-4	Diospyros Kaki Leaf Powder je prah, dobiven iz listova japanske jabuke, Diospyros kaki, Ebenaceae		Zaštita kože/tonik
DIPA-HYDROGENATED COCOATE					Masne kiseline, kokos, hidrogenirane, soli s bis(2-hidroksipropil)aminom		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
DIPA-LANOLATE			85536-46-5	287-529-2	Masne kiseline, lanolin, spojevi s izopropanolaminom		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
DIPALMITAMINE			16724-63-3	240-779-6	Diheksadecilamin		Regeneriranje kose/antistatik

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DIPALMITOYL CYSTINE			17627-10-0	241-607-2	N,N'-dipalmitoil-L-cistin		Antistatik
DIPALMITOYL GLUTATHIONE					Glicin, N-[N-(N-(1-oksoheksadecil)-1-gama-glutamil)-S-(1-oksoheksadecil)-1-cisteinil]-		Regeneriranje kose
DIPALMITOYL HYDROXYPROLINE			41672-81-5	255-490-0	Trans-1-(1-oksoheksadecil)-4-[(1-oksoheksadecil)oksi]-L-prolin		Antistatik/regeneriranje kose
DIPALMITOYLETHYL DIMONIUM CHLORIDE			97158-31-1	306-361-3	Dimetilbis[2-[(1-oksoheksadecil)oksi]etil]amonijev klorid		Antistatik/regeneriranje kose
DIPALMITOYLETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE					Heksadekanska kiselina, diester s N,N,N-tris(2-hidroksietil) metilaminij metilsulfatom		Antistatik/sredstvo za raščesljavanje kose/regeneriranje kose
DIPALMOYLETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE					Masne kiseline, palmino ulje, diester s N,N,N-tris(hidroksietil)metanaminij metilsulfatom		Antistatik/regeneriranje kose/sredstvo za raščesljavanje kose
DIPENTAERYTHRITYL HEXACAPRYLATE/HEXACAPRATE			68130-24-5	268-581-5	Dekanska kiselina, ester s 2,2'-[oksibis(metilen)]bis[2-(hidroksimetil)-1,3-propandiol] oktanoat pentanoatom		Emulgiranje/zaglađivanje
DIPENTAERYTHRITYL HEXAHEPTANOATE/HEXACAPRYLATE/HEXACAPRATE					1,3-propandiol, 2,2'-[oksibismetilen]bis[2-(hidroksimetil)-], miješani esteri s heptanskom kiselinom, oktanskom kiselinom i dekanskom kiselinom		Sredstvo za omekšavanje kože/zaglađivanje
DIPENTAERYTHRITYL HEXAHYDROXYSTEARATE					Oktadekanska kiselina, 12-hidroksi, heksaester s 2,2'-[oksibismetilen]bis[2-(hidroksimetil)-1,3-propandiolom]		Emulgiranje/zaglađivanje
DIPENTAERYTHRITYL HEXAHYDROXYSTEARATE/ISOSTEARATE					1,3-propandiol, 2,2'-[bisoksimetilen]bis[2-(hidroksimetil)-], miješani heksaestri s 12-hidroksioktadekanskom kiselinom i 16-metilheptadekanskom kiselinom		Emulgiranje/zaglađivanje
DIPENTAERYTHRITYL HEXAHYDROXYSTEARATE/STEARATE/ROSINATE					Kiseline kolofonija, miješani heksaestri s dipentaeritritolom, 12-hidroksioktadekanskom i oktadekanskom kiselinom		Emulgiranje/zaglađivanje
DIPENTAERYTHRITYL PENTAOCTANOATE/BEHENATE					Dipentaeritritol, miješani pentaestri s oktanskom i dokožanskom kiselinom		Emulgiranje/zaglađivanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DIPENTENE			138-86-3	205-341-0	Dipenten		Otapalo
DIPHENOLIC ACID			126-00-1	204-763-2	4,4-bis(4-hidroksifenil)valerijanska kiselina		Podešavanje viskoznosti
DIPHENYL CARBOMETHOXY ACETOXY NAPHTHOPYRAN			169682-22-8		2-H-naftol[1,2-b]piran-5-karboksilna kiselina, 6-(acetoksi)-2,2-difenil-, metil ester		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
DIPHENYL DIMETHICONE							Emulgiranje/njega kože/sredstvo za omekšavanje/regeneriranje kose
DIPHENYL METHANE			101-81-5	202-978-6	Difenilmetan		Otapalo
DIPHENYLMETHYL PIPERAZINYLBENZIMIDAZOLE			65215-54-5		2H-benzimidazol, 1-[3-[4-(difenilmetil)-1-piperazinil]propil]-		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
DIPOTASSIUM ASPARTATE			14007-45-5	237-814-2	L-asparaginska kiselina, kalijeva sol		Regeneriranje kose/njega kože
DIPOTASSIUM AZELATE			52457-54-2/ 19619-43-3	257-931-2	Dikalijev azelat		Podešavanje viskoznosti
DIPOTASSIUM EDTA	edetate dipotassium		2001-94-7	217-895-0	Dikalijev dihidrogetilendiamintetraacetat		Kelatiranje
DIPOTASSIUM GLYCYRRHIZATE			68797-35-3	272-296-1	.alfa.-d-glukopiranoziduronska kiselina, (3.beta.,20.beta.)-20-karboksi-11-okso-30-norolean-12-en-3-il 2-O-beta.-d-glu-kopiranuronozil-, dikalijeva sol		Ovlaživač/njega kože
DIPOTASSIUM OXALATE			583-52-8	209-506-8	Dikalijev oksalat	III/1,3	Kelatiranje
DIPOTASSIUM PHOSPHATE	potassium phosphate, dibasic		2139900	231-834-5	Dikalijev hidrogenortofosfat		Puferiranje
DIPROPYL ADIPATE			106-19-4	203-371-9	Dipropil adipat		Sredstvo za omekšavanje
DIPROPYL OXALATE			615-98-5	210-456-4	Dipropil oksalat	III/1,3	Kelatiranje
DIPROPYLENE GLYCOL			110-98-5	203-821-4	1,1'-oksidipropan-2-ol		Otapalo
DIPROPYLENE GLYCOL CAPRYLATE			220604-16-0		Oktanska kiselina, 2-(2-hidroksipropoksi)-1-metiletil ester		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
DIPROPYLENE GLYCOL DIBENZOATE			27138-31-4	248-258-5	Oksidipropil dibenzoat		Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DIPROPYLENE GLYCOL SALICYLATE			68683-31-8/ 7491-14-7	272-070-2	2-(2-hidroksipropil)-1 -metiletil salicilat		Površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti/tonik
DIPROPYLENETRIAMINE			56-18-8	200-261-2	3,3'-iminodi(propilamin)		Puferiranje
DIRECT BLACK 51			3442-21-5	222-351-0	Dinatrijev 5-[[4-[(7-amino-1-hidroksi-3-sulfonato-2-naftil) azo]-1-naftil]azo]salicilat (CI 27720)		Bojenje kose
DIRECT BLUE 86			1328-51-4	215-523-1	Dinatrijev [29H,31H-ftalocianindisulfonato(4-)-N29,N30, N31,N32]kuprat(2-) (CI 74180)		Bojenje kose
DIRECT RED 23			3441-14-3	222-348-4	Dinatrijev 3-[(4-acetamidofenil)azo]-4-hidroksi-7-[[[5-hidroksi-6-(fenilazo)-7-sulfonato-2-naftil]amino]karbonil] amino]naftalen-2-sulfonat (CI 29160)		Bojenje kose
DIRECT RED 80			259604	220-027-3	Heksanatrijev 7,7'-(karbonildiimino)bis[4-hidroksi-3-[[2-sulfonato-4-[(4-sulfonato)fenil]azo]fenil]azo]naftalen-2-sulfonat] (CI 35780)		Bojenje kose
DIRECT RED 81			259636	220-028-9	Dinatrijev 7-benzamido-4-hidroksi-3-[[4-[(4-sulfonato)fenil] azo]fenil]azo]naftalen-2-sulfonat (CI 28160)		Bojenje kose
DIRECT VIOLET 48			37279-54-2	253-441-8	Dinatrijev [.mu.-[[7,7'-iminobis[4-hidroksi-3-[[2-hidroksi-5-(N-metilsulfamoil)fenil]azo]naftalen-2-sulfonato]](6-)]dikutrat(2-) (CI 29125)		Bojenje kose
DIRECT YELLOW 12			2870-32-8	220-698-2	Dinatrijev 4,4'-bis[(4-etoksifenil)azo]stilben-2,2'-disulfonat (CI 24895)		Bojenje kose
DISODIUM ADENOSINE PHOSPHATE			45768-31-8	224-961-2	Dinatrijev adenzin 5'-monofosfat		Njega kože
DISODIUM ADENOSINE TRIPHOSPHATE			987-65-5	213-579-1	Adenzin 5'-(tetrahydrogentrifosfat), dinatrijeva sol		Njega kože
DISODIUM ASCORBYL SULFATE					L-askorbinska kiselina, sulfat monoester, dinatrijeva sol		Antioksidans
DISODIUM AZACYCLOHEPTANE DIPHOSPHONATE			57601-56-6	260-083-6	(heksahidro-2H-azepin-2-iliden)bis(fosfonska) kiselina		Kelatiranje
DISODIUM AZELATE					Heptan dikiselina, dinatrij		Podešavanje viskoznosti

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DISODIUM BIETHYLPHENYL TRIAMINOTRIAZINE STILBENEDISULFONATE			24565-13-7	246-320-6	Dinatrijev 4,4'-bis[[6-anilino-4-(etilamino)-1,3,5-triazin-2-il] amino]stilben-2,2'-disulfonat		Površinski aktivna tvar
DISODIUM CAPROAMP-HODIACETATE			68298-22-6	269-548-8	Dinatrijev N-[2-(karboksilatometoksi)etil]-N-[2-[(1-oksoodecil)amino]etil]glicinat		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/čišćenje/ pjenjenje
DISODIUM CAPROAMP-HODIPROPIONATE					Dekanamid, N-[2-[N-(2-karboksietil)]-N-[2-(2-karboksie-oksi)etil]aminoetil]-, dinatrijeva sol		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/regeneriranje kose/čišćenje
DISODIUM CAPRYLOAMP-HODIACETATE			68298-18-0	269-544-6	Dinatrijev N-[2-(karboksilatometoksi)etil]-N-[2-[(1-oksooktil)amino]etil]glicinat		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/čišćenje/ pjenjenje
DISODIUM CAPRYLOAMP-HODIPROPIONATE					Oktanamid, N-[2-[N-(2-karboksietil)]-N-[2-(2-karboksietoksi)etil]aminoetil]-, dinatrijeva sol		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/regeneriranje kose/čišćenje
DISODIUM CETEARYL SULFOSUCCINATE			91697-07-3	294-268-8	Butan dikiselina, sulfo-, C-C16-18-alkil esteri, dinatrijeva sol		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/njega kože/čišćenje
DISODIUM CETYL PHENYL ETHER DISULFONATE			223239-89-2		Dinatrijeva sol produkta, koji nastaje reakcijom disulfoniranog difenil etera i.alfa.-heksadecena		Površinski aktivna tvar/čišćenje/emulgiranje/hidrotropno sredstvo
DISODIUM COCAMIDO MEA-SULFOSUCCINATE			68784-08-7	272-219-1	Butan dikiselina, sulfo-, C-(2-koko amidoetil) esteri, dinatrijeve soli		Površinski aktivna tvar/čišćenje/njega kože/pjenjenje
DISODIUM COCAMIDO MIPA-SULFOSUCCINATE			68515-65-1	271-102-2	Butandikiselina, sulfo-, C-(2-koko amido-1-metiletil)) esteri, dinatrijeve soli		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje/njega kože
DISODIUM COCAMIDO PEG-3 SULFOSUCCINATE							Površinski aktivna tvar/pjenjenje/regeneriranje kose/čišćenje
DISODIUM COCAMINOPROPYL IMINODIACETATE					1,3-propandiamin, N,N-bis(karboksimetil)-, N'-koko- sovi alkil derivati		Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/čišćenje
DISODIUM COCOAMPHOCARBOXYETHYLHYDROXYPROPYLSULFONATE					1-propansulfonska kiselina, 3-[(2-aminoetil)(2-(2-karboksietoksi)etil)amino]-2-hidroksi-, N'-kokosovi acil derivati, dinatrijeve soli		Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/njega kože/čišćenje
DISODIUM COCOAMPHODIACETATE			68650-39-5	272-043-5	Imidazolijevi spojevi, 1-[2-(karboksietoksi)etil]-1-(karboksimetil)-4,5-dihidro-2-norkoko alkil, hidroksidi, natrijeve soli		Površinski aktivna tvar/čišćenje/regeneriranje kose/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DISODIUM COCOAMPHO-DIPROPIONATE			68604-71-7	271-704-5	Imidazolijevi spojevi, 1-[2-(2-karboksietoksi)etil]-1 (ili 3)-(2-karboksietil)-4,5-dihidro-2-norkokoalkil, hidroksidi, dinatrijeve soli		Površinski aktivna tvar/čišćenje/regeneriranje kose/njega kože
DISODIUM COCOPOLY-GLUCOSE CITRATE							Površinski aktivna tvar
DISODIUM COCOPOLY-GLUCOSE SULFOSUCCINATE							Površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja/čišćenje/njega kože
DISODIUM COCOYL BUTYL GLUCETH-10 SULFOSUCCINATE							Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/čišćenje/pojačavanje pjenjenja
DISODIUM COCOYL GLUTAMATE			68187-30-4	269-085-1	L-glutaminska kiselina, derivati N-kokosovi acil derivati, dinatrijeve soli		Površinski aktivna tvar
DISODIUM C12-15 PARETH SULFOSUCCINATE							Površinski aktivna tvar/njega kože/čišćenje
DISODIUM CUPRIC CITRATE			65330-59-8		1,2,3-propantrikarboksilna kiselina, 2-hidroksi-, bakar (2+) natrijeva sol (1:1:2)		Stabiliziranje
DISODIUM DECETH-5 SULFOSUCCINATE			68630-97-7		Poli(oksi-1,2-etandil),.alfa.-(3-karboksi-1-oksosulfopropil)-. omega.-(deciloksi)-, dinatrijeva sol		Površinski aktivna tvar/čišćenje
DISODIUM DECETH-6 SULFOSUCCINATE			68630-97-7/ 68311-03-5		Poli(oksi-1,2-etandil),.alfa.-(3-karboksi-1-oksosulfopropil)-. omega.-(deciloksi)-, dinatrijeva sol		Površinski aktivna tvar/čišćenje
DISODIUM DECYL PHENYL ETHER DISULFONATE			223239-88-1		Dinatrijeva sol produkta, koji nastaje reakcijom disulfoniranog difenil etera s.alfa.-decenom		Površinski aktivna tvar/čišćenje/emulgiranje/hidrotropno sredstvo
DISODIUM DICARBOXYETHYL COCOPROPYLENEDIAMINE			97659-50-2	307-455-7	Amini, N-C8-22-alkiltrimetilendi-, akrilirani, natrijeve soli		Površinski aktivna tvar
DISODIUM DIGLYCERYL PHOSPHATE					Dinatrijeva sol diestera fosforne kiseline i oksibispandiola		Njega kože
DISODIUM DIHYDROXYETHYL SULFOSUCCINYLUNDECYLENATE			109840-16-6		9-tetradecenska kiselina, 13,14-bis(2-hidroksietoksi-karbonil)-13-sulfo-, dinatrijeva sol		Površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DISODIUM DIMETHICONE COPOLYOL SULFOSUCCINATE							Površinski aktivna tvar/njega kože
DISODIUM DISTYRYLBIPHENYL DISULFONATE			27344-41-8	248-421-0	Dinatrijev 2,2'-([1,1'-bifenil]-4,4'-diildivinilen)bis(benzensulfonat)		Površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti
DISODIUM EDTA	edetate disodium	<i>natrii edetas</i>	139-33-3	205-358-3	Dinatrijev dihidrogetilendiamintetraacetat		Kelatiranje/podešavanje viskoznosti
DISODIUM EDTA-COPPER			14025-15-1	237-864-5	Dinatrijev [[N,N'-etilenbis[N-(karboksimetil)glicinato]](4-)-N,N',O, O',ON, ON']kuprat(2-)		Kelatiranje/sredstvo za zatezanje
DISODIUM GLYCERYL PHOSPHATE			1555-56-2	216-304-3	Dinatrijev.alfa.-glicerofosfat		Emulgiranje/puferiranje
DISODIUM GLYCYRRHIZATE			71277-79-7		.alfa.-D-glukopiranoziduronska kiselina (3.beta., 20.beta.)-20-karboksi-11-okso-30-norolean-12-en-3-il 2-O-beta.-D-glukopiranozil-, dinatrijeva sol		Njega kože
DISODIUM HYDROGENATED COTTONSEED GLYCERIDE SULFOSUCCINATE					Monogliceridi, ulje sjemena pamučike, hidrogenirani, ester sa sulfobutan dikiselinom, dinatrijeva sol		Antistatik/emulgiranje/površinski aktivna tvar
DISODIUM HYDROGENATED TALLOW GLUTAMATE					Glutaminska kiselina, N-loj-acil derivati, dinatrijeve soli		Površinski aktivna tvar
DISODIUM HYDROXYDECYL SORBITOL CITRATE					Limunska kiselina, 6-(2-hidroksideciloksi)-2,3,4,5,6-pentahidroksiheksil ester		Površinski aktivna tvar
DISODIUM ISODECYL SULFOSUCCINATE			37294-49-8	253-452-8	Dinatrijev C-izodecil sulfonatosukcinat		Površinski aktivna tvar/njega kože/čišćenje/pjenjenje
DISODIUM ISOSTEARAMIDO MEA-SULFOSUCCINATE					Butan dikiselina, sulfo-, 1-ester s N-(2-hidroksietil) izooktadekanamidom, dinatrijeva sol		Površinski aktivna tvar/njega kože/pjenjenje
DISODIUM ISOSTEARAMIDO MIPA-SULFOSUCCINATE					Butan dikiselina, sulfo-, 1-ester s N-(2-hidroksipropil) izooktadekanamidom, dinatrijeva sol		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/njega kože
DISODIUM ISOSTEAROAMPHODIACETATE					Izooktadekanamid, N-[2-(N-(2-karboksimetil)-N-(2-(2-karboksimetoksi)etil)amino)etil-, dinatrijeva sol		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DISODIUM ISOSTEA-ROAMPHODIPROPIONATE			95046-33-6	305-821-0	Dinatrijev 1-[2-(2-karboksietoksi)etil]-1-(2-karboksietil)-4,5-dihidro-2-(15-metilheksadecil)-1-H-imidazolijev hidroksid		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
DISODIUM ISOSTEARYL SULFOSUCCINATE					Butan dikiselina, sulfo-, 1-izooktadecil ester, dinatrijeva sol		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje/njega kože
DISODIUM LANETH-5 SULFOSUCCINATE			68890-92-6		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(3-karboksi-1-okso-sulfo-propil)-.omega.-hidroksi-, eteri s lanolinovim alkoholima, dinatrijeve soli		Površinski aktivna tvar
DISODIUM LAURAMIDO MEA-SULFOSUCCINATE			25882-44-4	247-310-4	Dinatrijev 1-[2-[(1-oksododecil)amino]etil] 2-sulfonatosukcinat		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/njega kože
DISODIUM LAURAMIDO PEG-2 SULFOSUCCINATE			56388-44-4		Butan dikiselina, sulfo-, c-[2-[(1-oksododecil)amino]etoksi]etil] ester, dinatrijeva sol		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/njega kože
DISODIUM LAURAMIDO PEG-5 SULFOSUCCINATE							Površinski aktivna tvar/pjenjenje
DISODIUM LAURETH-5 CARBOXYAMPHODIACETATE							Površinski aktivna tvar
DISODIUM LAURETH-6 SULFOSUCCINATE			39354-45-5		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(3-karboksi-1-okso-3-sulfo-propil)-.omega.-(dodeciloksi)-, dinatrijeva sol		Površinski aktivna tvar
DISODIUM LAURETH-7 CITRATE							Površinski aktivna tvar
DISODIUM LAURETH-9 SULFOSUCCINATE			39354-45-5		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(3-karboksi-1-okso-3-sulfo-propil)-.omega.-(dodeciloksi)-, dinatrijeva sol		Površinski aktivna tvar
DISODIUM LAURETH-12 SULFOSUCCINATE			39354-45-5		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(3-karboksi-1-okso-3-sulfo-propil)-.omega.-(dodeciloksi)-, dinatrijeva sol		Površinski aktivna tvar
DISODIUM LAURETH SULFOSUCCINATE			39354-45-5		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(3-karboksi-1-okso-3-sulfo-propil)-.omega.-(dodeciloksi)-, dinatrijeva sol		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
DISODIUM LAURIMINODIPROPIONATE			3655-00-3	222-899-0	Dinatrijev N-(2-karboksietil)-N-dodecil-.beta.-alaninat		Antistatik/površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
DISODIUM LAUROAMP-HODIACETATE			14350-97-1	238-306-3	Dinatrijev 1-[2-(karboksietoksi)etil]-1-(karboksietil)-4,5-dihidro-2-undecil-1H-imidazolij hidroksid		Antistatik/površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti/pjenjenje/čišćenje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DISODIUM LAUROAMP-HODIPROPIONATE			68929-04-4	273-035-4	Dinatrijev 1-[2-(2-karboksietoksi)etil]-1-(2-karboksietil)-4,5-dihidro-2-undecil-1H-imidazolijev hidroksid		Antistatik/površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
DISODIUM LAURYL PHENYL ETHER DISULFONATE			40795-56-0		Benzen, dodecilfenoksi-, disulfo derivat, dinatrijeva sol		Površinski aktivna tvar/čišćenje/emulgiranje/hidrotropno sredstvo
DISODIUM LAURYL PHOSPHATE			50957-96-5	256-865-1	Fosforna kiselina, dodecil ester, natrijeva sol		Emulgiranje
DISODIUM LAURYL SULFOSUCCINATE			13192-12-6	236-149-5	Dinatrijev 4-dodecil 2-sulfonatosukcinat		Površinski aktivna tvar/njega kože/čišćenje/pjenjenje
DISODIUM MALYL TYROSINATE					L-tirozin, N-(1-okso-2-hidroksi-3-karboksipropil)-, dinatrijeva sol		Površinski aktivna tvar
DISODIUM METHYLENE DINAPHTHALENESULFONATE			26545-58-4/ 14857-90-0	247-785-8	2-naftalensulfonska kiselina, 6,6'-metilenbis-, dinatrijeva sol		Stabiliziranje/površinski aktivna tvar/hidrotropno sredstvo
DISODIUM MYRISTAMIDOMEA-SULFOSUCCINATE			37767-42-3		Butan dikiselina, sulfo-, 2-[(1-okso-tetradecil)amino]etil ester, dinatrijeva sol		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
DISODIUM NONOXYNOL-10 SULFOSUCCINATE			67999-57-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(3-karboksi-1-okso-2(ili 3)-sulfopropil)-.omega.-(nonilfenil)-, dinatrijeva sol		Površinski aktivna tvar
DISODIUM OLEAMIDOMEA-SULFOSUCCINATE			68479-64-1	270-864-3	Dinatrijev (Z)-[2-[(1-oksooktadec-9-enil)amino]etil] 2-sulfonatosukcinat		Površinski aktivna tvar
DISODIUM OLEAMIDOMIPA-SULFOSUCCINATE			67815-88-7	267-199-6	Dinatrijev 4-[1-metil-2-[(1-oksooktadec-9-enil)amino]etil] 2-sulfonatosukcinat		Antistatik/površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
DISODIUM OLEAMIDOPEG-2 SULFOSUCCINATE			56388-43-3	269-392-0	Dinatrijev (Z)-4-[2-2-[(1-oksooktadec-9-enil)amino]etoksi] etil] 2-sulfonatosukcinat		Površinski aktivna tvar
DISODIUM OLEAMPHODIPROPIONATE					9-oktadecenamid, N-[2-(N-(2-karboksietil)-N-(2-(2-karboksietoksi)etil)amino)etil]-, dinatrijeva sol		Površinski aktivna tvar/čišćenje/antistatik/pjenjenje
DISODIUM OLETH-3 SULFOSUCCINATE							Površinski aktivna tvar
DISODIUM OLEYL PHOSPHATE					Fosforna kiselina, 9-oktadecenil ester, dinatrijeva sol		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DISODIUM OLEYL SULFOSUCCINATE			94213-67-9	303-773-5	Dinatrijev (Z)-1-(oktadec-9-enil) 2-sulfonatosukcinat		Površinski aktivna tvar/čišćenje
DISODIUM PALMITAMIDO PEG-2 SULFOSUCCINATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje
DISODIUM PALMITOLEAMIDO PEG-2 SULFOSUCCINATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje
DISODIUM PEG-4 COCAMIDO MIPA-SULFOSUCCINATE							Površinski aktivna tvar
DISODIUM PEG-8 GLYCERYL CAPRYLATE/CAPRATE							Površinski aktivna tvar/emulgiranje
DISODIUM PEG-10 LAURYL CITRATE SULFOSUCCINATE							Površinski aktivna tvar
DISODIUM PEG-8 RICINOSUCCINATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje
DISODIUM PHOSPHATE	sodium phosphate, dibasic	<i>dinatrii phosphas</i>	7558-79-4	231-448-7	Dinatrijev hidrogenortofosfat		Puferiranje
DISODIUM PPG-2-ISODECETH-7 CARBOXYAMPHODIACETATE							Površinski aktivna tvar
DISODIUM PYROPHOSPHATE			7758-16-9	231-835-0	Dinatrijev dihidrogenpirofosfat		Puferiranje/kelatiranje
DISODIUM RICINOLEAMIDO MEA-SULFOSUCCINATE			65277-54-5	265-672-1	Dinatrijev 1-[2-[(12-hidroksi-1-oksooktadec-9-enil)amino] etil] 2-sulfosukcinat		Površinski aktivna tvar/njega kože/čišćenje
DISODIUM SEBACATE			17265-14-4	241-300-3	Dekan dikiselina, dinatrijeva sol		Stabiliziranje
DISODIUM SITOSTERETH-14 SULFOSUCCINATE							Površinski aktivna tvar/emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DISODIUM STEARAMIDO MEA-SULFOSUCCINATE			85081-55-6	285-345-7	Dinatrijev C-[2-[(1-oksooktadecil)amino]etil] sulfonatosukcinat		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pojačavanje pjenjenja/hidrotropno sredstvo
DISODIUM STEARIMINO-DIPROPIONATE			20716-30-7	243-983-3	Dinatrijev N-(2-karboksietil)-N-oktadecil-.beta.-alaninat		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/čišćenje
DISODIUM STEAROAMP-HODIACETATE			69868-14-0	274-173-8	Dinatrijev 1-[2-(karboksimetoksi)etil]-1 -(karboksime-til)-2-heptadecil-4,5-dihidro-1H-imidazolij hidroksid		Antistatik/površinski aktivna tvar/ hidrotropno sredstvo/rege-neriranje kose/čišćenje/pojača-vanje pjenjenja
DISODIUM STEAROYL GLUTAMATE			38079-62-8	253-773-3	Dinatrijev N-(1 -oksooktadecil)-L-glutamat		Regeneriranje kose/njega kože/površinski aktivna tvar/čišćenje
DISODIUM STEARYL SULFOSUCCINAMATE			14481-60-8	238-479-5	Dinatrijev 4-(oktadecilamino)-4-okso-2-sulfonatobuti-rat		Površinski aktivna tvar
DISODIUM STEARYL SULFOSUCCINATE			65277-59-0	265-673-7	Dinatrijev 1-oktadecil 2-sulfonatosukcinat		Površinski aktivna tvar/pojača-vanje pjenjenja/hidrotropno sredstvo/čišćenje
DISODIUM SUCCINATE			150-90-3	205-778-7	Dinatrijev sukcinat		Površinski aktivna tvar
DISODIUM SUCCINOYL GLYCYRRHETINATE			7421-40-1	231-044-0	Karbenoksolon dinatrij		Površinski aktivna tvar/njega kože/pojačavanje pjenjenja
DISODIUM TALLAMIDO MEA-SULFOSUCCINATE					Butan dikiselina, sulfo-, 2-[(alkil 1-okso tal ulja)ami-no]etil ester, dinatrijeva sol		Površinski aktivna tvar/pjenje-nje/hidrotropno sredstvo/čišće-nje
DISODIUM TALLOW SULFOSUCCINAMATE			90268-48-7	290-850-0	Butanska kiselina, 4-amino-4-okso-2-sulfo-, alkil deri-vati N-loja, dinatrijeve soli		Površinski aktivna tvar/pojača-vanje pjenjenja/hidrotropno sredstvo/čišćenje
DISODIUM TALLOWA-MIDO MEA-SULFOSUCCI-NATE			90268-41-0	290-842-7	Butan dikiselina, sulfo-, C-(2-loj amidoetil) esteri, dinatrijeve soli		Površinski aktivna tvar/pjenje-nje/čišćenje/hidrotropno sred-stvo
DISODIUM TALLOWAMP-HODIACETATE			93804-76-3	298-453-4	Natrijev N-(karboksimetil)-N-[2-[(2-hidroksietil)(1-oksooktadecil)amino]etil]glicinat		Površinski aktivna tvar/pojača-vanje pjenjenja/hidrotropno sredstvo/čišćenje/regeneriranje kose
DISODIUM TALLOWIMI-NODIPROPIONATE			61791-56-8	263-190-6	.beta.-alanin, N-(2-karboksietil)-, alkil derivati N-loja , dinatrijeve soli		Površinski aktivna tvar/antista-tik/regeneriranje kose/čišćenje
DISODIUM TETRAPRO-PENYL SUCCINATE			94086-60-9	301-848-7	Dinatrijev (tetrapropenil)sukcinat		Površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DISODIUM TRIDECYLSULFOSUCCINATE			83147-64-2		Butan dikiselina, sulfo-, 1-tridecil ester, dinatrijeva sol		Površinski aktivna tvar/hidrotropno sredstvo/pojačavanje pjenjenja/čišćenje
DISODIUM UNDECYLENAMIDO MEA-SULFOSUCCINATE			26650-05-5	247-873-6	Dinatrijev 4-[2-[(1-oksoundec-10-enil)amino]etil] 2-sulfonatosukcinat		Površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja/čišćenje/hidrotropno sredstvo
DISODIUM UNDECYLENAMIDO PEG-2 SULFOSUCCINATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje/hidrotropno sredstvo
DISODIUM WHEATGERMAMIDO MEA-SULFOSUCCINATE					Amidi, ulje pšeničnih klica, N-(2-hidroksietil)-, esteri sa sulfobutan dikiselinom, dinatrijevom soli		Površinski aktivna tvar/hidrotropno sredstvo/pojačavanje pjenjenja/čišćenje
DISODIUM WHEATGERMAMIDO PEG-2 SULFOSUCCINATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje/pojačavanje pjenjenja/hidrotropno sredstvo
DISODIUM WHEATGERMAMPHODIACETATE					Amidi, ulje pšeničnih klica, N-[2-(N-(2-karboksimetil)-N-(2-karboksimetoksietil)amino)etil]-, dinatrijeve soli		Površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja/čišćenje/hidrotropno sredstvo/regeneriranje kose
DISOYADIMONIUM CHLORIDE			61788-92-9	263-019-5	Kvaterni amonijevi spojevi, dimetildisojaalkil-, kloridi		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
DISOYAMINE			68783-23-3	272-190-5	Amini, disoja alkil		Emulgiranje/regeneriranje kose/antistatik
DISOYOYLETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE			223239-87-0		Etanaminijevi, 2-hidroksi-N,N-bis(2-hidroksietil)-N-metil-, diesteri s masnim kiselinama soje, metilsulfati (soli)		Antistatik/regeneriranje kose
DISPERSE BLACK 9			20721-50-0	243-987-5	2,2'-[[4-[(4-aminofenil)azo]fenil]imino]bisetanol (CI 111301)		
DISPERSE BLUE 3			2475-46-9	219-604-2	9,10-antracendion, 1,4-diamino-, N,N'-miješani 2-hidroksietil i metil derivati. Ova je tvar u indeksu boja pod brojem C.I. 61505 (CI 61505).		Bojenje kose
DISPERSE BLUE 7			3179-90-6	221-666-0	1,4-dihidroksi-5,8-bis[(2-hidroksietil)amino]antrakinon		Bojenje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DISPERSE BROWN 1			23355-64-8	245-604-7	2,2'-[[3-kloro-4-[(2,6-dikloro-4-nitrofenil)azo]fenil]imino] bisetanol (CI 11152)		Bojenje kose
DISPERSE ORANGE 3			730-40-5	211-984-8	4-[(4-nitrofenil)azo]anilin (CI 11005)		Bojenje kose
DISPERSE RED 11			2872-48-2	220-703-8	1,4-diamino-2-metoksiantrakinon (CI 62015)		Bojenje kose
DISPERSE RED 15			116-85-8	204-163-0	1-amino-4-hidroksiantrakinon (CI 60710)		Bojenje kose
DISPERSE RED 17			3179-89-3	221-665-5	2,2'-[[3-metil-4-[(4-nitrofenil)azo]fenil]imino]bisetanol		Bojenje kose
DISPERSE VIOLET 1			128-95-0	204-922-6	1,4-diaminoantrakinon (CI 61100)		Bojenje kose
DISPERSE VIOLET 4			1220-94-6	214-944-8	1-amino-4-(metilamino)antrakinon (CI 61105)		Bojenje kose
DISTARCH GLYCERYL ETHER							Vezivanje/sredstvo protiv zgrudavanja/apsorbens
DISTARCH PHOSPHATE			55963-33-2				Vezivanje/sredstvo protiv zgrudavanja/apsorbens
DISTEARDIMONIUM HECTORITE			97280-96-1	306-493-1	1-oktadekanaminij, N,N-dimetil-N-oktadecil-, klorid, reakcijski produkti s hektoritom		Stabiliziranje/podešavanje viskoznosti
DISTEARETH-2 LAUROYL GLUTAMATE							Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/sredstvo za omekšavanje
DISTEARETH-5 LAUROYL GLUTAMATE							Površinski aktivna tvar/sredstvo za omekšavanje/regeneriranje kose
DISTEARETH-6 DIMONIUM CHLORIDE							Antistatik/emulgiranje/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
DISTEAROYLETHYL DIMONIUM CHLORIDE			67846-68-8	267-382-0	Dimetilbis[2-[(1-oksooktadecil)oksi]etil]amonijev klorid		Antistatik/regeneriranje kose
DISTEAROYLETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE							Antistatik/regeneriranje kose
DISTEAROYLPROPYL TRIMONIUM CHLORIDE			220609-41-6		1-propanaminij, N,N,N-trimetil-2,3-bis[(1-oksooktadecil)oksi]-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DISTEARYL EPOXYPROPYL MONIUM CHLORIDE			29681-28-5		(2,3-epoksiopropil)-metil-dioktadecilamonijev klorid		Antistatik/regeneriranje kose
DISTEARYL ETHER			1606038	228-567-1	Dioktadecil eter		Njega kože
DISTEARYL THIODIPROPIONATE			693-36-7	211-750-5	Dioktadecil 3,3'-tiodipropionat		Antioksidans
DISTEARYLDIMETHYLAMINE DILINOLEATE							Sredstvo za omekšavanje/antistatik/regeneriranje kose
DISTEARYLDIMONIUM CHLORIDE			107-64-2	203-508-2	Dimetildioktadecilamonijev klorid		Antistatik/regeneriranje kose
DITALLOW DIMONIUM CELLULOSE SULFATE			235433-27-9		Kvaterni amonijevi spojevi, bis(alkil loja)dimetil, sulfati celuloze		Antistatik/regeneriranje kose
DITALLOWAMIDOETHYL HYDROXYPROPYLAMINE			68920-86-5	272-927-0	Amidi, loj, N,N'-[[[(2-hidroksiopropil)imino]di-2,1-etandil] bis-		Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/antistatik
DITALLOWAMIDOETHYL HYDROXYPROPYL MONIUM METHOSULFATE					Propanaminijev, 2-hidroksi-N-metil-N,N-bis(2-aminoetil)-, N',N''-bis acil derivati loja, metilsulfat		Antistatik/regeneriranje kose
DITALLOWDIMONIUM CHLORIDE			68783-78-8	272-207-6	Kvaterni amonijevi spojevi, alkil dimetildiloja , kloridi		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
DITALLOWETHYL HYDROXYETHYL MONIUM METHOSULFATE			93334-15-7	297-088-8	Masne kiseline, loj, reakcijski produkti s trietanolaminom, kvaterniziran s dimetil sulfatom		Antistatik/regeneriranje kose
DITALLOWOYLETHYL HYDROXYETHYL MONIUM METHOSULFATE					Kvaterni amonijevi spojevi, metil(2-hidroksietil)bis(aciloksietil loja), metil sulfat (soli)		Antistatik/regeneriranje kose
DI-T-BUTYL HYDROXYBENZYLIDENE CAMPHOR					Biciklo[2.2.1]heptan-2-on, 1,7,7-trimetil-3-[(4-hidroksi-3,5-bis(1,1-dimetiletil)fenil)metilen]-		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
DI-T-BUTYLHYDROQUINONE			88-58-4	201-841-8	2,5-di-tert-butilhidrokinon		Antioksidans
DI-TEA-OLEAMIDO PEG-2 SULFOSUCCINATE			85480-94-0	287-374-0	4-[2-[(2-hidroksietil)(1-oksooleil)amino]etil] hidrogen 2-sulfosukcinat, spoj s 2,2',2''-nitrilotri[etanolom] (1:2)		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pojačavanje pjenjenja/hidrotropno sredstvo

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DI-TEA-PALMITOYL ASPARTATE					L-asparaginska kiselina, N-(1-oksoheksadecil)-, sol s 2,2',2''-nitrilotrisetanolom (1:2)		Površinski aktivna tvar/čišćenje
DITHIAOCTANEDIOL			5244-34-8	226-045-8	2,2'-etilenditiodietanol		Njega kože
DITHIODIGLYCOLIC ACID			505-73-7	208-019-8	2,2'-ditiodi(očetna) kiselina		Reduciranje
DITHIOMETHYLBENZAMIDE			2527-58-4	219-768-5	2,2'-ditiobis[N-metilbenzamid]		Antimikrobno sredstvo
DITRIDECYL ADIPATE			16958-92-2	241-029-0	Bis(tridecil) adipat		Sredstvo za omekšavanje
DITRIDECYL DIMER DILINOLEATE							Sredstvo za omekšavanje/njega kože/ovlaživanje/zaglađivanje
DITRIDECYL SODIUM SULFOSUCCINATE			2673-22-5	220-219-7	Natrijev 1,2-bis(trideciloksikarbonil)etansulfonat		Površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja/čišćenje/hidrotropno sredstvo
DITRIDECYL THIODIPROPIONATE			10595-72-9	234-206-9	Di(tridecil) 3,3'-tiodipropionat		Antioksidans
DITRIDECYLDIMONIUM CHLORIDE					Tridekanaminij, N-tridecil-N,N-dimetil-, klorid		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
DM HYDANTOIN			77-71-4	201-051-3	5,5-dimetilhidantoin		Podšavanje viskoznosti/regeneriranje kose
DMAPA ACRYLATES/ACRYLIC ACID/ACRYLONITROGENS COPOLYMER							Nastajanje filma
DMDM HYDANTOIN			6440-58-0	229-222-8	1,3-bis(hidroksimetil)-5,5-dimetilimidazolidin-2,4-dion	VI/1,33	Konzervans
DMHF			9065-13-8		Formaldehid, polimer s 5,5-dimetil-2,4-imidazolidindionom		Antimikrobno sredstvo/nastajanje filma
DNA			9007-49-2	310-127-6	Prirodne tvari, deoksiribonukleinske kiseline		Njega kože
DOCOSAHEXAENOIC ACID			25167-62-8		4,7,10,13,16,19-dokoza heksanska kiselina		Antistatik/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DODECANEDIOIC ACID/ CETEARYL ALCOHOL/ GLYCOL COPOLYMER							Nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
DODECYL GALLATE		<i>dodecylis gallas</i>	1166-52-5	214-620-6	Dodecil 3,4,5-trihidroksibenzoat		Antioksidans
DODECYLBENZENE SULFONIC ACID			27176-87-0	248-289-4	Dodecilbenzensulfonska kiselina		Površinski aktivna tvar/čišćenje
DODECYLBENZYLTRIMONIUM CHLORIDE			19014-05-2/ 1330-85-4	242-754-5	4-dodecilbenziltrimetilamonijev klorid		Antimikrobno sredstvo/antistatik/površinski aktivna tvar/čišćenje/regeneriranje kose
DODECYLHEXADECYLTRIMONIUM CHLORIDE			103807-18-7		1-heksadekanaminij, 2-dodecil-N,N,N-trimetil-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
DODECYLTETRADECANOL			59012-60-1		Tetradekanol, 2-dodecil-		Sredstvo za omekšavanje
DODECYLXYLYLDITRIMONIUM CHLORIDE					Benzen, dodecil-1,3-bis(trimetilarnonijmetil)-, diklorid		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
DODOXYNOL-5			9014-92-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(dodecilfenil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
DODOXYNOL-6			9014-92-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(dodecilfenil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
DODOXYNOL-7			9014-92-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(dodecilfenil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
DODOXYNOL-9			9014-92-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(dodecilfenil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
DODOXYNOL-12			9014-92-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(dodecilfenil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
DODOXYNOL-13			2610274		Poli(oksi-1,2-etiniil),.alfa.-(tributilfenil)-.omega.-hidroksi-(prosječni molarni omjer 13 mol EO)		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
DOMIPHEN BROMIDE	domiphen bromide		538-71-6	208-702-0	Domifen bromid		Antimikrobno sredstvo/dezodorsans/njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga
DROMETRIZOLE	drometrizole		2440-22-4	219-470-5	2-(2H-benzotriazol-2-il)-p-krezol		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
DROMETRIZOLE TRISILOXANE			155633-54-8		Fenol, 2-(2H-benzotriazol-2-il)-4-metil-6-[2-metil-3-[1,3,3,3-tetrametil-1-(trimetilsilil)oksi]disiloksanil]-		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
DROMICEIUS OIL					Dromiceius oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz masti ptice emu (Dromiceius)		Sredstvo za omekšavanje
DROSERA ROTUNDIFOLIA					Drosera Rotundifolia je biljna tvar, dobivena iz okrugloisne rosike, Drosera rotundifolia, Droseraceae		Njega kože/tonik
DROSERA ROTUNDIFOLIA EXTRACT			84696-10-6	283-630-0	Drosera Rotundifolia Extract je ekstrakt nadzemnih dijelova biljke okrugloisne rosike, Drosera rotundifolia, Droseraceae		Njega kože/tonik
DRYOPTERIS FILIX-MAS EXTRACT			84650-05-5	283-485-3	Dryopteris Filix-mas Extract je ekstrakt listova šumske paprati (bujadi), Dryopteris filix-mas, Polypodiaceae		Njega kože/tonik
DURVILLEA ANTARCTICA EXTRACT			223749-87-9		Durvillea Antarctica Extract je ekstrakt alge, Durvillea antarctica, Durvilleaceae		Zaštita kože
ECBALLIUM ELATERIUM EXTRACT			90131-28-5	290-338-7	Ecballium Elaterium Extract je ekstrakt plodova primorske štrcavice (divljeg krastavca), Ecballium elaterium, Cucurbitaceae		Njega kože
ECHINACEA ANGUSTIFOLIA EXTRACT			84696-11-7	283-631-6	Echinacea Angustifolia Extract je ekstrakt korijenja uskolisne rudbekije, Echinacea angustifolia, Compositae		Tonik/ublažavanje/njega kože/ovlaživanje
ECHINACEA ANGUSTIFOLIA LEAF EXTRACT			84696-11-7	283-631-6	Echinacea Angustifolia Leaf Extract je ekstrakt listova uskolisne rudbekije, Echinacea angustifolia, Compositae		Tonik/ublažavanje/njega kože/ovlaživanje
ECHINACEA PALLIDA EXTRACT			97281-15-7	306-513-9	Echinacea Pallida Extract je ekstrakt podanaka i korijenja biljke Echinacea pallida, Compositae		Tonik/njega kože/ovlaživanje
ECHINACEA PURPUREA EXTRACT			90028-20-9	289-808-4	Echinacea Purpurea Extract je ekstrakt korijenja crvene rudbekije, Echinacea purpurea, Compositae		Njega kože/tonik/ovlaživanje
ECHINACEA PURPUREA ROOT EXTRACT			90028-20-9	289-808-4	Echinacea Purpurea Root Extract je ekstrakt korijenja crvene rudbekije, Echinacea purpurea, Compositae		Njega kože/tonik/ovlaživanje
ECHINACIN							Ovlaživanje
ECLIPTA PROSTRATA EXTRACT			93165-22-1	296-907-6	Eclipta Prostrata Extract je ekstrakt zeleni biljke Eclipta prostrata, Compositae		Njega kože
EDTA	edetac acid		60-00-4	200-449-4	1,2-etandiamin, N,N,N',N'-tetrakis(karboksimetil)-		Kelatiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
EICOSAPENTAENOIC ACID	icosapent		10417-94-4		5,8,11,14,17-eikozapentaenska kiselina		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
ELAEIS GUINEENSIS KERNEL CERA					Elaeis Guineensis Kernel Cera je voštana frakcija iz ulja palmine koštice, <i>Elaeis guineensis</i> , <i>Palmae</i>		Sredstvo za omekšavanje
ELAEIS GUINEENSIS KERNEL OIL			8023-79-8	232-425-4	Elaeis Guineensis Kernel Oil je ulje, dobiveno iz sjemenja palme, <i>Elaeis guineensis</i> , <i>Palmae</i>		Sredstvo za omekšavanje
ELAEIS GUINEENSIS OIL			8002-75-3	232-316-1	Elaeis Guineensis Oil je prirodno ulje, dobiveno iz plodova palme, <i>Elaeis guineensis</i> , <i>Palmae</i>		Sredstvo za omekšavanje
ELASTIN			9007-58-3	232-701-4	Elastini. Netopljive bjelančevine, dobivene iz organizama sisavaca.		Njega kože/zaglađivanje
ELASTIN AMINO ACIDS			91080-18-1	293-509-4	Elastini, hidrolizati		Regeneriranje kose/njega kože
ELEOCHARIS DULCIS EXTRACT					Eleocharis Dulcis Extract je ekstrakt sjemenja biljke <i>Eleocharis dulcis</i> , <i>Cyperaceae</i>		Sredstvo za omekšavanje /tonik/njega kože
ELETTARIA CARDAMOMUM EXTRACT			85940-32-5	288-922-1	Elettaria Cardamomum Extract je ekstrakt sjemenja kardamoma, <i>Elettaria cardamomum</i> , <i>Zingiberaceae</i>		Tonik
ELETTARIA CARDAMOMUM OIL			8000-66-6		Elettaria Cardamomum Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz posušenih zrelih plodova kardamoma, <i>Elettaria cardamomum</i> , <i>Zingiberaceae</i>		Tonik/prikriivanje
EMBRYO EXTRACT			91081-61-7	293-667-4	Embryo Extract je ekstrakt, dobiven iz kože embrija sisavaca		Ovlaživanje/njega kože
ENTEROMORPHA COMPRESSA EXTRACT			223749-88-0		Enteromorpha Compressa Extract je ekstrakt iz steljke zelene morske alge, <i>Enteromorpha compressa</i> , <i>Ulva-ceae</i>		Zaštita kože
EPHEDRA DISTACHYA EXTRACT			90028-29-8	289-818-9	Ephedra Distachya Extract je ekstrakt zeleni otrovne kositrenice, <i>Ephedra distachya</i> , <i>Ephedraceae</i>		Sredstvo za omekšavanje/tonik/njega kože
EPHEDRA SINICA EXTRACT			85940-38-1	288-925-8	Ephedra Sinica Extract je ekstrakt zeleni kineske kositrenice, <i>Ephedra sinica</i> , <i>Ephedraceae</i>		Tonik/njega kože
EPIGAEA REPENS EXTRACT			90028-30-1	289-819-4	Epigaea Repens Extract je ekstrakt listova biljke puza-vice <i>Epigaea repens</i> , <i>Ericaceae</i>		Njega kože
EPILOBIUM ANGUSTIFOLIUM EXTRACT			90028-31-2	289-821-5	Epilobium Angustifolium Extract je ekstrakt nadzemnih dijelova biljke uskolisni kiprej, <i>Epilobium angustifolium</i> , <i>Onagraceae</i>		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
EPOXIDIZED SOYBEAN OIL			2232918	232-391-0	Ulje iz zrna soje, epoksidirano		Sredstvo za omekšavanje/plastifikator
EQUAE LAC					Equae Lac je punomasno mlijeko kobila		Njega kože
EQUISETUM ARVENSE EXTRACT			71011-23-9	275-123-8	Equisetum Arvense Extract je ekstrakt sterilnih stabljika poljske preslice, Equisetum arvense, Equisetaceae		Sredstvo za omekšavanje/sredstvo za zatezanje/tonik/ublažavanje
EQUISETUM ARVENSE LEAF EXTRACT			71011-23-9	275-123-8	Equisetum Arvense Leaf Extract je ekstrakt listova poljske preslice, Equisetum arvense, Equisetaceae		Sredstvo za omekšavanje /sredstvo za zatezanje/tonik/ublažavanje
EQUISETUM HIEMALE EXTRACT			90028-32-3	289-822-0	Equisetum Hiemale Extract je ekstrakt sterilnih stabljika zimske preslice, Equisetum hiemale, Equisetaceae		Tonik/ublažavanje/sredstvo za omekšavanje/čišćenje
EQUUS EXTRACT			98999-13-4	308-902-9	Ekstrakt, konj. Ekstrakti i njihovi fizikalno promijenjeni derivati, kao što su bjelančevine, lipidi, ugljikohidrati, nukleinske kiseline, anorganski ioni itd., dobiveni iz konja, Equus caballus		Njega kože
ERGOSTEROL	ergosterol		57-87-4	200-352-7	Ergosta-5,7,22-trien-3-ol, (3.beta., 22E)-		
ERICA CINEREA EXTRACT			90028-38-9	289-828-3	Erica Cinerea Extract je ekstrakt cvjetova biljke, Erica cinerea, Ericaceae		Njega kože/tonik
ERIOBOTRYA JAPONICA EXTRACT			91770-19-3	294-804-0	Eriobotrya Japonica Extract je ekstrakt plodova i listova japanske mušmule (nešmule), Eriobotrya japonica, Rosaceae		Njega kože/tonik
ERIOBOTRYA JAPONICA LEAF EXTRACT			91770-19-3	294-804-0	Eriobotrya Japonica Leaf Extract je ekstrakt listova japanske mušmule (nešmule), Eriobotrya japonica		Njega kože/tonik
ERIODICTYON CRASSIFOLIUM EXTRACT			90028-41-4	289-832-5	Eriodictyon Crassifolium Extract je ekstrakt listova biljke Eriodictyon crassifolium, Hydrophyllaceae		Njega kože
ERUCA SATIVA EXTRACT			90028-42-5	289-833-0	Eruca Sativa Extract je ekstrakt listova rikule, Eruca sativa, Brassicaceae		Antiseboreik/tonik
ERUCALKONIUM CHLORIDE			90730-68-0		Benzenmetanaminij, N-13-dokozenil-N,N-dimetil-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
ERUCAMIDE			112-84-5	204-009-2	(Z)-dokoz-13-enamid		Postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti
ERUCAMIDOPROPYL HYDROXYSULTAINE					1-propanaminij, 2-hidroksi-N,N-dimetil-N-[3-[(1-okso-13-dokozenilamino)propil]-3-sulfo-, hidroksid, unutarnja sol		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/čišćenje/podešavanje viskoznosti/njega kože/pojačavanje pjenjenja

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ERUCYL ARACHIDATE					Eikozanska kiselina, 13-dokozenil ester		Sredstvo za omekšavanje
ERUCYL ERUCATE			27640-89-7	248-587-4	(Z)-dokozi-13-enil (Z)-dokozi-13-enoat		Sredstvo za omekšavanje
ERUCYL OLEATE			85617-81-8		9-oktadecenska kiselina, 13-dokozenil ester		Sredstvo za omekšavanje
ERYNGIUM MARITIMUM EXTRACT			90028-44-7	289-835-1	Eryngium Maritimum Extract je ekstrakt cijele zelene biljke morski kotrljan, Eryngium maritimum, Apiaceae		Tonik
ERYTHORBIC ACID			89-65-6	201-928-0	2,3-didehidro-D-eritro-hekson-1,4-lakton		Antioksidans
ERYTHRITOL			7541-59-5	231-418-3	Butan-1,2,3,4-tetrol		Ovlaživač/ovlaživanje
ESCIN			6805-41-0	229-880-6	Escin		Tonik
ESCULIN			531-75-9	208-517-5	2H-1-benzopiran-2-on, 6-(beta-D-glukopiranoziloksi)-7-hidroksi-		Tonik
ETHANE			74-84-0	200-814-8	Etan		Potisni plin
ETHANOLAMINE	monoethanolamine		141-43-5	205-483-3	2-aminoetanol	III/1,61	Puferiranje
ETHANOLAMINE DITHIODIGLYCOLATE					Octena kiselina, 2,2'-ditiobis-, 2-hidroksietilamin sol (1:2)		Reduciranje
ETHANOLAMINE GLYCEROPHOSPHATE			35907-34-7		Fosforna kiselina, mono(2-aminoetil) mono(2,3-dihidroksiopropil)ester, monohidrat, (R)		Njega kože
ETHANOLAMINE HCL			2002-24-6	217-900-6	2-hidroksietilamonijev klorid		Puferiranje
ETHANOLAMINE THIOGLYCOLATE			126-97-6	204-815-4	(2-hidroksietil)amonijev merktaoacetat	III/l,2a	Depilator/reduciranje/kovrčanje ili ravnanje kose
ETHIODIZED OIL	ethiodized oil		8008-53-5		Masne kiseline, makovo sjeme, jodirane, etil esteri		Sredstvo za omekšavanje
ETHOXYDIGLYCOL			111-90-0	203-919-7	2-(2-etoksietoksi)etanol		Ovlaživač/otapalo
ETHOXYDIGLYCOL ACETATE			112-15-2	203-940-1	2-(2-etoksietoksi)etil acetat		Otapalo
ETHYL 2,2-DIMETHYLDROCCINNAMAL			67634-15-5	266-819-2	3-(p-etilfenil)-2,2-dimetilpropionaldehid		Prikriivanje
ETHYL ACETATE	ethyl acetate		141-78-6	205-500-4	Etil acetat		Otapalo

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ETHYL APRICOT KERNELATE			226994-20-3		Etil ester masnih kiselina, dobiven iz ulja mareličine (Prunus armeniaca) koštice		Regeneriranje kose/njega kože/sredstvo za omekšavanje
ETHYL ARACHIDONATE			1808-26-0		5,8,11,14-eikozatetraenska kiselina, etil ester (svi-Z)-		Sredstvo za omekšavanje
ETHYL ASPARTATE			4070-43-3	223-779-0	4-etil hidrogen L-aspartat		Antistatik/njega kože
ETHYL AVOCADATE			91078-91-0	293-375-7	Ulja avokada, etil esteri		Sredstvo za omekšavanje
ETHYL BENZOATE			93-89-0	202-284-3	Etil benzoat	VI/1,1	Konzervans
ETHYL BUTYL VALEROLACTONE			67770-79-0	267-048-4	5-butil-5-etiltetrahydro-2H-piran-2-on		Tonik
ETHYL BUTYLACETYLAMINOPROPIONATE			52304-36-6	257-835-0	Etil N-acetil-N-butil-.beta.-alaninat		Površinski aktivna tvar/njega kože
ETHYL CINNAMATE			103-36-6	203-104-6	Etil cinamat		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
ETHYL CYANOACRYLATE			7085-85-0	230-391-5	Etil 2-cianoakrilat		Nastajanje filma
ETHYL DIHYDROXY-PROPYL PABA	roxadimat		58882-17-0	261-482-8	Etil 4-[bis(2-hidroksipropil)amino]benzoat		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
ETHYL DIISOPROPYLCINNAMATE			32580-72-6	251-109-7	Etil 3-[2,4-bis(l-metiletil)fenil]akrilat		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
ETHYL ESTER OF HYDROLYZED ANIMAL PROTEIN			68951-89-3		Bjelančevine, hidrolizati, etil esteri, hidrokloridi		Antistatik/sredstvo za omekšavanje kože/regeneriranje kose/njega kože
ETHYL ESTER OF HYDROLYZED KERATIN							Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
ETHYL ESTER OF HYDROLYZED SILK							Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
ETHYL ESTER OF PVM/MA COPOLYMER			25087-06-3		2-butan dikiselina (Z)-, monoetil ester, polimer s metoksietenom		Antistatik/nastajanje filma/učvršćivanje kose
ETHYL GLUTAMATE			1119-33-1	214-274-6	Etil hidrogen L-glutamat		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
ETHYL GUIAZULENE SULFONATE							Površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ETHYL HEXANEDIOL	ethohexadiol		94-96-2	202-377-9	2-etilheksan-1,3-diol		Otapalo
ETHYL HYDROXY PICOLINIUM LACTATE			220610-55-9		Propanska kiselina, 2-hidroksi-, spoj s 2-etil-6-metil-3-piridinolom (1:1)		Njega kože
ETHYL HYDROXYMETHYL OLEYL OXAZOLINE			68140-98-7	268-820-3	4-etil-2-(8-heptadecenil)-2-oksazolin-4-metanol		Antistatik/regeneriranje kose
ETHYL ISOSTEARATE					Izooktadekanska kiselina, etil ester		Sredstvo za omekšavanje
ETHYL LACTATE			97-64-3	202-598-0	Propanska kiselina, 2-hidroksi-, etil ester		Otapalo
ETHYL LAURATE			106-33-2	203-386-0	Etil laurat		Sredstvo za omekšavanje
ETHYL LINOLEATE			544-35-4	208-868-4	Etil linoleat		Sredstvo za omekšavanje
ETHYL LINOLENATE			1191-41-9	214-734-6	Etil (9Z,12Z,15Z)-9,12,15-oktadekatrienoat		Sredstvo za omekšavanje
ETHYL MENTHANE CARBOXAMIDE			39711-79-0	254-599-0	N-etil-2-(izopropil)-5-metilcikloheksankarboksamid		Tonik
ETHYL METHACRYLATE			97-63-2	202-597-5	Etil metakrilat		Podešavanje viskoznosti
ETHYL METHOXYCINNAMATE			99880-64-5	217-679-6	Etil p-metoksicinamat		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
ETHYL METHYLPHENYLGLYCIDATE			77-83-8	201-061-8	Etil 2,3-epoksi-3-fenilbutirat		Podešavanje viskoznosti
ETHYL MINKATE			91079-08-2	293-394-0	Ulja, kanadska kuna zlatica, etil esteri		Sredstvo za omekšavanje
ETHYL MORRHUATE			73049-58-8	277-253-0	Ulja, trska, etil esteri		Sredstvo za omekšavanje
ETHYL MYRISTATE			124-06-1	204-675-4	Etil miristat		Sredstvo za omekšavanje/otapalo
ETHYL NICOTINATE			614-18-6	210-370-7	3-piridinkarboksilna kiselina, etil ester		Njega kože
ETHYL OLEATE	ethyl oleate		111-62-6	203-889-5	Etil oleat		Sredstvo za omekšavanje
ETHYL OLIVATE			92044-99-0	295-379-4	Masne kiseline, maslinovo ulje, etil esteri		Sredstvo za omekšavanje
ETHYL PALMITATE			628-97-7	211-064-6	Etil palmitat		Sredstvo za omekšavanje
ETHYL PCA			7149-65-7	230-480-9	Etil 5-okso-L-prolinat		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ETHYL PEG-15 COCAMINE SULFATE							Antistatik/emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje/regeneriranje kose
ETHYL PELARGONATE			123-29-5	204-615-7	Etil nonanoat		Sredstvo za omekšavanje
ETHYL PERSATE					Masne kiseline, (koštice breskve i marelice), etil esteri		Sredstvo za omekšavanje
ETHYL PHENETHYL ACETAL			239881	219-868-9	[2-(1 -etoksietoksi)etil]benzen		Otapalo/tonik
ETHYL PHENYLACETATE			101-97-3	202-993-8	Etil fenilacetat		Tonik/otapalo
ETHYL SERINATE			4117-31-1		L-serin, etil ester		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
ETHYL STEARATE			111-61-5	203-887-4	Etil stearat		Sredstvo za omekšavanje kože
ETHYL THIOGLYCOLATE			623-51-8	210-800-3	Etil merkptoacetat	III/1,2b	Kovrčanje ili ravnanje kose/depilator/reduciranje
ETHYL TOSYLAMIDE			1077-56-1	214-073-3	N-etiltoluen-2-sulfonamid		Nastajanje filma/ plastifikator
ETHYL VANILLIN	ethyl vanillin		121-32-4	204-464-7	3-etoksi-4-hidroksibenzaldehid		Ublažavanje/prikrivanje
3-ETHYLAMINO-P-CRESOL SULFATE			68239-79-2	269-473-0	Bis[etil(4-hidroksi-o-tolil)amonijev] sulfat		Regeneriranje kose
7-ETHYLBICYCLOOXAZOLIDINE			7747-35-5	231-810-4	7a-etildihidro-1H,3H,5H-oksazolo[3,4-c]oksazol	VI/1,49	Konzervans
ETHYLCELLULOSE	ethylcellulose		9004-57-3		Celuloza, etil eter		Vezivanje/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
ETHYLENE BRASSYLATE			105-95-3	203-347-8	1,4-dioksacikloheptadekan-5,17-dion		Tonik/prikrivanje
ETHYLENE CARBONATE			96-49-1	202-510-0	Etilen karbonat		Otapalo
ETHYLENE DIHYDROGENATED TALLOWAMIDE			68647-78-9	271-973-9	Amidi loja, hidrogenirani, N,N'-etilenbis-		Emulgiranje/podešavanje viskoznosti/njega kože
ETHYLENE DILINOLEAMIDE							Podešavanje viskoznosti
ETHYLENE DIOLEAMIDE			110-31-6	203-756-1	N,N'-etan-1,2-diilbisoleamid		Podešavanje viskoznosti

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ETHYLENE DISTEARAMIDE			110-30-5	203-755-6	N,N'-etilendi(stearamid)		Podšavanje viskoznosti
ETHYLENE/ACRYLIC ACID COPOLYMER			9010-77-9		2-propenska kiselina, polimer s etenom		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/nastajanje filma/postizanje neprozirnosti
ETHYLENE/ACRYLIC ACID/VA COPOLYMER			26713-18-8				Nastajanje filma
ETHYLENE/CALCIUM ACRYLATE COPOLYMER			26445-96-5				Nastajanje filma/postizanje neprozirnosti
ETHYLENE/MA COPOLYMER			9006-26-2		2,5-furandion, polimer s etenom		Vezivanje/nastajanje filma
ETHYLENE/MAGNESIUM ACRYLATE COPOLYMER							Nastajanje filma
ETHYLENE/PROPYLENE COPOLYMER			9010-79-1				Nastajanje filma/povećanje volumena/abraziv
ETHYLENE/SODIUM ACRYLATE COPOLYMER			25750-82-7				Nastajanje filma/stabiliziranje emulzije/postizanje neprozirnosti/vezivanje
ETHYLENE/VA COPOLYMER			24937-78-8		Octena kiselina, etenil ester, polimer s etenom		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/nastajanje filma
ETHYLENE/ZINC ACRYLATE COPOLYMER							Nastajanje filma
ETHYLHEXETH-3 CARBOXYLIC ACID							Površinski aktivna tvar/čišćenje
ETHYLHEXYL ACETOXY-STEARATE			61800-40-6	263-233-9	2-etilheksil 12-(acetoksi)oktadekanoat		Sredstvo za omekšavanje
ETHYLHEXYL BENZOATE			5444-75-7	226-641-8	2-etilheksil benzoat		Njega kože/sredstvo za omekšavanje/otapalo
ETHYLHEXYL CAPRYLATE/CAPRATE					Oktanska kiselina, miješani esteri s 2-etilheksanolom i dekanskom kiselinom		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
ETHYLHEXYL COCOATE			92044-87-6	295-366-3	Masne kiseline, kokosove, 2-etilheksil esteri		Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ETHYLHEXYL DIMETHICONE ETHOXY GLUCOSIDE							Površinski aktivna tvar/emulgiranje
ETHYLHEXYL DIMETHYL PABA			21245-02-3	244-289-3	2-etilheksil 4-(dimetilamino)benzoat	VII/1,21	UV-filtar/sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
ETHYLHEXYL EHTYLHEXANOATE			7425-14-1	231-057-1	2-etilheksil 2-etilheksanoat		Sredstvo za omekšavanje
ETHYLHEXYL GALLATE		<i>octylis gallas</i>	34531-26-5	252-073-5	2-etilheksil galat		Antioksidans
ETHYLHEXYL GLYCERYL PALMITATE			53890-13-4	258-841-6	Heksadekanska kiselina, 3-[(2-etilheksil)oksi]-2-hidroksipropil ester		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
ETHYLHEXYL HYDROXYSTEARATE			29710-25-6/ 29383-26-4	249-793-7	2-etilheksil 12-hidroksioktadekanoat		Sredstvo za omekšavanje
ETHYLHEXYL HYDROXYSTEARATE BENZOATE					2-etilheksil 12-benzoiloksioktadekanoat		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
ETHYLHEXYL ISONONANOATE			71566-49-9	275-637-2	2-etilheksil izononanoat		Sredstvo za omekšavanje
ETHYLHEXYL ISOPALMITATE			93843-32-4	299-112-2	2-etilheksil izoheksadekanoat		Sredstvo za omekšavanje
ETHYLHEXYL ISOSTEARATE			81897-25-8		Izooktadekanska kiselina, 2-etilheksil ester		Sredstvo za omekšavanje
ETHYLHEXYL LAURATE			20292-08-4	243-697-9	2-etilheksil laurat		Sredstvo za omekšavanje
ETHYLHEXYL LINOLEOYL STEARATE					Oktadekanska kiselina, 12-(1-okso-9,12-oktadekadieniloksi)-, 2-etilheksil ester		Emulgiranje
ETHYLHEXYL METHOXYCINNAMATE			5466-77-3	226-775-7	2-etilheksil 4-metoksicinamat	VII/1,12	UV-filtar/sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
ETHYLHEXYL MYRISTATE			29806-75-5	249-863-7	2-etilheksil miristat		Sredstvo za omekšavanje
ETHYLHEXYL NEOPENTANOATE			16387-18-1	240-437-6	2-etilheksil pivalat		Sredstvo za omekšavanje
ETHYLHEXYL OLEATE			26399-02-0	247-655-0	2-etilheksil oleat		Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ETHYLHEXYL PALMITATE			29806-73-3	249-862-1	2-etilheksil palmitat		Sredstvo za omekšavanje
ETHYLHEXYL PCA			4261-80-7	224-241-8	2-etilheksil 5-okso-L-prolinat		Ovlaživač/njega kože
ETHYLHEXYL PELARGONATE			59587-44-9	261-819-9	2-etilheksil nonanoat		Sredstvo za omekšavanje
ETHYLHEXYL SALICYLATE			118-60-5	204-263-4	2-etilheksil salicilat	VII/1,20	Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja/UV-filtar
ETHYLHEXYL STEARATE			22047-49-0	244-754-0	2-etilheksil stearat		Sredstvo za omekšavanje
ETHYLHEXYL TRIAZONE			88122-99-0		Benzojeva kiselina, 4,4',4''-(1,3,5-triazin-2,4,6-triiltrimino) tris-,tris(2-etilheksil) ester	VII/1,15	Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja/UV-filtar
ETHYLHEXYLGLYCERIN			70445-33-9		1,2-propandiol, 3-(2-etilheksiloksi)		Njega kože
ETHYLHEXYLGLYCERYL BEHENATE			66486-85-9	266-379-1	3-[(2-etilheksil)oksi]-2-hidroksipropil dokozanoat		Emulgiranje
ETHYLHEXYLGLYCERYL PALMITATE			53890-13-4	258-841-6	3-[(2-etilheksil)oksi]-2-hidroksipropil palmitat		Emulgiranje
ETHYLPARABEN	ethylparaben		120-47-8	204-399-4	Etil 4-hidroksibenzoat	VI/1,12	Konzervans
ETIDRONIC ACID	etidronic acid		2809-21-4	220-552-8	Fosfonska kiselina, (1-hidroksietiliden)bis-	III/1,53	Kelatiranje
ETOCRYLENE	etocrilene		5232-99-5	226-029-0	2-propenska kiselina, 2-ciano-3,3-difenil-, etil ester		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
EUCALYPTOL	eucalyptol		470-82-6	207-431-5	2-oksabiciklo[2.2.2]oktan, 1,3,3-trimetil-		Denaturans/tonik
EUCALYPTUS CITRIODORA OIL			223748-96-7		Eucalyptus Citriodora Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz limunskog eukaliptusa, Eucalyptus citriodora, Myrtaceae		Tonik/prikrivanje
EUCALYPTUS GLOBULUS EXTRACT			84625-32-1	283-406-2	Eucalyptus Globulus Extract je ekstrakt svježih listova eukaliptusa, Eucalyptus globulus, Myrtaceae		Tonik/dezodorans/čišćenje/antimikrobno sredstvo
EUCALYPTUS GLOBULUS OIL			8000-48-4		Eucalyptus Globulus Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz svježih listova eukaliptusa, Eucalyptus globulus, i drugih vrsta eukaliptusa.		Tonik/prikrivanje
EUCOMMIA ULMOIDES EXTRACT			223749-00-6		Eucommia Ulmoides Extract je ekstrakt posušenih listova biljke Eucommia ulmoides, Eucommiaceae		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
EUGENIA CARYOPHYLLUS EXTRACT		<i>caryophylli flos</i>	84961-50-2	284-638-7	Eugenia Caryophyllus Extract je ekstrakt posušenih cvjetnih pupoljaka klinčića, Eugenia caryophyllata, Myrtaceae		Njega usne šupljine/prikriivanje/ sredstvo za zatezanje/tonik
EUGENIA CARYOPHYLLUS LEAF OIL			8015-97-2/ 8000-34-8		Eugenia Caryophyllus Leaf Oil je hlapljivo ulje, dobiveno parnom destilacijom listova klinčića, Eugenia caryophyllus, Myrtaceae. Glavni sastojak je eugenol.		Tonik
EUGENIA CARYOPHYLLUS OIL			8000-34-8		Eugenia Caryophyllus Oil je hlapljivo ulje, koje je dobiveno parnom destilacijom posušenih pupoljaka klinčića Eugenia caryophyllus, Myrtaceae. Glavni sastojak je eugenol.		Tonik
EUGENOL	eugenol	<i>eugenolum</i>	97-53-0	202-589-1	Fenol, 2-metoksi-4-(2-propenil)-		Denaturans/tonik
EUGLENA GRACILIS POLYSACCHARIDE					Euglena Gracilis Polysaccharide je biosintetski dobiven produkt iz stanica alge, Euglena gracilis, Euglenidae		Stvaranje gela/podešavanje viskoznosti/njega kože
EUPATORIUM PURPUREUM EXTRACT			90028-55-0	289-847-7	Eupatorium Purpureum Extract je ekstrakt stabljika, listova i cvjetova biljke Eupatorium purpureum, Compositae		Sredstvo za omekšavanje/tonik/njega kože
EUPHORBIA HIRTA EXTRACT			84625-37-6	283-412-5	Euphorbia Hirta Extract je ekstrakt zeleni mlječke, Euphorbia hirta, Euphorbiaceae		Njega kože
EUPHRASIA OFFICINALIS					Euphrasia Officinalis je biljna tvar, dobivena iz biljke vidac, Euphrasia officinalis, Scrophulariaceae		Tonik/ublažavanje/sredstvo za zatezanje/antimikrobno sredstvo/njega kože
EUPHRASIA OFFICINALIS EXTRACT			84625-36-5	283-410-4	Euphrasia Officinalis Extract je ekstrakt nadzemnih dijelova biljke vidac, Euphrasia officinalis, Scrophulariaceae		Tonik/ublažavanje/sredstvo za zatezanje/antimikrobno sredstvo/njega kože
EVERNIA PRUNASTRI EXTRACT			90028-68-5	289-861-3	Evernia Prunastri Extract je ekstrakt nadzemnih dijelova hrastovog lišaja, Evernia prunastri, Usneaceae		Njega kože
FABIANA IMBRICATA EXTRACT			90028-69-6	289-862-9	Fabiana Imbricata Extract je ekstrakt listova i grančica biljke Fabiana imbricata, Solanaceae		Njega kože/tonik
FAEX			68876-77-7		Prirodne tvari, kvasac		Njega kože
FAEX EXTRACT			2232731	232-387-9	Faex Extract je ekstrakt kvasca		Njega kože
FAGUS SYLVATICA EXTRACT			85251-65-6	286-477-8	Fagus Sylvatica Extract je ekstrakt pupoljaka bukve, Fagus sylvatica, Fagaceae		Tonik
FARNESOL			4602-84-0	225-004-1	2,6,10-dodekatrien-1-ol, 3,7,11-trimetil-		Ublažavanje/otapalo/dezodorans

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
FARNESYL ACETATE			29548-30-9	249-689-1	3,7,11-trimetildodeka-2,6,10-trienilacetat		Tonik
FAST GREEN FCF			2353-45-9	219-091-5	Dihidrogen(etil)[4-[4-[etil(3-sulfonatobenzil)amino](4-hidroksi-2-sulfonatobenzhidriliden)cikloheksa-2,5-dien-1-iliden](3-sulfonatobenzil)amonij, dinatrijeva sol (CI 42053)		Bojenje kose
FERMENTED VEGETABLE					Fermented Vegetable je konačni proizvod djelomične fermentacije smjese šećera iz šećerne trske, ugljikohidrata melase iz šećerne trske i biljnih bjelančevina		Sredstvo za omekšavanje kože/njega kože/ovlaživač
FERRIC CHLORIDE			7705-08-0	231-729-4	Željezov triklorid		Sredstvo za zatezanje
FERRIC CITRATE			3522-50-7	222-536-6	1,2,3-propantrikarboksilna kiselina, 2-hidroksi-, željezova(3+) sol (1:1)		Njega kože
FERRIC GLYCEROPHOSPHATE			38455-91-3		1,2,3-propantriol, 1-(dihidrogenfosfat), željezova(3+) sol (3:2)		Sredstvo za zatezanje
FERROUS ASPARTATE			75802-64-1		L-asparaginska kiselina, željezova(2+) sol (1:1)		Njega kože
FERROUS GLUCOHEPTONATE			34459-32-0		D-gluko-heptonska kiselina, željezo(+2), (2.xi)-		Njega kože
FERROUS SULFATE			7720-78-7	231-753-5	Željezov sulfat		Sredstvo za zatezanje
FERULA ASSA FOETIDA EXTRACT			90028-70-9	289-863-4	Ferula Assa-foetida Extract je ekstrakt korijenja biljke azant, Ferula assa-foetida, Apiaceae		Ublažavanje/tonik
FERULA FOETIDA EXTRACT			93455-94-8	297-382-6	Ferula Foetida Extract je ekstrakt korijenja biljke azant, Ferula foetida, Apiaceae		Tonik/njega kože
FERULA GALBANIFLUA EXTRACT			93165-40-3	296-925-4	Ferula Galbaniflua Extract je ekstrakt gume iz galbanule, Ferula galbaniflua, Apiaceae		Antimikrobno sredstvo/tonik
FERULA GALBANIFLUA OIL			8023-91-4		Ferula Galbaniflua Oil je eterično ulje, dobiveno iz smole galbanule, Ferula galbaniflua, Apiaceae		Antimikrobno sredstvo/tonik
FERULIC ACID			1135-24-6	214-490-0	4-hidroksi-3-metoksicimetova kiselina		Antimikrobno sredstvo
FIBRONECTIN			86088-83-7	289-149-2	Fibronektini		Njega kože
FICUS CARICA EXTRACT			90028-74-3	289-868-1	Ficus Carica (Fig) Extract je ekstrakt plodova i listova smokve, Ficus carica, Moraceae		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
FISH GLYCERIDES			100085-40-3	309-181-3	Gliceridi ribljeg ulja		Sredstvo za omekšavanje
FLEXIBLE COLLODION			8050-70-2				Nastajanje filma
FLUORINE YEAST DERIVATIVE							Njega kože
FLUORO C2-8 ALKYLDIMETHICONE							Emulgiranje
FLUSALAN	fluorosalan		1050591	225-322-0	Benzamid, 3,5-dibromo-2-hidroksi-N-[3-(trifluorometil) fenil]-		Antimikrobno sredstvo
FOENICULUM VULGARE EXTRACT			84625-39-8	283-414-6	Foeniculum Vulgare Extract je ekstrakt plodova komorača, Foeniculum vulgare, Umbelliferae		Tonik/sredstvo za omekšavanje kože/ublažavanje/njega kože
FOENICULUM VULGARE FRUIT					Foeniculum Vulgare Fruit je biljna tvar, dobivena iz posušenih zrelih plodova komorača, Foeniculum vulgare, Umbelliferae		Tonik/sredstvo za omekšavanje kože/ublažavanje/njega kože
FOENICULUM VULGARE OIL			8006-84-6		Foeniculum Vulgare Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz sjemenja komorača, Foeniculum vulgare, Umbelliferae		Tonik/sredstvo za omekšavanje kože/ublažavanje/njega kože
FOLIC ACID	folic acid	<i>acidum folicum</i>	59-30-3	200-419-0	Folna kiselina		Njega kože
FOMES OFFICINALIS EXTRACT			94465-74-4	305-358-4	Fomes Officinalis Extract je ekstrakt gljive, Fomes officinalis, Polyporaceae		Zaštita kože
FORMALDEHYDE	formaldehyde solution		50-00-0	200-001-8	Formaldehid	III/1,13 - VI/1,5	Konzervans
FORMIC ACID		<i>acidum formicum</i>	64-18-6	200-579-1	Mravlja kiselina	VI/1,14	Konzervans
FRAGARIA CHILOENSIS EXTRACT			95193-64-9	305-877-6	Fragaria Chiloensis Extract je ekstrakt plodova jagode, Fragaria chiloensis, Rosaceae		Njega kože
FRAGARIA VESCA EXTRACT			84929-78-2	284-556-1	Fragaria Vesca Extract je ekstrakt plodova šumske jagode, Fragaria vesca, Rosaceae		Njega kože/sredstvo za zatezanje
FRAGARIA VESCA FRUIT					Fragaria Vesca Fruit je biljna tvar, dobivena iz posušenih plodova šumske jagode, Fragaria vesca, Rosaceae		Njega kože/sredstvo za zatezanje
FRAGARIA VESCA JUICE			84929-78-2	284-556-1	Fragaria Vesca Juice je tekućina, istisnuta iz svježeg mesa plodova šumske jagode, Fragaria vesca, Rosaceae		Njega kože/sredstvo za zatezanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
FRAGARIA VESCA LEAF EXTRACT			84929-78-2	284-556-1	Fragaria Vesca Leaf Extract je ekstrakt listova šumske jagode, <i>Fragaria vesca</i> , Rosaceae		Njega kože/sredstvo za zatezanje
FRAGARIA VESCA SEED			84929-78-2	284-556-1	Fragaria Vesca Seed je sjemenje šumske jagode, <i>Fragaria vesca</i> , Rosaceae		Njega kože/sredstvo za zatezanje
FRANGULA ALNUS					Frangula Alnus je biljna tvar, dobivena iz krkavine, <i>Frangula alnus</i> , Rhamnaceae		Zaštita kože/njega kože
FRANGULA ALNUS EXTRACT		<i>frangulae cortex</i>	84625-48-9	283-418-8	Frangula Alnus Extract je ekstrakt posušene kore stabla krkavine, <i>Frangula alnus</i> , Rhamnaceae		Zaštita kože /njega kože
FRAXINUS EXCELSIOR EXTRACT			84625-28-5	283-402-0	Fraxinus Excelsior Extract je ekstrakt listova velikog (običnog) jasena, <i>Fraxinus excelsior</i> , Oleaceae		Njega kože
FREESIA REFRACTA EXTRACT			223749-01-7		Freesia Refracta Extract je ekstrakt biljke <i>Freesia refracta</i> , Iridaceae		Njega kože
FRUCTOSE	fructose	<i>fructosum/laevulosum</i>	57-48-7	200-333-3	Fruktoza		Ovlaživač
FUCUS SERRATUS EXTRACT			94167-02-9	303-400-6	Fucus Serratus Extract je ekstrakt alge, <i>Fucus serratus</i> , Fucaceae		Zaštita kože
FUCUS VESICULOSUS EXTRACT		<i>fucus</i>	84696-13-9	283-633-7	Fucus Vesiculosus Extract je ekstrakt posušene stieljke alge mjehurasti bračić, <i>Fucus vesiculosus</i> , Fucaceae		Ublažavanje/zaglađivanje/sredstvo za omekšavanje/njega kože
FUMARIA OFFICINALIS EXTRACT			84625-41-2	283-416-7	Fumaria Officinalis Extract je ekstrakt cvjetova, listova i grančica obične dimnjače, <i>Fumaria officinalis</i> , Fumariaceae		Njega kože
FUMARIC ACID	fumaric acid		110-17-8	203-743-0	Fumarna kiselina		Puferiranje
FURFURAL			98-01-1	202-627-7	2-furaldehid		Otapalo
FURFURYL ADENINE			525-29-1				Tonik
GADI IECUR OIL			8001-69-2	232-289-6	Gadi Iecur Oil je nehlapljivo ulje, istisnuto iz svježih jetara bakalara (<i>Gadus spp.</i> , Gadidae). Sastoji se prije svega od glicerida C14-C18 i C16-C22 nezasićenih masnih kiselina		Sredstvo za omekšavanje
GALACTOARABINAN			9036-66-2	232-910-0	Galaktoarabinan		Nastajanje filma
GALACTONOLACTONE			1668-08-2/ 2782-07-2	220-484-9	Galaktono-1,4-lakton		Ovlaživač

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
GALEGA OFFICINALIS EXTRACT			84650-07-7	283-487-4	Galega Officinalis Extract je ekstrakt zeleni običnog orlovca (ždraljvine), Galega officinalis, Leguminosae		Njega kože
GALIUM APARINE EXTRACT			84625-42-3	283-417-2	Galium Aparine Extract je ekstrakt zeleni broćike, Galium aparine, Rubiaceae		Njega kože
GALLIC ACID	gallic acid		149-91-7	205-749-9	3,4,5-trihidroksibenzojeva kiselina		Antioksidans
GALLUS EXTRACT					Gallus Extract je ekstrakt, dobiven enzimskim truljenjem pijetlove (Gallus) krijeste		Ovlaživanje/njega kože
GAMMA-NONALACTONE			104-61-0	203-219-1	Nonan-4-olid		Otapalo
GAMMA-UNDECALACTONE			104-67-6	203-225-4	Undekan-4-olid		Otapalo/prikrivanje
GANODERMA LUCIDUM EXTRACT			223751-82-4		Ganoderma Lucidum Extract je ekstrakt klobuka i stapke gljive, Ganoderma lucidum, Polyporaceae		Zaštita kože
GARCINIA CAMBOGIA EXTRACT			90045-23-1	289-882-8	Garcinia Cambogia Extract je ekstrakt plodova biljke Garcinia cambogia, Guttiferae		Njega kože
GARDENIA FLORIDA EXTRACT			92457-01-7	296-280-9	Gardenia Florida Extract je ekstrakt cvjetova i plodova gardenije, Gardenia florida, Rubiaceae		Tonik
GARDENIA FLORIDA OIL			68916-47-2		Gardenia Florida Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz cvjetova gardenije, Gardenia florida, Rubiaceae		Tonik
GARDENIA TAHITENSIS FLOWER					Gardenia Tahitensis Flower je biljna tvar, dobivena iz cvjetova gardenije, Gardenia tahitensis, Rubiaceae		Njega kože
GARDENIA TAHITENSIS FLOWER EXTRACT					Gardenia Tahitensis Flower Extract je ekstrakt cvjetova gardenije, Gardenia tahitensis, Rubiaceae		Njega kože
GAULTHERIA PROCUMBENS EXTRACT			90045-28-6	289-888-0	Gaultheria Procumbens Extract je ekstrakt listova zimzelena, Gaultheria procumbens, Ericaceae		Tonik/njega kože
GELATIN	gelatin	gelatina	9000-70-8	232-554-6	Želatina. Kompleksna smjesa bjelančevina, dobivena hidrolizom kolagena pri kuhanju kože, mišića, ligamenta, kosti itd.		Podešavanje viskoznosti/nastajanje filma

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
GELATIN/KERATIN AMINO ACIDS/LYSINE HYDROXYPROPYL TRIMONIUM CHLORIDE							Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
GELATIN/LYSINE/POLYACRYLAMIDE HYDROXYPROPYLTRIMONIUM CHLORIDE							Antistatik/regeneriranje kose
GELIDIELLA ACEROSA EXTRACT			223749-81-1		Gelidiella Acerosa Extract je ekstrakt crvene alge, Gelidiella acerosa, Gelidiaceae		Zaštita kože
GELIDIUM CARTILAGINEUM EXTRACT			94945-01-4	305-680-5	Gelidium Cartilagineum Extract je ekstrakt alge, Gelidium cartilagineum, Gelidiaceae		Zaštita kože
GELLAN GUM			71010-52-1	275-117-5	Gelanska guma		Nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
GENTIANA LUTEA EXTRACT			72968-42-4	277-139-0	Gentiana Lutea Extract je ekstrakt podanaka i korijenja lincure (gorčice), Gentiana lutea, Gentianaceae		Tonik/njega kože
GENTIANA LUTEA ROOT					Gentiana Lutea Root je biljna tvar, dobivena iz posušenih podanaka i korijenja lincure (gorčice), Gentiana lutea, Gentianaceae		Tonik/njega kože
GERANIOL			106-24-1	203-377-1	2,6-oktadien-1-ol, 3,7-dimetil-, (2E)-		Tonik
GERANIUM MACULATUM EXTRACT			84650-10-2	283-491-6	Geranium Maculatum Extract je ekstrakt korijenja zdravca, Geranium maculatum, Geraniaceae		Tonik
GERANIUM MACULATUM OIL					Geranium Maculatum Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz korijenja i listova zdravca, Geranium maculatum, Geraniaceae		Prikrivanje/tonik
GERANIUM ROBERTIANUM EXTRACT			84650-11-3	283-492-1	Geranium Robertianum Extract je ekstrakt cijele biljke pastirske iglice, Geranium robertianum, Geraniaceae		Sredstvo za zatezanje/tonik
GERANYL ACETATE			105-87-3	203-341-5	Geranil acetat		Tonik
GEUM RIVALE EXTRACT			89957-81-3	289-601-9	Geum Rivale Extract je ekstrakt zeleni potočnog blaženka, Geum rivale, Rosaceae		Zaštita kože/njega kože
GEUM URBANUM EXTRACT			84649-91-2	283-472-2	Geum Urbanum Extract je ekstrakt zeleni potočnog blaženka, Geum urbanum, Rosaceae		Zaštita kože /njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
GEUINA AVELLANA OIL			225234-02-6		Gevuina Avellana Oil je nehlapljivo ulje, istisnuto iz plodova biljke Gevuina avellana, Proteaceae		Sredstvo za omekšavanje
GIGARTINA STELLATA EXTRACT			223751-69-7		Gigartina Stellata Extract je ekstrakt steljke alge, Gigartina stellata, Gigartinaceae		Zaštita kože
GINKGO BILOBA EXTRACT			90045-36-6	289-896-4	Ginkgo Biloba Extract je biljna tvar, dobivena iz ginka, Ginkgo biloba, Ginkgoaceae		Tonik/njega kože
GINSENG HYDROXYPROPYLTRIMONIUM CHLORIDE					1-propanaminij, 2-hidroksi-N,N,N-trimetil-, derivati 3-ginsenga, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
GLECHOMA HEDERACEA EXTRACT			84650-18-0	283-500-3	Glechoma Hederacea Extract je ekstrakt zeleni dobričice, Glechoma hederacea, Lamiaceae		Njega kože/tonik
GLEDITSIA AUSTRALIS EXTRACT			223749-03-9		Gleditsia Australis Extract je ekstrakt sjemenja biljke Gleditsia australis, Leguminosae		Regeneriranje kose
GLIADIN			9007-90-3	232-707-7	Gliadini. Skupina jednostavnih, biljnih bjelančevina, dobivenih iz glutena različitih žitarica		Njega kože
GLUCAMINE			488-43-7	207-677-3	1-amino-1-deoksi-D-glucitol		Ovlaživač/regeneriranje kose
GLUCARIC ACID			87-73-0	201-768-1	D-glukarna kiselina		Regeneriranje kose
GLUCAROLACTONE			322244	220-483-3	D-glukaro-3,6-lakton		Njega kože
GLUCONIC ACID			526-95-4	208-401-4	D-glukonska kiselina		Ovlaživač/puferiranje/otapalo
GLUCONOLACTONE			90-80-2	202-016-5	D-glukono-1,5-lakton		Ovlaživač/otapalo
GLUCOSAMINE	glucosamine		3416-24-8	222-311-2	Glukozamin		Regeneriranje kose/antistatik
GLUCOSAMINE HCL			66-84-2	200-638-1	Glukozamin hidroklorid		Antistatik/regeneriranje kose
GLUCOSE	dextrose	<i>dextrosum/gluco-sum</i>	50-99-7	200-075-1	Glukoza		Ovlaživač
GLUCOSE GLUTAMATE			59279-63-9		L-glutaminska kiselina, 5-alfa.-d-glukopiranozil ester		Ovlaživač/regeneriranje kose/njega kože/antistatik
GLUCOSE OXIDASE			9001-37-0	232-601-0	Oksidaza glukoze		Stabiliziranje
GLUCURONIC ACID			576-37-4	209-401-7	Glukuronska kiselina		Ovlaživač/kelatiranje/puferiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
GLUCURONOLACTONE			32449-92-6	251-053-3	D-glukuronska kiselina, gama-lakton		Njega kože
GLUTAMIC ACID	glutamic acid		56-86-0	200-293-7	(S)-2-aminopentan dikiselina		Antistatik/ovlaživač/regeneriranje kose
GLUTAMINE	levoglutamide		56-85-9	200-292-1	(S)-2,5-diamino-5-oksopentanska kiselina		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
GLUTAMYL HISTAMINE			169283-81-2	421-900-3	(S)-4-amino-5-[2-(1H-imidazol-4-il)etilamino]-5-oksopentanska kiselina		Regeneriranje kose
GLUTARAL	glutaral		111-30-8	203-856-5	Pentandial	VI/1,48	Konzervans
GLUTATHIONE			70-18-8	200-725-4	Glicin, N-(N-L-gama-glutamil-L-cisteinil)-		Reduciranje
GLYCERETH-5 LACTATE							Emulgiranje/otapalo/sredstvo za omekšavanje
GLYCERETH-7			31694-55-0		Poli(oksi-1,2-etandiil), .alfa.,.alfa.',.alfa."-1,2,3-propantriiltris-.omega.-hidroksi-		Ovlaživač/otapalo/podešavanje viskoznosti
GLYCERETH-7 BENZOATE							Emulgiranje/otapalo/stabiliziranje emulzije/njega kože
GLYCERETH-7 DIISONONANOATE			125804-15-1				Emulgiranje/sredstvo za omekšavanje/otapalo
GLYCERETH-7 TRIACETATE							Sredstvo za omekšavanje
GLYCERETH-8 HYDROXYSTEARATE							Emulgiranje/stabiliziranje emulzije/površinski aktivna tvar/sredstvo za omekšavanje
GLYCERETH-12			31694-55-0		Poli(oksi-1,2-etandiil), .alfa.,.alfa.',.alfa."-1,2,3-propantriiltris-.omega.-hidroksi-		Ovlaživač/otapalo/podešavanje viskoznosti
GLYCERETH-20			31694-55-0		Poli(oksi-1,2-etandiil), .alfa.,.alfa.',.alfa."-1,2,3-propantriiltris-.omega.-hidroksi-		Ovlaživač/podešavanje viskoznosti
GLYCERETH-20 STEARATE							Emulgiranje/sredstvo za omekšavanje
GLYCERETH-25 PCA ISO-STEARATE							Emulgiranje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
GLYCERETH-26			31694-55-0		Poli(oksi-1,2-etandiil), .alfa.,.alfa.',.alfa."-1,2,3-propantriiltris [.omega.-hidroksi-		Ovlaživač/otapalo/podešavanje viskoznosti
GLYCERETH-26 PHOSPHATE							Emulgiranje/kelatiranje
GLYCERETH-6 LAURATE			186537-61-1		Poli(oksi-1,2-etandiil), .omega., .omega.', -dihidroksi-omega."-[1-oksododecil)oksi]-.alfa.,.alfa.',.alfa."-1,2,3-propantriiltris- (prosječni molarni omjer 6 mol EO)		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
GLYCERETH-7 HYDROXYSTEARATE/IPDI COPOLYMER			162730-24-7		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.,.alfa',.alfa"-1,2,3-propantriiltris [.omega.-hidroksi-, ester s 12-hidroksioktadekanskom kiselinom, polimer s 5-izocianato-1-(izocianatometil)-1,3,3-trimetilcikloheksanom (prosječni molarni omjer 7 mol EO)		Nastajanje filma
GLYCERETH-7/IPDI COPOLYMER			51606-33-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa., .alfa.', .alfa."-1,2,3-propantriiltris [.omega.-hidroksi-, polimer s 5-izocianato-1-(izocianatometil)-1,3,3-trimetilcikloheksanom (prosječni molarni omjer 7 mol EO)		Njega kože/podešavanje viskoznosti/nastajanje filma
GLYCERETH-17 COCOATE					Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.,.alfa',.alfa"-1,2,3-propantriiltris[. omega.-hidroksi- (prosječni molarni omjer 17 mol EO), ester s masnim kiselinama, dobivenim iz kokosovog ulja		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
GLYCERETH-17 TALLOWATE					Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.,.alfa',.alfa"-1,2,3-propantriiltris[. omega.-hidroksi- (prosječni molarni omjer 17 mol EO), ester s masnim kiselinama, dobivenim iz loja		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
GLYCERETH-31			31694-55-0		Poli(oksi-1,2-etiniil),.alfa.,.alfa.',.alfa"-1,2,3-propantriiltris[. omega.-hidroksi- (prosječni molarni omjer 31 mol EO)		Njega kože/ovlaživač/podešavanje viskoznosti/površinski aktivna tvar
GLYCERIN	glycerol	<i>glycerolum</i>	56-81-5	200-289-5	Glicerol		Denaturans/ovlaživač/otapalo
GLYCERIN/OXYBUTYLENE COPOLYMER STEARYL ETHER							Sredstvo za omekšavanje
GLYCERYL ABIETATE			1337-89-9		1-fenantrenkarboksilna kiselina, 1,2,3,4,4a,4b,5,6,10,10a-dekahidro-1,4a-dimetil-7-(1-metiletil)-, ester s 1,2,3-propantriolom, [1r-(1.alfa.,4a.beta.,4b.alfa.,10a.alfa.)]-		Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
GLYCERYL ADIPATE			26699-71-8	247-911-1	Adipinska kiselina, monoester s glicerolom		Sredstvo za omekšavanje
GLYCERYL ALGINATE							Nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
GLYCERYL ARACHIDATE			30208-87-8/ 50906-68-8		Eikozanska kiselina, 2,3-dihidroksipropil ester		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
GLYCERYL ARACHIDONATE			35474-99-8		5,8,11,14-ikozatetraenska kiselina, 2,3-dihidroksipropil ester		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
GLYCERYL BEHENATE			30233-64-8/ 6916-74-1	250-097-0	Dokozanska kiselina, monoester s glicerolom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
GLYCERYL CAPRATE			26402-22-2	247-667-6	Dekanska kiselina, monoester s glicerolom		Sredstvo za omekšavanje
GLYCERYL CAPRYLATE			26402-26-6	247-668-1	Oktanska kiselina, monoester s glicerolom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
GLYCERYL CAPRYLATE/ CAPRATE					Dekanska kiselina, miješani monoestri s glicerolom i oktanskom kiselinom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
GLYCERYL CITRATE/LACTATE/LINOLEATE/OLEATE					9-oktadecenska kiselina, miješani esteri s glicerolom, 9,12-oktadekadienskom kiselinom, 2-hidroksi-1,2,3-propantrikarboksilnom kiselinom i 2-hidroksipropan-skom kiselinom		Emulgiranje
GLYCERYL COCOATE			61789-05-7	263-027-9	Gliceridi kokosa, mono-		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
GLYCERYL COLLAGENATE							Regeneriranje kose/nastajanje filma/njega kože
GLYCERYL DIARACHIDATE			89648-24-8/ 127039-55-8		Eikozanska kiselina, diester s 1,2,3-propantriolom		Sredstvo za omekšavanje
GLYCERYL DIBEHENATE			94201-62-4	303-650-6	2-hidroksipropan-1,3-diil didokozanoat		Sredstvo za omekšavanje
GLYCERYL DIERUCATE			28880-79-7	249-285-5	Bis[(Z)-dokoz-13-enska] kiselina, diester s glicerolom		Sredstvo za omekšavanje
GLYCERYL DIHYDROXYSTEARATE			78616-19-0	278-954-4	Bis(12-hidroksioktadekanska) kiselina, diester s glicerolom		Sredstvo za omekšavanje
GLYCERYL DIISOPALMITATE					Izoheksadekanska kiselina, diester s 1,2,3-propantriolom		Sredstvo za omekšavanje
GLYCERYL DIISOSTEARATE			68958-48-5	273-368-5	Di(izooktadekanska) kiselina, diester s glicerolom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/postizanje neprozirnosti

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
GLYCERYL DILAURATE			27638-00-2	248-586-9	Laurinska kiselina, diester s glicerolom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
GLYCERYL DILINOLEATE			30606-27-0	250-259-0	(9Z,12Z)-oktadeka-9,12-dienska kiselina, diester s glicerolom		Sredstvo za omekšavanje
GLYCERYL DIMYRISTATE			53563-63-6	258-629-3	Glicerol dimiristat		Sredstvo za omekšavanje
GLYCERYL DIOLEATE			25637-84-7	247-144-2	Dioleinska kiselina, diester s glicerolom		Sredstvo za omekšavanje
GLYCERYL DIPALMITATE			26657-95-4	247-886-7	Glicerol dipalmitat		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
GLYCERYL DIPALMITOLEATE					7-heksadecenska kiselina, diester s 1,2,3-propantriolom		Sredstvo za omekšavanje
GLYCERYL DIRICINOLEATE			27902-24-5	248-720-6	Bis[(R)-12-hidroksioleinska] kiselina, diester s glicerolom		Sredstvo za omekšavanje
GLYCERYL DISTEARATE			1323-83-7	215-359-0	Distearinska kiselina, diester s glicerolom		Antistatik/sredstvo za omekšavanje
GLYCERYL ERUCATE			28063-42-5	248-812-6	(Z)-doko-13-enska kiselina, monoester s glicerolom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
GLYCERYL ETHYLHEXANOATE DIMETHOXYCINNAMATE					2-propenska kiselina, 3-(4-metoksifenil)-, diester s 1,3-dihidroksi-2-(2-etil-1-oksoheksil)oksiopropanom		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
GLYCERYL ETHYLHEXANOATE/STEARATE/ADIPATE					Heksan dikiselina, miješani esteri s oktanskom kiselinom, oktadekanskom kiselinom i 1,2,3-propantriolom		Sredstvo za omekšavanje
GLYCERYL GLYCERYRRHETINATE					Olean-12-en-29-ska kiselina, 3-hidroksi-11-okso-, 2,3-dihidroksipropil ester, (3-beta)-		Emulgiranje
GLYCERYL HYDROGENATED ROSINATE			65997-13-9	266-042-9	Smolne kiseline i kiseline kolofonija, hidrogenirane, esteri s glicerolom		Nastajanje filma
GLYCERYL HYDROGENATED SOYATE			61789-08-0	263-030-5	Gliceridi,soja, mono-, hidrogenirani		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
GLYCERYL HYDROXYSTEARATE			1323-42-8	215-355-9	Hidroksioktadekanska kiselina, monoester s glicerolom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
GLYCERYL ISOPALMITATE			94248-66-5	304-339-8	Izoheksadekanska kiselina, monoester s glicerolom		Emulgiranje
GLYCERYL ISOSTEARATE			66085-00-5/ 32057-14-0	266-124-4	Izooktadekanska kiselina, monoester s glicerolom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
GLYCERYL ISOSTEARATE/ MYRISTATE			126539-55-7		Izooktadekanska kiselina, monoester s 1,2,3-propantriol monotetradekanoatom		Njega kože/sredstvo za omekšavanje/površinski aktivna tvar/emulgiranje
GLYCERYL ISOSTEARATES					Smjesa razgrananih C18-alkanskih kiselina, monoestera s 1,2,3-propantriolom		Njega kože/sredstvo za omekšavanje/ površinski aktivna tvar/emulgiranje
GLYCERYL ISOTRIDE- CANOATE/STEARATE/ ADIPATE					Oktadekanska kiselina, miješani esteri s 1,2,3-propantriolom, izotridekanskim kiselinom i heksan dikiselinom		Emulgiranje
GLYCERYL LANOLATE					Masne kiseline, lanolin, monoesteri s 1,2,3-propantriolom		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
GLYCERYL LAURATE			27215-38-4/ 142-18-7	248-337-4/ 205-526-6	Laurinska kiselina, monoester s glicerolom/2,3-dihidroksipropil lauratom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
GLYCERYL LAURATE SE							Emulgiranje
GLYCERYL LAURATE/OLE- ATE					9-oktadecenska kiselina, miješani monoesteri s 1,2,3-propantriolom i dodekanskim kiselinom		Sredstvo za omekšavanje
GLYCERYL LINOLEATE			26545-74-4/ 2277-28-3	247-788-4	(9Z,12Z)-oktadeka-9,12-dienska kiselina, monoester s glicerolom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
GLYCERYL LINOLENATE			18465-99-1	242-347-2	2,3-dihidroksipropil (9Z,12Z,15Z)-9,12,15-oktadekatrienoat		Sredstvo za omekšavanje
GLYCERYL MONTANATE			68476-38-0	270-679-8	Gliceridi montanskog voska		Emulgiranje
GLYCERYL MYRISTATE			27214-38-6/ 589-68-4	248-329-0	Glicerol monomiristat		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
GLYCERYL OLEATE			25496-72-4/ 111-03-5	247-038-6	Oleinska kiselina, monoester s glicerolom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
GLYCERYL OLEATE SE							Emulgiranje
GLYCERYL OLEATE/ELAI- DATE					Smjesa monoestera (Z)-9-oktadecenske kiseline i (E)-9-oktadecenske kiseline s 1,2,3-propantriolom		Njega kože/sredstvo za omekšavanje/površinski aktivna tvar/emulgiranje
GLYCERYL PALMITATE			26657-96-5	247-887-2	Glicerol palmitat		Sredstvo za omekšavanje
GLYCERYL PALMITATE LACTATE					Heksadekanska kiselina, ester s 1,2,3-propantriol 2-hidroksiopropanoatom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
GLYCERYL PALMITATE/ STEARATE					Oktadekanska kiselina, miješani monoesteri s heksadekanskom kiselinom i 1,2,3-propantriolom		Sredstvo za omekšavanje
GLYCERYL PALMITOLEATE					9-oktadecenska kiselina, 2,3-dihidroksipropil ester		Emulgiranje
GLYCERYL PENTADECANOATE			104140-07-0		Pentadekanska kiselina, monoester s 1,2,3-propantriolom		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
GLYCERYL POLYACRYLATE							Nastajanje filma
GLYCERYL POLYMETHACRYLATE							Podешavanje viskoznosti
GLYCERYL RICINOLEATE			1323-38-2/141-08-2	215-353-8	(R)-12-hidroksioleinska kiselina, monoester s glicerolom		Sredstvo za omekšavanje
GLYCERYL RICINOLEATE SE					12-hidroksi-9-oktadecenska kiselina, monoester s 1,2,3-propantriolom, sadrži natrijev oktadekanoat i/ili kalijev oktadekanoat		Njega kože/sredstvo za omekšavanje/površinski aktivna tvar/emulgiranje
GLYCERYL ROSINATE			8050-31-5/65997-13-9	232-482-5	Smolne kiseline i kiseline kolofonija, esteri s glicerolom		Nastajanje filma
GLYCERYL SESQUIOLEATE			90605-02-0	292-399-5	9-oktadecenska kiselina (Z)-, ester s 1,2,3-propantriolom (3:2)		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
GLYCERYL STARCH							Apsorbens/vezivanje
GLYCERYL STEARATE	glyceryl mono-stearate	glyceroli monostearas	31566-31-1	250-705-4	Stearinska kiselina, monoester s glicerolom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
GLYCERYL STEARATE CITRATE			55840-13-6/86418-55-5	259-855-5	1,2,3-propantrikarboksilna kiselina, 2-hidroksi-, ester s 1,2,3-propantriol mono-oktadekanoatom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/njega kože
GLYCERYL STEARATE DIACETATE					Oktadekanska kiselina, ester s 1,2,3-propantriol diacetatom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/njega kože/podešavanje viskoznosti
GLYCERYL STEARATE LACTATE			12338-10-9	215-659-1	Oktadekanska kiselina, ester s 1,2,3-propantriol 2-hidroksipropanoatom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/njega kože
GLYCERYL STEARATE SE							Emulgiranje
GLYCERYL STEARATE SUCCINATE			102036-75-9		Butan dikiselina, ester s 1,2,3-propantriol oktadekanoatom		Njega kože/sredstvo za omekšavanje kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
GLYCERYL STEARATE/ ACETATE			27177-85-1		Oktadekanska kiselina, monoester s 1,2,3-propantriol monoacetatom		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
GLYCERYL STEARATE/ MALEATE					Oktadekanska kiselina i (Z)-buten dikiselina, monoesteri s 1,2,3-propantriolom		Njega kože/sredstvo za omekšavanje/površinski aktivna tvar/emulgiranje
GLYCERYL TALLOWATE			61789-13-7	263-035-2	Gliceridi, loj, mono-		Njega kože/sredstvo za omekšavanje/površinski aktivna tvar/emulgiranje
GLYCERYL THIOGLYCOLATE			30618-84-9	250-264-8	Merkaptoocetna kiselina, monoester s propan-1,2,3-triolom	III/l,2b	Kovrčanje ili ravnanje kose
GLYCERYL THIOPROPIONATE			67874-65-1	267-492-9	2,3-dihidroksipropil 3-merkaptopropionat		Reduciranje/kovrčanje ili ravnanje kose
GLYCERYL TRIACETYL HYDROXYSTEARATE			27233-00-7	248-351-0	1,2,3-propantriil tris[acetoksioktadekanoat]		Sredstvo za omekšavanje/otapalo/podešavanje viskoznosti/njega kože
GLYCERYL TRIACETYL RICINOLEATE			101-34-8	202-935-1	1,2,3-propantriil tris[(R)-12-(acetoksi)oleat]		Sredstvo za omekšavanje/otapalo/podešavanje viskoznosti/njega kože
GLYCERYL/SORBITOL OLEATE/HYDROXYSTEARATE					Oktadekanska kiselina, 12-hidroksi-, miješani esteri s 9-oktadecenskom kiselinom, 1,2,3-propantriol i d-glucitol		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
GLYCINE	glycine	glycinum	56-40-6	200-272-2	Glicin		Antistatik/puferiranje/njega kože/regeneriranje kose
GLYCINE SOJA EXTRACT			84776-91-0		Glycine Soja Extract je ekstrakt zrnja soje, Glycine soja, Leguminosae		Njega kože/sredstvo za omekšavanje/povećanje volumena/regeneriranje kose/otapalo/ovlaživanje
GLYCINE SOJA FLOUR			68513-95-1	310-127-6	Glycine Soja Flour je prah, pripremljen finim mljevenjem zrnja soje, Glycine soja, Leguminosae		Njega kože/regeneriranje kose/ovlaživanje/sredstvo za omekšavanje
GLYCINE SOJA GERM EXTRACT			84776-91-0		Glycine Soja Germ Extract je ekstrakt klica soje, Glycine soja, Leguminosae		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
GLYCINE SOJA OIL			8001-22-7	232-274-4	Glycine Soja Oil je ulje, dobiveno iz zrnja soje, Glycine soja, Leguminosae, ekstrakcijom ili stiskanjem. Sastoji se prije svega od triglicerida oleinske, linoleske i zasićenih kiselina		Sredstvo za omekšavanje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
GLYCINE SOJA OIL UNSAPONIFIABLES			91770-67-1	294-853-8	Glycine Soja Oil Unsaponifiables je frakcija ulja, dobivenog iz zrnja soje, Glycine soja, Leguminosae, koje se nije pretvorilo u sapun u procesu saponifikacije		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
GLYCINE SOJA PROTEIN			9010-10-0	232-720-8	Glycine Soja Protein je bjelančevina, dobivena iz soje, Glycine soja, Leguminosae		Njega kože/otapalo/ovlaživanje/sredstvo za omekšavanje
GLYCINE SOJA SPROUT EXTRACT			84776-91-0		Glycine Soja Sprout Extract je ekstrakt mladica soje, Glycine soja, Leguminosae		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
GLYCINE SOJA STEROL					Glycine Soja Sterol je smjesa fitosterola, dobivenih iz soje, Glycine soja, Leguminosae		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
GLYCOFUROL			9004-76-6/ 31692-85-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(tetrahidro-2-furamil)metil-omega.-hidroksi-		Otapalo/podešavanje viskoznosti
GLYCOGEN			9005-79-2	232-683-8	Glikogen		Ovlaživač/njega kože
GLYCOL			107-21-1	203-473-3	Etan-1,2-diol		Otapalo/podešavanje viskoznosti/ovlaživač
GLYCOL CETEARATE					1,2-etandiol, miješani esteri sa stearinskom i palmitinskom kiselinom		Stabiliziranje emulzije/sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje/emulgiranje/njega kože
GLYCOL DIBEHENATE			79416-55-0/ 344-64-8	279-153-2	Etilen didokozanoat		Sredstvo za omekšavanje/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti/njega kože
GLYCOL DIETHYLHEXANOATE					Heksanska kiselina, 2-etil-, 1,2-etandiil diester		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti/njega kože
GLYCOL DILAURATE			624-04-4	210-827-0	Etilen dilaurat		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti/njega kože
GLYCOL DIOLEATE			928-24-5	213-170-8	1,2-etandiil dioleat		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti/njega kože
GLYCOL DISTEARATE			627-83-8	211-014-3	Etilen distearat		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti/njega kože
GLYCOL DITALLOWATE					Masne kiseline loja, 1,2-etandiil diester		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti/postizanje neprozirnosti/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
GLYCOL ETHYLHEXANOATE					Heksanska kiselina, 2-etil-, 2-hidroksietil ester		Emulgiranje/njega kože
GLYCOL HYDROXYSTEARATE			33907-46-9	251-732-4	2-hidroksietil hidroksioktadekanoat		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/postizanje neprozirnosti/njega kože
GLYCOL MONTANATE			73138-45-1	277-291-8	Masne kiseline montanskog voska, etilen esteri		Emulgiranje/postizanje neprozirnosti/njega kože
GLYCOL OLEATE			4500-01-0	224-806-9	2-hidroksietil oleat		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/njega kože
GLYCOL PALMITATE			4219-49-2	224-160-8	2-hidroksietil palmitat		Emulgiranje/postizanje neprozirnosti/njega kože
GLYCOL RICINOLEATE			106-17-2	203-369-8	2-hidroksietil ricinoleat		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/njega kože
GLYCOL SALICYLATE			87-28-5	201-737-2	2-hidroksietil salicilat		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
GLYCOL STEARATE		<i>ethylenglycoli monostearas</i>	111-60-4	203-886-9	2-hidroksietil stearat		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/postizanje neprozirnosti/površinski aktivna tvar
GLYCOL STEARATE SE							Emulgiranje/površinski aktivna tvar
GLYCOL/BUTYLENE GLYCOL MONTANATE					Masne kiseline montanskog voska, miješani diestri s 1,2-propandiolom i 1,3-butandiolom		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti/njega kože
GLYCOLAMIDE STEARATE			16509-77-6	240-576-2	2-amino-2-oksoetil stearat		Njega kože
GLYCOLIC ACID			79-14-1	201-180-5	Octena kiselina, hidroksi-		Puferiranje
GLYCOPROTEINS			84082-51-9	281-998-7	Glikoproteini goveđe sirutke		Njega kože/regeneriranje kose
GLYCOSAMINOGLYCANS			94945-04-7	305-682-6	Mukopolisaharidi, glikozaminoglikani, koji sadrže kondroitin sulfat i dermatan sulfat, koža		Sredstvo za omekšavanje/nastajanje filma/njega kože
GLYCOSPHINGOLIPIDS							Sredstvo za omekšavanje/njega kože
GLYCYL GLYCINE			556-50-3	209-127-8	N-glicilglicin		Regeneriranje kose/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
GLYCYRRHETINIC ACID	enoxolone		471-53-4	207-444-6	Olean-12-en-29-ska kiselina, 3-hidroksi-11-okso-, (3.beta., 20.beta.)-		Njega kože
GLYCYRRHETINYL STEARATE					Olean-12-en-29-ska kiselina, 3-(1-oksooktadeciloksi)-11-okso-, (3-beta)-		Ovlaživač/njega kože
GLYCYRRHIZA GLABRA					Glycyrrhiza Glabra je biljna tvar, dobivena iz posušanih podanaka i korijenja sladića (slatkog korijena), Glycyrrhiza glabra, Leguminosae		Ublažavanje/zaglađivanje/sredstvo za omekšavanje/ovlaživanje
GLYCYRRHIZA GLABRA EXTRACT			84775-66-6	283-895-2	Glycyrrhiza Glabra Extract je ekstrakt korijenja sladića (slatkog korijena), Glycyrrhiza glabra, Leguminosae		Ublažavanje/zaglađivanje/sredstvo za omekšavanje/ovlaživanje
GLYCYRRHIZIC ACID			1405-86-3	215-785-7	Glicirizinska kiselina		Ovlaživač/njega kože
GLYOXAL			107-22-2	203-474-9	Glioksal		Antimikrobno sredstvo
GLYOXYLIC ACID			298-12-4	206-058-5	Glioksilna kiselina		Puferiranje
GNAPHALIUM LEONTOPODIUM EXTRACT			223749-06-2		Gnaphalium Leontopodium Extract je ekstrakt cvjetova runolista, Gnaphalium leontopodium, Compositae		Njega kože
GNAPHALIUM POLYCEPHALUM EXTRACT			91723-39-6	294-545-3	Gnaphalium Polycephalum Extract je ekstrakt cvjetova srčanika, Gnaphalium obtusifolium, Asteraceae		Njega kože
GORGONIA EXTRACT			244058-54-6		Gorgonia Extract je ekstrakt rožnatog koralja iz porodice Gorgonaria		Njega kože
GOSSYPIUM HERBACEUM EXTRACT			223749-08-4		Gossypium Herbaceum Extract je ekstrakt pamuka, Gossypium herbaceum, Malvaceae		Njega kože
GOSSYPIUM HERBACEUM SEED EXTRACT			223749-08-4		Gossypium Herbaceum Seed Extract je ekstrakt sjemenja pamuka, Gossypium herbaceum, Malvaceae		Njega kože
GOSSYPIUM OIL	cottonseed oil		8001-29-4	232-280-7	Gossypium Oil je nehlapljivo ulje, istisnuto iz sjemenja različitih vrsta pamuka, Gossypium spp., Malvaceae		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
GRINDELIA CAMPORUM					Grindelia Camporum je biljna tvar, dobivena iz posušanih listova i cvjetajućih vršaka grindelije, Grindelia camporum, Compositae		Tonik
GRINDELIA CAMPORUM EXTRACT			90045-45-7	289-906-7	Grindelia Camporum Extract je ekstrakt zeleni grindelije, Grindelia camporum, Compositae		Tonik

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
GRINDELIA HUMILIS					Grindelia Humilis je biljna tvar, dobivena iz posušenih listova i cvjetajućih vršaka grindelije, Grindelia humilis, Compositae		Tonik
GRINDELIA HUMILIS EXTRACT			94349-80-1	305-199-0	Grindelia Humilis Extract je ekstrakt zeleni grindelije, Grindelia humilis, Compositae		Tonik
GRINDELIA ROBUSTA EXTRACT			84696-17-3	283-635-8	Grindelia Robusta Extract je ekstrakt zeleni grindelije, Grindelia robusta, Compositae		Tonik/njega kože
GUAIAZULENE			489-84-9	207-701-2	7-izopropil-1,4-dimetilazulen		Antimikrobno sredstvo
GUAJACUM OFFICINALE EXTRACT			84650-13-5	283-494-2	Guajacum Officinale Extract je ekstrakt drveta stabla gvajaka, Guajacum officinale, Zygophyllaceae		Njega kože
GUANIDINE CARBONATE			593-85-1	209-813-7	Digvanidinijev karbonat		Puferiranje/njega kože
GUANIDINE HCL			50-01-1	200-002-3	Gvanidinijev klorid		Puferiranje
GUANIDINE PHOSPHATE			5423-22-3	226-551-9	Gvanidinijev fosfat (1:1)		Njega kože
GUANINE			73-40-5	200-799-8	Gvanin (CI 75170)	IV/1	Postizanje neprozirnosti/kozmetičko bojilo
GUANOSINE			118-00-3	204-227-8	Gvanozin		Njega kože/postizanje neprozirnosti
GUAR HYDROXYPROPYL-TRIMONIUM CHLORIDE			65497-29-2		Gvar guma, 2-hidroksi-3-(trimetilamono)propil eter, klorid		Antistatik/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti/njega kože
GUTTA PERCHA			9000-32-2	232-537-3	Gutaperka. Ekstrakti i njihovi fizikalno promijenjeni derivati. Proizvod, koji može sadržavati smolne kiseline i njihove estere, terpene te oksidacijske ili polimerizacijske produkte tih terpena (Payena in Palaquium, Sapotaceae)		Nastajanje filma/regeneriranje kose
GYPSOPHILA PANICULATA EXTRACT			94167-03-0	303-401-1	Gypsophila Paniculata Extract je ekstrakt korijenja sadarke (šlajera), Gypsophila paniculata, Caryophyllaceae		Čišćenje
HAEMATOXYLON CAMPECHIANUM EXTRACT			8005-33-2	232-337-6	Haematoxylon Campechianum Extract je drveni ekstrakt tropskog drveta, Haematoxylon Campechianum, Leguminosae		Sredstvo za zatezanje/antimikrobno sredstvo
HAEMATOXYLON CAMPECHIANUM POWDER			8005-33-2	232-337-6	Haematoxylon Campechianum Powder je prah posušene, zdrobljene srčike stabla tropskog drveta, Haematoxylon campechianum, Leguminosae		Sredstvo za zatezanje/antimikrobno sredstvo

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HAMAMELIS VIRGINIANA DISTILLATE			84696-19-5	283-637-9	Hamamelis Virginiana Distillate je vodena otopina, koja sadrži prirodna hlapljiva ulja, dobivena destilacijom grančica, kore stabla i listova sjevernoameričke lijeske, Hamamelis virginiana, Hamamelidaceae		Sredstvo za zatezanje/ublažavanje/njega kože/regeneriranje kose
HAMAMELIS VIRGINIANA EXTRACT			84696-19-5	283-637-9	Hamamelis Virginiana Extract je ekstrakt kore stabla, listova i grančica sjevernoameričke lijeske, Hamamelis virginiana, Hamamelidaceae		Sredstvo za zatezanje/ublažavanje/njega kože/regeneriranje kose
HAMAMELIS VIRGINIANA WATER			84696-19-5	283-637-9	Hamamelis Virginiana Water je vodena otopina mirisnih esencija cvjetova sjevernoameričke lijeske, Hamamelis virginiana, Hamamelidaceae		Sredstvo za zatezanje/ublažavanje/njega kože/regeneriranje kose
HARPAGOPHYTUM PROCUMBENS EXTRACT			84988-65-8	284-853-6	Harpagophytum Procumbens Extract je ekstrakt korijenja biljke vražja pandža, Harpagophytum procumbens, Pedaliaceae		Ublažavanje/sredstvo za zatezanje/njega kože
HARUNGANA MADAGASCARIENSIS EXTRACT			90045-51-5	289-913-5	Harungana Madagascariensis Extract je ekstrakt biljke Harungana madagascariensis, Guttiferae		Njega kože
HC BLUE NO. 2			33229-34-4	251-410-3	2,2'-[[4-(2-hidroksietil)amino]-3-nitrofenil]imino]bisetanol		Bojenje kose
HC BLUE NO. 4					9,10-antracendion, N-metil-1,4-diamino-, produkt s klorometiloksiranom i 2-aminoetanolom		Bojenje kose
HC BLUE NO. 5			68478-64-8		1,4-benzendiamin, 2-nitro-, produkti s klorometiloksiranom i 2,2'-iminobisetanolom		Bojenje kose
HC BLUE NO. 6			77291-23-4		1-metilamino-2-nitro-4-(metil-2,3-dihidroksipropil)aminobenzen hidroklorid		Bojenje kose
HC BLUE NO. 7			83732-72-3/ 90817-34-8	280-622-9	6-metoksi-N2-metilpiridin-2,3-diamin dihidroklorid		Bojenje kose
HC BLUE NO. 8			22366-99-0	244-938-0	1-[(3-aminopropil)amino]-4-(metilamino)antrakinon		Bojenje kose
HC BLUE NO. 9			114087-41-1/ 114087-42-2		1-[(2',3'-dihidroksipropil)amino]-2-nitro-4-[etil-(2'-hidroksietil)amino]benzen		Bojenje kose
HC BLUE NO. 10			102767-27-1		1-[(2',3'-dihidroksipropil)amino]-2-nitro-4-[metil-(2'-hidroksietil)amino]benzen i soli		Bojenje kose
HC BLUE NO. 11			23920-15-2		1-[(2'-metoksietil)amino]-2-nitro-4-[di-(2'-hidroksietil)aminobenzen		Bojenje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HC BLUE NO. 12			104516-93-0		1-(beta.-hidroksietil)amino-2-nitro-4-N-etil-N-(beta.-hidroksietil)aminobenzen		Bojenje kose
HC BLUE NO. 14			99788-75-7		9,10-antracendion, 1,4-bis[2,3,-dihidroksipropilamino]-		Bojenje kose
HC BROWN NO. 1			83803-98-9	280-919-3	3-[[4-[[diamino(fenilazo)fenil]azo]-1-naftil]azo]-N,N,N-trimetilanilin klorid		Bojenje kose
HC BROWN NO. 2			83803-99-0	280-920-9	3-[[4-[[diamino(fenilazo)fenil]azo]-m-tolil]azo]-N,N,N-trimetilanilin klorid		Bojenje kose
HC GREEN NO. 1			52136-25-1	257-687-7	2-[[4-[bis(2-hidroksietil)amino]fenil]amino]-5-[(2-hidroksietil)amino]cikloheksa-2,5-dien-1,4-dion		Bojenje kose
HC ORANGE NO. 1			54381-08-7	259-132-4	p-[(o-nitrofenil)amino]fenol		Bojenje kose
HC ORANGE NO. 2			85765-48-6		1-(2-aminoetil)amino-4-(2-hidroksietil)oksi-2-nitrobenzen		Bojenje kose
HC ORANGE NO. 3			81612-54-6		1-(2,3-dihidroksipropil)oksi-3-nitro-4-(2-hidroksietil)aminobenzen		Bojenje kose
HC RED NO. 1			2784-89-6	220-494-3	2-nitro-N-fenilbenzen-1,4-diamin		Bojenje kose
HC RED NO. 3			354656	220-701-7	2-(4-amino-2-nitroanilino)etanol		Bojenje kose
HC RED NO. 7			24905-87-1	246-521-9	2-(4-amino-3-nitroanilino)etanol		Bojenje kose
HC RED NO. 8			97404-14-3/ 13556-29-1	306-778-0	1-[(3-aminopropil)amino]antrakinon, monohidroklorid		Bojenje kose
HC RED NO. 9			56330-88-2	260-116-4	[6-[[3-kloro-4-(metilamino)fenil]imino]-4-metil-3-oksocikloheksa-1,4-dien-1-il]urea		Bojenje kose
HC RED NO. 10			95576-89-9		1-amino-2-nitro-4-(2',3'-dihidroksipropil)amino-5-klorobenzen i 1,4-bis-(2',3'-dihidroksipropil)amino-2-nitro-5-klorobenzen		Bojenje kose
HC RED NO. 11			95576-92-4		1,4-bis-(2',3'-dihidroksipropil)amino-2-nitro-5-klorobenzen		Bojenje kose
HC RED NO. 13			94158-13-1	303-083-4	2,2'-[(4-amino-3-nitrofenil)imino]bisetanol hidroklorid		Bojenje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HC VIOLET NO. 1			82576-75-8		Etanol, 2-[(4-amino-2-metil-5-nitrofenil)amino]-		Bojenje kose
HC VIOLET NO. 2			104226-19-9		1-(3-hidroksipropilamino)-2-nitro-4-bis(2-hidroksietila-mino)benzen		Bojenje kose
HC YELLOW NO. 2			4926-55-0	225-555-8	2-[(2-nitrofenil)amino]etanol		Bojenje kose
HC YELLOW NO. 4			52551-67-4/ 59820-43-8	258-002-4	2-[bis(2-hidroksietil)amino]-5-nitrofenol		Bojenje kose
HC YELLOW NO. 5			56932-44-6	260-450-0	2-(2-amino-4-nitroanilino)etanol		Bojenje kose
HC YELLOW NO. 6			104333-00-8		4-(2',3'-dihidroksipropil)amino-3-nitro-trifluorometilbenzen		Bojenje kose
HC YELLOW NO. 7			104226-21-3		1-(4-aminofenilazo)-2-metil-4-bis(beta.-hidroksietil)aminobenzen		Bojenje kose
HC YELLOW NO. 8			66612-11-1	266-424-5	N-[6-[(2-kloro-4-hidroksifenil)imino]-4-metoksi-3-okso-1,4-cikloheksadien-1-il]acetamid		Bojenje kose
HC YELLOW NO. 9			86419-69-4		1-metoksi-3-(beta.-aminoetil)amino-4-nitro-benzenhidroklorid		Bojenje kose
HC YELLOW NO. 10			109023-83-8		1,5-bis(beta.-hidroksietil)amino-2-nitro-4-klorobenzen		Bojenje kose
HC YELLOW NO. 11			73388-54-2		1-(beta.-hidroksietil)amino-2-hidroksi-4-nitrobenzen		Bojenje kose
HC YELLOW NO. 12			59320-13-7		1-kloro-3-nitro-4-(beta.-hidroksietil)aminobenzen		Bojenje kose
HC YELLOW NO. 13			10442-83-8		4-(2'-hidroksietil)-amino-3-nitro-trifluorometil-benzen		Bojenje kose
HDI/TRIMETHYLOL HEXYLLACTONE CROSSPOLYMER							Sredstvo protiv zgrudavanja
HEART EXTRACT			84540-00-1	283-089-0	Heart Extract je ekstrakt, dobiven iz srca sisavaca		Njega kože
HEART HYDROLYSATE							Sredstvo protiv zgrudavanja
HEART HYDROLYSATE					Heart Hydrolysate je hidrolizat tkiva životinjskog srca, dobiven kiselinskom, enzimskom ili drugim metodama hidrolize		Regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HECTORITE			12173-47-6	235-340-0	Hektorit (glineni mineral)		Apsorbens/podešavanje viskoznosti/povećanje volumena
HEDERA HELIX					Hedera Helix je biljna tvar, dobivena iz osušenih listova i stabljika bršljana, Hedera helix, Araliaceae		Tonik/sredstvo za zatezanje/ublažavanje/antimikrobno sredstvo/njega kože/sredstvo protiv zgrudavanja
HEDERA HELIX EXTRACT			84082-54-2	282-000-2	Hedera Helix Extract je ekstrakt listova i stabljika bršljana, Hedera helix, Araliaceae		Tonik/sredstvo za zatezanje/ublažavanje/antimikrobno sredstvo/njega kože/sredstvo protiv zgrudavanja
HEDTA			150-39-0	205-759-3	N-(2-hidroksietil)etilendiamintriocetna kiselina		Kelatiranje/postizanje neprozirnosti/povećanje volumena/apsorbens/podešavanje viskoznosti
HEDYCHUM CORONARIUM EXTRACT			94334-08-4	305-088-7	Hedychium Coronarium Extract je ekstrakt korijenja havajskog bijelog đumbira, Hedychium coronarium, Zingiberaceae		Tonik/njega kože/prikrivanje
HEDYCHUM SPICATUM EXTRACT			93455-95-9	297-383-1	Hedychium Spicatum Extract je ekstrakt korijenja biljke Hedychium spicatum, Zingiberaceae		Njega kože
HELIANTHUS ANNUUS EXTRACT			84776-03-4		Helianthus Annuus Extract je ekstrakt sjemenja i cvjetova suncokreta, Helianthus annuus, Compositae		Njega kože/sredstvo za omekšavanje/ regeneriranje kose
HELIANTHUS ANNUUS HYBRID OIL			164250-88-8		Helianthus Annuus Hybrid Oil je ulje, dobiveno iz sjemenja hibridne sorte suncokreta, koji sadrži prije svega oleinsku masnu kiselinu, u čemu se razlikuje od Sunflower SeedOil		Sredstvo za omekšavanje
HELIANTHUS ANNUUS SEED ACID			84625-38-7	283-413-0	Helianthus Annuus Seed Acid je smjesa masnih kiselina, dobivenih iz ulja suncokretovih sjemenki, Helianthus annuus, Compositae		Sredstvo za omekšavanje
HELIANTHUS ANNUUS SEED EXTRACT			84776-03-4		Helianthus Annuus Seed Extract je ekstrakt sjemenja suncokreta, Helianthus annuus, Compositae		Njega kože
HELIANTHUS ANNUUS SEED OIL			8001-21-6	232-273-9	Helianthus Annuus Seed Oil je ulje, istisnuto iz sjemenja suncokreta, Helianthus annuus, Compositae		Sredstvo za omekšavanje/njega kože/prikrivanje
HELIANTHUS ANNUUS SEED OIL UNSAPONIFIABLES					Helianthus Annuus Seed Oil Unsaponifiables je frakcija ulja sjemenja suncokreta, Helianthus annuus, Compositae, koje se nije pretvorilo u sapun tijekom postupka saponifikacije		Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HELIANTHUS ANNUUS SEED WAX					Helianthus Annus Seed Wax je vosak, dobiven iz suncokretovih sjemenki, Helianthus annuus, Compositae		Sredstvo za omekšavanje
HELIANTHUS TUBEROSUS EXTRACT			90045-97-9	289-963-8	Helianthus Tuberosus Extract je ekstrakt korijenja Helianthus tuberosus, Compositae		Njega kože
HELICHRYSUM ARENARIUM EXTRACT			85665-35-6	288-125-9	Helichrysum Arenarium Extract je ekstrakt cvjetova smilja, Helichrysum arenarium, Compositae		Ublažavanje/antiseboreik/njega kože
HELICHRYSUM ITALICUM EXTRACT			90045-56-0	289-918-2	Helichrysum Italicum Extract je ekstrakt cvjetova smilja, Helichrysum italicum, Compositae		Ublažavanje/antiseboreik/prikrivanje
HELICHRYSUM STOECHAS EXTRACT			91845-22-6	295-193-3	Helichrysum Stoechas Extract je ekstrakt cvjetova smilja, Helichrysum stoechas, Asteraceae		Tonik
HELIOTROPINE			120-57-0	204-409-7	1,3-benzodioksol-5-karboksaldehid		Prikrivanje/njega kože
HEMATIN			15489-90-4	239-518-9	Dihidrogen hidroksi[3,8,13,17-tetrametil-7,12-divinil-21H,23H-porfin-2,18-dipropionato(4-)-N21,N22,N23,N24] ferat(2-)		Regeneriranje kose
HENNA			83-72-7	201-496-3	2-hidroksi-1,4-naftokinon		Bojenje kose/povećanje volumena/njega kože
HEPARIN	heparin	<i>heparinum</i>	9005-49-6	232-681-7	Heparin		Njega kože
HEPTANE			142-82-5	205-563-8	Heptan		Bojenje kose
2-HEPTYLCYCLOPENTANONE			137-03-1	205-273-1	2-heptilciklopentanon		Otapalo
HEPTYLUNDECANOL			5333-44-8	226-243-4	2-heptilundekanol		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
HERNIARIA GLABRA EXTRACT			84775-60-0	283-888-4	Herniaria Glabra Extract je ekstrakt zeleni biljke kila-vice, Herniaria glabra, Caryophyllaceae		Njega kože
HESPERIDIN			520-26-3	208-288-1	4H-1-benzopiran-4-on, 7-[[6-0-(6-deoksi-alfa-L-manopira-nozil)-.beta.-D-glukopiranozil]oksi]-2,3-dihidro-5-hidroksi-2-(3-hidroksi-4-metoksifenil)-, (S)-		Sredstvo za omekšavanje
HEXACOSYL GLYCOL			97338-12-0	306-604-3	Heksakozan-1,2-diol		Ovlaživač/njega kože
HEXACOSYL GLYCOL ISO-STEARATE					Izooktadekanska kiselina, ester s 1,2-heksakozandiol		Emulgiranje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HEXADECYL METHICONE							Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti/njega kože
HEXADIMETHRINE CHLORIDE			68393-49-7		Poli[(dimetilimino)-1,3-propandiil(dimetilimino)-1,6-heksadiil diklorid]		Antistatik
HEXAHYDROHEXAMETHYL CYCLOPENTABENZOPYRAN			1222-05-5	214-946-9	1,3,4,6,7,8-heksahidro-4,6,6,7,8,8-heksametilindeno[5,6-c] piran		Sredstvo protiv pjenjenja
HEXAMETHYLDISILOXANE			107-46-0	203-492-7	Heksametildisiloksan		Sredstvo protiv pjenjenja/sredstvo za omekšavanje/antistatik/njega kože
HEXAMIDINE			3811-75-4		Benzenkarboksimidamid, 4,4'-(1,6-heksandiilbis(oksi))bis-	VI/1,47	Konzervans
HEXAMIDINE DIISETHIONATE			659-40-5	211-533-5	2-hidroksietansulfonska kiselina, spoj s 4,4'-[heksan-1,6-diilbis(oksi)]bis[benzenkarboksamidin] (2:1)	VI/1,47	Konzervans/sredstvo za omekšavanje/sredstvo protiv pjenjenja/njega kože
HEXAMIDINE PARABEN			93841-83-9	299-055-3	p-hidroksibenzojeva kiselina, spoj s p, p'-[heksan-1,6-diilbis(oksi)]bis(benzamidinom) (2:1)	VI/1,47	Konzervans
HEXANEDIOL BEESWAX					Masne kiseline pčelinjeg voska, ester s 1,6-heksandiolom		Ovlaživač/njega kože
HEXANEDIOL DISTEARATE			26730-92-7	247-947-8	Heksamtilen distearat		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti/otapalo/njega kože
1,2,6-HEXANETRIOL			106-69-4	203-424-6	Heksan-1,2,6-triol		Ovlaživač/otapalo/podešavanje viskoznosti/sredstvo za omekšavanje/njega kože
HEXANETRIOL BEESWAX					Masne kiseline pčelinjeg voska, ester s 1,2,6-heksantriolom		Ovlaživač/podešavanje viskoznosti
3-HEXENOL			928-96-1	213-192-8	Cis-heks-3-en-1-ol		Otapalo/ovlaživač/podešavanje viskoznosti
HEXETH-4 CARBOXYLIC ACID							Površinski aktivna tvar/ovlaživač/sredstvo za omekšavanje
HEXETIDINE	hexetidine		141-94-6	205-513-5	5-pirimidinamin, 1,3-bis(2-etilheksil)heksahidro-5-metil-	VI/1,19	Konzervans/otapalo
HEXYL ALCOHOL			111-27-3	203-852-3	Heksan-1-ol		Sredstvo protiv pjenjenja/otapalo/hidrotropno sredstvo/površinski aktivna tvar
HEXYL ISOSTEARATE			94247-25-3	304-202-2	Heksil izooktadekanoat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HEXYL LAURATE			34316-64-8	251-932-1	Heksil laurat		Sredstvo za omekšavanje/otapalo/podešavanje viskoznosti
HEXYL METHICONE			56746-86-2		Poli[oksi(heksilmetilsilil)],.alfa.-trimetilsilil),.omega.-[(trimetilsilil)oksi]-		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
HEXYL NICOTINATE			23597-82-2	245-767-4	Heksil nikotinat		Antistatik/sredstvo za omekšavanje
HEXYLDECANOIC ACID			25354-97-6	246-885-9	2-heksildekanska kiselina		Površinski aktivna tvar/čišćenje/emulgiranje
HEXYLDECANOL			2425-77-6	219-370-1	2-heksildekan-1 -ol		Ovlaživač/otapalo/njega kože
HEXYLDECETH-2					Heksildekanol, polimer s oksiranom (1:2)		Emulgiranje/otapalo/sredstvo protiv pjenjenja/podešavanje viskoznosti/njega kože
HEXYLDECETH-20					Heksildekanol, polimer s oksiranom (1:20)		Emulgiranje/ovlaživač/otapalo
HEXYLDECYL BENZOATE			163883-40-7		Benzojeva kiselina, 2-heksildecil ester		Sredstvo za omekšavanje/plastifikator
HEXYLDECYL ESTER OF HYDROLYZED COLLAGEN			169590-83-4		Kolageni, hidrolizati, 2-heksildecil ester		Regeneriranje kose/njega kože
HEXYLDECYL ETHYLHEXANOATE			128165-66-2		Heksanska kiselina, 2-etil-, 2-heksildecil ester		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
HEXYLDECYL ISOSTEARATE			69247-84-3		Izooktadekanska kiselina, 2-heksildecil ester		Njega kože
HEXYLDECYL OLEATE			94278-07-6	304-693-3	2-heksildecil oleat		Sredstvo za omekšavanje/površinski aktivna tvar/emulgiranje/njega kože
HEXYLDECYL STEARATE			17618-45-0		Oktadekanska kiselina, 2-heksildecil ester		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
HEXYLDODECYL SALICYLATE			220778-06-3		2-hidroksibenzojeva kiselina, 2-heksidodecil ester		Njega kože/regeneriranje kose/otapalo
HEXYLENE GLYCOL	hexylene glycol		107-41-5	203-489-0	2-metilpentan-2,4-diol		Otapalo/emulgiranje/površinski aktivna tvar/njega kože
HIBISCUS MILITARIS EXTRACT					Hibiscus Militaris Extract je ekstrakt cvjetova hibiskusa (sljezolike), Hibiscus militaris, Malvaceae		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HIBISCUS ROSA SINENSIS EXTRACT					Hibiscus Rosa-sinensis Extract je ekstrakt cvjetova i listova hibiskusa (sljezolike), Hibiscus rosa-sinensis, Malvaceae		Tonik/njega kože
HIBISCUS SABDARIFFA EXTRACT			84775-96-2	283-920-7	Hibiscus Sabdariffa Extract je ekstrakt cvjetova hibiskusa (sljezolike), Hibiscus sabdariffa, Malvaceae		Sredstvo za omekšavanje/ublažavanje/njega kože
HIBISCUS SYRIACUS EXTRACT			223749-10-8		Hibiscus Syriacus Extract je ekstrakt kore drveta grma vrtnog hibiskusa (sljezolike), Hibiscus syriacus, Malvaceae		Njega kože
HIERACIUM PILOSELLA EXTRACT			84012-22-6	281-668-2	Hieracium Pilosella Extract je ekstrakt nadzemnih dijelova biljke mala runjika, Hieracium pilosella, Compositae		Njega kože/prikrivanje
HIEROCHLOE ODORATA EXTRACT			91770-13-7	294-796-9	Hierochloe Odorata Extract je ekstrakt zeleni biljke, Hierochloe odorata, Gramineae		Njega kože/prikrivanje
HIMANTHALIA ELONGATA EXTRACT			223751-70-0		Himantalia Elongata Extract je ekstrakt steljke alge, Himantalia elongata, Himantaliaeaceae		Zaštita kože
HINOKITOL			499-44-5	207-880-7	2-hidroksi-4-izopropil-2,4,6-ciklohepta-2,4,6-trien-1-on		Antistatik/regeneriranje kose
HIPPOPHAE RHAMNOIDES EXTRACT			90106-68-6	290-292-8	Hippophae Rhamnoides Extract je ekstrakt plodova pasjeg (vučjeg) trna, Hippophae rhamnoides, Elaeagnaceae		Njega kože/prikrivanje
HIPPOPHAE RHAMNOIDES KERNEL EXTRACT			90106-68-6	290-292-8	Hippophae Rhamnoides Kernel Extract je ekstrakt srčike pasjeg (vučjeg) trna, Hippophae rhamnoides, Elaeagnaceae		Njega kože/prikrivanje
HIPPOPHAE RHAMNOIDES OIL			225234-03-7		Hippophae Rhamnoides Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz plodova pasjeg (vučjeg) trna, Hippophae rhamnoides, Elaeagnaceae		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
HIPPURIC ACID			495-69-2	207-806-3	Glicin, N-benzoil-		Regeneriranje kose
HIRUDO EXTRACT					Hirudo Extract je ekstrakt, dobiven iz pijavica (Hirudo)		Njega kože/prikrivanje
HISTIDINE	histidine		71-00-1	200-745-3	Histidin		Antistatik/ovlaživač/njega kože
HISTIDINE HYDROCHLORIDE			645-35-2	211-438-9	L-histidin monohidroklorid		Antioksidans/reduciranje
HOMOSALATE	homosalate		118-56-9	204-260-8	Benzojeva kiselina, 2-hidroksi-, 3,3,5-trimetilcikloheksil ester	VII/1,3	UV-filtar/sredstvo za apsorpciju UV-zračenja/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HOPLOSTETHUS OIL					Hoplostethus Oil je ulje, dobiveno iz potkožne masti dubokomorske ribe, Hoplostethus atlanticus)		Sredstvo za omekšavanje
HORDEUM DISTICHON EXTRACT			94349-67-4	305-187-5	Hordeum Distichon Extract je ekstrakt žitne trave ječma, Hordeum distichon, Poaceae		Zaštita kože
HORDEUM DISTICHON FLOUR					Hordeum Distichon Flour je izmljeveno sjemenje ječma, Hordeum distichon, Poaceae		Abraziv/povećanje volumena
HORDEUM VULGARE					Hordeum vulgare je biljna tvar, dobivena iz sjemenja ječma, Hordeum vulgare, Poaceae		Zaštita kože
HORDEUM VULGARE EXTRACT			85251-64-5	286-476-2	Hordeum Vulgare Extract je ekstrakt ječma, Hordeum vulgare, Graminae		Sredstvo za omekšavanje /njega kože
HORDEUM VULGARE FLOUR				310-127-6	Hodeum Vulgare Flour je izmljeveno sjemenje ječma, Hordeum vulgare, Graminae		Apsorbens/povećanje volumena
HORDEUM VULGARE JUICE			85251-64-5	286-476-2	Hordeum Vulgare Juice je tekućina, istisnuta iz oljuštenih plodova ječma, Hordeum vulgare, Graminae		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
HORDEUM VULGARE LEAF JUICE			85251-64-5	286-476-2	Hordeum Vulgare Leaf Juice je sok, istisnut iz listova ječma, Hordeum vulgare, Graminae		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
HORDEUM VULGARE ROOT EXTRACT			85251-64-5	286-476-2	Hordeum Vulgare Root Extract je ekstrakt korijenja ječma, Hordeum vulgare, Graminae		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
HORDEUM VULGARE WAX					Hordeum Vulgare Wax je vosak istrošenog sjemenja ječma, Hordeum vulgare, Graminae		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
HOULTTUYNIA CORDATA EXTRACT			164288-50-0		Houttuynia Cordata Extract je ekstrakt zeleni biljke Houttuynia cordata, Saururaceae		Njega kože
HUMULUS LUPULUS					Humulus Lupulus je biljna tvar, dobivena iz posušenih strobila hmelja, Humulus lupulus, Cannabidaceae		Tonik/sredstvo za zatezanje/sredstvo za omekšavanje/ublažavanje/antimikrobno sredstvo/njega kože
HUMULUS LUPULUS EXTRACT			8060-28-4	232-504-3	Humulus Lupulus Extract je ekstrakt običnog hmelja, Humulus lupulus, Cannabidaceae		Tonik/sredstvo za zatezanje/sredstvo za omekšavanje/ublažavanje/antimikrobno sredstvo/njega kože
HUMULUS LUPULUS OIL					Humulus Lupulus Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz svježih posušenih češera ženske biljke hmelja, Humulus lupulus, Cannabidaceae		Tonik/prikriivanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HYACINTHUS ORIENTALIS EXTRACT			94333-75-2	305-055-7	Hyacinthus Orientalis Extract je ekstrakt listova zumbula, Hyacinthus orientalis, Liliaceae		Tonik/njega kože
HYALURONIC ACID	hyaluronic acid		9004-61-9	232-678-0	Hijaluronska kiselina		Antistatik/ovlaživač/njega kože/ovlaživanje
HYDRANGAEA MACROPHYLLA EXTRACT			97722-03-7	307-752-1	Hydrangea Macrophylla Extract je ekstrakt hortenzije, Hydrangea macrophylla, Saxifragaceae		Njega kože/prikrivanje
HYDRASTIS CANADENSIS EXTRACT			84603-60-1	283-261-5	Hydrastis Canadensis Extract je ekstrakt zeleni sjevernoameričke biljke Hydrastis canadensis, Ranunculaceae		Njega kože/prikrivanje
HYDRASTIS CANADENSIS ROOT EXTRACT			84603-60-1	283-261-5	Hydrastis Canadensis Root Extract je ekstrakt korijenja sjevernoameričke biljke Hydrastis canadensis, Ranunculaceae		Njega kože/prikrivanje
HYDRATED SILICA			10279-57-9/ 1343-98-2	215-683-2	Silicijeva kiselina		Abraziv/apsorbens/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti/sredstvo protiv zgrudavanja/povećanje volumena
HYDROABIETYL ALCOHOL			26266-77-3	247-574-0	[1R-(1.alfa.,4a.beta.,4b.alfa.,10a.alfa.)]-dodekahidro-7-izopropil-1,4a-dimetilfenantren-1-metanol		Povećanje volumena
HYDROCHLORIC ACID	hydrochloric acid	<i>acidum hydrochloricum</i>	7647-01-0	231-595-7	Klorovodik		Puferiranje
HYDROCHLOROFLUOROCARBON 22			75-45-6	200-871-9	Klorodifluorometan		Potisni plin
HYDROCHLOROFLUOROCARBON 142B			75-68-3	200-891-8	1-kloro-1,1-difluoroetan		Potisni plin
HYDROFLUOROCARBON 152A			75-37-6	200-866-1	1,1-difluoroetan		Potisni plin
HYDROGEN PEROXIDE	hydrogen peroxide	<i>hydrogenii peroxidum</i>	7722-84-1	231-765-0	Vodikov peroksid	III/1,12	Oksidans/antimikrobno sredstvo
HYDROGENATED BUTYLENE/ETHYLENE/STYRENE COPOLYMER							Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti/njega kože
HYDROGENATED CANOLA OIL			226993-69-7		Kanola ulje, hidrogenirano		Njega kože/podešavanje viskoznosti

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HYDROGENATED CASTOR OIL			8001-78-3	232-292-2	Ricinusovo ulje, hidrogenirano		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti/njega kože
HYDROGENATED CASTOR OIL HYDROXYSTEARATE					Oktadekanska kiselina, 12-hidroksi-, esteri s hidrogeniranim ricinusovim uljem		Podešavanje viskoznosti/njega kože
HYDROGENATED CASTOR OIL ISOSTEARATE					Izooktadekanska kiselina, esteri s hidrogeniranim ricinusovim uljem		Podešavanje viskoznosti/njega kože
HYDROGENATED CASTOR OIL LAURATE			85711-76-8	288-338-7	Dodekanska kiselina, alkil esteri hidrogeniranog ricinusovog ulja		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
HYDROGENATED CASTOR OIL PEG-8 ESTERS							Podešavanje viskoznosti/njega kože
HYDROGENATED CASTOR OIL STEARATE					Oktadekanska kiselina, esteri s hidrogeniranim ricinusovim uljem		Podešavanje viskoznosti/njega kože
HYDROGENATED CASTOR OIL TRIISOSTEARATE					Smjesa razgrananih C18-alkanskih kiselina, triesteri s konačnim produktom kontrolirane hidrogenacije ricinusovog (<i>Ricinus communis</i>) ulja		Njega kože/podešavanje viskoznosti
HYDROGENATED CASTOR OIL TRIISOSTEARIN ESTERS			226993-50-6		Kompleksna smjesa, koja nastaje pri transesterifikaciji smjese razgrananih 1,2,3-propantriil-C18-alkanoata i konačnog produkta kontrolirane hidrogenacije ricinusovog (<i>Ricinus communis</i>) ulja		Njega kože/podešavanje viskoznosti
HYDROGENATED COCO-GLYCERIDES			91744-42-2	294-604-3	Mono-, di- i trigliceridi kokosa, hidrogenirani		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
HYDROGENATED COCONUT ACID			68938-15-8	273-118-5	Masne kiseline, kokosove, hidrogenirane		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/površinski aktivna tvar/njega kože
HYDROGENATED COCONUT OIL			84836-98-6	284-283-8	Kokosovo ulje, hidrogenirano		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
HYDROGENATED C6-14 OLEFIN POLYMERS							Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti/njega kože
HYDROGENATED COTTONSEED GLYCERIDE			61789-07-9	263-028-4	Gliceridi pamučnog ulja, mono-, hidrogenirani		Sredstvo za omekšavanje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HYDROGENATED COTTONSEED OIL			68334-00-9	269-804-9	Ulje sjemenja pamuka, hidrogenirano		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
HYDROGENATED C12-18 TRIGLYCERIDES					Gliceridi, C12-C18 tri-, hidrogenirani		Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije/njega kože
HYDROGENATED DITALLOWAMINE			61789-79-5	263-089-7	Amini, bis(alkil hidrogeniranog loja)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/njega kože
HYDROGENATED ETHYLENE/PROPYLENE/STYRENE COPOLYMER							Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti/stabiliziranje
HYDROGENATED FISH OIL			91078-95-4	293-379-9	Ulja, riblja, hidrogenirana		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
HYDROGENATED HONEY					Med, hidrogeniran		Ovlaživač/njega kože
HYDROGENATED JOJOBA OIL			92457-12-0/ 61789-91-1	296-292-4	Jojoba, ekstrakt, hidrogenirani		Abraziv/sredstvo za omekšavanje/njega kože
HYDROGENATED JOJOBA WAX			92457-12-0	296-292-4	Jojoba, ekstrakt, hidrogenirani		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
HYDROGENATED LANETH-5							Emulgiranje/povećanje volumena/njega kože
HYDROGENATED LANETH-20							Emulgiranje/stabiliziranje
HYDROGENATED LANETH-25							Emulgiranje/stabiliziranje
HYDROGENATED LANOLIN			8031-44-5	232-452-1	Lanolin, hidrogenirani		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/njega kože/ regeneriranje kose
HYDROGENATED LANOLIN ALCOHOL					Alkoholi, lanolinski, hidrogenirani		Stabiliziranje emulzije/njega kože
HYDROGENATED LARD			73138-67-7	277-297-0	Svinjska mast, hidrogenirana		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
HYDROGENATED LARD GLYCERIDE			91744-55-7/ 8040-05-9	294-619-5	Gliceridi svinjske masti, mono-, hidrogenirani		Emulgiranje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HYDROGENATED LARD GLYCERIDES			91744-48-8	294-611-1	Gliceridi svinjske masti, mono-, di- i tri-, hidrogenirane		Emulgiranje/njega kože
HYDROGENATED LECITHIN			92128-87-5	295-786-7	Lecitini, hidrogenirani		Emulgiranje/njega kože
HYDROGENATED MENHADEN ACID					Masne kiseline menhaden ulja, hidrogenirane		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
HYDROGENATED MENHADEN OIL			93572-53-3	297-485-6	Menhaden ulja, hidrogenirana		Sredstvo za omekšavanje/otapalo/njega kože
HYDROGENATED METHYL ABIETATE			222400-68-2		Fenantrenkarboksilna kiselina, 1,2,3,4,4a,4b,5,6,10,10a-dekahidro-1,4a-dimetil-7-(1-metiletil)-, metil ester, (1R, 4aR, 4bR, 10aR)-, hidrogenirani		Podešavanje viskoznosti
HYDROGENATED METHYL ROSINATE			8050-15-5	232-476-2	Smolne kiseline i kiseline kolofonija, hidrogenirane, Me esteri		Podešavanje viskoznosti/njega kože
HYDROGENATED MICRO-CRYSTALLINE WAX			92045-76-6	295-458-3	Parafinski voskovi i ugljikovodični voskovi, mikrokristalinični, dorađeni vodikom. Kompleksna kombinacija ugljikovodika, dobivena iz ostalih ulja kristalizacijom s otapalom i obrađena vodikom u prisutnosti katalizatora. Sastoji se mahom od zasićenih ravnih i razgrananih lanaca ugljikovodika, najčešće duljih od C25.		Podešavanje viskoznosti
HYDROGENATED MILK LIPIDS					Lipidi mlijeka, hidrogenirani		Njega kože
HYDROGENATED MINK OIL					Ulja kanadske kune zlatice, hidrogenirana		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
HYDROGENATED OLIVE OIL			226993-75-5		Konačni produkt kontrolirane hidrogenacije maslinovog (<i>Olea europaea</i>) ulja		Njega kože/podešavanje viskoznosti
HYDROGENATED OLIVE OIL UNSAPONIFIABLES					Frakcija maslinovog ulja koja se ne može saponificirati		Sredstvo za omekšavanje/njega kože/regeneriranje kose
HYDROGENATED ORANGE ROUGHY OIL					Ulja, dubokomorska riba (<i>Hoplostethus atlanticus</i>), hidrogenirana		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
HYDROGENATED PALM ACID			84238-17-5	282-486-6	Masne kiseline, palmino ulje, hidrogenirano		Postizanje neprozirnosti

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HYDROGENATED PALM GLYCERIDE			91744-73-9	294-638-9	Gliceridi, palmino ulje, mono-, hidrogenirano		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/površinski aktivna tvar/njega kože/stabiliziranje
HYDROGENATED PALM GLYCERIDES			91744-66-0	294-631-0	Gliceridi, palmino ulje, mono-, di- i tri-, hidrogenirano		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/njega kože/podešavanje viskoznosti
HYDROGENATED PALM GLYCERIDES CITRATE			91744-68-2	294-633-1	Gliceridi, palmino ulje, mono-, di-, i tri-, hidrogenirano, citrati		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
HYDROGENATED PALM KERNEL AMINE OXIDE			233603-35-5		Amini, (alkil hidrogeniranih palminih koštica) dimetil, N-oksidi		Površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja
HYDROGENATED PALM KERNEL GLYCERIDES			93334-20-4	297-094-0	Gliceridi, ulja palminih koštica, mono- i di-, hidrogenirana		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti/njega kože
HYDROGENATED PALM KERNEL OIL			84540-04-5/ 68990-82-9	283-093-2	Ulja, palmine koštice, hidrogenirana		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti/njega kože
HYDROGENATED PALM OIL			68514-74-9/ 8033-29-2	271-056-3	Ulja, palmina, hidrogenirana		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/njega kože/podešavanje viskoznosti
HYDROGENATED PALM/ PALM KERNEL OIL PEG-6 ESTERS							Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/njega kože/površinski aktivna tvar/stabiliziranje
HYDROGENATED PALM- TRIMONIUM CHLORIDE			223707-51-5		Alkiltrimetilamonijev klorid, alkilne skupine dobivene iz hidrogeniranog palminog (<i>Elaeis guinensis</i>) ulja	VI/1,44	Antistatik/regeneriranje kose/konzervans
HYDROGENATED PEANUT OIL			68425-36-5	270-350-9	Kikirikijevo ulje, hidrogenirano		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/njega kože/podešavanje viskoznosti
HYDROGENATED POLYDECENE			68037-01-4		1-decen, homopolimer, hidrogenirani		Sredstvo za omekšavanje
HYDROGENATED POLYISOBUTENE			40921-86-6/ 61693-08-1		Propen, 2-metil-, homopolimer		Sredstvo za omekšavanje/njega kože/podešavanje viskoznosti
HYDROGENATED RAPESEED OIL			84681-71-0	283-532-8	Repičino ulje, hidrogenirano		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti/njega kože
HYDROGENATED RICE BRAN WAX					Vosak i voskaste tvari, mekinje riže, hidrogenirani		Podešavanje viskoznosti/vezivanje/njega kože
HYDROGENATED ROSIN			65997-06-0	266-041-3	Kolofonij, hidrogenirani		Nastajanje filma/podešavanje viskoznosti

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HYDROGENATED SHARK LIVER OIL					Ulja jetre morskog psa, hidrogenirana		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
HYDROGENATED SOY GLYCERIDE			61789-08-0	263-030-5	Gliceridi, soja, mono-, hidrogenirana		Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje
HYDROGENATED SOY-BEAN GLYCERIDES			91745-04-9/ 68201-48-9	294-672-4	Gliceridi, soja, mono-, di- i tri-, hidrogenirana		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/površinski aktivna tvar
HYDROGENATED SOY-BEAN OIL			8016-70-4	232-410-2	Sojino ulje, hidrogenirano		Sredstvo za omekšavanje/ovlaživač/njega kože/podešavanje viskoznosti
HYDROGENATED STARCH HYDROLYSATE							Ovlaživač
HYDROGENATED STYRENE/BUTADIENE COPOLYMER			66070-58-4				Nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
HYDROGENATED STYRENE/METHYL STYRENE/INDENE COPOLYMER							Nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
HYDROGENATED TALLOW			2239276	232-442-7	Loj, hidrogeniran		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/podešavanje viskoznosti/njega kože
HYDROGENATED TALLOW ACID			61790-38-3	263-130-9	Masne kiseline, loj, hidrogeniran		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/čišćenje/površinski aktivna tvar
HYDROGENATED TALLOW ALCOHOL					Alkoholi, loj, hidrogeniran		Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje/pojačavanje pjenjenja/površinski aktivna tvar/ emulgiranje/podešavanje viskoznosti /njega kože
HYDROGENATED TALLOW AMIDE			61790-31-6	263-123-0	Amidi, loj, hidrogeniran		Emulgiranje/stabiliziranje emulzije/površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti/postizanje neprozirnosti/regeneriranje kose
HYDROGENATED TALLOW BETAINE					Metanaminij, N-metil-N-karboksimetil-N-(alkil hidrogeniranog loja)-		Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/antistatik/čišćenje/pojačavanje pjenjenja/podešavanje viskoznosti
HYDROGENATED TALLOW GLYCERIDE			61789-09-1	263-031-0	Gliceridi, loj, mono-, hidrogeniran		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/ stabiliziranje/površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HYDROGENATED TALLO- WALKONIU M CHLORIDE CITRATE			68990-59-0	273-613-6	Gliceridi, loj, mono-, hidrogeniran, citrati		Sredstvo za omekšavanje/emul- giranje/njega kože
HYDROGENATED TALLO- WALKONIU M CHLORIDE LAC- TATE			68990-06-7	273-576-6	Gliceridi, loj, mono-, hidrogeniran, laktati		Sredstvo za omekšavanje/emul- giranje/njega kože
HYDROGENATED TALLO- WALKONIU M CHLORIDES			92128-50-2/ 68308-54-3	295-745-3	Gliceridi, loj, hidrogeniran		Sredstvo za omekšavanje/emul- giranje/njega kože
HYDROGENATED TALLO- WALKONIU M CHLORIDE CITRATE			91723-33-0	294-539-0	Gliceridi, loj, mono-, di- i tri-, hidrogeniran, citrati		Sredstvo za omekšavanje/emul- giranje/njega kože
HYDROGENATED TALLO- WALKONIU M CHLORIDE			61789-72-8	263-081-3	Kvaterni amonijevi spojevi, benzil(alkil hidrogeniranog loja)dimetil, kloridi	VI/1,54	Konzervans/antistatik/regeneri- ranje kose
HYDROGENATED TALLO- WALKONIU M CHLORIDE DEA			68440-32-4	270-450-2	Masne kiseline, loj, reakcijski produkti s dietanolami- nom		Površinski aktivna tvar/pojača- vanje pjenjenja/podešavanje viskoznosti/stabiliziranje
HYDROGENATED TALLO- WALKONIU M CHLORIDE			61788-45-2	262-976-6	Amini, alkil hidrogeniranog loja		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/antistatik/podešavanje viskoznosti/stabiliziranje
HYDROGENATED TALLO- WALKONIU M CHLORIDE OXIDE			61788-94-1	263-021-6	Amini, (alkil hidrogeniranog loja)dimetil, N-oksidi		Antistatik/površinski aktivna tvar/pjenjenje/hidrotropno sred- stvo/čišćenje/podešavanje viskoznosti
HYDROGENATED TALLO- WALKONIU M CHLORIDE-12							Emulgiranje/površinski aktivna tvar/stabiliziranje/podešavanje viskoznosti
HYDROGENATED TALLO- WALKONIU M CHLORIDE-25							Emulgiranje/čišćenje/površinski aktivna tvar
HYDROGENATED TALLO- WALKONIU M CHLORIDE-60 MYRISTYL GLY- COL							Emulgiranje/stabiliziranje/povr- šinski aktivna tvar
HYDROGENATED TALLO- WALKONIU M CHLORIDE GLUTAMIC ACID					Glutaminska kiselina, acil derivati N-(hidrogeniranog loja)		Čišćenje/regeneriranje kose/ njega kože/površinski aktivna tvar
HYDROGENATED TALLO- WALKONIU M CHLORIDE TRIMONIUM CHLORIDE			61788-78-1	263-005-9	Kvaterni amonijevi spojevi, (alkil hidrogeniranog loja)trimetil, kloridi	VI/1,44	Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/konzer- vans

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HYDROGENATED VEGETABLE GLYCERIDE					Gliceridi, biljno ulje, mono-, hidrogenirano		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti/stabiliziranje/emulgiranje/površinski aktivna tvar
HYDROGENATED VEGETABLE GLYCERIDES			100684-29-5	309-701-9	Gliceridi, biljno ulje, hidrogenirano		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/njega kože/podešavanje viskoznosti/površinski aktivna tvar
HYDROGENATED VEGETABLE GLYCERIDES CITRATE			97593-31-2	307-334-9	Gliceridi, C8-21 i C8-21-nezasićeni mono- i di-, citrati		Emulgiranje/njega kože/sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje
HYDROGENATED VEGETABLE GLYCERIDES PHOSPHATE			85411-01-4/ 25212-19-5		Fosforna kiselina, esteri s hidrogeniranim biljnim gliceridima		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/površinski aktivna tvar/stabiliziranje
HYDROGENATED VEGETABLE OIL			68334-28-1	269-820-6	Ulja, biljna, hidrogenirana		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
HYDROLYZED ACTIN							Njega kože/regeneriranje kose
HYDROLYZED ALBUMEN					Hidrolizati bjelančevina, bjeljanjak kokošjeg jajeta		Antistatik/njega kože/podešavanje viskoznosti/regeneriranje kose
HYDROLYZED BEESWAX					Pčelinji vosak, hidrolizirani		Površinski aktivna tvar/emulgiranje/stabiliziranje emulzije/stabiliziranje
HYDROLYZED CASEIN			65072-00-6	265-363-1	Hidrolizati kazeina. Aminokiseline koje su njihov sastavni dio, nastale hidrolizom kazeina.		Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
HYDROLYZED COLLAGEN			92113-31-0/ 9015-54-7	295-635-5	Kolageni, hidrolizati. Tvar, dobivena kiselim, baznom ili enzimskom hidrolizom papaka i rogova, sastavljena ponajprije od aminokiselina, peptida i bjelančevina. Može sadržavati nečistoće, većinom ugljikovodike i lipide te manje količine različitih organskih tvari biološkog podrijetla.		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/nastajanje filma/ovlaživač/njega kože/regeneriranje kose
HYDROLYZED CONCHIORIN PROTEIN					Hidrolizati bjelančevina, konhiorin		Njega kože/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HYDROLYZED CORN PROTEIN			100209-41-4	309-349-6	Hidrolizati bjelančevina kukuruza. Tvar dobivena kiselom, baznom ili enzimskom hidrolizom kukuruza (<i>Zea mays</i>), sastavljena ponajprije od aminokiselina, peptida i bjelančevina. Može sadržavati nečistoće, većinom ugljikovodike i lipide te manje količine različitih organskih tvari biološkog podrijetla.		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
HYDROLYZED CORN STARCH			8029-43-4	232-436-4	Sirupi, hidrolizirani škrob. Kompleksna kombinacija dobivena kiselom ili enzimskom hidrolizom kukuruznog škroba. Sastoji se većinom od d-glukoze, maltoze i maltodekstrina.		Vezivanje/podešavanje viskoznosti/ovlaživač/njega kože
HYDROLYZED DNA							Njega kože/regeneriranje kose
HYDROLYZED EGG PROTEIN			91079-86-6	293-476-6	Hidrolizati bjelančevina, jaje. Tvar dobivena kiselom, baznom ili enzimskom hidrolizom jajeta, sastavljena ponajprije od aminokiselina, peptida i bjelančevina. Može sadržavati nečistoće, većinom ugljikovodike i lipide te manje količine različitih organskih tvari biološkog podrijetla.		Regeneriranje kose
HYDROLYZED EGG SHELL MEMBRANE			227025-35-6		Hidrolizati bjelančevina, ovojnica ljuske jajeta		Njega kože
HYDROLYZED ELASTIN			91080-18-1/ 9007-58-3	293-509-4	Elastini, hidrolizati		Antistatik/nastajanje filma/ovlaživač/njega kože/regeneriranje kose
HYDROLYZED EXTENSIN			222400-33-1		Glikoproteini (specifični ili skupine), ekstenzini, hidrolizati		Regeneriranje kose/njega kože
HYDROLYZED FIBRONECTIN			100085-35-6	309-176-6	Hidrolizati bjelančevina, fibronektin. Tvar dobivena kiselom, baznom ili enzimskom hidrolizom fibronektina, sastavljena ponajprije od aminokiselina, peptida i bjelančevina. Može sadržavati nečistoće, većinom ugljikovodike i lipide te manje količine različitih organskih tvari biološkog podrijetla.		Regeneriranje kose/njega kože
HYDROLYZED GADIDAE PROTEIN							Njega kože
HYDROLYZED GELATIN			68410-45-7	270-082-2	Želatina, hidrolizati. Produkt enzimskog djelovanja, dobiven hidrolizom želatine.		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HYDROLYZED GLYCOSAMINOGLYCANS							Ovlaživač/regeneriranje kose/njega kože
HYDROLYZED GLYCIRRHIZINATE			222400-67-1		Hidrolizat alfa-D-glukopiranoziduronske kisline, (3.beta.,20. beta.)-20-karboksi-11-okso-30-norolean - 12-en-3-il-2-0. beta.-D-glukopiranuronozil-		Njega kože
HYDROLYZED GOLD OF PLEASURE			227024-32-0		Hidrolizat zubastog lanka (sjetvenog podlanka), Camelina sativa		Njega kože
HYDROLYZED HAIR KERATIN							Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
HYDROLYZED HEMOGLOBIN			91052-91-4	293-254-9	Hemoglobini, goveđi		Regeneriranje kose/njega kože
HYDROLYZED HUMAN PLACENTAL PROTEIN			91080-01-2	293-492-3	Hidrolizati bjelančevina, posteljica. Tvar dobivena kiselim, baznom ili enzimskom hidrolizom posteljice, sastavljena ponajprije od aminokiselina, peptida i bjelančevina. Može sadržavati nečistoće, većinom ugljikovodike i lipide te manje količine različitih organskih tvari biološkog podrijetla.		Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
HYDROLYZED KERATIN			69430-36-0	274-001-1	Keratini, hidrolizati. Biološka tvar, sastavljena prije svega iz djelomično hidroliziranog keratina		Antistatik/nastajanje filma/ovlaživač/njega kože/regeneriranje kose
HYDROLYZED LUPINE PROTEIN							Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
HYDROLYZED MAPLE SYCAMORE PROTEIN			227024-37-5		Hidrolizati bjelančevina, dobiveni iz gorskog javora (Acer pseudoplatanus)		Regeneriranje kose/njega kože
HYDROLYZED MILK PROTEIN			92797-39-2/ 8049-98-7	296-575-2	Hidrolizati bjelančevina, mlijeko. Tvar dobivena kiselim, baznom ili enzimskom hidrolizom mlijeka, sastavljena ponajprije od aminokiselina, peptida i bjelančevina. Sadrži nečistoće, većinom ugljikovodike i lipide te manje količine različitih organskih tvari biološkog podrijetla.		Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
HYDROLYZED MILLET			227025-36-7		Hidrolizati sjemena prosa (Panicum miliaceum)		Njega kože
HYDROLYZED OAT FLOUR					Hidrolizati, zobeno brašno		Regeneriranje kose/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HYDROLYZED OAT PROTEIN					Hidrolizati bjelančevina, zob		Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
HYDROLYZED OATS					Hidrolizirana zob		Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
HYDROLYZED PEA			227024-36-4		Hidrolizat sjemena graška (Pisum sativum)		Njega kože
HYDROLYZED PEA PROTEIN							Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
HYDROLYZED PEARL					Hidrolizat biserovine		Njega kože
HYDROLYZED PLACENTAL PROTEIN			91080-01-2	293-492-3	Hidrolizati bjelančevina posteljice. Tvar, dobivena kiselom, baznom ili enzimskom hidrolizom posteljice, sastavljena ponajprije od aminokiselina, peptida i bjelančevina. Može sadržavati nečistoće, većinom ugljikovodike i lipide te manje količine različitih organskih tvari biološkog podrijetla.		Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
HYDROLYZED POTATO PROTEIN							Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
HYDROLYZED PRUNUS DOMESTICA			227025-16-3		Šljiva, Prunus domestica, hidrolizat		Njega kože
HYDROLYZED QUINOA			227025-12-9		Sjeme kvinoje, Chenopodium quinoa, hidrolizirano		Njega kože
HYDROLYZED RED BLOOD CELLS							Njega kože
HYDROLYZED RETICULIN							Regeneriranje kose/njega kože
HYDROLYZED RICE BRAN PROTEIN			94350-05-7	305-224-5	Hidrolizati bjelančevina rižinih mekinja. Tvar dobivena kiselom, baznom ili enzimskom hidrolizom rižinih mekinja, sastavljena ponajprije od aminokiselina, peptida i bjelančevina. Može sadržavati nečistoće, većinom ugljikovodike i lipide te manje količine različitih organskih tvari biološkog podrijetla.		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
HYDROLYZED RICE PROTEIN					Hidrolizati bjelančevina, riža. Tvar dobivena kiselom, baznom ili enzimskom hidrolizom riže, sastavljena ponajprije od aminokiselina, peptida i bjelančevina.		Antistatik/njega kože/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HYDROLYZED RNA							Njega kože/regeneriranje kose
HYDROLYZED ROE					Ikra, ribe, hidrolizirana		Njega kože
HYDROLYZED SERUM PROTEIN							Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
HYDROLYZED SILK			96690-41-4	306-235-8	Hidrolizati bjelančevina, svila		Antistatik/ovlaživač/regeneriranje kose/njega kože
HYDROLYZED SOY			235433-33-7		Sjeme soje, sojin glicin, hidrolizirano		Njega kože
HYDROLYZED SOY PROTEIN			68607-88-5	271-770-5	Hidrolizati bjelančevine soje. Tvar dobivena kiselom, baznom ili enzimskom hidrolizom soje, sastavljena ponajprije od aminokiselina, peptida i bjelančevina. Može sadržavati nečistoće, većinom ugljikovodike i lipide te manje količine različitih organskih tvari biološkog podrijetla.		Antistatik/ovlaživač/regeneriranje kose/njega kože
HYDROLYZED SOY PROTEIN/DIMETHICONE COPOLYOL ACETATE					Polidimetilsiloksan, kopolimer s polioksietilenom i polioksipropilenom, acetilirani, reakcijski produkti hidroliziranih bjelančevina soje		Regeneriranje kose
HYDROLYZED SOY STARCH			68412-29-3		Sojin škrob, Glycine soja, hidrolizirani		Njega kože
HYDROLYZED SPINAL PROTEIN			91080-05-6	293-497-0	Hidrolizati bjelančevina kičmene (leđne) moždine. Tvar dobivena kiselom, baznom ili enzimskom hidrolizom kičmene (leđne) moždine, sastavljena ponajprije od aminokiselina, peptida i bjelančevina. Može sadržavati nečistoće, većinom ugljikovodike i lipide te manje količine različitih organskih tvari biološkog podrijetla.		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
HYDROLYZED SWEET ALMOND PROTEIN							Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
HYDROLYZED VEGETABLE PROTEIN			100209-45-8	309-353-8	Hidrolizati bjelančevina povrća. Tvar dobivena kiselom, baznom ili enzimskom hidrolizom miješanog povrća, sastavljena ponajprije od aminokiselina, peptida i bjelančevina. Može sadržavati nečistoće, većinom ugljikovodike i lipide te manje količine različitih organskih tvari biološkog podrijetla.		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HYDROLYZED WHEAT GLUTEN							Ovlaživanje/zaštita kože/njega kože
HYDROLYZED WHEAT PROTEIN			94350-06-8/ 70084-87-6	305-225-0	Hidrolizati bjelančevina pšenice. Tvar dobivena kiselim, baznom ili enzimskom hidrolizom pšenice, sastavljena ponajprije od aminokiselina, peptida i bjelančevina. Može sadržavati nečistoće, većinom ugljikovodike i lipide te manje količine različitih organskih tvari biološkog podrijetla.		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
HYDROLYZED WHEAT PROTEIN/DIMETHICONE COPOLYOL ACETATE					Polidimetilsiloksan, kopolimer s polioksietilenom i polioksipropilenom, acetiliran, reakcijski produkti s hidro-liziranim proteinima pšenice		Regeneriranje kose
HYDROLYZED WHEAT PROTEIN/DIMETHICONE COPOLYOL PHOSPHATE COPOLYMER							Ovlaživač/njega kože/nastajanje filma
HYDROLYZED WHEAT PROTEIN/PEG-20 ACETATE COPOLYMER			222400-37-5		Hidrolizati bjelančevina, pšenica, reakcijski produkti s polietilen glikol bis(kloroacetatom) (prosječni molarni omjer 20 mol EO)		Regeneriranje kose
HYDROLYZED WHEAT STARCH							Podošavanje viskoznosti/njega kože
HYDROLYZED YEAST			100684-36-4	309-709-2	Hidrolizati bjelančevina, kvasac. Tvar dobivena kiselim, baznom ili enzimskom hidrolizom kvasca, <i>Saccharomyces cerevisiae</i> , sastavljena od aminokiselina, peptida i bjelančevina. Može sadržavati nečistoće, većinom ugljikovodike i lipide te manje količine različitih organskih tvari biološkog podrijetla.		Njega kože/regeneriranje kose
HYDROLYZED YEAST PROTEIN			100684-36-4	309-709-2	Hidrolizati bjelančevina, kvasac. Tvar dobivena kiselim, baznom ili enzimskom hidrolizom kvasca, <i>Saccharomyces cerevisiae</i> , sastavljena od aminokiselina, peptida i bjelančevina. Može sadržavati nečistoće, većinom ugljikovodike i lipide te manje količine različitih organskih tvari biološkog podrijetla.		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
HYDROLYZED ZEIN					Hidrolizati bjelančevina, zeini		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HYDROQUINONE	hydroquinone		123-31-9	204-617-8	Hidrokinon	III/1,14	Bojenje kose/izbjeljivanje/reduciranje/ antioksidans
HYDROXY BENZOAT-HIOLONE			95-18-1		1,3-benzoksatiol-2-on, 4-hidroksi		Antioksidans
HYDROXYANTHRAQUINONEAMINOPROPYL METHYL MORPHOLINIUM METHOSULFATE			38866-20-5	254-161-9	4-[3-[(9,10-dihidro-4-hidroksi-9,10-dioksantril)amino]propil]-4-metilmorfolin metil sulfat		Bojenje kose
HYDROXYAPATITE	durapatite		1306-06-5	215-145-7	Hidroksilapatit (Ca ₅ (OH)(PO ₄) ₃)		Abraziv/stabiliziranje emulzije/povećanje volumena
4-HYDROXYBENZOIC ACID			99-96-7	202-804-9	4-hidroksibenzojeva kiselina	VI/1,12	Konzervans
HYDROXYBENZOMORPHOLINE			26021-57-8	247-415-5	3,4-dihidro-2H-1,4-benzoksazin-6-ol		Bojenje kose
HYDROXYBUTYL METHYLCELLULOSE			9041-56-9		Celuloza, hidroksibutil metil eter		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti/stabiliziranje
HYDROXYCAPRIC ACID			5393-81-7		Dekanska kiselina, 2-hidroksi-, (DL)-		Njega kože
HYDROXYCAPROYL PHYTOSPHINGOSINE					Heksanamid, N-[2,3-dihidroksi-1-(hidroksimetil)heptadecil]-2-hidroksi		Njega kože/regeneriranje kose
HYDROXYCAPRYLIC ACID			617-73-2	210-524-3	dl-2-hidroksioktanska kiselina		Njega kože
HYDROXYCAPRYLOYL PHYTOSPHINGOSINE			173840-45-4	309-560-3	Oktanamid, N-[2,3-dihidroksi-1-(hidroksimetil)heptadecil]-2-hidroksi		Njega kože/regeneriranje kose
HYDROXYCETETH-60							Površinski aktivna tvar/čišćenje
HYDROXYCETYL HYDROXYETHYL DIMONIUM CHLORIDE			84643-53-8	283-450-2	(2-hidroksietil)(2-hidroksiheksadecil)dimetilamonijev klorid		Antistatik/regeneriranje kose
HYDROXYCETYL ISOSTEARATE					Izooktadekanska kiselina, 2-hidroksiheksadecil ester		Emulgiranje/sredstvo za omekšavanje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HYDROXYCETYL PHOSPHATE			84753-03-7	283-849-1	2-hidroksiheksadecil dihidrogen fosfat		Emulgiranje/stabiliziranje/površinski aktivna tvar
HYDROXYCINNAMIC ACID			7400-08-0	231-000-0	4-hidroksicimetova kiselina		Njega kože
HYDROXYCITRONELLAL			107-75-5	203-518-7	7-hidroksicitronelal		Prikrivanje
2,6-BIS(2-HYDROXYETHOXY)-3,5-PYRIDINEDIAMINE HCL			117907-42-3		Piridin, 3,5-diamino-2,6-bis(2-hidroksietoksi)-, dihidroklorid		Bojenje kose
HYDROXYETHYL BEHENAMIDOPROPYL DIMONIUM CHLORIDE			220828-91-1		Propanaminij, N,N-dimetil-N-(2-hidroksietil)-3-(1-okso-dokožil)amino, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
HYDROXYETHYL CARBOXYMETHYL COCAMIDOPROPYLAMINE					1,3-propandiamin, acil derivati N-kokosa, N,N'N'-(miješani (2-hidroksietil) i karboksimetil)-		Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/ pojačavanje pjenušnja/čišćenje
HYDROXYETHYL CETYL DIMONIUM CHLORIDE			24625-03-4	246-369-3	Heksadecil(2-hidroksietil)dimetilamonijev klorid		Antistatik/površinski aktivna tvar/ regeneriranje kose/bojenje kose
HYDROXYETHYL CETYL DIMONIUM PHOSPHATE			85563-48-0	287-619-1	Heksadecil(2-hidroksietil)dimetilamonijev dihidrogen fosfat		Antistatik/površinski aktivna tvar/ regeneriranje kose
HYDROXYETHYL CHITOSAN			39280-86-9		Hitozan, etoksiliran		Nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
HYDROXYETHYL DIPHENYL IMIDAZOLINE					2-imidazolin, 1-(2-hidroksietil)-4,5-difenil		Antistatik/regeneriranje kose
HYDROXYETHYL ETHYLCELLULOSE							Vezivanje/stabiliziranje emulzije/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti/emulgiranje
HYDROXYETHYL HYDROXYPROPYL C12-15 ALKOXYPROPYLAMINE OXIDE					1-propilamin, 3-(C12-C15-alkiloksi)-N-(2-hidroksietil)-N-(3-hidroksipropil)-, N-oksidi		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pojačavanje pjenušnja/regeneriranje kose
HYDROXYETHYL LAURDIMONIUM CHLORIDE			2271-92-3	288-474-7	1-dodekanaminij, N-(2-hidroksietil)-N,N-dimetil-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HYDROXYETHYL PALMITYL OXYHYDROXY-PROPYL PALMITAMIDE			110483-07-3		Heksadekanamid, N-[3-(heksadeciloksi)-2-hidroksi-propil]-N-(2-hidroksietil)-		Sredstvo za omekšavanje/ovlaživač
HYDROXYETHYL PEI-1000							Otapalo/podešavanje viskoznosti
HYDROXYETHYL PEI-1500							Otapalo/podešavanje viskoznosti
2-HYDROXYETHYL PICRAMIC ACID			99610-72-7		1-hidroksi-2-.beta.-hidroksietilamino-4,6-dinitrobenzen		Bojenje kose
HYDROXYETHYL SORBITOL			110204-68-7/ 110204-69-8/ 110204-70-1		D-glucitol, 2-hidroksietil eter		Ovlaživač/njega kože
HYDROXYETHYL STEARAMIDEMIPA			93842-81-0	299-061-6	N-[2-(2-hidroksietoksi)propil]stearamid		Antistatik/podešavanje viskoznosti/postizanje neprozirnosti
HYDROXYETHYL TALLOWDIMONIUM CHLORIDE			223707-31-1		Etanaminij, alkil 2-hidroksi-N,N-dimetil-N-loja, kloridi		Antistatik/regeneriranje kose
HYDROXYETHYL-2-NITRO-P-TOLUIDINE			100418-33-5		1-metil-3-nitro-4-(.beta.-hidroksietil)aminobenzen		Bojenje kose
HYDROXYETHYL-3,4-METHYLENEDIOXYANILINE HCL			81329-90-0	303-085-5	2-(1,3-benzodioksol-5-ilamino)etanol hidroklorid		Bojenje kose
2-HYDROXYETHYLAMINO-5-NITROANISOLE			66095-81-6	266-138-0	2-[(2-metoksi-4-nitrofenil)amino]etanol		Bojenje kose
HYDROXYETHYLAMINO-METHYL-P-AMINOPHENOL HCL			110952-46-0		Fenol, 4-amino-2-[(2-hidroksietilamino)metil]-, hidroklorid		Bojenje kose
HYDROXYETHYLBUTYLAMINE LAURETH SULFATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje
HYDROXYETHYLCELLULOSE	hydroxyethyl cellulose		9004-62-0		Celuloza, 2-hidroksietil eter		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti/stabiliziranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HYDROXYETHYL-2,6-DINITRO-P-ANISIDINE			122252-11-3		1-(2-hidroksietil)amino-4-metoksi-2,6-dinitrobenzen		Bojenje kose
HYDROXYETHYL-P-PHENYLENEDIAMINE SULFATE			93841-24-8	298-995-1	3-(2-hidroksietil)-p-fenilendiamonijev sulfat		Bojenje kose
4-HYDROXYINDOLE			2380-94-1	219-177-2	4-hidroksiindol		Bojenje kose
6-HYDROXYINDOLE					1H-indol-6-ol		Bojenje kose
HYDROXYLAMINE HCL			1304222	226-798-2	Hidroksilamonijev klorid		Antioksidans
HYDROXYLAMINE SULFATE			10039-54-0	233-118-8	Bis(hidroksilamonijev) sulfat		Antioksidans
HYDROXYLATED LANO-LIN			68424-66-8	270-315-8	Lanolin, hidroksiliran		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/nastajanje filma/njega kože/vezivanje
HYDROXYLATED LECIT-HIN			8029-76-3	232-440-6	Lecitini, hidroksilirani		Emulgiranje/njega kože/površinski aktivna tvar
HYDROXYLATED MILK GLYCERIDES			144635-07-4		Gliceridi, mlijeko, hidroksilirani		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
HYDROXYLAURIC ACID			2984-55-6	221-048-0	dl-2-hidroksidodekanska kiselina		Njega kože
HYDROXYLAUROYL PHYTOSPHINGOSINE					Dodekanamid, N-[2,3-dihidroksi-1-(hidroksimetil)heptadecil]-2-hidroksi		Njega kože/regeneriranje kose
HYDROXYMETHOXY-BENZYL PELARGONAMIDE	nonivamide		2444-46-4	219-484-1	Nonanamid, N-[(4-hidroksi-3-metoksifenil)metil]-		Prikrivanje
HYDROXYMETHYL DIOXOAZABICYCLOOCTANE			6542-37-6	229-457-6	1H,3H,5H-oksazolo[3,4-c]oksazol-7a(7H)-metanol		Antimikrobno sredstvo
HYDROXYOCTACOSANYL HYDROXYSTEARATE			93840-71-2	298-937-5	2-hidroksioktakozil 12-hidroksioktadekanoat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
HYDROXYPHENYL GLYCINAMIDE			7228-00-4	230-628-2	2-[(3-hidroksifenil)amino]acetamid		Antiseboreik/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HYDROXYPROLINE			51-35-4	200-091-9	L-4-hidroksiprolin		Antistatik/njega kože/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
HYDROXYPROPYL BIS (N-HYDROXYETHYL-P-PHENYLENEDIAMINE) HCL					1,4-benzendiamin, N(4)-(2-hidroksietil)-N(1),N'(1)-[2-hidroksipropandiil]-	III/1,8	Bojenje kose
HYDROXYPROPYL BISCEARYLDIMONIUM CHLORIDE					1,3-propandiaminij, 2-hidroksi-N,N'-bis(C16-C18-alkil)-N,N,N'-tetrametil-,klorid		Antistatik/regeneriranje kose
HYDROXYPROPYL BISISO-STEARAMIDOPROPYLDIMONIUM CHLORIDE					1,3-propandiaminij, 2-hidroksi-N,N'-bis[(1-oksoizooktadecil)amino]propil-N,N,N',N'-tetrametil-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
HYDROXYPROPYL BISOLEYLDIMONIUM CHLORIDE					1,3-propandiaminij, 2-hidroksi-N,N'-bis(9-oktadecil)-N,N,N',N'-tetrametil-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
HYDROXYPROPYL BISSTEARYLDIMONIUM CHLORIDE					1,3-propandiaminij, 2-hidroksi-N,N'-bis(oktadecil)-N,N, N',N'-tetrametil-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
HYDROXYPROPYL BISTRIMONIUM DIODIDE	prolonium iodide		123-47-7	204-630-9	1,3-propandiaminij, 2-hidroksi-N,N,N,N',N',N'-heksametil-, dijodid		Antimikrobno sredstvo
HYDROXYPROPYL CHITOSAN			84069-44-3		Hitozan, produkt s metiloksiranom		Nastajanje filma
HYDROXYPROPYL CORNSTARCH							Podšavanje viskoznosti/površinski aktivna tvar
HYDROXYPROPYL CYCLODEXTRIN			128446-35-5		.beta.-ciklodekstrin, 2-hidroksipropil eteri		Njega kože/prikrivanje
HYDROXYPROPYL GUAR			68442-94-4/ 39421-75-5	270-497-9	Gvar guma, 2-hidroksipropil eter, depolimerizirana		Antistatik/vezivanje/stabiliziranje emulzije/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti/površinski aktivna tvar
HYDROXYPROPYL GUAR HYDROXYPROPYLTRIMONIUM CHLORIDE							Antistatik/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HYDROXYPROPYL METHYLCELLULOSE	hydroxypropyl methylcellulose	<i>methylhydroxypropyl-cellulosum</i>	9004-65-3		Celuloza, 2-hidroksipropil metil eter		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti/antistatik/površinski aktivna tvar
HYDROXYPROPYL STARCH PHOSPHATE			53124-00-8		Škrob, hidrogen fosfat, 2-hidroksipropil eter		Povećanje volumena/podešavanje viskoznosti
4-HYDROXYPROPYLAMINO-3-NITROPHENOL			92952-81-3		1-hidroksi-3-nitro-4-(3-hidroksipropilamino)-benzen		Bojenje kose
HYDROXYPROPYLCELLULOSE	hydroxypropyl cellulose	<i>hydroxypropylcellulo-sum</i>	9004-64-2		Celuloza, 2-hidroksipropil eter		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti/emulgiranje
HYDROXYPROPYLTRIMONIUM AMYLOPECTIN/GLYCERIN CROSSPOLYMER							Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
HYDROXYPROPYLTRIMONIUM GELATIN							Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
HYDROXYPROPYLTRIMONIUM HONEY			223705-79-1		Propanaminij, 2-hidroksi-N,N,N-trimetil, 3-med eteri, kloridi		Antistatik/regeneriranje kose
HYDROXYPROPYLTRIMONIUM HYDROLYZED CASEIN							Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
HYDROXYPROPYLTRIMONIUM HYDROLYZED COLLAGEN							Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
HYDROXYPROPYLTRIMONIUM HYDROLYZED KERATIN							Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
HYDROXYPROPYLTRIMONIUM HYDROLYZED RICE BRAN PROTEIN					1-propanaminij, 2-hidroksi-N,N,N-trimetil-, derivati 3-(hidrolizati proteina rižinih mekinja), klorid		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
HYDROXYPROPYLTRIMONIUM HYDROLYZED SILK							Antistatik/ regeneriranje kose/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HYDROXYPROPYLTRIMONIUM HYDROLYZED SOY PROTEIN							Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
HYDROXYPROPYLTRIMONIUM HYDROLYZED VEGETABLE PROTEIN							Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
HYDROXYPROPYLTRIMONIUM HYDROLYZED WHEAT PROTEIN							Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
HYDROXYPYRIDINONE			822-89-9	212-506-0	Hidroksil-2-piridon		Pjenjenje/bojenje kose
HYDROXYSTEARAMIDE MEA			106-15-0	203-367-7	12-hidroksi-N-(2-hidroksietil)oktadekan-1-amid		Antistatik/podešavanje viskoznosti/bojenje kose
HYDROXYSTEARAMIDOPROPYL TRIMONIUM CHLORIDE					1-propanaminij, 3-[(1-okso-12-hidroksioktadecil)amino]-N,N,N-trimetil-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
HYDROXYSTEARAMIDOPROPYL TRIMONIUM METHOSULFATE					1-propanaminij, 3-[(1-okso-12-hidroksioktadecil)amino]-N,N,N-trimetil-, metil sulfat (sol)		Antistatik/regeneriranje kose
HYDROXYSTEARIC ACID			106-14-9	203-366-1	12-hidroksistearinska kiselina		Emulgiranje/čišćenje/površinski aktivna tvar
HYDROXYSTEARYL METHYLGLUCAMINE					D-glucitol, 1-deoksi-1-[metil(2-hidroksioktadecil)]amino-		Antistatik
HYPERICUM PERFORATUM EXTRACT			84082-80-4	282-026-4	Hypericum Perforatum Extract je ekstrakt ovojnice, cvjetova, listova i vršaka stabljika gospine trave (kantariona), Hypericum perforatum, Hypericaceae		Sredstvo za zatezanje/ublažavanje/zaštita kože/tonik/antimikrobno sredstvo/prikrivanje
HYPERICUM PERFORATUM OIL			68917-49-7		Hypericum Perforatum Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz cvjetova gospine trave (kantariona), Hypericum perforatum, Hypericaceae		Sredstvo za omekšavanje
HYPNEA MUSCIFORMIS EXTRACT			223751-71-1		Hypnea Musciformis Extract je ekstrakt crvene alge, Hypnea musciformis, Hypneaceae		Zaštita kože
HYPTIS SUAVEOLENS OIL					Hyptis Suaveolens Oil je nehlapljivo ulje, istisnuto iz sjemenja biljke Hyptis suaveolens, Labiatae		Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
HYSSOPUS OFFICINALIS EXTRACT			84603-66-7	283-266-2	Hyssopus Officinalis Extract je ekstrakt listova miloduha, Hyssopus officinalis, Labiatae		Tonik/prikrivanje
ICHTHAMMOL	ichthammol		8029-68-3	232-439-0	Ihtamol. Kompleksni proizvod, dobiven sulfonacijom i amonizacijom produkata destilacije bituminoznih škrijevaca. Može sadržavati zasićene i nezasićene ugljikovodike, dušikove baze i derivate tiofena.		Antimikrobno sredstvo
ILEX AQUIFOLIUM EXTRACT			90045-83-3	289-948-6	Ilex Aquifolium Extract je ekstrakt listova božikovine, Ilex aquifolium, Aquifoliaceae		Njega kože/prikrivanje
ILEX PARAGUARIENSIS EXTRACT			73296-98-7	277-364-4	Ilex Paraguariensis Extract je ekstrakt listova mate (čaj), Ilex paraguariensis, Aquifoliaceae		Tonik/prikrivanje
ILLICIUM VERUM OIL			84650-59-9	283-518-1	Illicium Verum Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz posušanih zrelih plodova i sjemenja zvjezdolikog anisa, Illicium verum, Illiciaceae		Njega usne šupljine/tonik/prikrivanje
IMIDAZOLE			288-32-4	206-019-2	1H-imidazol		Puferiranje
IMIDAZOLIDINYL UREA	imidurea		39236-46-9	254-372-6	N,N''-metilenbis[N'-(3-(hidroksimetil)-2,5-dioksimidazoli-din-4-il]urea]	VI/1,27	Konzervans
IMPATIENS BALSAMINA EXTRACT			90045-84-4	289-949-1	Impatiens Balsamina Extract je ekstrakt cvjetova nedirka (lijepog dečka, balzamine), Impatiens balsamina, Balsaminaceae		Sredstvo za zatezanje/prikrivanje
IMPATIENS BALSAMINA LEAF EXTRACT			90045-84-4	289-949-1	Impatiens Balsamina Leaf Extract je ekstrakt listova nedirka (lijepog dečka, balzamine), Impatiens balsamina, Balsaminaceae		Sredstvo za zatezanje/prikrivanje
INDIGOFERA ARGENTEA LEAF POWDER			90045-86-6	289-951-2	Indigofera Argentea Leaf Powder je prah posušanih, zdrobljenih listova biljke Indigofera argentea, Leguminosae		Tonik/prikrivanje
INDIGOFERA TINCTORIA					Indigofera Tinctoria su posušeni, zdrobljeni listovi biljke Indigofera tinctoria, Leguminosae		Tonik/prikrivanje
INDIGOFERA TINCTORIA EXTRACT			84775-63-3	283-892-6	Indigofera Tinctoria Extract je ekstrakt cijele biljke Indigofera tinctoria, Leguminosae, bez korijenja		Tonik/prikrivanje
INOSITOL			87-89-8	201-781-2	cis-1,2,3,5-trans-4,6-cikloheksanheksol		Antistatik/ovlaživač/regeneriranje kose
INOSITOL HEXANICOTINATE	inositol nicotinate		1700877	229-485-9	3-piridinkarboksilna kiselina, 1,2,3,4,5,6-cikloheksanheksil ester		Ovlaživač
INOSITOL HEXA-PCA					L-prolin, 5-okso-, heksaester s mio-inozitolom		Ovlaživač/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
INULA HELENIUM EXTRACT			84012-20-4	281-666-1	Inula Helenium Extract je ekstrakt korijenja omana, Inula helenium, Compositae		Njega kože/prikrivanje
IODIZED CORN PROTEIN					Bjelančevine, kukuruz, jodirane		Zaglađivanje
IODIZED GARLIC					Allium sativum, češnjak, jodiran		Njega kože
IODIZED GARLIC EXTRACT					Allium sativum, češnjak, ekstrakt, jodirani		Njega kože
IODIZED HYDROLYZED EXTENSIN			222400-59-1		Glikoproteini (specifični ili skupine), ekstenzini, hidrolizati, jodirani		Njega kože
IODIZED HYDROLYZED ZEIN					Hidrolizati bjelančevina, zeini, jodirani		Zaglađivanje
IODOPROPYNYL BUTYL-CARBAMATE			55406-53-6	259-627-5	3-jodo-2-propinil butilkarbamat	VI/1,56	Konzervans
IPOMOEAE BATATAS EXTRACT			223749-11-9		Ipomoea Batatas Extract je ekstrakt korijenja slatkog krumpira (batata), Ipomoea batatas, Convolvulaceae		Zaštita kože
IPOMOEAE BONA-NOX EXTRACT			223749-13-1		Ipomoea Bona-Nox Extract je ekstrakt cvjetova biljke Ipomoea bona-nox, Convolvulaceae		Zaštita kože
IPOMOEAE PURGA			9000-35-5	232-538-9	Smola biljke jalapa. Ekstrakti i njihovi fizikalno promijenjeni derivati. To je proizvod, koji može sadržavati smolne kiseline i njihove estere, terpene te oksidacijske ili polimerizacijske produkte tih terpena. Ipomoea purga, Convolvulaceae		Njega kože/prikrivanje
IPOMOEAE PURGA RESIN			84696-22-0	283-641-0	Ipomoea Purga Resin je smolasta tvar, dobivena iz posušenoga gomoljastog korijena biljke jalap, Ipomoea purga, Convolvulaceae		Njega kože/prikrivanje
IRIS FLORENTINA EXTRACT			90045-89-9	289-954-9	Iris Florentina Extract je ekstrakt korijenja firentinske perunike, Iris florentina, Iridaceae		Tonik/prikrivanje
IRIS FLORENTINA ROOT			90045-89-9	289-954-9	Iris Florentina Root je posušeni korijen firentinske perunike, Iris florentina, Iridaceae		Tonik/prikrivanje
IRIS FLORENTINA ROOT POWDER			90045-89-9	289-954-9	Iris Florentina Root Powder je prah, dobiven iz korijena firentinske perunike, Iris florentina, Iridaceae		Tonik/prikrivanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
IRIS GERMANICA EXTRACT			85085-39-8	285-368-2	Iris Germanica Extract je ekstrakt korijenja njemačke perunike, Iris germanica, Iridaceae		Njega kože
IRIS PALLIDA EXTRACT			90045-90-2	289-955-4	Iris Pallida Extract je ekstrakt korijenja blijede perunike, Iris pallida, Iridaceae		Tonik/prikrivanje
IRIS VERSICOLOR EXTRACT			90045-93-5	289-959-6	Iris Versicolor Extract je ekstrakt korijenja raznobojne perunike, Iris versicolor, Iridaceae		Sredstvo za omekšavanje/tonik/prikrivanje
IRON HYDROXIDE			20344-49-4	243-746-4	Željezov hidroksid oksid		Stabiliziranje
ISATIS TINCTORIA OIL					Isatis Tinctoria Oil je ulje, istisnuto iz sjemenja siline (vrbovnika), Isatis tinctoria, Brassicaceae		Sredstvo za omekšavanje
ISOAMYL ACETATE			123-92-2	204-662-3	Izopentil acetat		Otapalo
ISOAMYL ALCOHOL			123-51-3	204-633-5	3-metilbutan-1-ol		Otapalo
ISOAMYL LAURATE			6309-51-9	228-626-1	Izopentil laurat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISOAMYL P-METHOXYCINNAMATE			71617-10-2	275-702-5	Izopentil p-metoksicinamat	VII/1,14	Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja/UV-filtar
ISOBUTANE			75-28-5	200-857-2	Izobutan		Potisni plin
ISOBUTOXYPROPANOL			23436-19-3	245-663-9	1-izobutoksipropen-2-ol		Otapalo/površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti
ISOBUTYL ACETATE			110-19-0	203-745-1	Izobutil acetat		Otapalo
ISOBUTYL BENZOATE			120-50-3	204-401-3	Izobutil benzoat	VI/1,1	Konzervans/otapalo
ISOBUTYL MYRISTATE			25263-97-2	246-765-6	Izobutil miristat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISOBUTYL PALMITATE			110-34-9	203-758-2	Izobutil palmitat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISOBUTYL PELARGONATE			30982-03-7	250-411-6	Izobutil nonan-1-ol		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISOBUTYL STEARATE			646-13-9	211-466-1	Izobutil stearat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISOBUTYL TALLOWATE			68526-50-1	271-207-3	Masne kiseline, loj, izo-Bu esteri		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISOBUTYLATED LANOLIN OIL			85005-47-6	284-980-7	Ulja, lanolin, 2-metilpropanoat		Antistatik/sredstvo za omekšavanje /njega kože/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ISOBUTYLENE/ISOPRENE COPOLYMER			9010-85-9		1,3-butadien-, polimer s 2-metil- 1-propenom		Podešavanje viskoznosti
ISOBUTYLENE/MA COPOLYMER			26426-80-2		2,5-furandion, polimer s 2-metil-1-propenom		Podešavanje viskoznosti/učvršćivanje kose/nastajanje filma
ISOBUTYLENE/SODIUM MALEATE COPOLYMER							Nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
ISOBUTYLPARABEN			857259	224-208-8	Izobutil 4-hidroksibenzoat	VI/1,12	Konzervans
ISOBUTYRIC ACID			79-31-2	201-195-7	Izomaslačna kiselina		Puferiranje
ISOCETEARETH-8 STEARATE							Emulgiranje/površinski aktivna tvar
ISOCETETH-10							Emulgiranje/površinski aktivna tvar
ISOCETETH-10 STEARATE							Emulgiranje
ISOCETETH-20							Emulgiranje/površinski aktivna tvar
ISOCETETH-30							Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
ISOCETYL ALCOHOL			36311-34-9	252-964-9	Izoheksadekanol		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti/njega kože
ISOCETYL BEHENATE			94247-28-6	304-205-9	Izoheksadecil dokozanoat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISOCETYL ETHYLHEXANOATE			125804-19-5		Heksanska kiselina, 2-etil-, izoheksadecil ester		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
ISOCETYL ISODECANOATE			129588-05-2		Izodekanska kiselina, izoheksadecil ester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISOCETYL ISOSTEARATE			52006-45-8	257-598-3	Izoheksadecil izooktadekanoat		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
ISOCETYL LAURATE			89527-28-6		Dodekanska kiselina, izoheksadecil ester		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
ISOCETYL LINOLEOYL STEARATE					Oktadekanska kiselina, 12-(1-okso-9,12-oktadekadiniloksi)-, izoheksadecil ester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISOCETYL MYRISTATE			83708-66-1		Tetradekanska kiselina, izoheksadecil ester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ISOCETYL PALMITATE			127770-27-8		Heksadekanska kiselina, izoheksadecil ester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISOCETYL SALICYLATE					Benzojeva kiselina, 2-hidroksi-, izoheksadecil ester		Sredstvo za omekšavanje/otapalo/njega kože
ISOCETYL STEARATE			25339-09-7	246-868-6	Izoheksadecil stearat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISOCETYL STEAROYL STEARATE			97338-28-8	306-621-6	Izoheksadecil 12-[(1-oksooktadecil)oksi]oktadekanoat		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti/njega kože
ISODECETH-2 COCOATE							Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/površinski aktivna tvar
ISODECETH-4							Emulgiranje/površinski aktivna tvar
ISODECETH-5							Emulgiranje/površinski aktivna tvar
ISODECETH-6							Emulgiranje/površinski aktivna tvar
ISODECYL CITRATE			90605-17-7	292-416-6	1,2,3-propantrikarboksilna kiselina, 2-hidroksi-, izodecil ester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože/plastifikator
ISODECYL COCOATE					Masne kiseline, kokosove, izodecil esteri		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISODECYL ETHYLHEXANOATE			34962-91-9	252-302-9	Izodecil 2-etilheksanoat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISODECYL HYDROXYSTEARATE			29383-27-5		Oktadekanska kiselina, hidroksi-, 3,7-dimetiloktil ester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISODECYL ISONONANOATE			59231-35-5/ 41395-89-5	261-674-1	Izodecil 3,5,5-trimetilheksanoat		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISODECYL LAURATE			94247-10-6/ 14779-93-2	304-186-7	Izodecil laurat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISODECYL MYRISTATE			51473-24-6/ 17670-91-6	257-227-5	Izodecil miristat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISODECYL NEOPENTANOATE			60209-82-7	262-108-6	Propanska kiselina, 2,2-dimetil-, izodecil ester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISODECYL OLEATE			59231-34-4	261-673-6	Izodecil oleat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ISODECYL PALMITATE			59231-33-3/ 14779-95-4	261-672-0	Izodecil palmitat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISODECYL SALICYLATE			85252-25-1	286-542-0	Izodecil salicilat		Antistatik/njega kože
ISODECYL STEARATE			31565-38-5	250-704-9	Izodecil stearat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISODECYLPARABEN					Benzojeva kiselina, 4-hidroksi-, izodecil ester		Antimikrobno sredstvo
ISODODECANE			93685-81-5	297-629-8	Ugljikovodici, C4, bez 1,3-butadiena, polimerizirani, triizobutilenska frakcija, hidrogenirani		Sredstvo za omekšavanje /otapalo
ISODODECENE			141-70-8	205-495-9	2-(2,2-dimetilpropil)-4,4-dimetilpent-1-en		Sredstvo za omekšavanje/otapalo
ISODON JAPONICUS EXTRACT			246536-68-5		Isodon Japonicus Extract je ekstrakt listova i stabljika biljke Isodon japonicus, Lamiaceae		Njega kože/prikrivanje
ISODON TRICHOCARPUS EXTRACT			223749-18-6		Isodon Trichocarpus Extract je ekstrakt listova i stabljika biljke Isodon trichocarpus, Lamiaceae		Njega kože/prikrivanje
ISOEICOSANE			93685-79-1	297-627-7	Ugljikovodici, C4, bez 1,3-butadiena, polimerizirani, pen-taizobutilenska frakcija, hidrogenirani		Sredstvo za omekšavanje/njega kože/otapalo
ISOEUGENOL			97-54-1	202-590-7	Fenol, 2-metoksi-4-(1-propenil)-		Prikrivanje
ISOHEXADECANE			93685-80-4	297-628-2	Ugljikovodici, C4, bez 1,3-butadiena, polimerizirani, tetraizobutilenska frakcija, hidrogenirani		Sredstvo za omekšavanje/otapalo/njega kože
ISOHEXYL LAURATE			55194-05-3	259-520-3	Sec-heksil laurat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISOHEXYL NEOPENTANOATE			131141-70-3		Propanska kiselina, 2,2-dimetil, 2-etilbutil ester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISOHEXYL PALMITATE			55194-91-7		Heksadekanska kiselina, 1-metilpentil ester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISOLAURETH-3							Emulgiranje/površinski aktivna tvar
ISOLAURETH-6							Emulgiranje/površinski aktivna tvar/sredstvo za omekšavanje
ISOLAURETH-10							Emulgiranje/površinski aktivna tvar
ISOLAURYL BEHENATE					Dokozanska kiselina, izododecil ester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ISOLEUCINE	isoleucine		73-32-5	200-798-2	L-izoleucin		Antistatik/njega kože/bojenje kose
ISOLONGIFOLENE EPOXIDE			67999-56-8	268-066-5	Oktahidro-4,4,8,8-tetrametil-4a,7-metano-4aH-naft[18a-b] oksiren		Prikrivanje
ISOLONGIFOLENE KETONE EXO			29461-14-1	249-649-3	(2.alfa.,4a.alfa.,8.alfa.)-heksahidro-1,1,5,5-tetrametil-2H-2,4a-metanonaftalen-8(5H)-on		Prikrivanje
ISOMALT			64519-82-0		Kompleksna smjesa polisaharida, dobivena enzimskom obradom saharoze. Sastoji se većinom iz 6-O-alfa.-D-glukopiranozil-D-glucitola i 1-O-alfa.-D-glukopiranozil-D-manitola		Ovlaživač
ISOMERIZED JOJOBA OIL					Ulja, jojoba, izomerizirana		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISONONAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHO-SULFATE			61886-48-4		1-propanaminij, N-etil-N,N-dimetil-3-[(1-oksoizononil) amino]-, etil sulfat		Antistatik
ISONONYL FERULATE			208190-64-1		3-(4-hidroksi-3-metoksifenil)propenska kiselina, 3,5,5-trimetilheksil ester		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
ISONONYL ISONONANOATE			59219-71-5/ 42131-25-9	261-665-2	3,5,5-trimetilheksil 3,5,5-trimetilheksanoat		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISOOCTANE			540-84-1	208-759-1	2,2,4-trimetilpentan		Otapalo
ISOOCTYL THIOGLYCOLATE			25103-09-7	246-613-9	Izooktil merkptoacetat	III/1,2b	Kovrčanje ili ravnanje kose
ISOPENTANE			78-78-4	201-142-8	2-metilbutan		Potisni plin/otapalo/podešavanje viskoznosti
ISOPENTYLCYCLOHEXANONE					Cikloheksanon, izopentil-		Prikrivanje
ISOPENTYLDIOL			50468-22-9/ 2568-33-4	256-597-5	3-metilbutan-1,2-diol		Otapalo
ISOPRENE/PENTADIENE COPOLYMER			31303-93-2		1,3-pentadien, polimer s 2-metil-1,3-butadienom		Podešavanje viskoznosti
ISOPROPANOLAMINE			78-96-6	201-162-7	1-aminopropan-2-ol	III/1,61	Puferiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ISOPROPANOLAMINE LANOLATE			85536-46-5	287-529-2	Masne kiseline, lanolin, spoj s izopropanolaminom		Površinski aktivna tvar/čišćenje/otapalo
ISOPROPANOLAMINE NITRITE			1999285	230-930-4	(2-hidroksipropil)amonijev nitrit		Antikoroziv
ISOPROPYL ACETATE			108-21-4	203-561-1	Izopropil acetat		Otapalo
ISOPROPYL ALCOHOL	isopropyl alcohol		67-63-0	200-661-7	Propan-2-ol		Sredstvo protiv pjenjenja/otapalo/podešavanje viskoznosti
ISOPROPYL ARACHIDATE			26718-90-1	247-919-5	Izopropil ikozanoat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISOPROPYL AVOCADATE			90990-05-9	292-765-4	Masne kiseline avokadova ulja, izo-Pr esteri		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISOPROPYL BEHENATE			26718-95-6	247-922-1	Izopropil dokoanoat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISOPROPYL BENZOATE			939-48-0	213-361-6	Izopropil benzoat	VI/1,1	Konzervans
ISOPROPYL C12-15-PARETH-9 CARBOXYLATE							Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISOPROPYL CITRATE			1321-57-9	215-319-2	(1-metiletil) dihidrogen 2-hidroksipropan-1,2,3-trikarboksilat		Plastifikator
ISOPROPYL CRESOLS			485076	221-761-7	4-izopropil-m-krezol	VI/1,38	Konzervans
ISOPROPYL DIBENZOYL-METHANE			63250-25-9	264-043-9	1-[4-(1-metiletil)fenil]-3-fenilpropan-1,3-dion		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
ISOPROPYL ESTER OF PVM/MA COPOLYMER			31307-95-6		2-buten dikiselina (Z)-, polimer s metoksieten, 1-metiletil esterom		Antistatik/vezivanje/stabiliziranje emulzije/nastajanje filma/učvršćivanje kose
ISOPROPYL HYDROXYBUTYRAMIDE DIMETHICONE COPOLYOL							Ovlaživač/njega kože
ISOPROPYL HYDROXY-CETYL ETHER					Heksadekan, 2-hidroksi-1-(1-metiletoksi)-		Površinski aktivna tvar/njega kože
ISOPROPYL HYDROXY-STEARATE					Oktadekanska kiselina, 12-hidroksi-, 1-metiletil ester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ISOPROPYL ISOSTEARATE			68171-33-5/ 31478-84-9	269-023-3	Izopropil izodekanoat		Sredstvo za omekšavanje/vezivanje/njega kože
ISOPROPYL JOJOBATE			226993-96-0		Masne kiseline jojobe, esteri s 2-propanolom		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
ISOPROPYL LANOLATE			63393-93-1	264-119-1	Masne kiseline, lanolin, izo-Pr esteri		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/vezivanje/njega kože
ISOPROPYL LAURATE			10233-13-3	233-560-1	Izopropil laurat		Sredstvo za omekšavanje/vezivanje/njega kože
ISOPROPYL LINOLEATE			22882-95-7	245-289-6	Izopropil (9Z,12Z)-oktadeka-9,12-dienoat		Sredstvo za omekšavanje/vezivanje/njega kože
ISOPROPYL METHOXY-CINNAMATE			5466-76-2	226-774-1	Izopropil p-metoksicinamat		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
ISOPROPYL MYRISTATE	isopropyl myristate	isopropylis myristas	110-27-0	203-751-4	Izopropil miristat		Vezivanje/sredstvo za omekšavanje/otapalo/njega kože
ISOPROPYL OLEATE			112-11-8	203-935-4	Izopropil oleat		Sredstvo za omekšavanje kože/njega kože/vezivanje
ISOPROPYL PALMITATE	isopropyl palmitate		142-91-6	205-571-1	Izopropil palmitat		Antistatik/vezivanje/sredstvo za omekšavanje/otapalo/njega kože
ISOPROPYL PPG-2-ISODECETH-7 CARBOXYLATE							Sredstvo za omekšavanje/otapalo/njega kože
ISOPROPYL RICINOLEATE			71685-99-9	275-841-1	Izopropil (R)-12-hidroksioleat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISOPROPYL SORBATE			44987-75-9	256-175-0	Izopropil heksa-2,4-dienoat		Antimikrobno sredstvo
ISOPROPYL STEARATE			112-10-7	203-934-9	Izopropil stearat		Vezivanje/sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISOPROPYL TALLOWATE			92456-96-7	296-275-1	Masne kiseline, loj, izo-Pr esteri		Sredstvo za omekšavanje/njega kože/vezivanje
ISOPROPYL THIOGLYCOLATE					Octena kiselina, merkpto-, 1-metiletil ester	III/l,2b	Kovrčanje ili ravnanje kose
ISOPROPYL TITANIUM TRIISOSTEARATE			61417-49-0	262-774-8	Tris(izooktadekanoato-O)(propan-2-olato)titanij		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ISOPROPYLAMINE			75-31-0	200-860-9	Izopropilamin		Puferiranje
ISOPROPYLAMINE DODECYLBENZENESULFONATE			26264-05-1	247-556-2	Dodecilbenzensulfonska kiselina, spoj s izopropilaminom (1:1)		Površinski aktivna tvar/čišćenje
ISOPROPYLBENZYL SALICYLATE			94134-93-7	302-864-7	[4-(1 -metiletil)fenil]metil salicilat		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
ISOPROPYLIDENEDIPHENOL BISHYDROXY-PROPYL PEG-180			37225-26-6		Oksiran, [(1-metiletiliden)bis(4,1-fenilenoksimetilen)]bis-, polimer s.alfa.-hidro-.omega.hidroksipoli(oksi-1,2-etandii-lom) (prosječni molarni omjer 180 mol EO)		Vezivanje
ISOPROPYLPARABEN			4191-73-5	224-069-3	Izopropil 4-hidroksibenzoat	VI/1,12	Konzervans
ISOPROPYLPHENYLBUTANAL			125109-85-5		Butanal, 3-(3-(1 -metiletil)fenil)-		Prikrivanje
ISOQUERCITRIN			21637-25-2	244-488-5	2-(3,4-dihidroksifenil)-3-(.beta.-D-glukofuranosiloksi)-5,7-dihidroksi-4H-1-benzopiran-4-on		Antioksidans
ISOSORBIDE LAURATE			28454-97-9	249-032-9	1,4:3,6-dianhidro-D-glucitol monolaurat		Emulgiranje/njega kože
ISOSTEARAMIDE DEA			52794-79-3	258-193-4	N,N-bis(2-hidroksietil)izooktadekan-1-amid		Antistatik/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja/površinski aktivna tvar
ISOSTEARAMIDE MEA			54536-43-5		Izooktadekanamid, N-(2-hidroksietil)-		Antistatik/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja/površinski aktivna tvar
ISOSTEARAMIDE MIPA			55738-53-9	259-782-9	Izooktadekanska kiselina, spoj s 1-aminopropan-2-olom (1:1)		Antistatik/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja/površinski aktivna tvar
ISOSTEARAMIDOMORPHOLINE STEARATE					Morfolin, 4-(1-oksoizooktadecil)-, sol s oktadekanskom kiselinom		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
ISOSTEARAMIDOPROPYL BETAINE			63566-37-0		1-propanaminij, N-karboksimetil-N,N-dimetil-3-(1-oksoizooktadecilamino)-, hidroksid, unutarnja sol		Antistatik/površinski aktivna tvar/njega kože/pojačavanje pjenjenja/regeneriranje kose/čišćenje
ISOSTEARAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			67799-04-6	267-101-1	N-[3-(dimetilamino)propil]izooktadekan-1-amid		Antistatik
ISOSTEARAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE GLUCONATE					Izooktadekanamid, N-[3-(dimetilamino)propil]-, glukonat (sol)		Antistatik

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ISOSTEARAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE GLYCOLATE					Izooktadekanamid, N-[3-(dimetilamino)propil]-, hidroksiacetat (sol) (1:1)		Antistatik
ISOSTEARAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE LACTATE			55852-15-8		Propanska kiselina, 2-hidroksi-, spojevi s N-[3-(dimetilamino)propil]-16-metilheptadekanamidom (1:1)		Antistatik
ISOSTEARAMIDOPROPYL EPOXYPROPYL DIMONIUM CHLORIDE			94349-35-6	305-152-4	(2,3-epoksi)propil)dimetil[3-[(16-metilheptadekanoil)amino] propil]amonijev klorid		Antistatik
ISOSTEARAMIDOPROPYL EPOXYPROPYLMORPHOLINIUM CHLORIDE			220895-61-4		Morfolinij, N-(3-(1-oksoizooktadecil)aminopropil)-N-oksiranilmetil, klorid		Regeneriranje kose
ISOSTEARAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE			67633-63-0	266-778-0	Etildimetil[3-[(1-oksoizooktadecil)amino]propil]amonijev etil sulfat		Antistatik/regeneriranje kose
ISOSTEARAMIDOPROPYL ETHYLMORPHOLINIUM ETHOSULFATE					Morfolinij, 4-etil-4-[3-(1-oksoizooktadecil)amino]propil-, etil sulfat (sol)		Antistatik/regeneriranje kose
ISOSTEARAMIDOPROPYL LAURYLACETODIMONIUM CHLORIDE					1-propanaminij, N-karboksimetil-N,N-dimetil-3-[(1-oksoizooktadecil)amino]-, dodecil ester, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
ISOSTEARAMIDOPROPYL MORPHOLINE					Izooktadekanamid, N-[3-(4-morfolinil)propil]-		Antistatik
ISOSTEARAMIDOPROPYL MORPHOLINE LACTATE			72300-24-4/ 80145-09-1		Propanska kiselina, 2-hidroksi-, spojevi s N-[3-(4-morfolinil)propil]izooktadekanamid (1:1)		Antistatik
ISOSTEARAMIDOPROPYL MORPHOLINE OXIDE					Izooktadekanamid, N-[3-(4-morfolinil)propil]-N-oksid		Površinski aktivna tvar/hidrotropno sredstvo/pojačavanje pjenjenja/regeneriranje kose/čišćenje
ISOSTEARAMIDOPROPYL PG-DIMONIUM CHLORIDE					1-propanaminij, N-(2,3-dihidroksi)propil)-N,N-dimetil-3-[(1-oksoizooktadecil)amino]-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
ISOSTEARAMIDOPROPYLAMINE OXIDE					Izooktadekanamid, N-[3-(dimetilamino)propil]-, N-oksid		Površinski aktivna tvar/hidrotropno sredstvo/pojačavanje pjenjenja/regeneriranje kose/čišćenje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ISOSTEARAMINOPROPAL-KONIUM CHLORIDE			67633-59-4	266-777-5	Benzildimetil[3-[(1-oksoizooktadecil)amino]propil]amonijev klorid		Antistatik/regeneriranje kose
ISOSTEARETH-2			52292-17-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-izooktadecil-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
ISOSTEARETH-3			52292-17-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-izooktadecil-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
ISOSTEARETH-6 CARBOXYLIC ACID							Emulgiranje/površinski aktivna tvar
ISOSTEARETH-10			52292-17-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-izooktadecil-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
ISOSTEARETH-10 STEARATE							Emulgiranje/njega kože/sredstvo za omekšavanje
ISOSTEARETH-11 CARBOXYLIC ACID							Emulgiranje/površinski aktivna tvar
ISOSTEARETH-12			52292-17-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-izooktadecil-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
ISOSTEARETH-20			52292-17-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-izooktadecil-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
ISOSTEARETH-22			52292-17-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-izooktadecil-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
ISOSTEARETH-50			52292-17-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-izooktadecil-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
ISOSTEARIC ACID			30399-84-9/2724-58-5	250-178-0	Izooktadekanska kiselina		Vezivanje/emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
ISOSTEARIC/MYRISTIC GLYCERIDES					Gliceridi, miješani izooktadekanski i tetradekanski		Emulgiranje/njega kože
ISOSTEAROYL HYDROLYZED COLLAGEN			111174-63-1		Bjelančevine, hidrolizati, koža, reakcijski produkti s izostearoil kloridom		Antistatik/površinski aktivna tvar/njega kože/regeneriranje kose/čišćenje
ISOSTEAROYL ISOSTEARYL STEARATE					Oktadekanska kiselina, 12-(1-oksoizooktadeciloksi)-, izooktadecil ester		Emulgiranje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ISOSTEAROYL PG-TRIMONIUM CHLORIDE			94689-36-8	305-560-2	[2-hidroksi-3-[(1-oksoizooktadecil)oksi]propil]trimetilamonijev klorid		Antistatik/regeneriranje kose
ISOSTEARYL ALCOHOL			27458-93-1	248-470-8	Izooktadekan-1-ol		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti/njega kože
ISOSTEARYL AVOCADATE			90990-06-0	292-767-5	Masne kiseline, avokadovo ulje, izooktadecil esteri		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISOSTEARYL BEHENATE					Dokozanska kiselina, izooktadecil ester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISOSTEARYL BENZOATE					Benzojeva kiselina, izooktadecil ester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože/regeneriranje kose
ISOSTEARYL BENZYLIMIDONIUM CHLORIDE			84625-60-5	283-429-8	1-benzil-4,5-dihidro-1-(2-hidroksietil)-2-(15-metilheksade-cil)-1H-imidazolij klorid		Antistatik/vezivanje
ISOSTEARYL DIGLYCERYL SUCCINATE					Butan dikiselina, esteri s izooktadekanol i glicerol dimerom		Antistatik/njega kože
ISOSTEARYL ERUCATE			97259-85-3	306-449-1	16-metilheptadecil (Z)-dokoz-13-enoat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISOSTEARYL ETHYLDIMONIUM CHLORIDE					1-izooktadekanaminij, N-etil-N,N-dimetil-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
ISOSTEARYL ETHYLHEXANOATE			69247-83-2	273-935-7	Izooktadecil 2-etilheksanoat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISOSTEARYL ETHYLIMIDONIUM ETHOSULFATE					1-izooktadekanaminij, N-etil-N,N-dimetil-, etil sulfat (sol)		Antistatik/regeneriranje kose
ISOSTEARYL GLYCERYL PENTAERYTHRITYL ETHER							Sredstvo za omekšavanje/regeneriranje kose/njega kože
ISOSTEARYL HYDROXYETHYL IMIDAZOLINE			68966-38-1	273-429-6	4,5-dihidro-2-izoheptadecil-1H-imidazol-1-etanol		Antistatik/regeneriranje kose
ISOSTEARYL ISONONANOATE					Heksanska kiselina, 3,5,5-trimetil-, izooktadecil ester		Sredstvo za omekšavanje/regeneriranje kose
ISOSTEARYL ISOSTEARATE			41669-30-1	255-485-3	Izooktadecil izooktadekanoat		Vezivanje/sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISOSTEARYL LACTATE			42131-28-2	255-674-0	Izooktadecil laktat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ISOSTEARYL LAURATE			72576-79-5		Dodekanska kiselina, izooktadecil ester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISOSTEARYL LAURDIMONIUM CHLORIDE			220895-68-1		Izooktadekanaminij, N-dodecil-N,N-dimetil, klorid		Antistatik
ISOSTEARYL MYRISTATE			72576-81-9		Tetradekanska kiselina, izooktadecil ester		Sredstvo za omekšavanje/vezivanje/njega kože
ISOSTEARYL NEOPENTANOATE			58958-60-4	261-521-9	Propanska kiselina, 2,2-dimetil-, izooktadecil ester		Sredstvo za omekšavanje/vezivanje/njega kože
ISOSTEARYL PALMITATE			72576-80-8	276-719-0	Izooktadecil palmitat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože/vezivanje
ISOSTEARYL STEAROYL STEARATE			93385-12-7		Oktadekanska kiselina, 12-[(1-oksooktadecil)oksi]-, izooktadecil ester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože/podešavanje viskoznosti
ISOTRIDECYL ISONONANOATE			59231-37-7	261-675-7	Izotridecil 3,5,5-trimetilheksanoat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ISOTRIDECYL MYRISTATE			88332-30-3		Tetradekanska kiselina, izotridecil ester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože/regeneriranje kose
JASMINUM OFFICINALE EXTRACT			90045-94-6	289-960-1	Jasminum Officinale Extract je ekstrakt cvjetova i listova jasmína, Jasminum officinale, Oleaceae		Njega kože/ovlaživanje/ublažavanje/prikrivanje
JASMINUM OFFICINALE OIL			8022-96-6		Jasminum Officinale Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz cvjetova jasmína, Jasminium officinale, Oleaceae		Njega kože/ovlaživanje/ublažavanje/prikrivanje
JOJOBA ALCOHOL					Alkoholi jojobe		Sredstvo za omekšavanje/njega kože/podešavanje viskoznosti
JOJOBA ESTERS					Ulja jojobe, produkt s hidrogeniranim voskom jojobe		Njega kože/sredstvo za omekšavanje /ublažavanje/ovlaživanje
JUGLANS MANDSHURICA SHELL POWDER			223749-22-2		Juglans Mandshurica Shell Powder je ekstrakt ljusaka mandžurijskog oraha, Juglans mandshurica, Juglandaceae		Abraziv
JUGLANS NIGRA EXTRACT			96690-56-1	306-252-0	Juglans Nigra Extract je ekstrakt listova crnog oraha, Juglans nigra, Juglandaceae		Sredstvo za omekšavanje/sredstvo za zatezanje/prikrivanje
JUGLANS NIGRA SHELL EXTRACT					Juglans Nigra Shell Extract je ekstrakt ljusaka crnog oraha, Juglans nigra, Juglandaceae		Sredstvo za omekšavanje/sredstvo za zatezanje/prikrivanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
JUGLANS REGIA LEAF EXTRACT			84012-43-1	281-688-1	Juglans Regia Leaf Extract je ekstrakt listova oraha, Juglans regia, Juglandaceae		Sredstvo za zatezanje/ublažavanje/čišćenje/abraziv/povećanje volumena/njega kože/ prikrivanje
JUGLANS REGIA LEAVES					Juglans Regia Leaves su listovi oraha, Juglans regia, Juglandaceae		Sredstvo za zatezanje/ublažavanje/čišćenje/abraziv/povećanje volumena/njega kože/prikrivanje
JUGLANS REGIA OIL			2236997		Juglans Regia Oil je ulje, dobiveno iz plodova oraha, Juglans regia, Juglandaceae		Sredstvo za omekšavanje
JUGLANS REGIA SEED					Juglans Regia Seed su mljevene sjemenke, dobivene iz oraha, Juglans regia, Juglandaceae		Abraziv
JUGLANS REGIA SHELL POWDER					Juglans Regia Shell Powder je prah mljevenih ljusaka oraha, Juglans regia, Juglandaceae		Abraziv
JUNIPERUS COMMUNIS EXTRACT			84603-69-0	283-268-3	Juniperus Communis Extract je ekstrakt zrelih plodova borovice, Juniperus communis, Cupressaceae		Tonik/dezodorans/prikrivanje
JUNIPERUS COMMUNIS OIL			73049-62-4		Juniperus Communis Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz bobica borovice, Juniperus communis, Cupressaceae		Tonik/prikrivanje
JUNIPERUS OXYCEDRUS EXTRACT			90046-02-9	289-969-0	Juniperus Oxycedrus Extract je ekstrakt zrelih plodova oštrogličaste borovice (smrike), Juniperus oxycedrus, Cupressaceae		Tonik/prikrivanje
JUNIPERUS OXYCEDRUS TAR			2233005		Ulja, oštrogličasta borovica (smrika), dobivena iz drvenog dijela grma Juniperus oxycedrus, Cupressaceae		Sredstvo protiv prhuti
JUNIPERUS PHOENICEA EXTRACT			90046-03-0	289-970-6	Juniperus Phoenicea Extract je ekstrakt smole somine (feničke borovice), Juniperus phoenicea, Cupressaceae		Tonik
JUNIPERUS VIRGINIANA EXTRACT			85085-41-2	285-370-3	Juniperus Virginiana Extract je ekstrakt drveta virdžinijske borovice, Juniperus virginiana, Cupressaceae		Tonik
JUNIPERUS VIRGINIANA OIL					Juniperus Virginiana Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz plodova i listova virdžinijske borovice, Juniperus virginiana, Cupressaceae		Prikrivanje/tonik
KALANCHOE PINNATA EXTRACT			90046-05-2	289-972-7	Kalanchoe Pinnata Extract je ekstrakt listova biljke Kalanchoe pinnata, Crassulaceae		Njega kože/prikrivanje
KAOLIN	kaolin	kaolinum	1332-58-7	310-194-1	Prirodne tvari, kaolin (CI 77004)		Apsorbens/sredstvo protiv zgrudavanja/abraziv/povećanje volumena/postizanje neprozirnosti

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
KERATIN			68238-35-7	269-409-1	Keratini. Prirodne vlaknaste bjelančevine, koje se javljaju kod kralježnjaka. Sadrže sve uobičajene aminokiseline. Značajno je što sadrže visok postotak cisteina.		Regeneriranje kose/njega kože
KERATIN AMINO ACIDS					Keratini, hidrolizati		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
KETOGLUTARIC ACID			328-50-7	206-330-3	2-oksoglutarina kiselina		Dezodorans
KIGELIA AFRICANA EXTRACT			223749-33-5		Kigelia Africana Extract je ekstrakt plodova afričkog drveta, Kigelia africana, Bignoniaceae		Zaštita kože
KINETIN			525-79-1	208-382-2	Furfuril(purin-6-il)amin		Njega kože
KOJIC ACID			501-30-4	207-922-4	5-hidroksi-2-hidroksimetil-4-piron		Antioksidans
KOJIC DIPALMITATE			79725-98-7		Heksadekanska kiselina, 4-okso-6-[[[(1-oksoheksadecil)oksi] metil]-4H-piran-3-il ester		Sredstvo za omekšavanje
KRAMERIA TRIANDRA EXTRACT			84775-95-1	283-919-1	Krameria Triandra Extract je ekstrakt korijenja ratanije, Krameria triandra, Krameriaceae		Sredstvo za zatezanje/ublažavanje/čišćenje
LAC			8049-98-7	310-127-6	Lac je prirodna tvar, kravlje punomasno mlijeko		Njega kože
LAC POWDER				310-127-6	Lac Powder je ostatak u čvrstom stanju, dobiven dehidracijom kravljeg mlijeka		Njega kože
LACCAIC ACID					1,2-antracendikarboksilna kiselina, 3,5,6,8-tetrahidroksi-9,10-dioksa-7-[2-hidroksi-5-(2-acetamidoetil)fenil-		Bojenje kose
LACTAMIDE MEA			5422-34-4	226-546-1	N-2-hidroksietilaktamid		Antistatik/ovlaživač/njega kože/regeneriranje kose
LACTAMIDOPROPYL TRIMONIUM CHLORIDE			93507-51-8		1-propanaminij, N,N,N-trimetil-3-[2-hidroksi-1-okso-propil]amino-, klorid		Antistatik
LACTIC ACID	lactic acid	<i>acidum lacticum</i>	50-21-5	200-018-0	Propanska kiselina, 2-hidroksi-		Puferiranje/ovlaživač/njega kože
LACTIS FAEX					Lactis Faex je kvasac, dobiven iz mlijeka		Njega kože
LACTIS LIPIDA					Lipidi, mlijeko		Sredstvo za omekšavanje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
LACTIS PROTEINUM					Lactis Proteinum su bjelančevine dobivene iz kravljeg mlijeka		Regeneriranje kose/njega kože
LACTIS PROTEINUM EXTRACT					Lactis Proteinum Extract je ekstrakt mliječnih bjelančevina		Njega kože
LACTIS SERUM PROTEINUM			91082-88-1	293-803-2	Lactis Serum Proteinum je polipeptid, dobiven iz tekućeg dijela mlijeka nakon odvajanja od skute		Regeneriranje kose/njega kože
LACTITOL			585-86-4	209-566-5	4-O-beta.-D-galaktopiranozil-D-glucitol		Ovlaživač/njega kože
LACTOBACILLUS FERMENT					Lactobacillus Ferment je produkt, dobiven fermentacijom mikroorganizma Lactobacillus		Njega kože
LACTOBACILLUS LAC/ CALCIUM/PHOSPHOROUS/ MAGNESIUM/ZINC FERMENT					Ekstrakt produkta fermentacije laktobacilusa u prisutnosti kalcija, fosfora, magnezija i cinka		Zaštita kože
LACTOBACILLUS/ALGAE FERMENT					Produkt, dobiven fermentacijom ekstrakta algi s laktobacilusom		Zaštita kože
LACTOBACILLUS/EIC- HORNIA CRASSIPES FERMENT					Produkt, dobiven fermentacijom vodene biljke Eichhornia crassipes (vodenog zumbula) s laktobacilusom		Zaštita kože
LACTOBACILLUS/GLYCERIN/ HYDROLYZED CASEIN/LACTOSE/CATHARANTUS ROSEUS SEED/ FAEX EXTRACT FERMENT					Lactobacillus/Glicerin/Hidrolyzed Casein/Lactose/Catharanthus Roseus Seed/Faex Extract Ferment je produkt, dobiven fermentacijom glicerina, hidroliziranog kazeina, laktoze, zdrobljenog zimzelena (Catharanthus roseus, Apocynaceae), i ekstrakta kvasca s mikroorganizmom Lactobacillus		Njega kože
LACTOBACILLUS/LAC FERMENT					Produkt, dobiven fermentacijom sirutke s laktobacilusom		Njega kože
LACTOBACILLUS/MAL- PIGHIA GLABRA FERMENT					Produkt, dobiven fermentacijom američke višnje acerola cherry s laktobacilusom		Zaštita kože
LACTOBACILLUS/PORPHY- RIDIIUM FERMENT					Produkt, dobiven fermentacijom mikroalge Porphyridium s laktobacilusom		Zaštita kože
LACTOBACILLUS/SKELE- TONEMA FERMENT					Produkt, dobiven fermentacijom alge skeletoneme s laktobacilusom		Zaštita kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
LACTOCOCCUS FERMENT					Lactococcus Ferment je produkt, dobiven iz bakterijske kulture, dobivene iz roda Lactococcus		Njega kože
LACTOCOCCUS FERMENT					Lactococcus Ferment je ekstrakt bakterijske kulture, dobivene iz roda Lactococcus		Ovlaživač/njega kože/zaštita kože
LACTOCOCCUS LYSATE					Lactococcus, lizat		Zaštita kože
LACTOCOCCUS/LAC FERMENT LYSATE					Lactococcus/Lac Lysate je produkt, dobiven fermentacijom mlijeka s mikroorganizmom Lactococcus lactis i naknadnom razgradnjom stanica mikroorganizma djelovanjem specifičnih lizina		Njega kože
LACTOFERRIN					Glikoproteini, vežu željezo, mlijeko, laktoferin		Njega kože/regeneriranje kose
LACTOFLAVIN			83-88-5	201-507-1	Riboflavin	IV/1	Kozmetičko bojilo/bojenje kose
LACTOGLOBULIN			9045-23-2	232-928-9	Laktoglobulini, beta.-		Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
LACTOPEROXIDASE			9003-99-0	232-668-6	Peroksidaza		Stabiliziranje
LACTOSE	lactose	<i>lactosum</i>	63-42-3	200-559-2	Laktoza		Ovlaživač/njega kože
LACTOYL METHYLSILANOL ELASTINATE					Ester elastina i metilsilanol laktata		Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
LACTOYL PHYTOSPHINGOSINE			173840-43-2		Propanamid, N-[2,3-dihidroksi-1-(hidroksimetil)heptadecil]-2-hidroksi-, [1S-[1R*(R*), 2R*, 3S*]]-		Njega kože
LACTUCA SATIVA EXTRACT			84776-66-9	283-995-6	Lactuca Sativa Extract je ekstrakt listova salate, Lactuca sativa, Compositae		Ublažavanje/osvježavanje/prikriivanje
LACTUCA SATIVA JUICE			84776-66-9	283-995-6	Lactuca Sativa Juice je sok iz listova salate, Lactuca scariola sativa, Compositae		Ublažavanje/osvježavanje/prikriivanje
LACTULOSE			4618-18-2	225-027-7	D-fruktoza, 4-O-beta.-D-galaktopiranozil-		Ovlaživač/njega kože
LAMINARIA CLOUSTONI EXTRACT			90046-11-0	289-979-5	Laminaria Cloustoni Extract je ekstrakt alge Laminaria cloustoni, Laminariaceae		Zaštita kože
LAMINARIA DIGITATA EXTRACT			90046-12-1	289-980-0	Laminaria Digitata Extract je ekstrakt alge Laminaria digitata, Laminariaceae		Zaštita kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
LAMINARIA HYPERBOREA EXTRACT			90046-13-2	289-981-6	Laminaria Hyperborea Extract je ekstrakt alge Laminaria hyperborea, Laminariaceae		Zaštita kože
LAMINARIA JAPONICA EXTRACT			223751-72-2		Laminaria Japonica Extract je ekstrakt alge Laminaria japonica, Laminariaceae		Zaštita kože
LAMINARIA SACCHARINA EXTRACT			90046-14-3	289-982-1	Laminaria Saccharina Extract je ekstrakt steljke alge Laminaria saccharina, Laminariaceae		Zaštita kože
LAMIUM ALBUM EXTRACT			84012-23-7	281-669-8	Lamium Album Extract je ekstrakt cvjetova bijele mrtve koprive, Lamium album, Labiatae		Sredstvo za zatezanje/prikrivanje
LANETH-4 PHOSPHATE							Emulgiranje/površinski aktivna tvar
LANETH-5			61791-20-6		Alkoholi, lanolin, etoksilirani		Emulgiranje/podešavanje viskoznosti/njega kože/površinski aktivna tvar
LANETH-9 ACETATE			65071-98-9		Lanolin, etoksiliran, acetat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože/regeneriranje kose
LANETH-10			61791-20-6		Alkoholi, lanolin, etoksilirani		Emulgiranje/podešavanje viskoznosti/površinski aktivna tvar
LANETH-10 ACETATE			65071-98-9		Lanolin, etoksiliran, acetat		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/njega kože/regeneriranje kose
LANETH-15			61791-20-6/ 84650-19-1		Alkoholi, lanolin, etoksilirani		Emulgiranje/podešavanje viskoznosti/površinski aktivna tvar
LANETH-16			61791-20-6		Alkoholi, lanolin, etoksilirani		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
LANETH-20			61791-20-6		Alkoholi, lanolin, etoksilirani		Emulgiranje/podešavanje viskoznosti/čišćenje/površinski aktivna tvar
LANETH-25			61791-20-6		Alkoholi, lanolin, etoksilirani		Emulgiranje/čišćenje/površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti
LANETH-40			61791-20-6		Alkoholi, lanolin, etoksilirani		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje/podešavanje viskoznosti
LANETH-50			61791-20-6		Alkoholi, lanolin, etoksilirani		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje/podešavanje viskoznosti

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
LANETH-60			61791-20-6		Alkoholi, lanolin, etoksilirani		Emulgiranje/čišćenje/prikrivanje/podešavanje viskoznosti/površinski aktivna tvar
LANETH-75			61791-20-6		Alkoholi, lanolin, etoksilirani		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
LANOLIN		<i>adeps lanae</i>	8006-54-0	232-348-6	Lanolin. Tvar slična masti, dobivena iz ovčje vune. Sadrži kompleksnu kombinaciju estera i poliestera, prije svega kolesteril i izokolesteril estere viših masnih kiselina.		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/njega kože/regeneriranje kose/površinski aktivna tvar
LANOLIN ACID			68424-43-1	270-302-7	Masne kiseline, lanolin		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/čišćenje/površinski aktivna tvar
LANOLIN ALCOHOL		<i>alcoholes adipis lanae</i>	8027-33-6	232-430-1	Alkoholi, lanolin. Kompleksna kombinacija organskih alkohola, dobivena hidrolizom lanolina		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/regeneriranje kose/podešavanje viskoznosti/vezivanje
LANOLIN CERA		<i>adeps solidus</i>	68201-49-0	269-220-4	Lanolin, vosak. Vosak, dobiven frakcioniranjem bezvodnog lanolina		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/nastajanje filma/regeneriranje kose/njega kože/vezivanje/pojačavanje pjenjenja
LANOLIN LINOLEATE			85049-81-6	285-254-2	9,12-oktadekadienska kiselina (Z,Z)-, lanolin alkil esteri		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/regeneriranje kose/njega kože
LANOLIN OIL			70321-63-0/ 8038-43-5	274-559-6	Lanolin Oil je tekuća frakcija lanolina		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/otapalo/regeneriranje kose/emulgiranje/vezivanje
LANOLIN RICINOLEATE					9-oktadecenska kiselina, 12-hidroksi-, lanolin alkohol esteri		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/njega kože/regeneriranje kose
LANOLINAMIDE DEA			85408-88-4	287-051-4	Masne kiseline, lanolin, spojevi s dietanolaminom		Emulgiranje/stabiliziranje emulzije/površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti
LANOSTEROL			79-63-0	201-214-9	Lanosta-8,24-dien-3-ol, (3.beta.)-		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/njega kože/regeneriranje kose
LANTHANUM CHLORIDE			10099-58-8	233-237-5	Lantanov klorid, bezvodni		Sredstvo za zatezanje
LAPYRIUM CHLORIDE	lapirium chloride		6272-74-8	228-464-1	Piridinij, 1-[2-okso-2-[[2-[(1-oksododecil)oksi]etil]amino] etil]-, klorid		Antimikrobno sredstvo/antistatik
LARD GLYCERIDE			61789-10-4	263-032-6	Gliceridi, svinjska mast, mono-		Emulgiranje/njega kože/podešavanje viskoznosti

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
LARD GLYCERIDES			91744-46-6	294-609-0	Gliceridi, svinjske masti, mono-, di- i tri-		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/njega kože/podešavanje viskoznosti
LARREA DIVARICATA EXTRACT			91722-67-7	294-468-5	Larrea Divaricata Extract je ekstrakt zeleni kapalara, Larrea divaricata, Zygophyllaceae		Antioksidans/prikrivanje
LARREA MEXICANA EXTRACT			84603-72-5	283-270-4	Larrea Mexicana Extract je ekstrakt zeleni kapalara, Larrea mexicana, Zygophyllaceae		Podešavanje viskoznosti/prikrivanje
LAURALKONIUM BROMIDE			1965463	230-698-4	Benzildodecildimetilamonijev bromid	VI/1,54	Konzervans/antistatik
LAURALKONIUM CHLORIDE	benzododecinium chloride		139-07-1	205-351-5	Benzododecinijev klorid	VI/1,54	Konzervans/antistatik
LAURAMIDE			1120-16-7	214-298-7	Lauramid		Podešavanje viskoznosti
LAURAMIDE DEA			120-40-1	204-393-1	N,N-bis(2-hidroksietil)dodekanamid		Antistatik/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja/površinski aktivna tvar
LAURAMIDE MEA			142-78-9	205-560-1	N-(2-hidroksietil)dodekanamid		Antistatik/podešavanje viskoznosti/površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja
LAURAMIDE MIPA			142-54-1	205-541-8	N-(2-hidroksipropil)dodekanamid		Antistatik/podešavanje viskoznosti/površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja
LAURAMIDE/MYRISTAMIDE DEA			97926-10-8	308-224-3	Amidi, C12-14, N,N-bis(hidroksietil)		Površinski aktivna tvar/antistatik/pojačavanje pjenjenja/podešavanje viskoznosti
LAURAMIDOPROPYL ACETAMIDODIMONIUM CHLORIDE			68259-01-8	269-504-8	(2-amino-2-oksoetil)dimetil-3-[(1-oksododecil)amino]propilamonijev klorid		Antistatik
LAURAMIDOPROPYL BETAINE			873943	224-292-6	(karboksimetil)dimetil-3-[(1-oksododecil)amino]propilamonijev hidroksid		Antistatik/površinski aktivna tvar/čišćenje/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja/regeneriranje kose/njega kože/
LAURAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			3179-80-4	221-661-3	N-[3-(dimetilamino)propil]dodekanamid		Antistatik
LAURAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE PROPIONATE			67801-62-1	267-182-3	Propionska kiselina, spoj s N-[3-(dimetilamino)propil]dodekanamidom (1:1)		Antistatik

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
LAURAMIDOPROPYL PG-DIMONIUM CHLORIDE					1-propanaminij, N-(2,3-dihidroksipropil)-N, N-dimetil-3-(1-oksododecilamino)-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
LAURAMIDOPROPYLA-MINE OXIDE			61792-31-2	263-218-7	N-[3-(dimetilamino)propil]dodekanamid N-oksid		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/čišćenje/hidrotropno sredstvo/pojačavanje pjenjenja
LAURAMINE			124-22-1	204-690-6	Dodecilamin		Antistatik
LAURAMINE OXIDE			1643-20-5	216-700-6	Dodecildimetilamin oksid		Antistatik/površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti/čišćenje/hidrotropno sredstvo/regeneriranje kose/pojačavanje pjenjenja
LAURAMINOPROPIONIC ACID			1462-54-0	215-968-1	3-dodecilaminopropionska kiselina		Antistatik/površinski aktivna tvar/čišćenje/regeneriranje kose
LAURDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED SOY PROTEIN							Antistatik/regeneriranje kose
LAURDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN					Dodekanaminij, N,N-dimetil-N-(3-(hidrolizat bjelančevina pšenice)propil)-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
LAURETH-1			4536-30-5	224-886-5	2-(dodeciloksi)etanol		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
LAURETH-2			3055-93-4/ 9002-92-0	221-279-7	2-[2-(dodeciloksi)etoksi]etanol		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
LAURETH-2 ACETATE							Sredstvo za omekšavanje/njega kože
LAURETH-2 BENZOATE							Sredstvo za omekšavanje
LAURETH-2 ETHYLHEXANOATE							Sredstvo za omekšavanje/njega kože/površinski aktivna tvar
LAURETH-3			3055-94-5	221-280-2	2-[2-[2-(dodeciloksi)etoksi]etoksi]etanol		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
LAURETH-3 CARBOXYLIC ACID							Površinski aktivna tvar/emulgiranje/čišćenje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
LAURETH-3 PHOSPHATE			39464-66-9/ 25852-45-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-dodecil-.omega.-hidroksi-, fosfat		Površinski aktivna tvar/čišćenje
LAURETH-4			5274-68-0	226-097-1	3,6,9,12-tetraoksatetrakozan-1-ol		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/pokrivanje/antistatik
LAURETH-4 CARBOXYLIC ACID							Površinski aktivna tvar
LAURETH-4 PHOSPHATE			20297-05-6	243-716-0	Bis[3,6,9,12-tetraoksatetrakozil] hidrogen fosfat		Emulgiranje/čišćenje/površinski aktivna tvar
LAURETH-5			3055-95-6	221-281-8	3,6,9,12,15-pentaoksaheptakozan- 1-ol		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
LAURETH-5 CARBOXYLIC ACID							Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
LAURETH-6			3055-96-7	221-282-3	3,6,9,12,15,18-heksaoksatriakontan-1-ol		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
LAURETH-6 CARBOXYLIC ACID							Površinski aktivna tvar/čišćenje
LAURETH-6 CITRATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje
LAURETH-7			3055-97-8	221-283-9	3,6,9,12,15,18,21-heptaoksatriakontan-ol		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
LAURETH-7 CITRATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje
LAURETH-7 PHOSPHATE							Emulgiranje/čišćenje/površinski aktivna tvar
LAURETH-7 TARTRATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje
LAURETH-8			9002-92-0/ 3055-98-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-dodecil-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
LAURETH-8 PHOSPHATE			39464-66-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-dodecil-.omega.-hidroksi-, fosfat		Površinski aktivna tvar/čišćenje
LAURETH-9	polidocanol		3055-99-0/ 9002-92-0	221-284-4	3,6,9,12,15,18,21,24,27-nonaoksanonatriakontan-1-ol		Emulgiranje
LAURETH-10			9002-92-0/ 6540-99-4		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-dodecil-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
LAURETH-10 CARBOXYLIC ACID							Površinski aktivna tvar/čišćenje
LAURETH-11			9002-92-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-dodecil.-omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
LAURETH-11 CARBOXYLIC ACID							Površinski aktivna tvar/čišćenje
LAURETH-12			3056-00-6/ 9002-92-0	221-286-5	3,6,9,12,15,18,21,24,27,30,33,36-dodekaoksaoktate-trakon-tan-1-ol		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
LAURETH-13			9002-92-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-dodecil.-omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
LAURETH-13 CARBOXYLIC ACID							Površinski aktivna tvar/čišćenje
LAURETH-14			9002-92-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-dodecil.-omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
LAURETH-14 CARBOXYLIC ACID							Površinski aktivna tvar/čišćenje
LAURETH-15			9002-92-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-dodecil.-omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
LAURETH-16			9002-92-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-dodecil.-omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
LAURETH-17 CARBOXYLIC ACID							Površinski aktivna tvar/čišćenje
LAURETH-20			9002-92-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-dodecil.-omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
LAURETH-23			9002-92-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-dodecil.-omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
LAURETH-25			9002-92-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-dodecil.-omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
LAURETH-30			9002-92-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-dodecil.-omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
LAURETH-40			9002-92-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-dodecil.-omega.-hidroksi-		Površinski aktivna tvar/prikrivanje/čišćenje
LAURETH-12 CARBOXYLIC ACID			27306-90-7		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-karboksimetil.-omega.-dodeciloksi-, (prosječni molarni omjer 11 mol EO)		Površinski aktivna tvar
LAURIC ACID			143-07-7	205-582-1	Dodekanska kiselina		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
LAURIC/PALMITIC/OLEIC TRIGLYCERIDE					Gliceridi, C14-C16 i C18-nezasićeni, tri-		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
LAUROAMPHODIPROPIONIC ACID			64265-41-4		Dodekanamid, N-[2-(N-(2-karboksietil)-N-(2-(2-karboksietoksi)etil)aminoetil)-		Površinski aktivna tvar/čišćenje/hidrotropno sredstvo/pojačavanje pjenušenja/regeneriranje kose
LAUROYL COLLAGEN AMINO ACIDS			68920-59-2				Antistatik/čišćenje/regeneriranje kose
LAUROYL ETHYL GLUCOSIDE			124285-43-4		D-glukopiranozid, etil, 6-dodekanoat		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
LAUROYL GLUTAMIC ACID			3397-65-7	222-261-1	N-(1-oksododecil)-L-glutaminska kiselina		Njega kože
LAUROYL HYDROLYZED COLLAGEN							Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/njega kože
LAUROYL HYDROLYZED ELASTIN			222400-58-0		Hidrolizati bjelančevina, elastin, derivati dodekanoila		Njega kože/regeneriranje kose
LAUROYL LACTYLIC ACID			48075-52-1		2-(1-okso-2-(1-oksododeciloksi)propiloksi)propanska kiselina		Površinski aktivna tvar
LAUROYL LYSINE			52315-75-0	257-843-4	N6-(1 -oksododecil)-L-lizin		Podšavanje viskoznosti/regeneriranje kose/njega kože
LAUROYL METHYL ALANINE			21539-57-1		beta.-alanin, N-metil-N-(1 -oksododecil)-		Njega kože
LAUROYL PG-TRIMONIUM CHLORIDE			53171-04-3		1-propanaminij, 2-hidroksi-N, N,N-trimetil-3-[(1-oksododecil)oksi]-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
LAUROYL SARCOSINE			97-78-9	202-608-3	N-lauroilsarkozin		Antistatik/površinski aktivna tvar/čišćenje/regeneriranje kose
LAURTRIMONIUM BROMIDE			1119-94-4	214-290-3	Dodeciltrimetilamonijev bromid	VI/1,44	Antistatik/konzervans/regeneriranje kose
LAURTRIMONIUM CHLORIDE			112-00-5	203-927-0	Dodeciltrimetilamonijev klorid	VI/1,44	Konzervans/antistatik/emulgiranje
LAURTRIMONIUM TRICHLOROPHENOXIDE					Dodekanaminij, N,N,N-trimetil, sol s 2,4,5-triklorofenolom		Antimikrobno sredstvo/antistatik

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
LAURUS NOBILIS EXTRACT			84603-73-6	283-272-5	Laurus Nobilis Extract je ekstrakt listova lovora, Laurus nobilis, Lauraceae		Osvježavanje/tonik/prikrivanje
LAURUS NOBILIS OIL			8002-41-3		Laurus Nobilis Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz plodova lovora, Laurus nobilis, Lauraceae		Osvježavanje/tonik/prikrivanje
LAURYL ACRYLATE/VA COPOLYMER							Nastajanje filma/pojačavanje pjenjenja/njega kože
LAURYL ACRYLATE/VA CROSSPOLYMER			152129-78-7		2-propenska kiselina, dodecil ester, polimer s dietenil-benzenom i etenil acetatom		Abraziv
LAURYL ALCOHOL			112-53-8	203-982-0	Dodekan-1-ol		Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti/emulgiranje
LAURYL AMINOPROPYLGLYCINE			34395-72-7	251-993-4	N-[3-(dodecilamino)propil]glicin		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
LAURYL BEHENATE			42233-07-8		Dokozanska kiselina, dodecil ester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
LAURYL BETAINE			683-10-3	211-669-5	(karboksilatometil)dodecildimetilamonij		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/njega kože/čišćenje
LAURYL COCOATE					Masne kiseline, kokosove, dodecil esteri		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
LAURYL DIETHYLENEDIAMINOGLYCINE	dodacin		6843-97-6	229-930-7	Glicin, N-[2-[[2-(dodecilamino)etil]amino]etil]-		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
LAURYL DIMETHYLAMINE CYCLOCARBOXYPROPYLOLEATE					2-cikloheksen-1-oktanska kiselina, 5-karboksi-4-heksil-, sol s N,N-dimetildodekanaminom (1:1)		Antistatik/regeneriranje kose
LAURYL ETHYLHEXANOATE			56078-38-7	259-982-6	Dodecil 2-etilheksanoat		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
LAURYL GLYCOL			1119-87-5	214-289-8	Dodekan-1,2-diol		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/regeneriranje kose/njega kože
LAURYL HYDROXYETHYLIMIDAZOLINE			136-99-2	205-271-0	4,5-dihidro-2-undecil-1H-imidazol-1-etanol		Antistatik/regeneriranje kose/površinski aktivna tvar
LAURYL HYDROXYSULTAINE			13197-76-7	236-164-7	Dodecil(2-hidroksi-3-sulfonatopropil)dimetilamonij		Površinski aktivna tvar/njega kože/pojačavanje pjenjenja/antistatik/čišćenje/podešavanje viskoznosti/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
LAURYL ISOQUINOLINIUM BROMIDE	lauryl isoquinolinium bromide		93-23-2	202-230-9	2-dodecilizokinolinijev bromid		Antimikrobno sredstvo/antistatik/ površinski aktivna tvar/dezodorans
LAURYL ISOQUINOLINIUM SACCHARINATE					Izokinolinij, 2-dodecil-, sol s 1,2-benzizotiazol-3(2H)-on-1,1-dioksidom		Antimikrobno sredstvo/antistatik
LAURYL ISOSTEARATE			93803-85-1	298-359-3	Dodecil izooktadekanoat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
LAURYL LACTATE			6283-92-7	228-504-8	Dodecil laktat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
LAURYL METHACRYLATE			142-90-5	205-570-6	Dodecil metakrilat		Podešavanje viskoznosti
LAURYL METHACRYLATE/ GLYCOL DIMETHACRYLATE COPOLYMER			61181-29-1		2-propenska kiselina, 2-metil-, 1,2-etandiil ester, polimer s dodecil 2-metil-2-propenoatom		Nastajanje filma
LAURYL METHYL GLUCETH-10 HYDROXY-PROPYLDIMONIUM CHLORIDE							Antistatik/regeneriranje kose
LAURYL MYRISTATE			2040-64-4	218-039-9	Dodecil miristat		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/regeneriranje kose/njega kože
LAURYL OLEATE			36078-10-1	252-862-4	Dodecil oleat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
LAURYL PALMITATE			42232-29-1	255-725-7	Dodecil palmitat		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/njega kože
LAURYL PCA			22794-26-9	245-224-1	L-prolin, 5-okso, dodecilester		Ovlaživač/njega kože
LAURYL PHOSPHATE			12751-23-4	235-799-7	Fosforna kiselina, dodecil ester		Emulgiranje
LAURYL POLYGLUCOSE			110615-47-9				Površinski aktivna tvar
LAURYL POLYGLYCERYL-6 CETEARYL GLYCOL ETHER							Emulgiranje/njega kože
LAURYL PYRROLIDONE			2687-96-9		2-pirolidinon, 1-dodecil-		Površinski aktivna tvar/čišćenje/regeneriranje kose
LAURYL STEARATE			5303-25-3	226-150-9	Dodecil stearat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
LAURYL SULTAINE			14933-08-5	239-002-3	Dodecildimetil(3-sulfonatopropil)amonij		Antistatik/površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja/čišćenje/regeneriranje kose/podešavanje viskoznosti/njega kože
LAURYLAMINE DIPROPYLENEDIAMINE			2372-82-9	219-145-8	N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropan-1,3-diamin		Regeneriranje kose/podešavanje viskoznosti
LAURYL DIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED CASEIN							Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
LAURYL DIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED COLLAGEN			130380-97-1		Kolageni, hidrolizati, [3-(dodecildimetilamonio)-2-hidroksipropil], kloridi		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/regeneriranje kose/njega kože
LAURYL DIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED KERATIN							Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
LAURYL DIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED SILK							Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
LAURYL DIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED SOY PROTEIN							Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
LAURYL DIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN							Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
LAURYL METHICONE COPOLYOL							Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
LAURYL PYRIDINIUM CHLORIDE			104-74-5	203-232-2	1-dodecilpiridinijev klorid		Antimikrobno sredstvo/antistatik/površinski aktivna tvar/dezodorans
LAVANDULA ANGSTIFOLIA EXTRACT			90063-37-9	289-995-2	Lavandula Angustifolia Extract je ekstrakt cvjetova lavande, Lavandula angustifolia, Labiatae		Tonik/osvježavanje/čišćenje/dezodorans/prikrivanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
LAVANDULA ANGUSTIFOLIA OIL			8000-28-0		Lavandula Angustifolia Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz cvjetova lavande, Lavandula officinalis, Labiatae		Tonik/prikriivanje
LAVANDULA ANGUSTIFOLIA WATER					Lavandula Angustifolia Water je vodena otopina mirisnih esencija cvjetova Lavandula angustifolia, Labiatae		
LAVANDULA HYBRIDA EXTRACT			91722-69-9	294-470-6	Lavandula Hybrida Extract je ekstrakt cvjetova lavandina (lavande budrovke), Lavandula hybrida, Labiatae		Sredstvo za omekšavanje
LAVANDULA HYBRIDA OIL			8022-15-9		Lavandula Hybrida Oil je eterično ulje, dobiveno iz cvjetova lavandina (lavande budrovke), Lavandula hybrida, Labiatae		Sredstvo za omekšavanje
LAWSONE			83-72-7	201-496-3	2-hidroksi-l,4-naftokinon (CI 75480)		Bojenje kose
LAWSONIA INERMIS EXTRACT			84988-66-9	284-854-1	Lawsonia Inermis Extract je ekstrakt posušenih cvjetova, plodova i listova kane, Lawsonia inermis, Lythraceae		Prikriivanje/bojenje kose
LECITHIN			8002-43-5	232-307-2	Lecitini. Kompleksna kombinacija diglicerida masnih kiselina, povezanih s holinskim esterom fosforne kiseline		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/njega kože
LECITHINAMIDE DEA			91053-51-9	293-317-0	Lecitini, produkti reakcije s dietanolaminom		Antistatik/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja/regeneriranje kose
LEDUM GROENLANDICUM EXTRACT			90063-39-1	289-997-3	Ledum Groenlandicum Extract je ekstrakt posušene cvjetajuće biljke Ledum groenlandicum, Ericaceae		Tonik/prikriivanje
LEDUM PALUSTRE EXTRACT			90063-39-1	289-997-3	Ledum Palustre Extract je ekstrakt posušene cvjetajuće biljke Ledum palustre, Ericaceae		Tonik/prikriivanje
LENS ESCULENTA EXTRACT			90063-40-4	289-998-9	Lens Esculenta Extract je ekstrakt plodova leće, Lens esculenta, Leguminosae		Sredstvo za omekšavanje/prikriivanje
LEPTOSPERMUM SCOPARIUM OIL			223749-44-8		Leptospermum Scoparium Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz listova i grana manuke, Leptospermum scoparium, Myrtaceae		Tonik
LESPEDEZA CAPITATA EXTRACT			84837-05-8	284-291-1	Lespedeza Capitata Extract je ekstrakt listova i stabljika lespedeze, Lespedeza capitata, Leguminosae		Njega kože
LESQUERELLA FENDLERI OIL					Lesquerella Fendleri Oil je ulje, istisnuto iz sjemenja biljke Lesquerella fendleri, Brassicaceae		Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
LEUCINE	leucine		61-90-5	200-522-0	L-leucin		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
LEUKOCYTE EXTRACT			225234-41-3		Leukocyte Extract je ekstrakt leukocita		Njega kože
LEVISTICUM OFFICINALE EXTRACT			84837-06-9	284-292-7	Levisticum Officinale Extract je ekstrakt korijena ljupčaca, Levisticum officinale, Umbelliferae		Njega kože/prikrivanje
LEVISTICUM OFFICINALE OIL			8016-31-7		Levisticum Officinale Oil je hlapljivo ulje, destilirano iz ljupčaca, Levisticum officinale, Umbelliferae		Tonik/prikrivanje
LEVULINIC ACID	levulinic acid		123-76-2	204-649-2	4-oksovalerinska kiselina		Njega kože
LIGNUM POWDER					Lignum Powder je prah, dobiven mljevenjem drva		Abraziv
LIGUSTRUM LUCIDUM EXTRACT			223749-57-3		Ligustrum Lucidum Extract je ekstrakt bobica kaline, Ligustrum lucidum, Oleaceae		Njega kože
LILIUM CANDIDUM EXTRACT			84776-67-0	283-996-1	Lilium Candidum Extract je ekstrakt lukovica bijelog (madoninog) ljiljana, Lilium candidum, Liliaceae		Ovlaživač/ublažavanje/sredstvo za omekšavanje/prikrivanje
LILIUM TIGRINUM EXTRACT			90063-51-7	290-009-8	Lilium Tigrinum Extract je ekstrakt nadzemnih dijelova biljke tigrastog ljiljana, Lilium tigrinum, Liliaceae		Njega kože
LIMNANTHES ALBA SEED OIL					Limnanthes Alba Seed Oil je ulje, ekstrahirano iz sjemenja biljke Limnanthes alba, Limnanthaceae		Sredstvo za omekšavanje/dezodorans
LIMONIUM VULGARE EXTRACT			223749-74-4		Limonium Vulgare Extract je ekstrakt nadzemnih dijelova biljke uskolisne mrižice, Limonium vulgare, Plumbaginaceae		Njega kože
LIMUS					Prirodne tvari, mulj, sediment kopnenih voda		Njega kože
LIMUS EXTRACT					Limus Extract je ekstrakt sedimenta kopnenih voda		Njega kože
LINALOOL			78-70-6	201-134-4	1,6-oktadien-3-ol, 3,7-dimetil-		Dezodorans
LINALYL ACETATE			115-95-7	204-116-4	1,6-oktadien-3-ol, 3,7-dimetil-, acetat		Prikrivanje
LINOLEAMIDE			766652	223-644-6	(9Z,12Z)-oktadeka-9,12-dien-1-amid		Antistatik/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
LINOLEAMIDE DEA			56863-02-6	260-410-2	(9Z,12Z)-N,N-bis(2-hidroksietil)oktadeka-9,12-dien-1-amid		Antistatik/podešavanje viskoznosti/regeneriranje kose/pojačavanje pjenjenja
LINOLEAMIDE MEA			68171-52-8	269-029-6	(9Z,12Z)-N-(2-hidroksietil)oktadeka-9,12-dien-1-amid		Antistatik/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja/regeneriranje kose
LINOLEAMIDE MIPA			71685-98-8	275-840-6	2-aminopropil (9Z,12Z)-oktadeka-9,12-dienoat		Antistatik/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja/regeneriranje kose/površinski aktivna tvar
LINOLEAMIDOPROPALKONIUM CHLORIDE					Benzenmetanaminij, N,N-dimetil-N-[3-(1-okso-9,12-oktadekadienil)amino]propil-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
LINOLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			81613-56-1		9,12-oktadekadienamid, N-(3-dimetilaminopropil)-		Antistatik
LINOLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE DIMER DILINOLEATE			125804-10-6				Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
LINOLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE LACTATE					9,12-oktadekadienamid, N-(3-dimetilaminopropil)-, 2-hidroksiopropanoat		Antistatik
LINOLEAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE			99542-23-1		1-propanaminij, N-etil-N,N-dimetil-3-[1-okso-9,12-oktadekadienilamino]-, etil sulfat (sol)		Antistatik/regeneriranje kose
LINOLEAMIDOPROPYL PG-DIMONIUM CHLORIDE PHOSPHATE					1-propanaminij, 2,3-dihidroksi-N,N-dimetil-N-[3-(1-okso-9,12-oktadekadienilamino)propil]-, 3-fosfat triester, triklorid		Antistatik
LINOLEAMIDOPROPYL PG-DIMONIUM CHLORIDE PHOSPHATE DIMETHICONE			243662-49-9		Propanaminij, 2,3-dihidroksi-N,N-dimetil-N-[3-(1-okso-9,12-oktadekadienilamino)propil]-3-fosfat triester, triklorid, reakcijski produkti s polidimetilsiloksanom		Regeneriranje kose
LINOLEIC ACID			60-33-3 (CIS)	200-470-9 (CIS)	9,12-oktadekadienska kiselina (9Z, 12Z)-		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/njega kože/regeneriranje kose/površinski aktivna tvar/čišćenje
LINOLENIC ACID			463-40-1 (CIS)	207-334-8 (CIS)	9,12,15-oktadekatrienska kiselina (9Z, 12Z, 15Z)		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/njega kože/regeneriranje kose/površinski aktivna tvar/čišćenje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
LINOLEYL LACTATE					Propanska kiselina, 2-hidroksi-, 9,12-oktadekadienil ester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
LINSEED ACID			68424-45-3	270-304-8	Masne kiseline lanenog ulja		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
LINUM USITATISSIMUM EXTRACT					Linum Usitatissimum Extract je ekstrakt sjemenki lana, Linum usitatissimum, Linaceae		Njega kože/sredstvo za omekšavanje/prikrivanje
LINUM USITATISSIMUM OIL		lini semen	8001-26-1	232-278-6	Linum Usitatissimum Oil je ulje, istisnuto iz posušenog zrelog sjemena lana, Linum usitatissimum, Linaceae		Sredstvo za omekšavanje/njega kože/otapalo
LIPPIA CITRIODORA EXTRACT			85116-63-8	285-515-0	Lippia Citriodora Extract je ekstrakt cvjetajućih vršaka citronovca, Lippia citriodora, Verbenaceae		Tonik
LITCHI CHINENSIS EXTRACT			91722-81-5	294-483-7	Litchi Chinensis Extract je ekstrakt plodova biljke Litchi chinensis, Sapindaceae		Njega kože
LITHIUM GLUCONATE			60816-70-8	262-443-8	Litijev D-glukonat		Njega kože
LITHIUM HYDROXIDE	lithium hydroxide		1310-65-2	215-183-4	Litijev hidroksid	III/1,15b	Puferiranje/kovrčanje ili ravnjanje kose
LITHIUM MAGNESIUM SILICATE			37220-90-9	253-408-8	Silicijeva kiselina, litijeva magnezijeva sol		Vezivanje/podešavanje viskoznosti/povećanje volumena
LITHIUM MAGNESIUM SODIUM SILICATE			53320-86-8	258-476-2	Silicijeva kiselina, litijeva magnezijeva natrijeva sol		Podešavanje viskoznosti/povećanje volumena
LITHIUM OXIDIZED POLYETHYLENE							Nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
LITHIUM STEARATE			944493	224-772-5	Litijev stearat		Postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti/sredstvo protiv zgrudavanja/vezivanje
LITHIUM SULFIDE			12136-58-2	235-228-1	Litijev sulfid, bezvodni	III/1,23	Depilator
LITHOSPERMUM ERYTHRORHIZON EXTRACT			223749-76-6		Lithospermum Erythrorhizon Extract je ekstrakt posušenog korijenja biljke Lithospermum erythrorhizon, Borraginaceae		Njega kože
LITHOSPERMUM OFFICINALE EXTRACT			90063-58-4	290-017-1	Lithospermum Officinale Extract je ekstrakt korijenja biljke Lithospermum officinale, Borraginaceae		Zaštita kože/prikrivanje
LITHOTAMNION CALCAREUM EXTRACT			223751-73-3		Lithotamnion Calcareum Extract je ekstrakt alge Lithothamnion calcareum, Corallinaceae		Zaštita kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
LITSEA CUBEBA OIL			90063-59-5	290-018-7	Litsea Cubeba Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz bobica limunske trave, Litsea cubeba, Lauraceae		Tonik
LIVER EXTRACT			8002-47-9	232-309-3	Liver Extract je ekstrakt, dobiven iz jetre sisavaca		Njega kože
LIVER HYDROLYSATE			91079-94-6	293-485-5	Hidrolizati bjelančevina, jetra. Tvar dobivena kiselim, baznom ili enzimskom hidrolizom jetre, sastavljena većinom iz aminokiselina, peptida i bjelančevina. Može sadržavati nečistoće, većinom ugljikovodike i lipide, te manje količine različitih organskih tvari biološkog podrijetla.		Njega kože
LOESS					Prirodne tvari, lapor (prapor). Rahli mineralni sediment		Apsorbens/povećanje volumena
LONICERA CAPRIFOLIUM EXTRACT			84603-62-3	283-263-6	Lonicera Caprifolium Extract je ekstrakt cvjetova kozokrvine, Lonicera caprifolium, Caprifoliaceae		Sredstvo za zatezanje/prikrivanje
LONICERA JAPONICA EXTRACT			223749-79-9		Lonicera Japonica Extract je ekstrakt cvjetova japanske kozokrvine, Lonicera japonica, Caprifoliaceae		Njega kože
LONICERA JAPONICA LEAF EXTRACT			223749-79-9		Lonicera Japonica Leaf Extract je ekstrakt listova japanske kozokrvine, Lonicera japonica, Caprifoliaceae		Njega kože
LOTUS CORNICULATUS EXTRACT			84696-24-2	283-643-1	Lotus Corniculatus Extract je ekstrakt cvjetova roškaste smiljkite (svinđuše), Lotus corniculatus, Leguminosae		Zaštita kože/prikrivanje
LUFFA CYLINDRICA					Luffa Cylindrica je biljna tvar, dobivena iz plodova biljne spužve, Luffa cylindrica, Cucurbitaceae		Abraziv/povećanje volumena
LUFFA CYLINDRICA EXTRACT					Luffa Cylindrica Extract je ekstrakt plodova biljne spužve, Luffa cylindrica, Cucurbitaceae		Abraziv/povećanje volumena
LUPINUS ALBUS EXTRACT			84082-55-3	282-001-8	Lupinus Albus Extract je ekstrakt sjemenja bijele lupine, Lupinus albus, Leguminosae		Njega kože/prikrivanje
LUPINUS ALBUS OIL			225234-07-1		Lupinus Albus Oil je nehlapljivo ulje, istisnuto iz sjemenja bijele lupine, Lupinus albus, Leguminosae		Regeneriranje kose/njega kože/sredstvo za omekšavanje
LUPINUS ALBUS OIL UNSAPONIFIABLES			224557-92-0		Lupinus Albus Oil Unsaponifiables je frakcija Lupin Oil, koja se nije saponificirala tijekom pročišćavanja ulja Lupin Oil (Lupinus albus, Leguminosae)		Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
LUPINUS LUTEUS EXTRACT					Lupinus Luteus Extract je ekstrakt sjemenja lupine, Lupinus luteus, Leguminosae		Njega kože/prikrivanje
LUTEUM OVI EXTRACT			91080-17-0	293-508-9	Luteum Ovi Extract je ekstrakt žumanjka jajeta		Njega kože/regeneriranje kose
LUTEUM OVI POWDER					Luteum Ovi Powder je produkt dehidracije žumanjka kokošnjih jaja		Abraziv
LYCOPSIS ARVENSIS EXTRACT			90320-53-9	291-080-8	Lycopsis Arvensis Extract je ekstrakt plodova, listova, korijenja i stabljika poljskog volujka, Lycopsis arvensis, Boraginaceae		Zaštita kože/prikrivanje
LYSINE	lysine		56-87-1	200-294-2	L-lizin		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
LYSINE ASPARTATE			27348-32-9	248-423-1	L-asparaginska kiselina, spoj s L-lizinom (1:1)		Njega kože/regeneriranje kose
LYSINE CARBOXYMETHYL CYSTEINATE			79458-68-7	279-164-2	DL-lizin, spoj s S-(karboksimetil)-L-cisteinom (1:1)		Njega kože
LYSINE COCOATE			223707-91-3		Masne kiseline, kokosove, soli s L-lizinom		Površinski aktivna tvar
LYSINE GLUTAMATE			120199-58-8		L-glutaminska kiselina, smjesa s L-lizinom		Njega kože
LYSINE HYDROCHLORIDE	lysine hydrochloride		657-27-2	211-519-9	Lizin hidroklorid		Antioksidans/reduciranje/njega kože
LYSINE LAUROYL METHIONATE					Metionin, N-(1-oksododecil)-, sol s lizinom		Njega kože
LYSINE PCA			97635-57-9/ 97635-56-8	307-419-0/ 307-418-5	5-okso-2-pirolidinkarboksilna kiselina, spoj s lizinom (1:1)		Antistatik/ovlaživač/njega kože
LYSINE THIAZOLIDINE CARBOXYLATE					Lizin, mono-4-tiazolidinkarboksilat		Površinski aktivna tvar/njega kože
LYSOLECITHIN			85711-58-6	288-318-8	Lecitini, hidrolizirani		Emulgiranje
LYTHRUM SALICARIA EXTRACT			84603-74-7	283-273-0	Lythrum Salicaria Extract je ekstrakt cvjetajuće zeleni purpurne vrbice, Lythrum salicaria, Lythraceae		Sredstvo za zatezanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
MACADAMIA TERNIFOLIA EXTRACT					Macadamia Ternifolia Extract je ekstrakt oraščića drveta makadamije, Macadamia ternifolia, Proteaceae		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
MACADAMIA TERNIFOLIA SEED OIL			128497-20-1/ 129811-19-4		Macadamia Ternifolia Seed Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz oraščića vrste Macadamia ternifolia, Proteaceae. Sastoji se prije svega od glicerida masnih kiselina.		Sredstvo za omekšavanje
MACROCYSTIS PYRIFERA EXTRACT					Macrocystis Pyrifera Extract je ekstrakt alge Macrocystis pyrifera, Phaeophytae		Podešavanje viskoznosti
MAGNESIUM ACETATE			142-72-3	205-554-9	Magnezijev di(acetat)		Puferiranje
MAGNESIUM ACETYLMETHIONATE			105883-49-6	275-482-0	Magnezijev N-acetil-DL-metionat (1:2)		Njega kože
MAGNESIUM ALUMINUM SILICATE			1327-43-1	215-478-8	Silicijeva kiselina, aluminijska magnezijeva sol		Apsorbens/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti/sredstvo protiv zgrudavanja
MAGNESIUM ASCORBATE			15431-40-0	239-442-6	Magnezijev di-L-askorbat		Antioksidans/njega kože
MAGNESIUM ASCORBYL PHOSPHATE			114040-31-2		Askorbinska kiselina, monoester s fosfornom kiselinom, magnezijeva sol (2:3)		Antioksidans
MAGNESIUM ASPARTATE			2068-80-6/ 18962-61-3	218-191-6	Magnezijev dihidrogen di-L-aspartat		Njega kože
MAGNESIUM BENZOATE			553-70-8	209-045-2	Magnezijev dibenzoat	VI/1,1	Konzervans
MAGNESIUM BROMIDE			7789-48-2	232-170-9	Magnezijev bromid		Podešavanje viskoznosti
MAGNESIUM CARBONATE	magnesium carbonate		546-93-0	208-915-9	Magnezijev karbonat (CI 77713)		Apsorbens/postizanje neprozirnosti/povećanje volumena/vezivanje
MAGNESIUM CARBONATE HYDROXIDE			12125-28-9	235-192-7	Magnezijev karbonat hidroksid		Puferiranje/podešavanje viskoznosti/vezivanje/povećanje volumena
MAGNESIUM CHLORIDE	magnesium chloride	magnesium chloridum	7786-30-3	232-094-6	Magnezijev klorid		Podešavanje viskoznosti
MAGNESIUM COCOATE					Masne kiseline, kokosove, magnezijeve soli		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/sredstvo protiv zgrudavanja/podešavanje viskoznosti
MAGNESIUM COCOSULFATE					Alkoholi, kokosovi, sulfatirani, magnezijeve soli (2:1)		Površinski aktivna tvar/čišćenje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
MAGNESIUM FLUORIDE			7783-40-6	231-995-1	Magnezijev fluorid	III/1,56	Njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga
MAGNESIUM FLUOROSILICATE			16949-65-8	241-022-2	Magnezijev heksafluorosilikat	III/1,43	Njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga
MAGNESIUM GLUCOHEPTONATE			74347-32-3	277-833-3	Magnezijev di(D-glicero-D-gulo-heptonat)		Njega kože
MAGNESIUM GLUCONATE	magnesium gluconate		3632-91-5	222-848-2	Magnezijev diglukonat		Njega kože
MAGNESIUM GLYCEROPHOSPHATE			927-20-8	213-149-3	1,2,3-propantriol, 1-(dihidrogen fosfat), magnezijeva sol (1:1)		Njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga
MAGNESIUM HYDROXIDE	magnesia	<i>magnesium hydroxidum</i>	1309-42-8	215-170-3	Magnezijev hidroksid		Apsorbens/puferiranje
MAGNESIUM LANOLATE			85005-40-9	284-973-9	Masne kiseline, lanolin, magnezijeve soli		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/sredstvo protiv zgrudavanja/podešavanje viskoznosti
MAGNESIUM LAURETH-5 SULFATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje
MAGNESIUM LAURETH-8 SULFATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje
MAGNESIUM LAURETH-16 SULFATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje
MAGNESIUM LAURETH SULFATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje
MAGNESIUM LAURETH-11 CARBOXYLATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje
MAGNESIUM LAURYL HYDROXYPROPYL SULFONATE					Propansulfonska kiselina, 2-hidroksi-3-dodeciloksi-, magnezijeva sol (2:1)		Površinski aktivna tvar/čišćenje
MAGNESIUM LAURYL SULFATE			437412	221-450-6	Magnezijev dodecilsulfat		Površinski aktivna tvar/čišćenje
MAGNESIUM METHYL COCOYL TAURATE			223705-12-2		Etan sulfonska kiselina, 2-metilamino-, N-koko-acil derivati, magnezijeve soli (2:1)		Površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
MAGNESIUM MYRETH SULFATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje
MAGNESIUM MYRISTATE			4086-70-8	223-817-6	Magnezijev miristat		Postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti/sredstvo protiv zgrudavanja
MAGNESIUM NITRATE			10377-60-3	233-826-7	Magnezijev nitrat		Regeneriranje kose
MAGNESIUM OLETH SULFATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje
MAGNESIUM OXIDE			1309-48-4	215-171-9	Magnezijev oksid (CI 77711)		Apsorbens/puferiranje/postizanje neprozirnosti
MAGNESIUM PALMITATE			2601-98-1	220-010-0	Magnezijev dipalmitat		Postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti/sredstvo protiv zgrudavanja
MAGNESIUM PCA			5819-47-6	227-392-8	Magnezijev 2-oksopirolidin-5-karboksilat		Ovlaživač/njega kože
MAGNESIUM PEG-3 COCAMIDE SULFATE							Površinski aktivna tvar
MAGNESIUM PEROXIDE			14452-57-4/ 1335-26-8	238-438-1/ 215-627-7	Magnezijev dioksid/magnezijev peroksid	III/1,2	Oksidiranje
MAGNESIUM POTASSIUM FLUOROSILICATE					Silikat(2-), heksafluoro-, magnezijeva kalijeva sol		Abraziv
MAGNESIUM PROPIONATE			557-27-7	209-166-0	Magnezijev dipropionat	VI/1,2	Konzervans
MAGNESIUM SALICYLATE			18917-89-0	242-669-3	Magnezijev disalicilat	VI/1,3	Konzervans
MAGNESIUM SILICATE			1343-88-0	215-681-1	Silicijeva kiselina, magnezijeva sol		Apsorbens/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti/povećanje volumena/sredstvo protiv zgrudavanja
MAGNESIUM SODIUM FLUOROSILICATE					Silikat(2-), heksafluoro-, magnezijeva natrijeva sol		Abraziv
MAGNESIUM STEARATE	magnesium stearate	magnesii stearas	557-04-0	209-150-3	Magnezijev distearat	IV/1	Kozmetičko bojilo/ovlaživanje/povećanje volumena/sredstvo protiv zgrudavanja
MAGNESIUM SULFATE	magnesium sulfate	magnesii sulfas	7487-88-9	231-298-2	Magnezijev sulfat		Podešavanje viskoznosti/regeneriranje kose/povećanje volumena

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
MAGNESIUM SULFIDE			12032-36-9	234-771-1	Magnezijev sulfid	III/1,2,3	Depilator
MAGNESIUM TALLOWATE			68953-41-3	273-205-8	Masne kiseline loja, magnezijeve soli		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/sredstvo protiv zgrudavanja/povećanje volumena
MAGNESIUM THIOGLYCOLATE			63592-16-5	264-358-1	Bis(merkptoacetato-O,S)magnezij	III/1,2a	Reduciranje/depilator/kovrčanje ili ravnanje kose
MAGNESIUM TRISILICATE		<i>magnesium trisilicas</i>	14987-04-3	239-076-7	Dimagnezijev trisilicijev oktaoksid		Abraziv/apsorbens/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti/sredstvo protiv zgrudavanja/povećanje volumena
MAGNESIUM/ALUMINUM/HYDROXIDE/CARBONATE			11097-59-9	234-319-3	[karbonato(2-)]heksadekahidroksibis(aluminijev)heksamagnezij		Podešavanje viskoznosti
MAGNESIUM/TEA-COCO-SULFATE			226994-99-6		Sumporna kiselina, koko-alkil monoesteri, soli s magnezijem i tris(2-hidroksietil) aminom		Površinski aktivna tvar
MAGNOLIA ACUMINATA EXTRACT					Magnolia Acuminata Extract je ekstrakt kore stabla magnolije, Magnolia acuminata, Magnoliaceae		Sredstvo za zatezanje/zaštita kože
MAGNOLIA BIONDII BARK EXTRACT			85085-47-8	285-376-6	Magnolia Biondii Bark Extract je ekstrakt kore stabla kineske magnolije, Magnolia biondii, Magnoliaceae		Njega kože
MAGNOLIA BIONDII EXTRACT			85085-47-8	285-376-6	Magnolia Biondii Extract je ekstrakt cvjetova i pupoljaka kineske magnolije, Chinese magnolia, Magnolia biondii, Magnoliaceae		Njega kože/zaštita kože
MAGNOLIA KOBUS EXTRACT			223749-80-2		Magnolia Kobus Extract je ekstrakt kore stabla magnolije, Magnolia kobus, Magnoliaceae		Njega kože
MAGNOLIA LILIFLORA EXTRACT			246536-69-6		Magnolia Liliflora Extract je ekstrakt pupoljaka i cvjetova magnolije, Magnolia liliflora, Magnoliaceae		Njega kože
MAGNOLIA OBOVATA EXTRACT			223749-85-7		Magnolia Obovata Extract je ekstrakt cvjetova magnolije, Magnolia obovata, Magnoliaceae		Njega kože
MALEATED SOYBEAN OIL			68648-66-8	272-000-0	Sojino ulje, maleirano		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
MALEIC ACID		<i>acidum maleicum</i>	110-16-7	203-742-5	2-buten dikiselina, (2Z)-		Puferiranje
MALIC ACID			97-67-6	202-601-5	Buten dikiselina, hidroksi-, (2S)-		Puferiranje
MALONIC ACID			141-82-2	205-503-0	Propan dikiselina		Puferiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
MALPIGHIA GLABRA EXTRACT			223747-63-5		Malpighia Glabra Extract je ekstrakt plodova acerole (Barbados trešnje), Malpighia glabra, Malpighiaceae		Njega kože
MALPIGHIA PUNICIFOLIA				310-127-6	Malpighia Punicifolia je biljna tvar, dobivena iz plodova acerole (američke višnje), Malpighia punicifolia, Malpighiaceae		Zaštita kože/tonik/sredstvo za zatezanje
MALT EXTRACT			8002-48-0	232-310-9	Malt Extract je tamni sirup (slad), dobiven isparavanjem vodenog ekstrakta djelomično proklijalog i posušenog ječma, (Hordeum vulgare, Gramineae)		Tonik
MALTITOL			585-88-6	209-567-0	4-O-alfa.-D-glukopiranozil-D-glucitol		Ovlaživač/prikrivanje/ovlaživanje/njega kože
MALTODEXTRIN			9050-36-6	232-940-4	Maltodekstrin		Apsorbens/vezivanje/stabiliziranje emulzije/nastajanje filma/njega kože/regeneriranje kose
MALTOSE			69-79-4	200-716-5	D-glukoza, 4-O-alfa.-D-glukopiranozil-		Ovlaživanje/njega kože/prikrivanje
MALVA MOSCHATA EXTRACT			223747-73-7		Malva Moschata Extract je ekstrakt korijenja planinskog sljeza, Malva moschata, Malvaceae		Zaštita kože
MALVA SYLVESTRIS EXTRACT			84082-57-5	282-003-9	Malva Sylvestris Extract je ekstrakt cvjetova i listova crnog sljeza, Malva sylvestris, Malvaceae		Ublažavanje/zaglađivanje/sredstvo za omekšavanje/sredstvo za zatezanje
MALVA SYLVESTRIS LEAF POWDER					Malva Sylvestris Leaf Powder je prah, dobiven iz listova crnog sljeza, Malva sylvestris, Malvaceae		Ublažavanje/zaglađivanje/sredstvo za omekšavanje/sredstvo za zatezanje
M-AMINOPHENOL			591-27-5	209-711-2	3-aminofenol (CI 76545)		Bojenje kose
M-AMINOPHENOL HCL			51-81-0	200-125-2	3-hidroksianilin klorid (CI 76545)		Bojenje kose
M-AMINOPHENOL SULFATE			68239-81-6	269-475-1	Bis[(3-hidroksifenil)amonijev] sulfat (CI 76545)		Bojenje kose
MAMMARIAN HYDROLYSATE			84082-71-3	282-017-5	Hidrolizati bjelančevina mliječnih žlijezda. Tvar dobivena kiselim, baznom ili enzimskom hidrolizom mliječnih žlijezda, sastavljena većinom iz aminokislina, peptida i bjelančevina. Može sadržavati nečistoće, većinom ugljikovodike i lipide, te manje količine različitih organskih tvari biološkog podrijetla.		Zaštita kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
MAMMARY EXTRACT			85883-82-5	288-732-9	Mammary Extract je ekstrakt, dobiven iz mliječnih žlijezda sisavaca		Zaštita kože/njega kože
MANDELIC ACID	mandelic acid		90-64-2	202-007-6	Benzenocetna kiselina,,alfa.-hidroksi-		Antimikrobno sredstvo
MANDRAGORA OFFICINARUM EXTRACT			90063-85-7	290-044-9	Mandragora Officinarum Extract je ekstrakt korijenja mandragore, Mandragora officinarum, Solanaceae		Njega kože/tonik
MANGANESE ACETYLMETHIONATE			105883-50-9		Manganov, bis(N-acetil-1-metioninat-o, o.OMEGA.)-		Njega kože
MANGANESE ASPARTATE			16351-10-3		L-asparaginska kiselina, manganova sol		Njega kože
MANGANESE CHLORIDE			2145076	231-869-6	Manganov diklorid		Njega kože
MANGANESE GLUCONATE			6485-39-8	229-350-4	Bis(D-glukonato-O1,O2)mangan		Njega kože
MANGANESE GLYCEROPHOSPHATE			143007-66-3	215-301-4	1,2,3-propantriol, 1-(dihidrogenfosfat), manganova (2+) sol (1:1)		Sredstvo za zatezanje
MANGANESE PCA					L-prolin, 5-okso-, manganova sol		Ovlaživač/njega kože/ovlaživa-nje
MANGIFERA INDICA EXTRACT			90063-86-8	290-045-4	Mangifera Indica Extract je ekstrakt plodova manga, Mangifera indica, Anacardiaceae		Njega kože
MANGIFERA INDICA SEED OIL					Mangifera Indica Seed Oil je nehlapljivo ulje, istisnuto iz koštica plodova manga, Mangifera indica, Anacardiaceae. Sastoji se prije svega od glicerida masnih kiselina		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
MANGO SEED OIL PEG-70 ESTERS							Sredstvo za omekšavanje/njega kože
MANIHOT UTILISSIMA EXTRACT			92456-72-9	296-251-0	Manihot Utilissima Extract je ekstrakt listova biljke Manihot utilissima, Euphorbiaceae		Zaštita kože
MANIHOT UTILISSIMA STARCH					Manihot Utilissima Starch je škrob, dobiven iz biljke Manihot utilissima, Euphorbiaceae. Sastoji se prije svega od amiloze i amilopektina.		Ublažavanje/povećanje volumena
MANNITAN LAURATE			1341-12-4	215-674-3	Manitan monolaurat		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
MANNITAN OLEATE					Manitan, z-9-oktadecenoat		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
MANNITOL	mannitol	mannitolum	69-65-8	200-711-8	D-manitol		Veživanje/ovlaživač/prikrivanje/njega kože/ovlaživanje
MARANTA ARUNDINACEA EXTRACT					Maranta Arundinacea Extract je ekstrakt podanaka marante, Maranta arundinacea, Marantaceae		Zaglađivanje
MARGARITA POWDER					Margarita Powder je posušeni prah, dobiven iz slatkovodnih bisera		Abraziv
MARIS AQUA					Prirodne tvari, morska voda		Njega kože
MARIS LIMUS EXTRACT					Maris Limus Extract je ekstrakt morskih sedimenata		Zaštita kože
MARIS SAL				310-127-6	Prirodne tvari, anorganske soli, dobivene iz morske vode		Njega kože
MARMOTA OIL			225234-13-9		Marmota Oil je ulje, dobiveno iz masnog tkiva svisca (Marmota)		Regeneriranje kose
MARROW EXTRACT					Marrow extract je ekstrakt koštane srži sisavaca	II/419 (ako je od goveda starih 12 mjeseci ili ovaca i koza starijih od 12 mjeseci koje imaju stalne sjekutiće koji su probili zubno meso)	Njega kože
MARRUBIUM VULGARE EXTRACT			84696-20-8	283-638-4	Marrubium Vulgare Extract je ekstrakt zelene marulje (očajnice), Marrubium vulgare, Labiatae		Njega kože/ublažavanje
MARSDENIA CONDURANGO EXTRACT			84787-66-6	284-108-5	Marsdenia Condurango Extract je ekstrakt kore stabla drveta Marsdenia condurango, Asclepiadaceae		Njega kože
M-CRESOL			108-39-4	203-577-9	Fenol, 3-metil-		Antimikrobno sredstvo
MDM HYDANTOIN			116-25-6	204-132-1	1-hidroksimetil-5,5-dimetilhidantoin		Antimikrobno sredstvo
MEA-BENZOATE			4337-66-0	224-387-2	Benzojeva kiselina, spoj s 2-aminoetanolom (1:1)	VI/1,1	Konzervans

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
MEA-BORATE			10377-81-8	233-829-3	2-aminoetanol, monoester s bornom kiselinom	III/1,1a	Puferiranje
MEA-DICETEARYL PHOSPHATE					Fosforna kiselina, bis(C16-C18-alkil) esteri, sol 2-aminoetanola		Površinski aktivna tvar
MEA-HYDROLYZED COLLAGEN							Njega kože/regeneriranje kose
MEA-HYDROLYZED SILK					Hidrolizati bjelančevina, svila, produkt s 2-aminoetanolom		Njega kože/regeneriranje kose
MEA-IODINE			94349-34-5	305-151-9	2-aminoetanol, spoj s jodom		Antimikrobno sredstvo
MEA-LAURETH SULFATE			68184-04-3		Etanol, 2-amino-, spoj s.alfa.-sulfo.-omega.-(dodecilo-ksi) poli(oksi-1,2-etandiilom) (1:1)		Površinski aktivna tvar/čišćenje
MEA-LAURETH-6 CARBOXYLATE							Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
MEA-LAURYL SULFATE			4722-98-9	225-214-3	(2-hidroksietil)amonijev dodecilsulfat		Površinski aktivna tvar/čišćenje
MEA O-PHENYLPHENATE			84145-04-0	282-227-7	[1,1'-bifenil]-2-ol, spoj s 2-aminoetanolom (1:1)	VI/1,7	Konzervans
MEA-PPG-6-LAURETH-7-CARBOXYLATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje
MEA-PPG-8-STEARETH-7-CARBOXYLATE							Emulgiranje/čišćenje
MEA-SALICYLATE			59866-70-5	261-963-2	Salicilna kiselina, spoj s 2-aminoetanolom (1:1)	VI/1,3	Konzervans
MEA-THIOLACTATE			54266-38-5	259-050-9	Propanska kiselina, 2-merkpto-, spoj s 2-aminoetanolom (1:1)		Kovrčanje kose
MEA-UNDECYLENATE			56532-40-2	260-247-7	Undec-10-enska kiselina, spoj s 2-aminoetanolom (1:1)	VI/1,18	Konzervans/čišćenje
MEDICAGO SATIVA EXTRACT			84082-36-0	281-984-0	Medicago Sativa Extract je ekstrakt korijenja lucerne, Medicago sativa, Leguminosae		Tonik
MEDICAGO SATIVA OIL UNSAPONIFIABLES			224557-89-5		Medicago Sativa Oil Unsaponifiables je frakcija ulja lucerne (Medicago sativa, Leguminosae), dobivena iz nadzemnih dijelova biljke, koja se nije pretvorila u sapun tijekom postupka saponifikacije		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
MEK			78-93-3	201-159-0	Butanon		Otapalo
MEL			8028-66-8		Prirodne tvari, med, slatka izlučevina, koju skupljaju i pohranjuju pčele		Sredstvo za omekšavanje/ovlaživač/ovlaživanje
MEL EXTRACT			91052-92-5/ 8026-66-8	293-255-4	Mel Extract je ekstrakt dobiven iz meda		Ovlaživanje
MELALEUCA ALTERNIFOLIA OIL			85085-48-9	285-377-1	Melaleuca Alternifolia Oil je ulje, destilirano iz listova čajevca, Melaleuca alternifolia, Myrtaceae		Antimikrobno sredstvo
MELALEUCA CAJAPUTI EXTRACT			247243-50-1		Melaleuca Cajaputi Extract je ekstrakt listova i cvjetova biljke Melaleuca cajaputi, Myrtaceae		Tonik
MELALEUCA LEUCADENDRON EXTRACT			85480-37-1	287-316-4	Melaleuca Leucadendron Extract je ekstrakt plodova biljke Melaleuca leucadendron, Myrtaceae		Tonik
MELAMINE/FORMALDEHYDE RESIN			2594531		1,3,5-triazin-2,4,6-triamin, polimer s formaldehidom		Nastajanje filma
MELANIN			8049-97-6	232-473-6	Melanini		Zaštita kože
MELATONIN			73-31-4	200-797-7	N-(2-(5-metoksiindol-3-il)etil)acetamid		Antioksidans
MELIA AZADIRACHTA EXTRACT			90063-92-6	290-052-2	Melia Azadirachta Extract je ekstrakt kore stabla indijskog drveta, Melia azadirachta, Meliaceae		Njega kože
MELIA AZADIRACHTA LEAF EXTRACT			84696-25-3	283-644-7	Melia Azadirachta Leaf Extract je ekstrakt listova indijskog drveta, Melia azadirachta, Meliaceae		Njega kože
MELIA AZADIRACHTA SEED OIL			8002-65-1		Melia Azadirachta Seed Oil je ulje, istisnuto iz sjemenja indijskog drveta, Melia azadirachta, Meliaceae		Sredstvo za omekšavanje
MELILOTUS OFFICINALIS EXTRACT			84082-81-5	282-028-5	Melilotus Officinalis Extract je ekstrakt nadzemnih dijelova biljke žutog kokotca, Melilotus officinalis, Leguminosae		Ublažavanje/sredstvo za zatezanje/prikrivanje
MELISSA OFFICINALIS DISTILLATE			84082-61-1	282-007-0	Melissa Officinalis Distillate je vodena otopina, koja sadrži hlapljiva ulja, dobivena destilacijom nadzemnih dijelova biljke matičnjaka, Melissa officinalis, Labiatae		Tonik/prikrivanje
MELISSA OFFICINALIS EXTRACT			84082-61-1	282-007-0	Melissa Officinalis Extract je ekstrakt listova i vršaka matičnjaka, Melissa officinalis, Labiatae		Tonik/ublažavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
MELISSA OFFICINALIS OIL			8014-71-9		Melissa Officinalis Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz listova i vršaka matičnjaka, Melissa officinalis, Labiatae		Tonik/prikrivanje
MELISSA OFFICINALIS SEED OIL					Melissa Officinalis Seed Oil je ulje, istisnuto iz sjemenja matičnjaka, Melissa officinalis, Labiatae		Njega kože
MELLISIC ACID			506-50-3	208-042-3	Triakontanska kiselina		Podlašavanje viskoznosti
MENADIONE	menadione		58-27-5	200-372-6	1,4-naftalendion, 2-metil-		Prikrivanje
MENTHA AQUATICA EXTRACT			90063-96-0	290-056-4	Mentha Aquatica Extract je ekstrakt listova vodene metvice, Mentha aquatica, Lamiaceae		Tonik
MENTHA ARVENSIS EXTRACT			90063-97-1	290-058-5	Mentha Arvensis Extract je ekstrakt listova i graničica poljske (japanske) metvice, Mentha arvensis, Labiatae		Osvježavanje/prikrivanje
MENTHA ARVENSIS OIL			68917-18-0		Mentha Arvensis Oil je ulje, dobiveno iz listova poljske (japanske) metvice, Mentha arvensis, Labiatae		Osvježavanje/prikrivanje
MENTHA ARVENSIS POWDER			8006-90-6		Mentha Arvensis Powder je prah, dobiven iz listova poljske (japanske)metvice, Mentha arvensis, Labiatae		Osvježavanje /prikrivanje
MENTHA PIPERITA EXTRACT			84082-70-2	282-015-4	Mentha Piperita Extract je ekstrakt listova paprene metvice, Mentha piperita, Labiatae		Tonik/čišćenje/osvježavanje/dezodorans/prikrivanje
MENTHA PIPERITA LEAVES					Mentha Piperita Leaves su listovi paprene metvice, Mentha piperita, Labiatae		Osvježavanje
MENTHA PIPERITA OIL			8006-90-4		Mentha Piperita Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz listova paprene metvice, Mentha piperita, Labiatae		Tonik/osvježavanje/dezodorans/prikrivanje
MENTHA PIPERITA WATER			84082-70-2	282-015-4	Mentha Piperita Water je vodena otopina mirisnih esencija listova paprene metvice, Mentha piperita, Labiatae		Tonik/osvježavanje/dezodorans/prikrivanje
MENTHA PULEGIUM EXTRACT			90064-00-9	290-061-1	Mentha Pulegium Extract je ekstrakt cvjetajuće zeleni kuglaste metvice, Mentha pulegium, Labiatae		Tonik/osvježavanje/prikrivanje
MENTHA PULEGIUM OIL			8007-44-1		Mentha Pulegium Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz listova kuglaste metvice, Mentha pulegium, Labiatae		Tonik/osvježavanje/prikrivanje
MENTHA ROTUNDIFOLIA EXTRACT			84082-62-2	282-008-6	Mentha Rotundifolia Extract je ekstrakt listova mente, Mentha rotundifolia, Lamiaceae		Tonik

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
MENTHA VIRIDIS EXTRACT			84696-51-5		Mentha Veridis Extract je ekstrakt listova zelene metvice, Mentha veridis, Labiatae		Njega usne šupljine/prikrivanje
MENTHA VIRIDIS OIL			8008-79-5		Mentha Viridis Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz posušenih vršaka i listova zelene metvice, Mentha viridis, Labiatae		Prikrivanje
MENTHOL		<i>mentholum</i>	89-78-1/1490-04-6/2116-51-5	201-939-0/216-074-4/218-690-9	Mentol/DL-mentol/L-mentol		Denaturans/ublažavanje/osvježavanje/prikrivanje
MENTHONE GLYCERIN ACETAL			63187-91-7		1,4-dioksaspiro[4.5]dekan-2-metanol, 9-metil-6-(1-metiletil)-		Osvježavanje
MENTHOXYPROPANEDIOL			87061-04-9	289-296-2	3-[[5-metil-2-(1-metiletil)cikloheksil]oksi]propan-1,2-diol		Osvježavanje/prikrivanje
MENTHYL ACETATE			89-48-5	201-911-8	Mentil acetat		Osvježavanje /prikrivanje
MENTHYL ANTHRANILATE			134-09-8	205-129-8	Mentil antranilat		Sredstvo za apsorpciju UV zračenja
MENTHYL LACTATE			59259-38-0	261-678-3	[1R-[1.alfa.(R*),2.beta.,5.alfa.]]-5-metil-2-(1-metiletil)cikloheksil laktat		Osvježavanje/prikrivanje
MENTHYL PCA			64519-44-4/68127-22-0	264-935-8/268-568-4	[1R-(1.alfa.,2.beta.,5.alfa.)]-2-izopropil-5-metilcikloheksil 5-okso-L-prolinat/[1R-(1.alfa.,2.beta.,5.alfa.)]-2-izopropil-5-metilcikloheksil 5-okso-D-prolinat		Ovlaživač/njega kože
MENTHYL SALICYLATE			89-46-3	201-909-7	Mentil salicilat		Sredstvo za apsorpciju UV zračenja/prikrivanje
MENYANTHES TRIFOLIATA EXTRACT			84082-63-3	282-009-1	Menyanthes Trifoliata Extract je ekstrakt, dobiven iz posušenih listova gorkog trolista (djeteline), Menyanthes trifoliata, Menyanthaceae		Njega kože
MERCAPTOPROPIONIC ACID			107-96-0	203-537-0	3-merkaptopropionska kiselina		Depilator/reduciranje/kovrčanje ili ravnanje kose
MERCURIALIS ANNUA EXTRACT			90064-02-1	290-062-7	Mercurialis Annu Extract je ekstrakt zeleni jednogodišnjeg prosinca (resulje), Mercurialis annua, Euphorbiaceae		Tonik
MERCURIALIS PERENNIS EXTRACT			90064-03-2	290-063-2	Mercurialis Perennis Extract je ekstrakt zeleni višegodišnjeg prosinca (resulje), Mercurialis perennis, Euphorbiaceae		Tonik
MEROXAPOL 105			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (7;22)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
MEROXAPOL 108			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (7;91)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
MEROXAPOL 171			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (12;4)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
MEROXAPOL 172			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (12;9)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
MEROXAPOL 174			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (12;23)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
MEROXAPOL 178			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (12;136)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
MEROXAPOL 251			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (18;6)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
MEROXAPOL 252			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (18;14)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
MEROXAPOL 254			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (18;34)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
MEROXAPOL 255			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (18;51)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
MEROXAPOL 258			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (18;163)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
MEROXAPOL 311			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (21;7)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
MEROXAPOL 312			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (21;15)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
MEROXAPOL 314			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (21;39)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
METAPHOSPHORIC ACID			37267-86-0	253-433-4	Metafosforna kiselina		Puferiranje/kelatiranje
METHACRYLOYL ETHYL BETAINE/ACRYLATES COPOLYMER			87435-35-6				Antistatik/nastajanje filma/učvršćivanje kose
METHENAMINE	methenamine		100-97-0	202-905-8	1,3,5,7-tetraazatriciklo[3.3.1.1(3,7)]dekan	VI/1,30	Konzervans
METHENAMMONIUM CHLORIDE					3,5,7-triaza-1-azoniaticiklo[3.3.1.1(3,7)]dekan, 1-metil-klorid		Antistatik
METHICONE			9004-73-3		Poli[oksi(metilsililen)]		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/njega kože
METHIONINE	racemethionine	<i>methioninum</i>	59-51-8	200-432-1	DL-metionin		Antistatik/njega kože/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
METHOXY-PEG-7 RUTINYL SUCCINATE							Površinski aktivna tvar
METHOXY PEG-10							Ovlaživač
METHOXY PEG-16							Ovlaživač
METHOXY PEG-17/DO-DECYL GLYCOL COPOLYMER			88507-00-0		Oksiran, decil-, polimer s oksiranom, monometil eter (prosječni molarni omjeri 17 mol EO, 1 mol decil oksirana)		Emulgiranje/njega kože
METHOXY PEG-22/DO-DECYL GLYCOL COPOLYMER			88507-00-0		Oksiran, decil-, polimer s oksiranom, monometil eter (prosječni molarni omjeri 22 mol EO, 7 mol decil oksirana)		Stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti
METHOXY PEG-40							Ovlaživač
METHOXY PEG-100							Ovlaživač
METHOXYINDANE			1006-27-5	213-743-2	Indan-1-il metil eter		Prikriivanje
METHOXYISOPROPANOL			107-98-2	203-539-1	1-metoksiopropan-2-ol		Otapalo
METHOXYISOPROPYL ACETATE			108-65-6	203-603-9	2-metoksi- 1-metiletil acetat		Otapalo
METHOXYMETHYLBUTANOL			56539-66-3	260-252-4			Otapalo
2-METHOXYMETHYL-p-AMINOPHENOL HCl			29785-47-5		Fenol, 4-amino-2-metoksimetil-, hidroklorid		Bojenje kose
METHOXYPROPYLGLUCONAMIDE			126094-21-1		D-glukonamid, N-(3-metoksipropil)-		Njega kože/ovlaživač
6-METHOXY-2,3-PYRIDINEDIAMINE HCl			94166-62-8	303-358-9	6-metoksipiridin-2,3-diamin dihidroklorid		Bojenje kose
4-METHOXYTOLUENE-2,5-DIAMINE HCl			56496-88-9		1,4-benzendiamin, 2-metoksi-5-metil-, dihidroklorid		Bojenje kose
METHYL ACETATE			79-20-9	201-185-2	Metil acetat		Otapalo
METHYL ACETYL RICINOLEATE			140-03-4	205-392-9	Metil O-acetilricinoleat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
METHYL ALCOHOL	methyl alcohol		67-56-1	200-659-6	Metanol	III/1,52	Denaturans/otapalo
METHYL ANTHRANILATE			134-20-3	205-132-4	Metil antranilat		Prikrivanje
METHYL ASPARTIC ACID			6384-92-5		Asparaginska kiselina, N-metil-		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
METHYL BEHENATE			929-77-1	213-207-8	Metil dokoanoat		Njega kože/ovlaživač
METHYL BENZOATE			93-58-3	202-259-7	Metil benzoat	VI/1,1	Konzervans/njega kože
METHYL CAPROATE			106-70-7	203-425-1	Metil heksanoat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
METHYL CAPRYLATE			111-11-5	203-835-0	Metil oktanoat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
METHYL CAPRYLATE/CAPRYLATE					Smjesa dekanske i oktanske kiseline, metil esteri		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
METHYL COCOATE			61788-59-8	262-988-1	Masne kiseline, kokosove, Me esteri		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
6-METHYL COUMARIN			92-48-8	202-158-8	6-metilkumarin	III/1,46	Njega usne šupljine/prikrivanje
METHYL CYCLODEXTRIN							Kelatiranje
METHYL DEHYDROABETATE			1235-74-1		1-fenantrenkarboksilna kiselina, 1,2,3,4,4a,9,10,10a-oktahi-dro-1,4a-dimetil-7-(1-metiletil)-, metil ester (1r-(1.alfa.,4a. beta.,10a.alfa.))-		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti/njega kože
METHYL DICOCAMINE			61788-62-3	262-990-2	Amini, dikoko alkilmetil		Antistatik
METHYL DIHYDROABETATE			67893-02-1	267-605-1	Metil 1,2,3,4,4a,4b,5,6,7,8,10,10a-dodekahidro-7-izopropil-1,4a-dimetilfenantren-1-karboksilat		Podešavanje viskoznosti
METHYL DIISOPROPYL PROPIONAMIDE							Prikrivanje
METHYL EUGENOL			93-15-2	202-223-0	4-alilveratrol		Prikrivanje
METHYL GLUCETH-10			68239-42-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-omega.-hidroksi-eter s metil.beta.-d-glukopiranozidom (4:1)		Emulgiranje/ovlaživač/ovlaživanje
METHYL GLUCETH-20			68239-42-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-omega.-hidroksi-eter s metil.beta.-d-glukopiranozidom (4:1)		Ovlaživač/ovlaživanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
METHYL GLUCETH-20 BENZOATE							Sredstvo za omekšavanje/njega kože
METHYL GLUCOSE DIOLEATE			82933-91-3	280-069-3	D-glukopiranozid metil 2,6-dioleat		Sredstvo za omekšavanje/ovlaživač/njega kože
METHYL GLUCOSE ISOSTEARATE					D-glukopiranozid, metil, izooktadekanoat		Emulgiranje/njega kože
METHYL GLUCOSE LAURATE					D-glukopiranozid, metil, dodekanoat		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/njega kože
METHYL GLUCOSE SESQUICAPRYLATE/SESQUICAPRATE					D-glukopiranozid, metil, mono- i di-estri sa smjesom oktanske i dekanske kiseline		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/njega kože
METHYL GLUCOSE SESQUICOCOATE					D-glukopiranozid, metil, esteri s masnim kiselinama kokosovog ulja (2:3)		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/njega kože
METHYL GLUCOSE SESQUIISOSTEARATE					D-glukopiranozid, metil, izododekanoat (2:3)		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/njega kože
METHYL GLUCOSE SESQUILAURATE					D-glukopiranozid, metil, dodekanoat (2:3)		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/njega kože
METHYL GLUCOSE SESQUIOLEATE					D-glukopiranozid, metil, 9-oktadecenoat (2:3)		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/njega kože
METHYL GLUCOSE SESQUISTEARATE			68936-95-8	273-049-0	D-glukopiranozid, metil, oktadekanoat (2:3)		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/njega kože
METHYL GLUTAMIC ACID					Glutaminska kiselina, N-metil-		Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
METHYL GLYCYRRHIZATE					Alfa-d-gulopiranoziduronska kiselina, (3beta,20beta)-20-kar-boksi-11-okso-30-norolean-12-en-3-il 2-omega-beta-d-glukopiranozil-, metil ester		Prikivanje
METHYL HEXYL ETHER			1040030	225-263-0	1-metoksiheksan		Otapalo
METHYL HYDROGENATED ROSINATE			8050-15-5/ 8050-13-3	232-476-2	Smolne kiseline i kiseline kolofonija, hidrogenirane, Me esteri		Nastajanje filma/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
METHYL HYDROXYCETYL GLUCAMINIUM LACTATE					D-glucitol, 1-deoksi-1-(N-metil-N-(2-hidroksiheksadecil) amino)-, 2-hidroksipropanoat		Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
2-METHYL-5-HYDROXYETHYLAMINOPHENOL			55302-96-0	259-583-7	5-[(2-hidroksietil)amino]-o-krezol		Bojenje kose
METHYL HYDROXYETHYL-CELLULOSE		<i>methylhydroxyethyl-cel-lulosum</i>	9032-42-2		Celuloza, metil eter, 2-hidroksietil eter		Podešavanje viskoznosti/stabiliziranje
METHYL HYDROXY-METHYL OLEYL OXAZOLINE			14408-42-5	238-387-5	2-(8-heptadecenil)-4-metil-2-oksazolin-4-metanol		Antistatik/regeneriranje kose
2-METHYL-4-HYDROXY-PYRROLIDINE					4-pirolidinol, 2-metil-		Njega usne šupljine/ublažavanje/njega kože
METHYL HYDROXYSTEARATE			141-23-1	205-471-8	Metil 12-hidroksioktadekanoat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
METHYL ISOSTEARATE			68517-10-2		Izooktadekanska kiselina, metil ester		Emulgiranje/njega kože
METHYL LAURATE			111-82-0	203-911-3	Metil laurat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
METHYL LINOLEATE			112-63-0	203-993-0	Metil linoleat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
METHYL METHACRYLATE CROSSPOLYMER							Nastajanje filma
METHYL 3-METHYLRESORCYLATE			33662-58-7	251-618-4	Metil 2,4-dihidroksi-m-toluat		Prikrivanje
METHYL MORPHOLINE OXIDE			7529-22-8	231-391-8	4-metilmorfolin 4-oksid monohidrat		Površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja/čišćenje
METHYL MYRISTATE			124-10-7	204-680-1	Metil miristat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
METHYL NICOTINATE			93-60-7	202-261-8	3-piridinkarboksilna kiselina, metil ester		Ublažavanje/tonik
METHYL OLEATE			112-62-9	203-992-5	Metil oleat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
METHYL PALMATE			91051-34-2	293-086-6	Masne kiseline palminog ulja, Me esteri		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
METHYL PALMITATE			112-39-0	203-966-3	Metil palmitat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
METHYL PELARGONATE			1731-84-6	217-052-7	Metil nonanoat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
METHYL PHENYL BUTA-NOL			103-05-9	203-074-4	2-metil-4-fenilbutan-2-ol		Prikriivanje
METHYL PYRROLIDONE			872-50-4	204-438-5	1-metilpirolidin		Površinski aktivna tvar
METHYL RICINOLEATE			141-24-2	205-472-3	Metil ricinoleat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
METHYL ROSINATE			68186-14-1	269-035-9	Smolne kiseline i kiseline kolofonija, Me esteri		Nastajanje filma/njega kože
METHYL SALICYLATE	methyl salicylate	<i>methyilis salicylas</i>	119-36-8	204-317-7	Metil salicilat		Denaturans/ublažavanje
METHYL SOYATE			68919-53-9	272-898-4	Masne kiseline, soja, Me esteri		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
METHYL STEARATE			112-61-8	203-990-4	Metil stearat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
METHYL THIOGLYCOLATE			2365-48-2	219-121-7	Metil merkaptacetat	III/1,2b	Kovrčanje ili ravnanje kose
2-METHYL-1-NAPHTHOL			7469-77-4	231-265-2	2-metil-1-naftol		Bojenje kose
METHYLAL			109-87-5	203-714-2	Dimetoksimetan		Otapalo
3-METHYLAMINO-4-NITROPHENOXYETHANOL			59820-63-2	261-940-7	2-[3-(metilamino)-4-nitrofenoksi]etanol		Bojenje kose
METHYLBENZETHONIUM CHLORIDE	methylbenzethonium chloride		25155-18-4	246-675-7	Metilbenzetonijev klorid		Antimikrobno sredstvo/antistatik/dezodorans/površinski aktivna tvar
4-METHYLBENZYLIDENE CAMPHOR			36861-47-9/ 38102-62-4	253-242-6	(+,-)-1,7,7-trimetil-3-[(4-metilfenil)metilen]bicyklo[2.2.1] heptan-2-on	VII/1,18	Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja/UV-filtar
METHYLBUTENES			26760-64-5	247-975-0	2-metilbuten		Otapalo
METHYLCELULOSE	methylcellulose	<i>methylcellulosum</i>	9004-67-5		Celuloza, metil eter		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti/stabiliziranje
METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE			26172-55-4	247-500-7	5-kloro-2-metil-2H-izotiazol-3-on	VI/1,39	Konzervans
METHYLDIBROMO GLUTARONITRILE			35691-65-7	252-681-0	2-bromo-2-(bromometil)pentandinitril	VI/1,36	Konzervans

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
METHYLDIHYDROJASMONATE			2630-39-9	220-112-5	Metil (1R-trans)-3-okso-2-pentilciklopentanacetat		Prikrivanje
METHYLENE DI-T-BUTYL-CRESOL			119-47-1	204-327-1	6,6'-di-tert-butil-2,2'-metilendi-p-krezol		Antioksidans
METHYLENEBIS TALLOW ACETAMIDODIMONIUM CHLORIDE					Etanaminij, N-(alkil loja)-N,N-dimetil-2-okso-2-amino-, N,N'-metilenbis-		Antistatik
3,4-METHYLENEDIOXYANILINE			14268-66-7	238-161-6	3,4-(metilendioksi)anilin		Bojenje kose
3,4-METHYLENEDIOXYPHENOL			533-31-3	208-561-5	3,4-(metilendioksi)fenol		Bojenje kose
METHYLETHANOLAMINE			109-83-1	203-710-0	2-metilaminoetanol	III/1,61	Puferiranje
METHYLGLUCAMINE			6284-40-8	228-506-9	D-glucitol, 1-deoksi-1-(metilamino)-		Regeneriranje kose
METHYLGLUCOSE DIOLEATE/HYDROXY-STEARATE			224580-86-3		Metil-D-glukopiranozid, 12-hidroksioktadekanoat di-(9Z)-9-oktadecenoat		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
METHYLISOTHIAZOLINONE			2682-20-4	220-239-6	2-metil-2H-izotiazol-3-on	VI/1,39	Konzervans
METHYLPARABEN	methylparaben	<i>methylis parahydroxy-benzoas</i>	99-76-3	202-785-7	Metil 4-hidroksibenzoat	VI/1,12	Konzervans
METHYLPROPANEDIOL							Otapalo
2-METHYLRESORCINOL			608-25-3	210-155-8	1,3-benzendiol, 2-metil-		Bojenje kose
METHYLSILANOL ACETYLMETHIONATE			105883-43-0		L-metionin, N-acetil-, dihidroksimetilsilil ester		Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
METHYLSILANOL ACETYLTYROSINE			105883-45-2		L-tirozin, N-acetil-o-(dihidroksimetilsilil)-		Antistatik/njega kože
METHYLSILANOL ASCORBATE			187991-39-5		L-askorbinska kiselina, 6-O-(dihidroksimetilsilil)		Antioksidans

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
METHYLSILANOL CARBOXYMETHYL THEOPHYLLINE			105883-42-9		7H-purin-7-octena kiselina, 1,2,3,6-tetrahidro-1,3-dimetil-2,6-diookso-, dihidroksimetilsilil ester		Njega kože
METHYLSILANOL CARBOXYMETHYL THEOPHYLLINE ALGINATE					Reakcijski produkt metil-silanol karboksimetil teofilina i alginske kiseline		Njega kože
METHYLSILANOL ELASTINATE			133101-79-8		Elastini, esteri s hidroksi Me siloksanima, završenim s hidroksilnom skupinom		Antistatik/njega kože
METHYLSILANOL GLYCYRRHIZINATE					Alfa-d-glukopiranoziduronska kiselina, (3beta,20beta)-20-karboksi-11-okso-30-norolean-12-en-3-il 2-o-beta-d-gluko-piranozil-, dihidroksimetilsilil ester		Njega kože
METHYLSILANOL HYDROXYPROLINE			105883-44-1		L-prolin, 5-hidroksi-, dihidroksimetilsilil ester		Antistatik/njega kože
METHYLSILANOL HYDROXYPROLINE ASPARTATE							Antistatik/njega kože
METHYLSILANOL MANNURONATE			128973-71-7		Siloksani i silikoni, alfa-D-manopiranuronoil-oksi Me, završeni s hidroksilnom skupinom		Antistatik/njega kože
METHYLSILANOL PCA			105883-41-8		L-prolin, 5-okso-, dihidroksimetilsilil ester		Ovlaživač/njega kože
METHYLSILANOL PEG-7 GLYCERYL COCOATE			106040-46-4		Masne kiseline, kokosove, 3-esteri s polietilen glikol dihidroksimetilsilil 2,3-dihidroksipropil eterom		Emulgiranje/njega kože
METHYLSILANOL SPIRULINATE			188012-54-6		Bjelančevine, Spirulina, reakcijski produkti s metilsilantrilom		Njega kože
METHYLSILANOL TRI-PEG-8 GLYCERYL COCOATE			128973-72-8		Masne kiseline kokosa, ester s.alfa.,.alfa.',.alfa.-(metilsilidil)tris (.omega.-(2,3-dihidroksipropoksi)poli (oksi-1,2-etandiilom))		Emulgiranje/njega kože
METHYLSTYRENE/VINYLTOLUENE COPOLYMER			9017-27-0		Benzen, etenilmetil-, polimer s (1-metiletetil)benzenom		Podušavanje viskoznosti
MIBK	methyl isobutyl ketone		108-10-1	203-550-1	4-metilpentan-2-on		Denaturans/otapalo
MICA			12001-26-2	310-127-6	Mineral iz skupine tinjca (CI 77019)		Postizanje neprozirnosti

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
MICROCOCCUS LYSATE					Produkt nadgledane razgradnje stanica vrsta Micrococcus pomoću specifičnih lizina		Njega kože
MICROCRYSTALLINE CELLULOSE							Apsorbens/stabiliziranje emulzije/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti/stabiliziranje/sredstvo protiv zgrudavanja/povećanje volumena
MILK AMINO ACIDS			92797-39-2	296-575-2	Hidrolizati bjelančevina mlijeka. Tvar, dobivena kiselim, baznom ili enzimskom hidrolizom mlijeka, sastavljena većinom iz aminokiselina, peptida i bjelančevina. Može sadržavati nečistoće, većinom ugljikovodike i lipide te manje količine različitih organskih tvari biološkog podrijetla.		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
MILKAMIDOPROPYL AMINE OXIDE			188550-51-8		Amidi mliječne masti, N-[3-(dimetiloksidoamino)propil]		Regeneriranje kose
MILKAMIDOPROPYL BETAINE			188550-53-0		1-propanaminij, 3-amino-N-(karboksimetil)-N, N-dimetil-, acil derivati N- mliječne masti, unutarnje soli		Površinski aktivna tvar/čišćenje/njega kože
MIMOSA TENUIFLORA BARK EXTRACT					Mimosa Tenuiflora Bark Extract je ekstrakt kore stabla mimoze, Mimosa tenuiflora, Leguminosae		Zaštita kože/ublažavanje
MIMOSA TENUIFLORA LEAF EXTRACT					Mimosa Tenuiflora Leaf Extract je ekstrakt listova mimoze, Mimosa tenuiflora, Leguminosae		Zaštita kože/ublažavanje
MINERAL SPIRITS			8032-32-4	232-453-7	Ligroin. Kompleksna kombinacija ugljikovodika, dobivena frakcijskom destilacijom nafte. Ta frakcija vrije pri temperaturi približno 20 °C do 135 °C (58 °F do 275 °F).		Otapalo
MINK OIL PEG-13 ESTERS			103819-45-0		Ulja, kanadska kuna zlatice, etoksilirana		Sredstvo za omekšavanje/regeneriranje kose/njega kože
MINKAMIDE DEA					Amidi, ulje kanadske kune zlatice, N,N-bis(2-hidroksietil)-		Površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja
MINKAMIDOPROPALKONIUM CHLORIDE					Benzenmetanaminij, N,N-dimetil-N-[3-aminopropil]-, acil derivati N-ulja kanadske kune zlatice, kloridi		Antistatik/regeneriranje kose
MINKAMIDOPROPYL BETAINE					1-propanaminij, N,N-dimetil-N-karboksimetil-3-amino-, acil derivati N- ulja kanadske kune zlatice, hidroksidi, unutarnje soli		Površinski aktivna tvar/njega kože/pojačavanje pjenjenja/čišćenje/regeneriranje kose
MINKAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			68953-11-7	273-187-1	Amidi, ulje kanadske kune zlatice, N-[3-(dimetilamino)propil]		Antistatik/emulgiranje/površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
MINKAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE					1-propanaminij, N,N-dimetil-N-etil-3-amino-, acil derivati N-ulja kanadske kune zlatice, etil sulfat (soli)		Antistatik/regeneriranje kose
MINKAMIDOPROPYLA-MINE OXIDE					1,3-propandiamin, N,N-dimetil-, acil derivati N'-ulja kanadske kune zlatice, N-oksidi		Površinski aktivna tvar/hidrotropno sredstvo/čišćenje/pojačavanje pjenjenja/regeneriranje kose
MIPA C12-15 PARETH SULFATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje
MIPA-BORATE			68003-13-4	268-109-8	(2-hidroksipropil)amonijev dihidrogen ortoborat	III/1,1a	Podešavanje viskoznosti
MIPA-DODECYLBENZENESULFONATE			54590-52-2/ 42504-46-1	259-249-0	P-dodecilbensensulfonska kiselina, spoj s 1-aminopropan-2-olom (1:1)		Površinski aktivna tvar/čišćenje
MIPA-LAURETH SULFATE			83016-76-6/ 9062-04-8		Laurilalkohol, polimer s oksiranom, ester sumporne kiseline, sol 2-hidroksi-1-aminopropana		Površinski aktivna tvar/čišćenje
MIPA-LAURYL SULFATE			21142-28-9	244-238-5	(2-hidroksipropil)amonijev decil sulfat		Površinski aktivna tvar/čišćenje
MITRACARPUS SCABER EXTRACT			223747-80-6		Mitracarpus Scaber Extract je ekstrakt Mitracarpus scaber, Rubiaceae		Njega kože
MIXED CRESOLS	cresol		1319-77-3	215-293-2	Fenol, metil-		Antimikrobno sredstvo
MIXED IONONES			14901-07-6/ 6901-97-9/ 8013-90-9	238-969-9/ 230-010-2/ 232-396-8	4-(2,6,6-trimetilcikloheks-1-en-1-il)-but-3-en-2-on/4-(2,6,6-trimetil-2-cikloheksen-1-il)-3-buten-2-on/ionon		Prikrivanje
MIXED ISOPROPANOLAMINES			122-20-3/78-96-6	204-528-4/ 201-162-7	1,1',1''-nitrilotripropan-2-ol/1-aminopropan-2-ol	III/1,61	Puferiranje
MIXED ISOPROPANOLAMINES LANOLATE			85536-46-5/ 85536-47-6	287-529-2/ 287-530-8	Masne kiseline, lanolin, spojevi s izopropanolaminom/ Masne kiseline, lanolin, spojevi s triizopropanolaminom		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
MIXED ISOPROPANOLAMINES LAURYL SULFATE			68877-25-8	244-238-5/ 266-195-1	(2-hidroksipropil)amonijev decil sulfat/decil hidrogensulfat, spoj s 1,1',1''-nitrilotripropan-2-olom		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
MIXED ISOPROPANOLAMINES MYRISTATE			64012-06-2/ 83292-27-7	264-601-1/ 280-371-5	(2-hidroksipropil)amonijev miristat/tris(2-hidroksipropil) amonijev miristat		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
MIXED TERPENES					Terpeni i terpenoidi		Otapalo

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
MOLYBDENUM ASPAR-TATE					L-asparaginska kiselina, kompleks s molibdenom		Njega kože
MONARDA DIDYMA EXTRACT			91722-89-3	294-492-6	Monarda Didyma Extract je ekstrakt listova metvulje, Monarda didyma, Labiatae		Tonik
MONARDA DIDYMA OIL					Monarda Didyma Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz listova metvulje, Monarda didyma, Labiatae		Tonik
MONASCUS/ORYZA SATIVA FERMENT					Produkt dobiven fermentacijom riže s Monascus purpureus		Zaštita kože
MONOSACCHARIDE LACTATE CONDENSATE					2-hidroksipropanska kiselina, reakcijski produkt s glukozom, fruktozom, glukozaminom, ribozom i deoksiribozom		Antistatik/njega kože
MONTAN ACID WAX			68476-03-9	270-664-6	Masne kiseline montanskog voska		Antistatik/vezivanje/podešavanje viskoznosti
MONTAN CERA			8002-53-7	232-313-5	Montanski vosak. Vosakdobiven ekstrakcijom lignita		Antistatik/vezivanje/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti
MONTMORILLONITE			1318-93-0	215-288-5	Montmorilonit		Apsorbens/stabiliziranje emulzi-je/podešavanje viskoznosti/povećanje volumena/stabiliziranje
MORINGA PTERYGO-SPERMA OIL			93165-54-9	296-941-1	Moringa Pterygosperma Oil je ulje, dobiveno iz sjemenja tropskog drveta Moringa pterygosperma, Moringaceae		Sredstvo za omekšavanje
MORTIERELLA ISABEL-LINA OIL					Mortierella Isabellina Oil je ulje, dobiveno iz kultiviranih mikroorganizama, Mortierella isabellina, Mortierellaceae		Sredstvo za omekšavanje
MORUS ALBA EXTRACT			94167-05-2	303-403-2	Morus Alba Extract je ekstrakt posušenih listova bijele murve (bijelog duda), Morus alba, Moraceae		Zaglađivanje
MORUS ALBA ROOT EXTRACT			94167-05-2	303-403-2	Morus Alba Root Extract je ekstrakt korijenja bijele murve (bijelog duda), Morus alba, Moraceae		Njega kože
MORUS BOMBYCIS EXTRACT					Morus Bombycis Extract je ekstrakt posušenih listova murve (duda), Morus bombycis, Moraceae		Zaglađivanje
MORUS BOMBYCIS ROOT EXTRACT					Morus Bombycis Root Extract je ekstrakt korijenja murve (duda), Morus bombycis, Moraceae		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
MORUS NIGRA EXTRACT			90064-11-2	290-072-1	Morus Nigra Extract je ekstrakt posušenih listova crne murve (crnog duda), Morus nigra, Moraceae		Zaglađivanje
MORUS NIGRA ROOT EXTRACT			90064-11-2	290-072-1	Morus Nigra Root Extract je ekstrakt korijenja crne murve (crnog duda), Morus nigra, Moraceae		Njega kože
MUSA SAPIENTUM EXTRACT			89957-82-4	289-602-4	Musa Sapientium Extract je ekstrakt plodova banane, Musa sapientium, Musaceae		Njega kože/sredstvo za zatezanje
MUSA SAPIENTUM LEAF EXTRACT			89957-82-4	289-602-4	Musa Sapientium Leaf Extract je ekstrakt listova banane, Musa sapientium, Musaceae		Njega kože
MUSCLE EXTRACT			91053-75-7	293-340-6	Muscle Extract je ekstrakt dobiven iz mišića sisavaca		Zaštita kože
MUSK KETONE							Prikrivanje
MUSTELA CERA					Mustela Cera je čvrsta frakcija, dobivena iz ulja lasice (Mustela)		Sredstvo za omekšavanje/nastajanje filma/njega kože/regeneriranje kose
MUSTELA OIL			8023-74-3	232-423-3	Mustela Oil je ulje dobiveno iz potkožnog masnog tkiva lasice, Mustela, Mustelidae		Sredstvo za omekšavanje/njega kože/regeneriranje kose
MYOSOTIS SYLVATICA EXTRACT			223747-82-8		Myosotis Sylvatica Extract je ekstrakt nadzemnih dijelova biljke šumske potočnice (nezaboravka), Myosotis sylvatica, Boraginaceae		Njega kože
MYRETH-2			27306-79-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-tetradecil.-omega.-hidroksi-		Emulgiranje
MYRETH-2 MYRISTATE			59686-68-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-okso-tetradecil)-.omega.-(tetradeciloksi)-		Sredstvo za omekšavanje/površinski aktivna tvar/njega kože
MYRETH-3			27306-79-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-tetradecil.-omega.-hidroksi-		Emulgiranje
MYRETH-3 CAPRATE							Sredstvo za omekšavanje/njega kože
MYRETH-3 CARBOXYLIC ACID							Površinski aktivna tvar/čišćenje
MYRETH-3 ETHYLHEXANOATE			125804-11-7				Sredstvo za omekšavanje/njega kože
MYRETH-3 LAURATE			84605-13-0	283-390-7	2-[2-[2-(tetradeciloksi)etoksi]etoksi]etil laurat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
MYRETH-3 MYRISTATE			59686-68-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -oksotetradecil)-.omega.-(tetradeciloksi)-		Sredstvo za omekšavanje/površinski aktivna tvar/njega kože
MYRETH-3 PALMITATE			84605-14-1	283-391-2	2-[2-[2-(tetradeciloksi)etoksi]etoksi]etil palmitat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
MYRETH-4			27306-79-2/ 39034-24-7		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-tetradecil-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
MYRETH-5			27306-79-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-tetradecil-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
MYRETH-5 CARBOXYLIC ACID							Površinski aktivna tvar/čišćenje
MYRETH-10			27306-79-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-tetradecil-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
MYRICA CERIFERA CERA			8038-77-5	284-518-4	Myrica Cerifera Cera je vosak, dobiven pokrivanjem bobica lovorike (vrste zapadnoindijske mirte), Myrica cerifera, Myricaceae		Sredstvo za omekšavanje/nastajanje filma
MYRICA CERIFERA EXTRACT			84929-34-0	284-518-4	Myrica Cerifera Extract je ekstrakt plodova lovorike, Myrica cerifera, Myricaceae		Regeneriranje kose/njega kože
MYRICA CERIFERA LEAF EXTRACT			84929-34-0	284-518-4	Myrica Cerifera Leaf Extract je ekstrakt listova lovorike, Myrica cerifera, Myricaceae		Regeneriranje kose/njega kože
MYRICA GALE EXTRACT			90064-18-9	290-080-5	Myrica Gale Extract je ekstrakt nadzemnih dijelova biljke Myrica gale, Myricaceae		Tonik
MYRICYL ALCOHOL			593-50-0	209-794-5	Triakontan-1-ol		Podušavanje viskoznosti
MYRISTALKONIUM CHLORIDE	miristalkonium chloride		139-08-2	205-352-0	Miristalkonijev klorid	VI/1,54	Konzervans
MYRISTALKONIUM SACCHARINATE			23661-75-8/ 68989-01-5	245-813-3	Benzildimetil(tetradecil)amonij, sol s 1,2-benzizotiazol-3 (2H)-on 1,1-dioksidom (1:1)	VI/1,54	Konzervans
MYRISTAMIDE DEA			7545-23-5	231-426-7	N, N-bis(2-hidroksietil)miristamid		Antistatik/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
MYRISTAMIDE MEA			142-58-5	205-546-5	N-(2-hidroksietil)miristamid		Antistatik/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
MYRISTAMIDE MIPA			10525-14-1	234-077-9	N-(2-hidroksipropil)miristamid		Antistatik/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
MYRISTAMIDOPROPYL BETAINE			59272-84-3	261-684-6	(karboksimetil)dimetil-3-[(1-okso-tetradecil)amino]propilamonijev hidroksid		Antistatik/površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja/njega kože/čišćenje/regeneriranje kose
MYRISTAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			45267-19-4	256-214-1	N-[3-(dimetilamino)propil]miristamid		Antistatik
MYRISTAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE DIMETHICONE COPOLYOL PHOSPHATE			137145-36-9				Površinski aktivna tvar
MYRISTAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE PHOSPHATE					Fosforna kiselina, soli s N-[3-(dimetilamino)propil]tetradekanamidom		Površinski aktivna tvar/čišćenje
MYRISTAMIDOPROPYLAMINE OXIDE			67806-10-4	267-191-2	N-[3-(dimetilamino)propil]miristamid N-oksida		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/čišćenje/hidrotropno sredstvo/pojačavanje pjenjenja
MYRISTAMINE OXIDE			3332-27-2	222-059-3	N,N-dimetiltetradecilamin N-oksida		Antistatik/emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje/regeneriranje kose/pojačavanje pjenjenja/hidrotropno sredstvo
MYRISTAMINOPROPIONIC ACID			14960-08-8	239-033-2	N-tetradecil-.beta.-alanin		Antistatik/površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja/regeneriranje kose/čišćenje
MYRISTIC ACID			544-63-8	208-875-2	Tetradekanska kiselina		Emulgiranje/čišćenje
MYRISTICA FRAGRANS EXTRACT			84082-68-8	282-013-3	Myristica Fragrans Extract je ekstrakt plodova muškatoeg oraščića, Myristica fragrans, Myristicaceae		Tonik/prikrivanje
MYRISTICA FRAGRANS OIL			8008-45-5		Myristica Fragrans Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz jezgre muškatoeg oraščića, Myristica fragrans, Myristicaceae		Tonik/prikrivanje
MYRISTOYL ETHYL GLUCOSIDE			224965-23-5		Etil-D-glukopiranozid, tetradekanoat		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
MYRISTOYL GLUTAMIC ACID			53576-52-6		L-glutaminska kiselina, N-(1-okso-tetradecil)-		Njega kože/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
MYRISTOYL GLYCINE/HI-STIDINE/LYSINE POLYPEPTIDE					Glicin, histidin, lizin polipeptid, derivati N-tetradekanoila		Njega kože
MYRISTOYL HYDROLYZED COLLAGEN			72319-06-3		Želatine, hidrolizati, derivati miristoila		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/površinski aktivna tvar/njega kože/regeneriranje kose/čišćenje
MYRISTOYL LACTYLIC ACID			18696-55-4		2-(1-okso-2-(1-okso-tetradeciloksi)propiloksi)propanska kiselina		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
MYRISTOYL METHYLALANINE			21539-71-9		Beta-alanin, N-metil-N-(1-okso-tetradecil)-		Njega kože
MYRISTOYL SARCOSINE			52558-73-3	258-007-1	N-(1-okso-tetradecil)sarkozin		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/čišćenje
MYRISTYL ALCOHOL			112-72-1	204-000-3	Tetradekanol		Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti/njega kože/pojačavanje pjenjenja
MYRISTYL BETAINE			2601-33-4	220-006-9	(karboksilatometil)dimetil-tetradecilamonij		Antistatik/površinski aktivna tvar/njega kože/pojačavanje pjenjenja/regeneriranje kose/čišćenje
MYRISTYL ETHYLHEXANOATE			72201-45-7	276-456-1	Tetradecil 2-etilheksanoat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
MYRISTYL HYDROXYETHYL IMIDAZOLINE			1841590	230-097-7	4,5-dihidro-2-tridecil-1H-imidazol-1-etanol		Antistatik/regeneriranje kose
MYRISTYL ISOSTEARATE			94247-26-4	304-203-8	Tetradecil izooktadekanoat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
MYRISTYL LACTATE			1323-03-1	215-350-1	Tetradecil laktat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
MYRISTYL LIGNOCERATE			42233-51-2		Tetrakozanska kiselina, tetradecil ester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
MYRISTYL MYRISTATE			3234-85-3	221-787-9	Tetradecil miristat		Sredstvo za omekšavanje/postizanje neprozirnosti/njega kože
MYRISTYL NEOPENTANOATE					2,2-dimetilpropanska kiselina, tetradecil ester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
MYRISTYL PROPIONATE			6221-95-0	228-300-9	Tetradecil propionat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
MYRISTYL SALICYLATE			19666-17-2		Benzojeva kiselina, 2-hidroksi-, tetradecil ester		Njega kože
MYRISTYL STEARATE			17661-50-6	241-640-2	Tetradecil stearat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
MYRISTYL/CETYL AMINE OXIDE					Amini, N-(C14-C16-alkil)-N,N-dimetil-, N-oksidi		Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/čišćenje/hidrotropno sredstvo/pojačavanje pjenjenja
MYRISTYL-PG HYDROXYETHYL DECANAMIDE					Dekanamid, N-(2-hidroksietil)-N-(2-hidroksi-3-tetradecilok-sipropil)-		Njega kože
MYROXYLON BALSAMUM RESIN			9000-64-0	232-550-4	Myroxylon Balsamum Resin je tekuća biljna smola (tolubalzam), dobivena iz izlučevine kore drveta, Myroxylon balsamum, Leguminosae. Sadrži prije svega smole, eterična ulja te obično cimetovu i benzojevu kiselinu.		Nastajanje filma/regeneriranje kose/prikriivanje
MYROXYLON PEREIRAE RESIN	peruvian balsam	<i>balsamum peruvianum</i>	8007-00-9	232-352-8	Myroxylon Pereirae Resin je tekuća biljna smola (peruanski balzam), dobivena iz izlučevine kore drveta Myroxylon pereirae, Leguminosae		Nastajanje filma/regeneriranje kose/prikriivanje
MYRRHIS ODORATA EXTRACT			90064-24-7	290-085-2	Myrrhis Odorata Extract je ekstrakt zeleni i korijenja mirisne čehulje, Myrrhis odorata, Umbelliferae		Tonik
MYRTRIMONIUM BROMIDE	tetradonium bromide		1119-97-7	214-291-9	Tetradonijev bromid	VI/1,44	Konzervans
MYRTUS COMMUNIS EXTRACT			84082-67-7	282-012-8	Myrtus Communis Extract je ekstrakt listova mirte, Myrtus communis, Myrtaceae		Sredstvo za zatezanje
MYRTUS COMMUNIS OIL					Myrtus Communis Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz listova mirte, Myrtus communis, Myrtaceae		Tonik/prikriivanje
MYTILUS EXTRACT			94465-78-8	305-363-1	Mytilus Extract je ekstrakt morske školjke (mušule), Mytilus edulis		Njega kože
N, N-DIETHYL-P-PHENYLENEDIAMINE SULFATE			6283-63-2	228-500-6	1,4-benzendiamin, N,N-dietil-, sulfat (1:1)	III/1,8	Bojenje kose
N, N-DIETHYLTOLUENE-2,5-DIAMINE HCL			2051-79-8	218-130-3	N5, N5-dietiltoluen-2,5-diamin monohidroklorid		Bojenje kose
1,5-NAPHTHALENE DIOL			83-56-7	201-487-4	Naftalen-1,5-diol (CI 76625)		Bojenje kose
2,3-NAPHTHALENE DIOL			92-44-4	202-156-7	Naftalen-2,3-diol		Bojenje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
2,7-NAPHTHALENEEDIOL			582-17-2	209-478-7	Naftalen-2,7-diol (CI 76645)		Bojenje kose
1-NAPHTHOL			90-15-3	201-969-4	1-naftol (CI 76605)	III/1,16	Bojenje kose
NARCISSUS JONQUILLA EXTRACT			90064-25-8	290-086-8	Narcissus Jonquilla Extract je ekstrakt cvjetova sunovrata, Narcissus jonquilla, Agavaceae		Tonik
NARCISSUS PSEUDONARCISSUS EXTRACT			90064-27-0	290-088-9	Narcissus Pseudonarcissus Extract je ekstrakt cvjetova žutog sunovrata, Narcissus pseudonarcissus, Agavaceae		Njega kože
NASTURTIIUM OFFICINALE EXTRACT			84775-70-2	283-899-4	Nasturtium Officinale Extract je ekstrakt cvjetova i listova potočarke, Nasturtium officinale, Brassicaceae		Antiseboreik/tonik/ublažavanje
NATTO GUM				310-127-6			Nastajanje filma
N-BUTYL ALCOHOL			71-36-3	200-751-6	Butan-1-ol		Denaturans/otapalo
N-CYCLOPENTYL-m-AMINOPHENOL					Fenol, 3-ciklopentilamino-		Bojenje kose
NELUMBIUM SPECIOSUM EXTRACT			85085-51-4	285-379-2	Nelumbium Speciosum Extract je ekstrakt cvjetova lotosa, Nelumbium speciosum, Nymphaeaceae		Njega kože
NEOPENTYL GLYCOL DICAPRATE			27841-06-1	248-688-3	2,2-dimetil-1,3-propandiil didekanoat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
NEOPENTYL GLYCOL DICAPRYLATE/DICAPRATE			70693-32-2	274-764-0	Dekanska kiselina, miješani esteri s neopentil glikolom i oktanskom kiselinom		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
NEOPENTYL GLYCOL DICAPRYLATE/DIPELARGONATE/DICAPRATE					Masne kiseline, C8-C10, diesteri s 2,2-dimetil-1,3-propandiolom		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
NEOPENTYL GLYCOL DIETHYLHEXANOATE			31335-74-7/ 28510-23-8	250-575-9	2,2-dimetil-1,3-propandiil dioktanoat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
NEOPENTYL GLYCOL DIISOSTEARATE					Izooktadekanska kiselina, 2,2-dimetil-1,3-propandiil ester		Emulgiranje/njega kože
NEOPENTYL GLYCOL DILAURATE			10525-39-0	234-081-0	2,2-dimetilpropan-1,3-diil dilaurat		Emulgiranje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
NEORUSCOGENIN			17676-33-4	241-660-1	Spirosta-5,25(27)-dien-1.beta.,3.beta.-diol		Njega kože
NEPETA CATARIA EXTRACT			84929-35-1	284-520-5	Nepeta Cataria Extract je ekstrakt zeleni mačje metvice, Nepeta cataria, Labiatae		Tonik
NERIUM OLEANDER EXTRACT			84929-39-5	284-522-6	Nerium Oleander Extract je ekstrakt listova oleandra, Nerium oleandra, Apocynaceae		Njega kože
N-ETHYL-3-NITRO PABA			2788-74-1		4-etilamino-3-nitrobenzojeva kiselina		Bojenje kose/sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
NEURAL EXTRACT					Neural Extract je ekstrakt živčanog tkiva sisavaca	II/419 (ako je od goveda starih 12 mjeseci ili ovaca i koza starijih od 12 mjeseci koje imaju stalne sjekutiće koji su probili zubno meso)	Njega kože
NIACIN	nicotinic acid	<i>acidum nicotinicum</i>	59-67-6	200-441-0	3-piridinkarboksilna kiselina		Antistatik/zaglađivanje
NIACINAMIDE	nicotinamide	<i>nicotinamidum</i>	98-92-0	202-713-4	3-piridinkarboksamid		Zaglađivanje
NICKEL GLUCONATE			71957-07-8	276-205-6	Bis(D-glukonato-01,02)nikal		Ovlaživač
NICOMETHANOL HYDROFLUORIDE			62756-44-9		3-piridinmetanol, hidrofluorid	III/1,47	Njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga
NICOTIANA TABACUM EXTRACT			84961-66-0	284-656-5	Nicotiana Tabacum Extract je ekstrakt listova duhana, Nicotiana tabacum, Solanaceae		Njega kože
NICOTINYL ALCOHOL			100-55-0	202-864-6	3-piridilmetanol		Tonik
NICOTINYL TARTRATE			6164-87-0	228-199-1	3-hidroksipiridinijev hidrogen [R-(R*,R*)]-tartrat		Njega kože
NISIN			1414-45-5	215-807-5	Nisin		Antimikrobno sredstvo
3-NITRO-4-AMINOPHENOXETHANOL			50982-74-6		Benzenamin, 2-nitro-4-(2-hidroksietoksi)-		Bojenje kose
NITROCELLULOSE	pyroxylin		9004-70-0		Celuloza, nitrat		Nastajanje filma

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
NITROGEN	nitrogen		7727-37-9	231-783-9	Dušik		Potisni plin
2-NITRO-5-GLYCERYL METHYLANILINE			80062-31-3	279-383-3	3-[3-(metilamino)-4-nitrofenoksi]propan-1,2-diol		Bojenje kose
4-NITROGUAIACOL			3251-56-7	221-839-0	2-metoksi-4-nitrofenol		Bojenje kose
NITROMETHANE			75-52-5	200-876-6	Nitrometan	III/1,18	Antikoroziv
4-NITRO-m-PHENYLE-NEDIAMINE			5131-58-8	225-876-3	4-nitro-m-fenilendiamin (CI 76030)		Bojenje kose
2-NITRO-N-HYDROXYE-HYL-p-ANISIDINE			57524-53-5		Etanol, 2-[(4-metoksi-2-nitrofenil)amino]-		Bojenje kose
4-NITRO-o-PHENYLE-NEDIAMINE			99-56-9	202-766-3	4-nitro-o-fenilendiamin (CI 76020)		Bojenje kose
4-NITRO-o-PHENYLE-NEDIAMINE SULFATE			269-476-7	269-476-7	1,2-benzendiamin, 4-nitro, sulfat (1:1)		Bojenje kose
4-NITRO-o-PHENYLE-NEDIAMINE HCL			6219-77-8	228-293-2	4-nitrobenzen-1,2-diamin dihidroklorid (CI 76020)		Bojenje kose
6-NITRO-o-TOLUIDINE			570-24-1	209-329-6	6-nitro-o-toluidin		Bojenje kose
NITROPHENOL					Fenol, mononitro-		Bojenje kose
4-NITROPHENYL AMINOETHYLUREA			27080-42-8		1-(.beta.-ureidoetil)amino-4-nitrobenzen		Bojenje kose
3-NITRO-p-HYDROXYET-HYLAMINOPHENOL			65235-31-6	265-648-0	4-[(2-hidroksietil)amino]-3-nitrofenol		Bojenje kose
2-NITRO-p-PHENYLE-NEDIAMINE			5307-14-2	226-164-5	2-nitro-p-fenilendiamin (CI 76070)		Bojenje kose
2-NITRO-P-PHENYLE-NEDIAMINE DIHYDROCH-LORIDE			18266-52-9	242-144-9	2-nitrobenzen-1,4-diamin dihidroklorid	III/1,8	Bojenje kose
6-NITRO-2,5-PYRIDI-NEDIAMINE			69825-83-8		2,5-diamino-6-nitro-piridin		Bojenje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
NITROUS OXIDE	nitrous oxide	<i>nitrogenii oxidum</i>	10024-97-2	233-032-0	Didušikov oksid		Potisni plin
N-METHOXYETHYL-p-PHENYLENEDIAMINE HCL			72584-59-9/ 66566-48-1	276-723-2	N-(2-metoksietil)benzen-1,4-diamin dihidroklorid		Bojenje kose
N-METHYL-3-NITRO-p-PHENYLENEDIAMINE			2973-21-9	221-014-5	N-metil-2-nitrobenzen-1,4-diamin		Bojenje kose
N, N'-BIS(2-HYDROXYETHYL)-2-NITRO-p-PHENYLENEDIAMINE			84041-77-0	281-856-4	2,2'-[(2-nitro-1,4-fenilen)diimino]bisetanol		Bojenje kose
N, N-BIS(2-HYDROXYETHYL)-p-PHENYLENEDIAMINE SULFATE			54381-16-7/ 58262-44-5	259-134-5	(p-amoniofenil)bis(2-hidroksietil)amonijev sulfat	III/1,8	Bojenje kose
N, N-DIETHYL-m-AMINOPHENOL			91-68-9	202-090-9	3-dietilaminofenol		Bojenje kose
N, N-DIETHYL-M-AMINOPHENOL SULFATE			68239-84-9	269-478-8	Bis[(dietilhidroksifenil)amonijev] sulfat		Bojenje kose
N, N'-DIMETHYL-N-HYDROXYETHYL-3-NITRO-p-PHENYLENEDIAMINE			10228-03-2	233-549-1	2-[N-metil-4-(metilamino)-3-nitroanilino]etanol		Bojenje kose
N, N-DIMETHYL-p-PHENYLENEDIAMINE			99-98-9	202-807-5	4-amino-N,N-dimetilanilin (CI 76075)	III/1,8	Bojenje kose
N, N-DIMETHYL-p-PHENYLENEDIAMINE SULFATE			6219-73-4	228-292-7	4-amino-N,N-dimetilanilin sulfat		Bojenje kose
N, N-DIMETHYL 2,6-PYRIDINEDIAMINE HCL					2,6-piridindiamin, N,N-dimetil-, mono- (ali di-) hidroklorid		Bojenje kose
NONETH-8							Površinski aktivna tvar
NONOXYNOL-1			27986-36-3	248-762-5	2-(nonilfenoksi)etanol		Emulgiranje
NONOXYNOL-2			27176-93-8	248-291-5	2-[2-(nonilfenoksi)etoksi]etanol		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
NONOXYNOL-3			9016-45-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(nonilfenil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
NONOXYNOL-4			7311-27-5/ 9016-95-9	230-770-5	2-[2-[2-[2-(4-nonilfenoksi)etoksi]etoksi]etoksi]etanol		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
NONOXYNOL-5			26264-02-8/ 9016-45-9	247-555-7	14-(nonilfenoksi)-3,6,9,l 2-tetraoksatetradekan-1-ol		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
NONOXYNOL-5 CARBOXYLIC ACID			28212-44-4		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(karboksimetil)-.omega.-(nonil-fenoksi)-		Površinski aktivna tvar/čišćenje
NONOXYNOL-6			9016-45-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(nonilfenil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
NONOXYNOL-6 PHOSPHATE			29994-44-3	249-992-9	17-(nonilfenoksi)-3,6,9,12,15-pentaoksaheptadekan-1-il dihidrogen fosfat		Površinski aktivna tvar/čišćenje/hidrotropno sredstvo
NONOXYNOL-7			27177-03-3/ 9016-45-9	248-292-0	20-(nonilfenoksi)-3,6,9,12,15,18-heksaoksaikozan-1-ol		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
NONOXYNOL-8			27177-05-5/ 9016-45-9	248-293-6	23-(nonilfenoksi)-3,6,9,12,15,18,21-heptaoksatrikozan-1-ol		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
NONOXYNOL-8 CARBOXYLIC ACID			28212-44-4		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(karboksimetil)-.omega.-(nonil-fenoksi)-		Površinski aktivna tvar/čišćenje
NONOXYNOL-9			26571-11-9/ 9016-45-9	247-816-5	26-(nonilfenoksi)-3,6,9,12,15,18,21,24-oktaoksaheksako-zan-1-ol		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
NONOXYNOL-9 IODINE			94349-40-3/ 11096-42-7	305-157-1	26-(p-nonilfenoksi)-3,6,9,12,15,18,21,24-oktaoksaheksako-zan- 1-ol, spoj s jodom		Antimikrobno sredstvo
NONOXYNOL-9 PHOSPHATE			66197-78-2	266-231-6	26-(nonilfenoksi)-3,6,9,12,15,18,21,24-oktaoksaheksako-zan-1-il dihidrogen fosfat		Površinski aktivna tvar/čišćenje/hidrotropno sredstvo
NONOXYNOL-10			27177-08-8/ 9016-45-9	248-294-1	29-(nonilfenoksi)-3,6,9,12,15,18,21,24,27-nonaoksanonakozanol		Emulgiranje
NONOXYNOL-10 CARBOXYLIC ACID			28212-44-4		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(karboksimetil)-.omega.-(4-nonilfenoksi)-		Površinski aktivna tvar/čišćenje
NONOXYNOL-10 PHOSPHATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje/hidrotropno sredstvo
NONOXYNOL-11			9016-45-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(nonilfenil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
NONOXYNOL-12			9016-45-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(nonilfenil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
NONOXYNOL-12 IODINE			11096-42-7		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(nonilfenil)-.omega.-hidroksi-, spoj s jodom		Antimikrobno sredstvo
NONOXYNOL-13			9016-45-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(nonilfenil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
NONOXYNOL-14			9016-45-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(nonilfenil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
NONOXYNOL-15			9016-45-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(nonilfenil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
NONOXYNOL-18			9016-45-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(nonilfenil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
NONOXYNOL-20			9016-45-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(nonilfenil)-.omega.-hidroksi-		Površinski aktivna tvar/čišćenje
NONOXYNOL-23			9016-45-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(nonilfenil)-.omega.-hidroksi-		Površinski aktivna tvar/čišćenje
NONOXYNOL-30			9016-45-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(nonilfenil)-.omega.-hidroksi-		Površinski aktivna tvar/čišćenje
NONOXYNOL-35			9016-45-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(nonilfenil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/čišćenje
NONOXYNOL-40			9016-45-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(nonilfenil)-.omega.-hidroksi-		Površinski aktivna tvar/čišćenje
NONOXYNOL-44			9016-45-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(nonilfenil)-.omega.-hidroksi-		Površinski aktivna tvar/čišćenje
NONOXYNOL-50			9016-45-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(nonilfenil)-.omega.-hidroksi-		Površinski aktivna tvar/čišćenje
NONOXYNOL-100			9016-45-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(nonilfenil)-.omega.-hidroksi-		Površinski aktivna tvar/čišćenje
NONOXYNOL-120			9016-45-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(nonilfenil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/čišćenje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
NONOXYNOL-25			9016-45-9 (generic)		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(nonilfenil)-.omega.-hidroksi-		Površinski aktivna tvar
NONOXYNYL HYDROXYETHYLCELLULOSE			143447-73-8				Nastajanje filma
NONYL ACETATE			143-13-5	205-585-8	Nonil acetat		Sredstvo za omekšavanje
NONYL NONOXYNOL-5			9014-93-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(dinonilfenil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
NONYL NONOXYNOL-7 PHOSPHATE			66172-78-9	266-215-9	20-(dinonilfenoksi)-3,6,9,12,15,18-heksaoksaikozil dihidro-gen fosfat		Površinski aktivna tvar/čišćenje
NONYL NONOXYNOL-9 PHOSPHATE			66172-82-5	266-218-5	26-(nonilfenoksi)-3,6,9,12,15,18,21,24-oktaoksaheksako-zan-1-il hidrogen fosfat		Površinski aktivna tvar/čišćenje
NONYL NONOXYNOL-10			9014-93-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(dinonilfenil)-.omega.-hidroksi-		Površinski aktivna tvar
NONYL NONOXYNOL-10 PHOSPHATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje
NONYL NONOXYNOL-15 PHOSPHATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje
NONYL NONOXYNOL-24 PHOSPHATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje
NONYL NONOXYNOL-49			9014-93-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(dinonilfenil)-.omega.-hidroksi-		Površinski aktivna tvar/čišćenje
NONYL NONOXYNOL-100			9014-93-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(dinonilfenil)-.omega.-hidroksi-		Površinski aktivna tvar/čišćenje
NONYL NONOXYNOL-150			9014-93-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(dinonilfenil)-.omega.-hidroksi-		Površinski aktivna tvar/čišćenje
NOPYL ACETATE			128-51-8	204-891-9	Biciklo[3.1.1]hept-2-en-2-etanol, 6,6-dimetil-, acetat		Prikrivanje
NORDIHYDROGUAIA-RETIC ACID			500-38-9	207-903-0	4,4'-(2,3-dimetiltetrametilen)dipirokatehol		Antioksidans

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
NORVALINE			6600-40-4/760-78-1/2013-12-9	229-543-3/212-082-7/217-936-2	2-aminopentanska kiselina		Antistatik
N-PHENYL-P-PHENYLE-NEDIAMINE			101-54-2	202-951-9	N-(4-aminofenil)anilin (CI 76085)	III/1,8	Bojenje kose
N-PHENYL-P-PHENYLE-NEDIAMINE HCL			2198-59-6	218-599-4	N-fenilbenzen-p-diamin monohidroklorid (CI 76085)	III/1,8	Bojenje kose
N-PHENYL-P-PHENYLE-NEDIAMINE SULFATE			4698-29-7	225-173-1	Bis(N-fenilbenzen-p-diamin) sulfat (CI 76085)	III/1,8	Bojenje kose
NYLON-6	policapram		25038-54-4				Podešavanje viskoznosti/povećanje volumena
NYLON-11			25035-04-5				Podešavanje viskoznosti/povećanje volumena
NYLON-12			25038-74-8		Azaciklotridekan-2-on, homopolimer		Postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti/povećanje volumena
NYLON-66			32131-17-2		Poli[imino(1,6-diokso-1,6-heksandiil)imino-1,6-heksandiil]		Postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti/povećanje volumena
NYLON-12/6/66 COPOLYMER					6-aminoheksanska kiselina, 12-aminododekanska kiselina, 1,6-heksan dikiselina, 1,6-heksandiamin kopolimer		Nastajanje filma
NYMPHAEA ALBA EXTRACT			84696-27-5	283-645-2	Nymphaea Alba Extract je ekstrakt cvjetova bijelog lopoča, Nymphaea alba, Nymphaeaceae		Njega kože/tonik
NYMPHAEA ALBA ROOT EXTRACT			84696-27-5	283-645-2	Nymphaea Alba Root Extract je ekstrakt korijenja bijelog lopoča, Nymphaea alba, Nymphaeaceae		Njega kože
NYMPHAEA ODORATA ROOT EXTRACT			90064-35-0	290-097-8	Nymphaea Odorata Root Extract je ekstrakt korijenja mirisnog lopoča, Nymphaea odorata, Nymphaeaceae		Tonik/osvježavanje
O-AMINOPHENOL			95-55-6	202-431-1	2-aminofenol (CI 76520)		Bojenje kose
OAT BETA GLUCAN							Nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
OCIMUM BASILICUM EXTRACT			84775-71-3	283-900-8	Ocimum Basilicum Extract je ekstrakt cvjetova i listova bosiljka, Ocimum basilicum, Labiatae		Tonik
OCIMUM BASILICUM OIL			8015-73-4		Ocimum Basilicum Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz listova bosiljka, Ocimum basilicum, Labiatae		Tonik/prikrivanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
OCIMUM TENUIFLORUM EXTRACT			91845-35-1	295-208-3	Ocimum Tenuiflorum Extract je ekstrakt biljke Ocimum tenuiflorum, Labiatae		Njega kože
0-CRESOL	orthocresol		95-48-7	202-423-8	Fenol, 2-metil-		Antimikrobno sredstvo
OCTACOSANYL GLYCOL			97338-11-9	306-603-8	Oktakozan-1,2-diol		Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje
OCTACOSANYL GLYCOL ISOSTEARATE					Izooktadekanska kiselina, 2-hidroksioktakožil ester		Sredstvo za omekšavanje
OCTADECANE			593-45-3	209-790-3	Oktadekan		Njega kože/sredstvo za omekšavanje/otapalo
OCTADECENE/MA COPOLYMER			25266-02-8		2,5-furandion, polimer s 1-oktadecenom		Podšavanje viskoznosti/stabiliziranje
OCTADECENYL-AMMONIUM FLUORIDE			2782-81-2		9-oktadecenamin, hidrofluorid	III/1,39	Njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga
OCTAMETHYLTRISILOXANE			107-51-7	203-497-4	Oktametiltrisiloksan		Njega kože
OCTOCRYLENE	octocrilene		6197-30-4	228-250-8	2-propenska kiselina, 2-ciano-3,3-difenil-, 2-etilheksil ester	VII/1,10	UV-filtar/sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
OCTOXYNOL-1			2315-67-5/ 9002-93-1		Etanol, 2-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoksi]-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
OCTOXYNOL-3			9002-93-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil]-. omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
OCTOXYNOL-5			9002-93-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil]-. omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
OCTOXYNOL-7			9002-93-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil]-. omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
OCTOXYNOL-8			9002-93-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil]-. omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
OCTOXYNOL-9			42173-90-0/ 9002-93-1	255-695-5	26-(nonilfenoksi)-3,6,9,12,15,18,21,24-oktaoksaheksako-zan-1-ol		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
OCTOXYNOL-9 CARBOXYLIC ACID							Površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
OCTOXYNOL-10			9002-93-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil]-. omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
OCTOXYNOL-11			9002-93-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil]-. omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
OCTOXYNOL-12			9002-93-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil]-. omega.-hidroksi-		Emulgiranje
OCTOXYNOL-13			9002-93-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil]-. omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
OCTOXYNOL-16			9002-93-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil]-. omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
OCTOXYNOL-20			9002-93-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil]-. omega.-hidroksi-		Emulgiranje/čišćenje
OCTOXYNOL-20 CARBOXYLIC ACID							Površinski aktivna tvar/čišćenje
OCTOXYNOL-25			9002-93-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil]-. omega.-hidroksi-		Emulgiranje/čišćenje
OCTOXYNOL-30			9002-93-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil]-. omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
OCTOXYNOL-33			9002-93-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil]-. omega.-hidroksi-		Emulgiranje/čišćenje
OCTOXYNOL-40			9002-93-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil]-. omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
OCTOXYNOL-70			9002-93-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil]-. omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
OCTRIZOLE	octrizole		3147-75-9	221-573-5	2-(2H-benzotriazol-2-il)-4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenol		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
OCTYLACRYLAMIDE/ACRYLATES/BUTYLAMINOETHYL METHACRYLATE COPOLYMER			70801-07-9				Antistatik/nastajanje filma/učvršćivanje kose
OCTYLDECANOL		<i>octyl dodecanolum</i>			1-dekanol, 2-oktil-		Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
OCTYLDECYL OLEATE					9-oktadecenska kiselina, 2-oktildecil ester		Emulgiranje
OCTYLDECYL TRIMONIUM CHLORIDE					Dekanaminij, 2-octil-N,N,N-trimetil-, klorid		Antistatik
OCTYLDODECANOL			5333-42-6	226-242-9	2-oktildodekan-1 -ol		Sredstvo za omekšavanje/otapalo
OCTYLDODECETH-2							Emulgiranje
OCTYLDODECETH-5							Emulgiranje
OCTYLDODECETH-16							Emulgiranje
OCTYLDODECETH-20							Emulgiranje/čišćenje
OCTYLDODECETH-25							Emulgiranje/čišćenje
OCTYLDODECETH-10			32128-65-7		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(2-oktildodecil)-.omega.-hidroksi-, (prosječni molarni omjer 10 mol EO)		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
OCTYLDODECETH-30			32128-65-7		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(2-oktildodecil)-.omega.-hidroksi-, (prosječni molarni omjer 30 mol EO)		Površinski aktivna tvar
OCTYLDODECYL BEHENATE					Dokozanska kiselina, 2-oktildodecil ester		Sredstvo za omekšavanje
OCTYLDODECYL BENZOATE					Benzojeva kiselina, 2-oktildodecil ester		Sredstvo za omekšavanje
OCTYLDODECYL ERUCATE			88103-59-7		13-dokozenska kiselina, 2-oktildodecil ester		Sredstvo za omekšavanje
OCTYLDODECYL ETHYLHEXANOATE			69275-04-3	273-943-0	2-oktildodecil 2-etilheksanoat		Sredstvo za omekšavanje
OCTYLDODECYL HYDROXYSTEARATE			74659-70-4		Oktadecanska kiselina, 12-hidroksi-, 2-oktildodecil ester		Njega kože
OCTYLDODECYL ISOSTEARATE			93803-87-3	298-361-4	2-oktildodecil izooktadecanoat		Njega kože
OCTYLDODECYL LACTATE					Propanska kiselina, 2-hidroksi-, 2-oktildodecil ester		Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
OCTYLDODECYL LANOLATE			233603-23-1		Lanolinske kiseline, 2-oktildodecil esteri		Regeneriranje kose/njega kože
OCTYLDODECYL MEADOWFOAMATE			226994-08-7		Masne kiseline, ulje sjemenki <i>Limnanthes alba</i> , 2-oktildo-decil esteri		Njega kože
OCTYLDODECYL MYRISTATE			22766-83-2	245-205-8	2-oktildodecil miristat		Sredstvo za omekšavanje
OCTYLDODECYL NEODECANOATE					Oktanska kiselina, 2,2-dimetil-, 2-oktildodecil ester		Sredstvo za omekšavanje
OCTYLDODECYL NEOPENTANOATE					Propanska kiselina, 2,2-dimetil-, 2-oktildodecil ester		Sredstvo za omekšavanje
OCTYLDODECYL OCTYLDODECANOATE			182162-80-7		Dodekanska kiselina, 2-oktil-, 2-oktildodecil ester		Njega kože
OCTYLDODECYL OLEATE			22801-45-2	245-228-3	2-oktildodecil oleat		Sredstvo za omekšavanje
OCTYLDODECYL OLIVATE			223706-58-9		Maslinovo ulje, masne kiseline, 2-oktildodecil esteri		Njega kože
OCTYLDODECYL RICINOLEATE			79490-62-3/ 125093-27-8		9-oktadecenska kiselina, 12-hidroksi-, 2-oktildodecil ester		Sredstvo za omekšavanje
OCTYLDODECYL STEARATE			22766-82-1	245-204-2	2-oktildodecil stearat		Sredstvo za omekšavanje
OCTYLDODECYL STEAROYL STEARATE			90052-75-8	289-991-0	2-oktildodecil 12-[(1-oksooktadecil)oksi]oktadekanoat		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti
OCTYLDODECYLTRIMONIUM CHLORIDE					1-dodekanaminij, 2-oktil-N,N,N-trimetil-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
O-CYMEN-5-OL			485076	221-761-7	4-izopropil-m-krezol	VI/1,38	Konzervans
OENOTHERA BIENNIS EXTRACT			90028-66-3	289-859-2	Oenothera Biennis Extract je ekstrakt korijenja i zeleni žutog noćurka, <i>Oenothera biennis</i> , Onagraceae		Njega kože
OENOTHERA BIENNIS OIL					Oenothera Biennis Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz sjemenja žutog noćurka, <i>Oenothera biennis</i> , Onagraceae. Sastoji se prije svega od glicerida masnih kiselina.		Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
OLAFLUR			6818-37-7	229-891-6	Etanol, 2,2'-[[3-[(2-hidroksietil)oktadecilamino]propil]imino] bis-, dihidrofluorid	III/1,37	Njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga/učvršćivanje kose
OLAX DISSITIFLORA OIL			90082-16-9	290-103-9	Olax Dissitiflora Extract je rafinirano, nehlapljivo ulje, dobiveno iz korijena biljke Olax dissitiflora, Oleaceae		Tonik
OLEA EUROPAEA EXTRACT			84012-27-1		Olea Europaea Extract je ekstrakt plodova masline, Olea europaea, Oleaceae		Regeneriranje kose/njega kože
OLEA EUROPAEA HUSK OIL					Olea Europaea Husk Oil je ulje, dobiveno ekstrakcijom s otapalom iz pokožice masline, Olea europaea, Oleaceae		Sredstvo za omekšavanje/otapalo
OLEA EUROPAEA LEAF EXTRACT			84012-27-1		Olea Europaea Leaf Extract je ekstrakt listova masline, Olea europaea, Oleaceae		Njega kože
OLEA EUROPAEA OIL		<i>olivae oleum</i>	8001-25-0	232-277-0	Olea Europaea Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz zrelih plodova masline, Olea europaea, Oleaceae. Sastoji se prije svega od glicerida linoleinske, oleinske i palmitinske masne kiseline		Sredstvo za omekšavanje/otapalo
OLEA EUROPAEA OIL UNSAPONIFIABLES					Olea Europaea Oil Unsaponifiables je frakcija maslinovog ulja (Olea europaea, Oleaceae), koja se nije pretvorila u sapun tijekom procesa saponifikacije		Sredstvo za omekšavanje
OLEALKONIUM CHLORIDE			37139-99-4	253-363-4	Benzildimetiloleilamonijev klorid		Regeneriranje kose
OLEAMIDE			301-02-0	206-103-9	9-oktadecenamid, (Z)-		Postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti
OLEAMIDE DEA			93-83-4	202-281-7	N,N-bis(2-hidroksietil)-(Z)-9-oktadecenamid		Antistatik/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
OLEAMIDE MEA			111-58-0	203-884-8	N-(2-hidroksietil)oleamid		Antistatik/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
OLEAMIDE MIPA			111-05-7	203-828-2	N-(2-hidroksipropil)oleamid		Antistatik/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
2-OLEAMIDO-1,3-OCTADECANEDIOL			54422-45-6		2-(9(Z)-oktadecenilamido)-1,3-oktadekandiol		Njega kože
OLEAMIDOPROPYL BETAINE			25054-76-6	246-584-2	(Z)-(karboksimetil)dimetil-3-[(1-okso-9-oktadecenil)amino] propilamonijev hidroksid		Antistatik/površinski aktivna tvar/čišćenje/pojačavanje pjenjenja/regeneriranje kose/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
OLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			109-28-4	203-661-5	N-[3-(dimetilamino)propil]oleamid		Antistatik
OLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE GLYCOLATE					Octena kiselina, hidroksi-, spoj s N-[3-(dimetilamino)propil]-9-oktadecenamidom (1:1)		Antistatik/regeneriranje kose
OLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE HYDROLYZED COLLAGEN							Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
OLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE LACTATE					Propanska kiselina, 2-hidroksi-, spoj s N-[3-(dimetilamino)propil]-9-oktadecenamidom (1:1)		Antistatik/regeneriranje kose
OLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE PROPIONATE			67801-61-0	267-181-8	Dimetil[3-(oleoilamino)propil]amonijev propionat		Antistatik/regeneriranje kose
OLEAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE					1-propanaminij, 3-[(1-okso-9-oktadecenil)amino]-N-etil-N, N-dimetil-, etil sulfat (1:1) (sol)		Antistatik
OLEAMIDOPROPYL HYDROXYSULTAINE			93941-94-7	300-543-6	(Z)-2-hidroksi-3-sulfonatopropildimetil[3-[(1-okso-9-okta-decenil)amino]propil]amonij		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/čišćenje/pojačavanje pjenjenja/njega kože
OLEAMIDOPROPYL PG-DIMONIUM CHLORIDE					1-propanaminij, 3-[(1-okso-9-oktadecenil)amino]-N-(2,3-dihidroksi)propil)-N,N-dimetil-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
OLEAMIDOPROPYLAMINE OXIDE			25159-40-4	246-684-6	N-[3-(dimetilamino)propil]-9-oktadecenamid N-oksid		Antistatik/površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja/čišćenje/hidrotropno sredstvo/regeneriranje kose
OLEAMIDOPROPYLDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED COLLAGEN							Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
OLEAMINE			112-90-3	204-015-5	(Z)-oktadec-9-enilamin		Antistatik
OLEAMINE BISHYDROXY-PROPYLTRIMONIUM CHLORIDE			94133-51-4	302-711-4	3,3'-(9-oktadecenilimino)bis[2-hidroksi)propiltrimetilamoni-jev] diklorid		Antistatik/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
OLEAMINE OXIDE			14351-50-9	238-311-0	N,N-dimetiloleil N-oksidi		Antistatik/površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja/regeneriranje kose/čišćenje/hidrotropno sredstvo
OLEIC ACID	oleic acid		112-80-1	204-007-1	9-oktadecenska kiselina (9Z)-		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
OLEIC/LINOLEIC TRIGLYCERIDE					1,2,3-propantriol, miješani triesteri s 9-oktadecenskom kiselinom i 9,12-oktadekadienskom kiselinom		Sredstvo za omekšavanje
OLEIC/PALMITIC/LAURIC/MYRISTIC/LINOLEIC TRIGLYCERIDE					1,2,3-propantriol, miješani triesteri s 9-oktadecenskom kiselinom, heksadekanskom kiselinom, dodekanskom kiselinom, tetradekanskom kiselinom i 9,12-oktadekadienskom kiselinom		Sredstvo za omekšavanje
OLEOSTEARINE					Gliceridi loja		Sredstvo za omekšavanje
OLEOYL ETHYL GLUCOSIDE			139165-15-4		Etil.alfa.-D-glukopiranozid, 6-(9-(Z)-oktadecenoat)		Emulgiranje
OLEOYL HYDROLYZED COLLAGEN			68458-51-5		Hidrolizati bjelančevina, reakcijski produkti s oleoil kloridom		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/nastajanje filma/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/čišćenje/njega kože
OLEOYL PG-TRIMONIUM CHLORIDE			19467-38-0	243-088-8	(Z)-2-hidroksi-3-[(1-okso-9-oktadecenil)oksi] propiltrimetil-amonijev klorid		Antistatik/regeneriranje kose
OLEOYL SARCOSINE			110-25-8	203-749-3	(Z)-N-metil-N-(1-okso-9-oktadecenil)glicin		Antistatik/površinski aktivna tvar/čišćenje/regeneriranje kose
OLEOYL TYROSINE			147732-57-8		L-tirozin, N-(1-okso-9-(Z)-oktadecenil)		Zaštita kože/njega kože
OLETH-2			9004-98-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
OLETH-2 BENZOATE			241470-61-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-benzoil-.omega.-[(9Z)-9-oktadecenioksi]- (prosječni molarni omjer 2 mol EO)		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
OLETH-2 PHOSPHATE			39464-69-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-(Z)-, fosfat		Emulgiranje
OLETH-3			9004-98-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
OLETH-3 CARBOXYLIC ACID							Površinski aktivna tvar/čišćenje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
OLETH-3 PHOSPHATE			39464-69-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-(Z)-, fosfat		Površinski aktivna tvar
OLETH-4			9004-98-2/ 5353-26-4		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
OLETH-4 PHOSPHATE			39464-69-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-(Z)-, fosfat		Površinski aktivna tvar
OLETH-5			9004-98-2/ 5353-27-5		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
OLETH-5 PHOSPHATE			39464-69-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-(Z)-, fosfat		Površinski aktivna tvar
OLETH-6			9004-98-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
OLETH-6 CARBOXYLIC ACID							Površinski aktivna tvar/čišćenje
OLETH-7			9004-98-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
OLETH-8			9004-98-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
OLETH-9			9004-98-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
OLETH-10	polyoxyl 10 oleyl ether		9004-98-2/ 24871-34-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
OLETH-10 CARBOXYLIC ACID							Površinski aktivna tvar/čišćenje
OLETH-10 PHOSPHATE			39464-69-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-(Z)-, fosfat		Površinski aktivna tvar
OLETH-12			9004-98-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
OLETH-15			9004-98-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
OLETH-16			9004-98-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
OLETH-20			9004-98-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-		Površinski aktivna tvar/čišćenje
OLETH-20 PHOSPHATE			39464-69-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-(Z)-, fosfat		Površinski aktivna tvar
OLETH-23			9004-98-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-		Površinski aktivna tvar/čišćenje
OLETH-25			9004-98-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-		Površinski aktivna tvar/čišćenje
OLETH-30			9004-98-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/čišćenje
OLETH-40			9004-98-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/čišćenje
OLETH-44			9004-98-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-		Površinski aktivna tvar/čišćenje
OLETH-50			9004-98-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-		Površinski aktivna tvar/čišćenje
OLEYL ACETATE			693-80-1/ 64663-64-9	211-759-4	Oleil acetat		Sredstvo za omekšavanje
OLEYL ALCOHOL	oleyl alcohol		143-28-2	205-597-3	(Z)-oktadec-9-enol		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti
OLEYL ARACHIDATE			22393-96-0	244-952-7	Oktadec-9-enil ikozanoat		Sredstvo za omekšavanje
OLEYL BETAINE			871-37-4	212-806-1	(karboksimetil)dimetiloleilamonijev hidroksid		Antistatik/površinski aktivna tvar/čišćenje/njega kože/pojačavanje pjenjenja/regeneriranje kose
OLEYL EPOXYPROPYLDIMONIUM CHLORIDE			134451-12-0		Oksiranmetanaminij, N,N-dimetil-N-9-oktadecenil-, klorid (Z)		Regeneriranje kose
OLEYL ERUCATE			17673-56-2	241-654-9	(Z)-oktadec-9-enil (Z)-dokoiz-13-enoat		Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
OLEYL ETHYL PHOSPHATE			10483-96-2		Fosforna kiselina, monoetil mono-9-oktadecenil ester (Z)-		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
OLEYL GLYCERYL ETHER			593-31-7	209-787-7	(Z)-3-(9-oktadeceniloksi)propan-1,2-diol		Njega kože/sredstvo za omekšavanje
OLEYL HYDROXYETHYL IMIDAZOLINE			95-38-5/ 21652-27-7	202-414-9/ 244-501-4	2-(2-heptadec-8-enil-2-imidazolin-1-il)etanol/(Z)-2-(8-heptadecenil)-4,5-dihidro-1H-imidazol-1-etanol		Antistatik/regeneriranje kose
OLEYL LACTATE			42175-36-0		Propanska kiselina, 2-hidroksi-, 9-oktadecenil ester		Sredstvo za omekšavanje
OLEYL LANOLATE					Masne kiseline, lanolin, 9-oktadecenil esteri		Antistatik/sredstvo za omekšavanje
OLEYL LINOLEATE			17673-59-5	241-655-4	Oleil (9Z,12Z)-oktadeka-9,12-dienoat		Sredstvo za omekšavanje
OLEYL MYRISTATE			22393-93-7		Tetradekanska kiselina, 9-oktadecenil ester		Sredstvo za omekšavanje
OLEYL OLEATE			3687-45-4	222-980-0	(Z)-oktadec-9-enil oleat		Sredstvo za omekšavanje
OLEYL PALMITAMIDE			16260-09-6	240-367-6	(Z)-N-oktadec-9-enilheksadekan-1-amid		Postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti
OLEYL PHOSPHATE					9-oktadecen-1-ol, hidrogen fosfat, (Z,Z)-, smjesa s (Z)-9-oktadecenil dihidrogen fosfatom		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
OLEYL STEARATE			17673-50-6	241-652-8	(Z)-oktadec-9-enil stearat		Sredstvo za omekšavanje
OLIVAMIDE DEA			97043-79-3	306-328-3	Maslinovo ulje, reakcijski produkti s dietanolaminom		Površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja
OLIVAMIDOPROPYL BETAINE					1-propanaminij, N-karboksimetil-N, N-dimetil-3-amino-, acil derivati N-maslinovog ulja, hidroksidi, unutarnje soli		Površinski aktivna tvar/zaštita kože/pojačavanje pjenjenja/regeneriranje kose/čišćenje
OLIVAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE					Amidi maslinovog ulja, N-(3-dimetilaminopropil)-		Antistatik
OLIVAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE LACTATE			124046-31-7		Amidi maslinovog ulja, N-(3-dimetilaminopropil)-, spojevi s 2-hidroksipropanskom kiselinom (1:1)		Antistatik/regeneriranje kose
OLIVAMIDOPROPYLAMINE OXIDE					Amidi maslinovog ulja, N-(3-dimetilaminopropil)-, N-oksidi		Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/pojačavanje pjenjenja/ hidrotropno sredstvo/čišćenje
OLIVE ACID			92044-96-7	295-376-8	Masne kiseline maslinovog ulja		Površinski aktivna tvar/ postizanje neprozirnosti
OLIVE OIL PEG-6 ESTERS			103819-46-1		Maslinovo ulje, etoksilirano		Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
OLIVE OIL PEG-10 ESTERS			103819-46-1		Maslinovo ulje, etoksilirano		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/površinski aktivna tvar
OLUS OIL			68956-68-3	273-313-5	Olus Oil je istisnuto ulje biljnog podrijetla, sastavljeno prije svega od triglicerida masnih kiselina		Sredstvo za omekšavanje
OMENTAL LIPIDS					Lipidi goveđe trbušne maramice		Sredstvo za omekšavanje
ONONIS ARVENSIS EXTRACT					Ononis Arvensis Extract je ekstrakt korijena zečjeg trna, Ononis arvensis, Leguminosae		Ublažavanje/antiseboreik
ONONIS SPINOSA EXTRACT			84775-89-3	283-913-9	Ononis Spinosa Extract je ekstrakt korijenja runjavog zečjeg trna, Ononis spinosa, Leguminosae		Ublažavanje/antiseboreik
O-PHENYLPHENOL			90-43-7	201-993-5	Bifenil-2-ol	VI/1,7	Konzervans
OPHIPOGON JAPONICUS EXTRACT					Ophiopogon japonicus je ekstrakt korijenja biljke Ophiopogon japonicus, Liliaceae		Njega kože/tonik
OPUNTIA COCCINELLIFERA EXTRACT			90082-21-6	290-109-1	Opuntia Coccinellifera Extract je ekstrakt cvjetova kaktusa, Opuntia coccinellifera, Cactaceae		Njega kože
OPUNTIA TUNA EXTRACT					Opuntia Tuna Extract je ekstrakt cvjetova i stabljika kaktusa, Opuntia tuna, Cactaceae		Njega kože
ORBIGNYA OLEIFERA OIL			91078-92-1	293-376-2	Orbignya Oleifera Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz oraščića palme babasu, Orbignya oleifera, Palmae. Sastoji se prije svega od glicerida laurinske, miristinske i oleinske masne kiseline		Sredstvo za omekšavanje
ORCHIS MACULATA EXTRACT			90082-23-8	290-111-2	Orchis Maculata Extract je ekstrakt cvjetova orhideje, Orchis maculata, Orchidaceae		Njega kože
ORCHIS MASCULA EXTRACT			90082-24-9	290-112-8	Orchis Mascula Extract je ekstrakt cvjetova muškog (velikog) kačuna, Orchis mascula, Orchidaceae		Ublažavanje
ORCHIS MORIO EXTRACT			91770-44-4	294-829-7	Orchis Morio Extract je ekstrakt cvjetova običnog (malog) kačuna, Orchis morio, Orchidaceae		Ublažavanje
ORIGANUM MAJORANA EXTRACT			84082-58-6	282-004-4	Origanum Majorana Extract je ekstrakt listova mažurana, Origanum majorana, Labiatae		Osvježavanje/tonik/antiseboreik
ORIGANUM MAJORANA OIL			08015-01-8		Origanum Majorana Oil je hlapljivo ulje, destilirano iz listova mažurana, Origanum majorana, Labiatae		Osvježavanje/prikrivanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ORIGANUM VULGARE EXTRACT			84012-24-8	281-670-3	Origanum Vulgare Extract je ekstrakt cvjetajućih vršaka mravinca (origana), Origanum vulgare, Labiatae		Njega usne šupljine/prikrivanje/osvježavanje/antiseboreik
ORMENIS MULTICAULIS OIL			92202-02-3	296-034-0	Ormenis Multicaulis Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz zeleni biljke Moroccan chamomile, Ormenis multicaulis, Compositae		Prikrivanje/tonik
ORNITHINE	ornithine		70-26-8	200-731-7	Pentanska kiselina, 2,5-diamino-, (S)-		Njega kože
ORNITHINE HCL			3184-13-2	221-678-6	L-2,5-diaminopentanska kiselina, hidroklorid		Njega kože
ORNITHOGALUM UMBELLATUM EXTRACT			92457-25-5	296-306-9	Ornithogalum Umbellatum Extract je ekstrakt lukovica ptičjega mlijeka, Ornithogalum umbellatum, Liliaceae		Njega kože
OROBANCHE RAPUM EXTRACT			223747-85-1		Orobanche Rapum Extract je ekstrakt biljke Orobanche rapum, Orobanchaceae		Zaštita kože
ORTHOSIPHON STAMINEUS EXTRACT			84012-29-3	281-674-5	Orthosiphon Stamineus Extract je ekstrakt listova ortosifona, Orthosiphon stamineus, Labiatae		Njega kože
ORYZA SATIVA BRAN					Oryza Sativa Bran su zdrobljene ljuske riže, Oryza sativa, Gramineae		Povećanje volumena/abraziv
ORYZA SATIVA BRAN EXTRACT			90106-37-9		Oryza Sativa Bran Extract je ekstrakt mekinja riže, Oryza sativa, Gramineae		Njega kože/zaštita kože
ORYZA SATIVA BRAN OIL			68553-81-1	271-397-8	Oryza Sativa Bran Oil je nehlapljivo ulje, istisnuto iz mekinja riže, Oryza sativa, Graminae. Sastoji se prije svega od glicerida linoleinske, uljne, palmitinske i stearinske masne kiseline		Sredstvo za omekšavanje
ORYZA SATIVA CERA			8016-60-2	232-409-7	Oryza Sativa Cera je vosak, dobiven iz mekinja riže, Oryza sativa, Gramineae		Podšavanje viskoznosti/njega kože/regeneriranje kose/zaštita kože/zaglađivanje
ORYZA SATIVA EXTRACT			90106-37-9		Oryza Sativa Extract je ekstrakt zrnja riže, Oryza sativa, Gramineae		Njega kože/regeneriranje kose/povećanje volumena/apsorbens/abraziv
ORYZA SATIVA GERM OIL			90106-37-9		Oryza Sativa Germ Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno tiskanjem rižinih klica, Oryza sativa, Gramineae. Sastoji se prije svega od glicerida masnih kiselina		Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ORYZA SATIVA GERM POWDER					Oryza Sativa Germ Powder je prah, dobiven iz rižinih klica, Oryza sativa, Gramineae		Povećanje volumena/abraziv
ORYZA SATIVA STARCH	starch	<i>oryzae amylum</i>	9005-25-8	232-679-6	Oryza Sativa Starch je visokopolimerni ugljikovodik, dobiven iz oljuštenih sjemenki riže, Oryza sativa, Graminae		Apsorbens/vezivanje/podešavanje viskoznosti/povećanje volumena
ORYZANOL			11042-64-1		Gama-orizanol		Antistatik/njega kože
OSTREA SHELL EXTRACT			94465-79-9	305-364-7	Ostrea Shell Extract je ekstrakt ljuske školjke kamenice, Ostrea edulis		Abraziv/njega kože
OSTREA SHELL POWDER					Ostrea Shell Powder je prah, dobiven iz ljuske školjke kamenice, Ostrea edulis		Abraziv
O-TOLYL BIGUANIDE			93-69-6	202-268-6	1-o-tolilbigvanid		Antioksidans
OVUM				310-127-6	Prirodne tvari, cijeli sadržaj kokošjeg jajeta		Njega kože/regeneriranje kose
OVUM OIL			8001-17-0	232-271-8	Ovum Oil je ulje dobiveno ekstrakcijom iz žumanjka svježih kokošjih jaja. Sastoji se prije svega od kolesterola, lecitina i glicerida klupanodonske (sve cis-7, 10, 13, 16, 19-dokozapentaenske kiseline), linoleinske, oleinske, palmitinske i stearinske masne kiseline.		Sredstvo za omekšavanje
OVUM POWDER					Ovum Powder je prah, dobiven iz posušenog kokošjeg jajeta		Abraziv
OVUM SHELL POWDER					Ovum Shell Powder je produkt dobiven drobljenjem ljusaka kokošjih jaja		Abraziv
OXALIC ACID			144-62-7	205-634-3	Oksalna kiselina	III/1,3	Kelatiranje
OXIDIZED BEESWAX					Pčelinji vosak, oksidiran		Podešavanje viskoznosti
OXIDIZED CORN OIL			223705-62-2		Kukuruzno ulje, oksidirano		Njega kože
OXIDIZED KERATIN							Regeneriranje kose/njega kože
OXIDIZED POLYETHYLENE			68441-17-8				Podešavanje viskoznosti

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
OXIDIZED POLYPROPYLENE			68649-58-1				Nastajanje filma
OXIDO REDUCTASES					Kvasac, enzimi, smjesa		Njega kože
OXYQUINOLINE	oxyquinoline		148-24-3	205-711-1	Kinolin-8-ol	III/1,51	Stabiliziranje
OXYQUINOLINE BENZOATE			7091-57-8	230-395-7	Benzojeva kiselina, spoj s kinolin-8-olom (1:1)		Antimikrobno sredstvo
OXYQUINOLINE SULFATE	oxyquinoline sulfate		134-31-6	205-137-1	Bis(8-hidroksikinolin) sulfat	III/1,51	Antimikrobno sredstvo/stabiliziranje emulzije
OZOKERITE			64742-33-2/ 8021-55-4	265-134-6	Kemijski neutralizirani vosak ugljikovodika nafte. Kompleksna kombinacija ugljikovodika, dobivena postupkom odstranjivanja kiselih tvari. Sastoji se ponajprije od zasićenih ugljikovodika ravnog lanca, s brojem ugljikovih atoma većinom od C20 do C50.		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti
OZONIZED JOJOBA OIL					Ulje jojobe, produkt s ozonom (ozonizirano)		Sredstvo za omekšavanje
PABA	aminobenzoic acid		150-13-0	205-753-0	4-aminobenzojeva kiselina	VII/1,1	UV-filtar/sredstvo za apsorpciju UV- zračenja
PAEONIA ALBIFLORA EXTRACT					Paeonia Albiflora Extract je ekstrakt cvjetova božura, Paeonia albiflora, Paeoniaceae		Tonik
PAEONIA ALBIFLORA ROOT EXTRACT					Paeonia Albiflora Root Extract je ekstrakt korijenja božura, Paeonia albiflora, Paeoniaceae		Njega kože
PAEONIA SUFRUTICOSA EXTRACT			223747-88-4		Paeonia Suffruticosa Extract je ekstrakt korijenja grmolikog božura, Paeonia suffruticosa, Paeoniaceae		Zaštita kože
PALM ALCOHOL			93762-75-5	297-792-5	Alkoholi palminog ulja		Njega kože
PALM GLYCERIDE			97553-32-7	307-189-1	Gliceridi palminog ulja, mono-		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PALM GLYCERIDES			91744-64-8	294-628-4	Gliceridi palminog ulja, mono-, di- i tri-		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PALM KERNEL ACID			101403-98-9	309-936-7	Masne kiseline ulja palmine koštice		Sredstvo za omekšavanje
PALM KERNEL ALCOHOL			92201-17-7	295-946-6	Alkoholi ulja palmine koštice		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PALM KERNEL GLYCERIDES					Gliceridi ulja palmine koštice		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PALM KERNELAMIDE DEA			73807-15-5	277-612-1	Amidi ulja palmine koštice, N,N-bis(hidroksietil)		Emulgiranje/stabiliziranje emulzije/površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
PALM KERNELAMIDE MEA			92201-29-1	295-958-1	Amidi ulja palmine koštice, N-(hidroksietil)		Emulgiranje/stabiliziranje emulzije/površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
PALM KERNELAMIDE MIPA					Amidi ulja palmine koštice, N-(2-hidroksipropil)-		Emulgiranje/stabiliziranje emulzije/površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
PALM KERNELAMIDO-PROPYL BETAINE					1-propanaminij, N-karboksietil-N,N-dimetil-3-amino-, acil derivati palmine koštice, hidroksidi, unutarnje soli		Antistatik/površinski aktivna tvar/čišćenje/regeneriranje kose/pojačavanje pjenjenja/njega kože
PALMAMIDE DEA					Amidi palminog ulja, N,N-bis(2-hidroksietil)-		Emulgiranje/stabiliziranje emulzije/površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
PALMAMIDE MEA					Amidi palminog ulja, N-(2-hidroksietil)-		Emulgiranje/stabiliziranje emulzije/površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
PALMAMIDE MIPA					Amidi palminog ulja, N-(2-hidroksipropil)		Emulgiranje/stabiliziranje emulzije/površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
PALMAMIDOPROPYL BETAINE					1-propanaminij, N-karboksietil-N, N-dimetil-3-amino-, derivati N-(acila palminog ulja), hidroksidi, unutarnje soli		Antistatik/površinski aktivna tvar/njega kože/čišćenje/pojačavanje pjenjenja/regeneriranje kose
PALMARIA PALMATA EXTRACT			223751-74-4		Palmaria Palmata Extract je ekstrakt alge Palmaria palmata, Rhodophyta		Zaštita kože
PALMITAMIDE DEA			7545-24-6	231-427-2	N,N-bis(2-hidroksietil)heksadekan-1-amid		Antistatik/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
PALMITAMIDE MEA	palmidrol		544-31-0	208-867-9	Heksadekanamid, N-(2-hidroksietil)-		Antistatik/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
PALMITAMIDOHEXADECANEDIOL			129426-19-3		1,3-heksadekandiol, 2-(1-oksoheksadecil)amino-		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PALMITAMIDOPROPYL BETAINE	pendecamaine		32954-43-1	251-306-8	1-propanaminij, N-(karboksimetil)-N,N-dimetil-3-[(1-okso-heksadecil)amino]-, unutarnja sol		Antistatik/površinski aktivna tvar/čišćenje/regeneriranje kose/njega kože/pojačavanje pjenjenja
PALMITAMIDOPROPYL DIETHYLAMINE			67806-13-7		Heksadekanamid, N-[3-(dietilamino)propil]-		Antistatik
PALMITAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			39669-97-1	254-585-4	N-[3-(dimetilamino)propil]heksadekan-1-amid		Antistatik
PALMITAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE LACTATE					Heksadekanamid, N-(3-dimetilamino)propil-, 2-hidroksi-propanoat		Antistatik
PALMITAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE PROPIO-NATE					Heksadekanamid, N-(3-dimetilamino)propil-, propanoat		Antistatik
PALMITAMIDOPROPYLAMINE OXIDE			67806-12-6		Heksadekanamid, N-[(3-dimetilamino)propil]-, N-oksid		Antistatik/površinski aktivna tvar/čišćenje/regeneriranje kose/pojačavanje pjenjenja/hidrotropno sredstvo
PALMITAMINE	hexadecylamine		143-27-1	205-596-8	Heksadecilamin		Antistatik
PALMITAMINE OXIDE			7128-91-8	230-429-0	Heksadecildimetilamin N-oksid		Antistatik/površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja/hidrotropno sredstvo/regeneriranje kose/čišćenje
PALMITIC ACID			57-10-3	200-312-9	Heksadekanska kiselina		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PALMITOLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE LACTATE					7-heksadecenamid, N-(3-dimetilaminopropil)-, 2-hidroksi-propanoat		Antistatik
PALMITOLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE PROPIO-NATE					7-heksadecenamid, N-(3-aminopropil)-, propanoat		Antistatik
PALMITOYL CAMELLIA SINENSIS			226994-28-1		Ekstrakt crnog (ruskog) čaja, Camellia sinensis, reakcijski produkti s heksadekanoil kloridom		Njega kože
PALMITOYL CARNITINE					1-propanaminij, 3-karboksi-2-(1-oksoheksadeciloksi)-N,N, N-trimetil-, hidroksid, unutarnja sol		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PALMITOYL COLLAGEN AMINO ACIDS							Antistatik/čišćenje
PALMITOYL GLUTAMIC ACID			38079-66-2		Glutaminska kiselina, N-(1-oksoheksadecil)-		Njega kože
PALMITOYL GLYCINE					Glicin, N-(1-oksoheksadecil)-		Regeneriranje kose/čišćenje
PALMITOYL GRAPE SEED			226994-27-0		Sjemenka bobice grožđa, Vitis vinifera, ekstrakt, reakcijski produkti s heksadekanoil kloridom		Njega kože
PALMITOYL HYDROLYZED COLLAGEN			68915-45-7				Antistatik/sredstvo za omekšavanje/površinski aktivna tvar
PALMITOYL HYDROLYZED MILK PROTEIN							Antistatik/čišćenje
PALMITOYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN							Površinski aktivna tvar/čišćenje
PALMITOYL HYDROXY-PROPYLTRIMONIUM AMYLOPECTIN/GLYCERIN CROSSPOLYMER							Njega kože
PALMITOYL INULIN			195395-22-3		Inulin, heksadekanoat		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PALMITOYL KERATIN AMINO ACIDS							Antistatik/čišćenje
PALMITOYL MYRISTYL SERINATE					L-serin, N-(1-oksoheksadecil)-, tetradecil ester		Njega kože
PALMITOYL OLIGOPEPTIDE							Njega kože/čišćenje
PALMITOYL PEA AMINO ACIDS			226993-78-8		Aminokiseline graška, reakcijski produkti s heksadekanoil kloridom		Regeneriranje kose/njega kože
PALMITOYL PG-TRIMONIUM CHLORIDE					1-propanaminij, N,N,N-trimetil-2-hidroksi-3-(1-oksoheksa-deciloksi)-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
PALMITOYL QUINOA AMINO ACIDS			226993-82-4		Aminokiseline, žitarica quinoa, reakcijski produkti s heksadekanoil kloridom		Regeneriranje kose/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PALMITOYL SILK AMINO ACIDS			227200-39-7		Aminokiseline svile, reakcijski produkti s heksadekanoil kloridom		Regeneriranje kose/čišćenje
PALMITOYL SYNTHOPEPTIDE							Njega kože
PALMITYL TRIHYDROXYETHYL PROPYLENEDIAMINE DIHYDROFLUORIDE					1,3-propandiamin, N-heksadecil-N, N'N'-tris(2-hidroksietil)-, dihidrofluorid	III/1,38	Njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga
P-AMINOPHENOL			123-30-8	204-616-2	4-aminofenol (CI 76550)		Bojenje kose
P-AMINOPHENOL HCL			51-78-5	200-122-6	4-hidroksianilin klorid (CI 76550)		Bojenje kose
P-AMINOPHENOL SULFATE			63084-98-0	263-847-7	Bis[(4-hidroksifenil)amonijev] sulfat (CI 76550).		Bojenje kose
PANAX GINSENG EXTRACT			84650-12-4	283-493-7	Panax Ginseng Extract je ekstrakt korijenja ginsenga, Panax ginseng, Araliaceae		Tonik/regeneriranje kose/sredstvo za omekšavanje/zaštita kože
PANCREATIN	pancreatin		8049-47-6	232-468-9	Pankreatin		Regeneriranje kose/njega kože
PANICUM MILIACEUM EXTRACT			90082-36-3	290-125-9	Panicum Miliaceum Extract je ekstrakt sjemenja prosa, Panicum miliaceum, Gramineae		Zaglađivanje/njega kože
P-ANISIC ACID			100-09-4	202-818-5	Benzojeva kiselina, 4-metoksi-		Prikrivanje
PANTETHINE			16816-67-4	240-842-8	[R-(R*,R*)]-N, N'-[ditiobis[etilenimino(3-oksopropan-3,1-diil)]]bis[2,4-dihidroksi-3,3-dimetilbutiramid]		Sredstvo za omekšavanje/regeneriranje kose
PANTHENOL	dexapanthenol	<i>dexapanthenolum</i>	81-13-0	201-327-3	Butanamid, 2,4-dihidroksi-N-(3-hidroksipropil)-3,3-dimetil-, (2R)-		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
PANTHENYL ETHYL ETHER			667-83-4	211-569-1	(+)-N-(3-etoksipropil)-2,4-dihidroksi-3,3-dimetilbutiramid		Antistatik/regeneriranje kose
PANTHENYL ETHYL ETHER ACETATE					Butanamid, 2-hidroksi-4-acetiloksi-3,3-dimetil-N-(3-etoksi-propil)-		Antistatik/regeneriranje kose
PANTHENYL HYDROXY-PROPYL STEARDIMONIUM CHLORIDE					1-oktadekanaminij, N,N-dimetil-N-[2-hidroksi-3-[2,2-dimetil-3-hidroksi-4-okso-4-(3-hidroksipropil)amino]butil]-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PANTHENYL TRIACETATE			94089-18-6	302-118-0	4-[(3-acetoksipropil)amino]-2,2-dimetil-4-oksobutan-1,3-diil diacetat		Antistatik/regeneriranje kose
PANTOTHENIC ACID	panthotenic acid		79-83-4	201-229-0	D-pantotenska kiselina		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
PANTOTHENIC ACID POLYPEPTIDE							Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
PAPAIN	papain		9001-73-4	232-627-2	Papain		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
PAPAVER ORIENTALE OIL					Papaver Orientale Oil je nehlapljivo ulje, istisnuto iz sjemenja istočnjačkog maka, Papaver orientale, Papaveraceae		Sredstvo za omekšavanje/otapalo
PAPAVER RHOEAS EXTRACT			84696-43-5	283-651-5	Papaver Rhoëas Extract je ekstrakt cvjetnih latica poljskog maka (turčinka), Papaver rhoëas, Papaveraceae		Ublažavanje/sredstvo za omekšavanje
PARAFFIN			8002-74-2/ 64742-51-4	232-315-6/ 265-154-5	Parafinski voskovi i voskovi ugljikovodika. Kompleksna smjesa ugljikovodika, dobivena iz frakcija nafte kristalizacijom otapalima (razuljivanjem otapalima) ili postupkom izlučivanja. Sastoji se od ravnih lanaca ugljikovodika s brojem ugljikovih atoma pretežno većim od C20. Parafinski voskovi (nafta), hidrogenirani. Kompleksna smjesa ugljikovodika, dobivena obradom parafinskog voska s vodikom u prisutnosti katalizatora. Sastoji se većinom od ravnih parafinskih lanaca ugljikovodika s brojem ugljikovih atoma pretežno od C20 do C50.		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti
PARAFFINUM LIQUIDUM	mineral oil	<i>paraffinum liquidum/paraffinum perliquidum</i>	8012-95-1	232-384-2	Parafinska ulja. Tekući ugljikovodici iz nafte.		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/otapalo/zaštita kože
PARFUM					Parfem i aromatične sirovine te njihove sirovine		Dezodorans/prikrivanje
PARIETARIA OFFICINALIS EXTRACT			84012-32-8	281-676-6	Parietaria Officinalis Extract je ekstrakt listova i stabljika obične crkvine, Parietaria officinalis, Urticaceae		Ublažavanje/sredstvo za omekšavanje
PASSIFLORA EDULIS EXTRACT			91770-48-8	294-833-9	Passiflora Edulis extract je ekstrakt cvjetova marakuje (gospodinove krunice), Passiflora edulis, Passifloraceae		Njega kože
PASSIFLORA EDULIS FRUIT EXTRACT			91770-48-8	294-833-9	Passiflora Edulis Fruit Extract je ekstrakt plodova marakuje (gospodinove krunice), Passiflora edulis, Passifloraceae		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PASSIFLORA EDULIS OIL					Passiflora Edulis Oil je nehlapljivo ulje, istisnuto iz sjemenja marakuje (gospodinove krunice), Passiflora edulis, Passifloraceae		Sredstvo za omekšavanje
PASSIFLORA INCARNATA EXTRACT		<i>passiflorae incarnatae extractum</i>	72968-47-9	277-142-7	Passiflora Incarnata Extract je ekstrakt cvjetova pasiflore, Passiflora incarnata, Passifloraceae		Njega kože/zaštita kože
PASSIFLORA INCARNATA FRUIT EXTRACT			72968-47-9	277-142-7	Passiflora Incarnata Fruit Extract je ekstrakt plodova pasiflore, Passiflora incarnata, Passifloraceae		Njega kože/zaštita kože
PASSIFLORA INCARNATA OIL			97676-26-1		Passiflora Incarnata Oil je ulje, istisnuto iz sjemenja pasiflore, Passiflora incarnata, Passifloraceae. Sastoji se prije svega od glicerida masnih kiselina.		Zaštita kože
PASSIFLORA LAURIFOLIA EXTRACT			223747-97-5		Passiflora Laurifolia Extract je ekstrakt cvjetova pasiflore, Passiflora laurifolia, Passifloraceae		Njega kože
PASSIFLORA LAURIFOLIA FRUIT EXTRACT			223747-97-5		Passiflora Laurifolia Fruit Extract je ekstrakt plodova pasiflore, Passiflora laurifolia, Passifloraceae		Njega kože
PASSIFLORA QUADRANGULARIS EXTRACT					Passiflora Quadrangularis Extract je ekstrakt cvjetova pasiflore, Passiflora quadrangularis, Passifloraceae		Ublažavanje/osvježavanje/zaštita kože
PASSIFLORA QUADRANGULARIS FRUIT EXTRACT					Passiflora Quadrangularis Fruit Extract je ekstrakt plodova pasiflore, Passiflora quadrangularis, Passifloraceae		Ublažavanje/zaštita kože
PASSIFLORA QUADRANGULARIS HULL EXTRACT					Passiflora Quadrangularis Hull Extract je ekstrakt lupina pasiflore, Passiflora quadrangularis, Passifloraceae		Njega kože
PAULLINIA CUPANA EXTRACT			84929-28-2	284-512-1	Paullinia Cupana Extract je ekstrakt sjemenja guarane, Paullinia cupana, Sapindaceae		Njega kože/tonik
PAULLINIA CUPANA FRUIT EXTRACT			84929-28-2	284-512-1	Paullinia Cupana Fruit Extract je ekstrakt plodova guarane, Paullinia cupana, Sapindaceae		Njega kože
PCA	pidolic acid		98-79-3	202-700-3	Pidolna kiselina		Ovlaživač/ovlaživanje
PCA DIMETHICONE			179005-03-9		3-(4-karboksi-2-okso-1-pirolidinil)propil metil siloksan, polimer s dimetilsiloksanom, završenim skupinom trime-tilsilil-		Regeneriranje kose/njega kože
PCA ETHYL COCOYL ARGINATE			95370-65-3	305-928-2	D1-prolin, 5-okso-, spoj s N2-koko acil-1-arginin Et esterom		Antistatik/površinski aktivna tvar/ovlaživanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PCA GLYCERYL OLEATE			84608-82-2	283-393-3	2-hidroksi-3-(oleoiloksi)propil 5-okso-L-prolinat		Sredstvo za omekšavanje
P-CHLORO-M-CRESOL	chlorocresol	<i>chlorocresolum</i>	59-50-7	200-431-6	Klorokrezol	VI/1,24	Konzervans
P-CHLOROPHENOL	parachlorophenol		106-48-9	203-402-6	4-klorofenol		Antimikrobno sredstvo
P-CRESOL			106-44-5	203-398-6	Fenol, 4-metil-		Antimikrobno sredstvo
P-CYMENE			99-87-6	202-796-7	P-cimen		Prikrivanje
PEA PALMITATE					Grašak, reakcijski produkti s palmitoil kloridom		Njega kože
PEANUT ACID			91051-35-3	293-087-1	Masne kiseline kikirikijevog ulja		Čišćenje
PEANUT GLYCERIDES			91744-77-3	294-643-6	Gliceridi kikirikijevog ulja, mono-, di- i tri-		Emulgiranje/njega kože
PEANUT OIL PEG-6 ESTERS			68440-49-3		Kikirikijevo ulje, etoksilirano		Sredstvo za omekšavanje
PEANUTAMIDE MEA			93572-05-5	297-433-2	Masne kiseline kikirikijevog ulja, spojevi s etanolaminom		Emulgiranje/stabiliziranje emulzije/površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
PEANUTAMIDE MIPA					Amidi kikirikijevog ulja, N-(2-hidroksipropil)		Emulgiranje/stabiliziranje emulzije/ površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
PECTIN	pectin		9000-69-5	232-553-0	Pektin		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti
PEG-2 CASTOR OIL			61791-12-6		Ricinusovo ulje, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-2 COCAMINE			61791-14-8		Amini, alkil kokosa, etoksilirani		Emulgiranje
PEG-2 COCO-BENZONIUM CHLORIDE							Antistatik/površinski aktivna tvar
PEG-2 COCOMONIUM CHLORIDE			70750-47-9	274-846-6	Kvaterni amonijevi spojevi, koko alkilbis(hidroksietil)metil, kloridi		Antistatik/emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-2 DIETHYLHEXANOATE			72269-52-4	276-553-9	Oksidietilen bis(2-etilheksanoat)		Emulgiranje
PEG-2 DIISONONANOATE							Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-2 DILAURATE			2595081		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -oksododecil)-.omega.-[(1-oksododecil)oksi]-		Emulgiranje
PEG-2 DIMEADOWFOA-MAMIDOETHYLMONIUM METHOSULFATE			226995-92-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[2-[bis(2-aminoetil)metilamono] etil]-.omega.-hidroksi, acil derivati sjemenovog ulja N,N'-di-Limnanthes alba, metil sulfati (soli) (prosječni molarni omjer 2 mol EO)		Antistatik/regeneriranje kose
PEG-2 DISTEARATE			109-30-8	203-663-6	Oksidietan-1,2-diil distearat		Emulgiranje
PEG-2 HYDROGENATED CASTOR OIL							Emulgiranje
PEG-2 HYDROGENATED TALLOW AMINE			61791-26-2		Amini, alkil loja, etoksilirani		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-2 LACTAMIDE							Ovlaživač
PEG-2 LAURAMINE			31017-83-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.,.alfa'.-[(dodecilimino)di-2,1-etandiil]bis[.omega.-hidroksi- (prosječni molarni omjer 2 mol EO)		Antistatik/pojačavanje pjenjenja
PEG-2 LAURATE			141-20-8	205-468-1	2-(2-hidroksietoksi)etil laurat		Emulgiranje
PEG-2 LAURATE SE							Emulgiranje
PEG-2M			25322-68-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti
PEG-2 MILK SOLIDS							Antistatik/sredstvo za omekšavanje
PEG-2 OLEAMIDE			20429-33-8	243-818-5	(Z)-N-[2-(2-hidroksietoksi)etil]-9-oktadecenamid		Emulgiranje
PEG-2 OLEAMINE			25307-17-9	246-807-3	2,2'-(oktadec-9-enilimino)bisetanol		Emulgiranje
PEG-2 OLEAMMONIUM CHLORIDE			18448-65-2	242-332-0	Bis(hidroksietil)metiloleilamonijev klorid		Antistatik/emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-2 OLEATE			106-12-7	203-364-0	2-(2-hidroksietoksi)etil monooleat		Emulgiranje
PEG-2 OLEATE SE							Emulgiranje
PEG-2 RICINOLEATE			5401-17-2	226-448-9	2-(2-hidroksietoksi)etil (R)-12-hidroksioleat		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-2 SORBITAN ISOSTEARATE							Površinski aktivna tvar/emulgiranje
PEG-2 SOYAMINE			61791-24-0		Amini, alkil soje, etoksilirani		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-2 STEARAMIDE CARBOXYLIC ACID							Površinski aktivna tvar
PEG-2 STEARAMINE			10213-78-2	233-520-3	2,2'-(oktadecilimino)bisetanol		Antistatik/emulgiranje
PEG-2 STEARATE			106-11-6	203-363-5	2-(2-hidroksietoksi)etil stearat		Emulgiranje/postizanje neprozirnosti
PEG-2 STEARATE SE							Emulgiranje
PEG-2 STEARONIUM CHLORIDE			60687-87-8				Antistatik/emulgiranje
PEG-3 CASTOR OIL			61791-12-6		Ricinusovo ulje, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-3 COCAMIDE			61791-08-0		Masne kiseline, kokosove, reakcijski produkti s etanolaminom, etoksilirani		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-3 COCAMINE			61791-14-8		Amini, alkil kokosa, etoksilirani		Emulgiranje
PEG-3 DIOLEOYLAMIDODIETHYLAMONIUM METHOSULFATE			224948-78-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[2-[N-metil-N,N-bis[2-[[[(9Z)-1-okso-9-oktadecenil]amino]etil]amonij]etil]-.omega.-hidroksi, metil sulfat (sol) (prosječni molarni omjer 3 mol EO)		Antistatik/regeneriranje kose
PEG-3 DIPALMITATE			32628-06-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksoheksadecil)-.omega.-[[1-oksoheksadecil]oksi]-		Emulgiranje
PEG-3 2,2'-DI-PHENYLENEDIAMINE							Bojenje kose
PEG-3 DIROSINATE			242812-90-4		Smolne kiseline i kiseline kolofonija, diestri s polietilen glikolom (prosječni molarni omjer 3 mol EO)		Njega kože/podešavanje viskoznosti
PEG-3 DISTEARATE			2595268		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksooktadecil)-.omega.-[[1-oksooktadecil]oksi]-		Emulgiranje
PEG-3 LANOLATE			68459-50-7		Masne kiseline lanolina, etoksilirane		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-3 LAURAMIDE			26635-75-6		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[2-[(1-oksododecil)amino]etil]-. omega.-hidroksi-		Emulgiranje
PEG-3 LAURAMINE OXIDE					Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro.-omega.-.omega'.- [(dode-ciloksidoimino)di- (prosječni molarni omjer 3 mol EO)		Antistatik/površinski aktivna tvar
PEG-3 OLEAMIDE							Površinski aktivna tvar/emulgiranje
PEG-3 OLEATE			10233-14-4	233-561-7	2-[2-(2-hidroksietoksi)etoksi]etil oleat		Emulgiranje
PEG-3 SORBITAN OLEATE			9005-65-6		Sorbitan, mono-9-oktadecenoat, derivati poli(oksi-1,2-etan-diila), (Z)-		Emulgiranje
PEG-3 SORBITAN STEARATE			9005-67-8		Sorbitan, monooktadecanoat, derivati poli(oksi-1,2-etan-diila)		Emulgiranje
PEG-3 STEARATE			9004-99-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -oksooktadecil)-.omega.-hidroksi-		Ovlaživač
PEG-3 TALLOW AMINO-PROPYLAMINE			61790-85-0		Amini, alkiltrimetilendi- N-loj, etoksilirani		Emulgiranje
PEG-3 TALLOW PROPYLE-NEDIMONIUM DIMETHO-SULFATE			93572-63-5	297-495-0	Kvaterni amonijevi spojevi, N,N,N'-tris(hidroksietil)-N,N'-dimetil-N'-alkiltrimetilendi-loj, bis (Me sulfati) (soli).		Antistatik
PEG-3/PPG-2 GLYCERYL/SORBITOL HYDROXY-STEARATE/ISOSTEARATE							Emulgiranje
PEG-4	macrogol 200		112-60-7/ 25322-68-3	203-989-9	3,6,9-trioksaundekan-1,11-diol		Ovlaživač/otapalo
PEG-4 CASTOR OIL			61791-12-6		Ricinusovo ulje, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-4 DIHEPTANOATE			70729-68-9	274-829-3	Oksibis(etan-2,1-diiloksietan-2,1-diil) bisheptanoat		Emulgiranje
PEG-4 DILAURATE			2595081		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -oksododecil)-.omega.-[(1-oksododecil)oksi]-		Emulgiranje
PEG-4 DIOLEATE			2595236		Poli(oksi- 1,2-etandiil),.alfa.-(1-okso-9-oktadecenil)-.omega.-[(1-okso-9-oktadecenil)oksi]-, (Z,Z)-		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-4 DISTEARATE			2595268		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -oksooktadecil)-.omega.-[(1-oksooktadecil)oksi]-		Emulgiranje
PEG-4 ETHYLHEXANOATE							Emulgiranje
PEG-4 ISOSTEARATE			56002-14-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -oksoizooktadecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
PEG-4 LANOLATE			68459-50-7		Masne kiseline lanolina, etoksilirane		Emulgiranje
PEG-4 LAURATE			9004-81-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksododecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-4 OLEAMIDE			26027-37-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[2-[(1-okso-9-oktadecenil)amino]etil]-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
PEG-4 OLEATE			10108-25-5	233-293-0	2-[2-[2-(2-hidroksietoksi)etoksi]etoksi]etil oleat		Emulgiranje
PEG-4 OLIVATE			226708-41-4		Masne kiseline maslinovog ulja, etoksilirane (prosječni molarni omjer 4 mol EO)		Emulgiranje
PEG-4 POLYGLYCERYL-2 DISTEARATE			86360-24-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-, eter s oksibis[propandiol]dioktadekanoatom (2:1) (prosječni molarni omjer 4 mol EO)		Emulgiranje
PEG-4 POLYGLYCERYL-2 STEARATE							Emulgiranje
PEG-4 PROLINE LINOLEATE							Sredstvo za omekšavanje
PEG-4 PROLINE LINOLENATE							Sredstvo za omekšavanje
PEG-4 RAPESEEDAMIDE			85536-23-8		Amini ulja repice, N-(hidroksietil), etoksilirani		Podешavanje viskoznosti
PEG-4 STEARAMIDE							Površinski aktivna tvar
PEG-4 STEARATE			106-07-0	203-358-8	2-[2-[2-(2-hidroksietoksi)etoksi]etoksi]etil stearat		Emulgiranje
PEG-4 TALLATE			61791-00-2		Masne kiseline tal ulja, etoksilirane		Emulgiranje
PEG-4-PPG-7 C13/C15 ALCOHOL							Površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-5 CASTOR OIL			61791-12-6		Ricinusovo ulje, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-5 COCAMIDE			61791-08-0		Masne kiseline, kokosove, reakcijski produkti s etanolaminom, etoksilirani		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-5 COCAMINE			61791-14-8		Amini, alkil kokosa, etoksilirani		Emulgiranje
PEG-5 COCOATE			61791-29-5		Masne kiseline, kokosove, etoksilirane		Emulgiranje
PEG-5 COCOMONIUM METHOSULFATE			68989-03-7				Antistatik
PEG-5 DEDM HYDANTOIN							Antimikrobno sredstvo
PEG-5 DEDM HYDANTOIN OLEATE							Antimikrobno sredstvo
PEG-5 DITRIDECYLMONIUM CHLORIDE							Antistatik/površinski aktivna tvar
PEG-5 ETHYLHEXANOATE							Emulgiranje
PEG-5 GLYCERYL SESQUIOLEATE			57107-97-8				Emulgiranje
PEG-5 GLYCERYL STEARATE			51158-08-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-, eter s 1,2,3-propantriol monooleatatom (2:1)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-5 GLYCERYL TRIOSOSTEARATE							Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PEG-5 HYDROGENATED CASTOR OIL			61788-85-0		Ricinusovo ulje, hidrogenirano, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-5 HYDROGENATED CORN GLYCERIDES							Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-5 HYDROGENATED LANOLIN			68648-27-1		Lanolin, hidrogeniran, etoksiliran		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PEG-5 HYDROGENATED TALLOW AMINE			61791-26-2		Amini, alkil loja, etoksilirani		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-5 ISODECYLOXYPROPYLAMINE					Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.,.alfa'.-[[[3-(izodeciloksi)propil] imino]di-2,1 -etandiil]bis[.omega.-hidroksi]-, (prosječni molarni omjer 5 mol EO)		Antistatik
PEG-5 LANOLATE			68459-50-7		Masne kiseline lanolina, etoksilirane		Emulgiranje
PEG-5 LANOLIN			61790-81-6		Lanolin, etoksiliran		Emulgiranje
PEG-5 LANOLINAMIDE							Emulgiranje
PEG-5 LAURAMIDE			26635-75-6		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[2-[(1-oksododecil)amino]etil]-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
PEG-5M			25322-68-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-		Veživanje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti
PEG-5 OLEAMIDE			26027-37-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[2-[(1-okso-9-oktadecenil)amino]etil]-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
PEG-5 OLEAMIDE DIOLEATE							Emulgiranje
PEG-5 OLEAMINE							Emulgiranje
PEG-5 OLEATE			9004-96-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -okso-9-oktadecenil)-.omega.-hidroksi-, (Z)-		Emulgiranje
PEG-5 PENTAERYTHRITYL ETHER							Sredstvo za omekšavanje
PEG-5 SORBITAN ISOSTEARATE			66794-58-9				Emulgiranje
PEG-5 SOYA STEROL							Emulgiranje
PEG-5 SOYAMINE			61791-24-0		Amini, alkil soje, etoksilirani		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-5 STEARAMINE							Antistatik/emulgiranje
PEG-5 STEARATE			9004-99-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksooktadecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-5 STEARYL AMMONIUM CHLORIDE							Antistatik/površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-5 STEARYL AMMONIUM LACTATE							Antistatik/površinski aktivna tvar
PEG-5 TALL OIL STEROL ETHER							Antistatik
PEG-5 TALLATE			61791-00-2		Masne kiseline tal ulja, etoksilirane		Emulgiranje
PEG-5 TALLOW AMIDE			68155-24-8/ 8051-61-4		Amidi loja, hidrogenirani, etoksilirani		Emulgiranje
PEG-5 TALLOW BENZONIUM CHLORIDE							Antistatik/površinski aktivna tvar
PEG-5 TRICAPRYLYL CITRATE							Emulgiranje
PEG-5 TRICETYL CITRATE							Sredstvo za omekšavanje
PEG-5 TRIDECYL CITRATE							Sredstvo za omekšavanje
PEG-5 TRILAURYL CITRATE							Sredstvo za omekšavanje
PEG-5 TRIMETHYLOLPROPANE TRIMYRISTATE							Emulgiranje
PEG-5 TRIMYRISTYL CITRATE							Sredstvo za omekšavanje
PEG-5 TRISTEARYL CITRATE							Sredstvo za omekšavanje
PEG-6			2615-15-8	220-045-1	3,6,9,12,15-pentaoksaheptadekan-1,17-diol		Ovlaživač/otapalo
PEG-6 ALMOND GLYCERIDES			226993-90-4		Mono- i digliceridi bademovog ulja, etoksilirani (prosječni molarni omjer 6 mol EO)		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PEG-6 BEESWAX							Emulgiranje
PEG-6 CAPRYLIC/CAPRIC GLYCERIDES							Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-6 COCAMIDE			61791-08-0		Masne kiseline, kokosove, reakcijski produkti s etanolaminom, etoksilirani		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-6 DILAURATE			2595081		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -okso-dodecil)-.omega.-[(1 -okso-dodecil)oksi]-		Emulgiranje
PEG-6 DIOLEATE			2595236		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -okso-9-oktadecenil)-.omega.-[(1-okso-9-oktadecenil)oksi]-, (Z,Z)-		Emulgiranje
PEG-6 DISTEARATE			2595268		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -okso-oktadecil)-.omega.-[(1-okso-oktadecil)oksi]-		Emulgiranje
PEG-6 ISOLAURYL THIOETHER			13081-34-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[2-(dodeciltio)etil]-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
PEG-6 ISOPALMITATE							Emulgiranje
PEG-6 ISOSTEARATE			56002-14-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -okso-izooktadecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
PEG-6 LANOLATE					Masne kiseline lanolina, etoksilirane		Emulgiranje
PEG-6 LAURAMIDE			26635-75-6		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[2-[(1-okso-dodecil)amino]etil]-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
PEG-6 LAURATE			9004-81-3/ 2370-64-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-okso-dodecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
PEG-6 LAURATE/TARTARATE							Emulgiranje
PEG-6 METHYL ETHER	polyethylene glycol mono-methyl ether		9004-74-4		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-metil-.omega.-hidroksi-		Otapalo
PEG-6 OLEAMIDE			26027-37-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[2-[(1-okso-9-oktadecenil)amino]etil]-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
PEG-6 OLEATE			9004-96-0/ 60344-26-5		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-okso-9-oktadecenil)-.omega.-hidroksi-, (Z)-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-6 PALMITATE			9004-94-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksoheksadecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-6 SORBITAN BEESWAX					1,4-anhidro-D-glucitol, etoksiliran, esteri s pčelinjim voskom (prosječni molarni omjer 6 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-6 SORBITAN OLEATE			9005-65-6		Sorbitan, mono-9-oktadecenoat, derivati poli(oksi-1,2-etan-diila), (Z)-		Emulgiranje
PEG-6 SORBITAN STEARATE			9005-67-8		Sorbitan, monooktadecanoat, derivati poli(oksi-1,2-etan-diila)		Emulgiranje
PEG-6 STEARATE			9004-99-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksooktadecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
PEG-6 UNDECYLENATE							Sredstva protiv prhuti/površinski aktivna tvar
PEG-7					Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-, (prosječni molarni omjer 7 mol EO)		Ovlaživač/otapalo
PEG-7 BETANAPHTHOL							Podešavanje viskoznosti
PEG-7 COCAMIDE			61791-08-0		Masne kiseline, kokosove, reakcijski produkti s etanolaminom, etoksilirane		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-7 GLYCERYL COCOATE		<i>macrogoli 7 glyceroli cocoas</i>	68201-46-7/ 66105-29-1		Gliceridi, kokosovi, mono- i di-, etoksilirani		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-7 HYDROGENATED CASTOR OIL			61788-85-0		Ricinusovo ulje, hydrogenirano, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-7 LANOLATE			68459-50-7		Masne kiseline lanolina, etoksilirane		Emulgiranje
PEG-7M			25322-68-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti
PEG-7 OLEAMIDE			26027-37-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[2-[(1-okso-9-oktadecenil)amino]etil]-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
PEG-7 OLEATE			9004-96-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-okso-9-oktadecenil)-.omega.-hidroksi-, (Z)-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-7 RICINOLEATE			9004-97-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-2-hidroksi-1-okso-9-oktadecenil)-.omega.-hidroksi-, [r-(Z)]-		Emulgiranje
PEG-7 STEARATE			9004-99-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksooktadecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-7 TALLOW AMINE							Emulgiranje
PEG-8			5117-19-1/ 25322-68-3	225-856-4	3,6,9,12,15,18,21-heptaoksatrikozan-1,23-diol		Ovlaživač/otapalo
PEG-8 BEESWAX							Emulgiranje
PEG-8 BEHENATE							Emulgiranje
PEG-8 C12-18 ESTER							Emulgiranje
PEG-8 CAPRATE							Emulgiranje
PEG-8 CAPRYLATE							Emulgiranje
PEG-8 CAPRYLATE/CAPRYLATE							Emulgiranje
PEG-8 CAPRYLIC/CAPRIC GLYCERIDES							Emulgiranje
PEG-8 CASTOR OIL			61791-12-6		Ricinusovo ulje, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-8 COCOATE			61791-29-5		Masne kiseline, kokosove, etoksilirane		Emulgiranje
PEG-8 DI/TRIRICINOLEATE							Emulgiranje
PEG-8 DICOCOATE							Emulgiranje
PEG-8 DIISOSTEARATE							Emulgiranje
PEG-8 DILAURATE			2595081		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -oksododecil)-.omega.-[[1-oksododecil]oksi]-		Emulgiranje
PEG-8 DIOLEATE			2595236		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-okso-9-oktadecenil)-.omega.-[[1-okso-9-oktadecenil]oksi]-, (Z,Z)-		Emulgiranje
PEG-8 DISTEARATE			2595268		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksooktadecil)-.omega.-[[1-oksooktadecil]oksi]-		Emulgiranje
PEG-8 DITALLATE			61791-01-3		Masne kiseline tal ulja, diester s polietilenglikolom		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-8 GLYCERYL LAURATE			59070-56-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.,.alfa.' ,.alfa."-1,2,3-propan-triiltris-.omega.-hidroksi-, monododekanoat		Emulgiranje
PEG-8 HYDROGENATED FISH GLYCERIDES							Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PEG-8 HYDROGENATED TALLOW AMINE			61791-26-2		Amini, alkil loja, etoksilirani		Emulgiranje
PEG-8 ISOLAURYL THIOETHER			13081-34-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[2-(dodeciltio)etil]-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
PEG-8 ISOSTEARATE			56002-14-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -oksoizooktadecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
PEG-8 LANOLATE					Masne kiseline lanolina, etoksilirane		Emulgiranje
PEG-8 LAURATE			9004-81-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksododecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-8 LINOLEATE							Sredstvo za omekšavanje
PEG-8 LINOLENATE							Sredstvo za omekšavanje
PEG-8 MYRISTATE							Emulgiranje
PEG-8 OLEATE			9004-96-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-okso-9-oktadecenil)-.omega.-hidroksi-, (Z)-		Emulgiranje
PEG-8 PALMITOYL METHYL DIETHONIUM METHOSULFATE							Antistatik
PEG-8 PROPYLENE GLYCOL COCOATE			126645-98-5		Masne kiseline, kokosove, etoksilirane, propoksilirane		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-8 RICINOLEATE			9004-97-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 2-hidroksi-1-okso-9-oktade-cenil)-.omega.-hidroksi-, [r-(Z)]-		Površinski aktivna tvar
PEG-8 SESQUILAURATE							Emulgiranje
PEG-8 SESQUIOLEATE							Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-8 SORBITAN BEESWAX							Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-8 SOYAMINE			61791-24-0		Amini, alkil soje, etoksilirani		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-8 STEARATE	polyoxyl 8 stearate		9004-99-3/ 70802-40-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksooktadecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/ovlaživač/površinski aktivna tvar
PEG-8 TALLATE			61791-00-2		Masne kiseline tal ulja, etoksilirane		Emulgiranje
PEG-8 TALLOW AMIDE			68155-24-8		Amidi loja, hidrogenirani, etoksilirani		Emulgiranje
PEG-8 UNDECYLENATE							Emulgiranje
PEG-8/SMDI COPOLYMER			39444-87-6				Nastajanje filma
PEG-9			25322-68-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-		Ovlaživač/otapalo
PEG-9 CASTOR OIL			61791-12-6		Ricinusovo ulje, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-9 COCOATE							Emulgiranje
PEG-9 COCOGLYCERIDES			67762-35-0 (generic)		Mono- i digliceridi kokosovog ulja, etoksilirani		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PEG-9 DIETHYLMONIUM CHLORIDE							Emulgiranje
PEG-9 DISTEARATE			2595268		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksooktadecil)-.omega.-[(1-oksooktadecil)oksi]-		Emulgiranje
PEG-9 LAURATE			106-08-1	203-359-3	26-hidroksi-3,6,9,12,15,18,21,24-oktaoksaheksakoz-1-il laurat		Emulgiranje
PEG-9M			25322-68-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti
PEG-9 OLEAMIDE			26027-37-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[2-((1-okso-9-oktadecenil)amino)etil]-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
PEG-9 OLEATE			9004-96-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-okso-9-oktadecenil)-.omega.-hidroksi-, (Z)-		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-9 RICINOLEATE			9004-97-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 2-hidroksi-1 -okso-9-oktade-cenil)-.omega.-hidroksi-, [r-(Z)]-		Površinski aktivna tvar
PEG-9 STEARAMIDE CARBOXYLIC ACID							Emulgiranje
PEG-9 STEARATE			5349-52-0/ 9004-99-3	226-312-9	26-hidroksi-3,6,9,12,15,18,21,24-oktaoksaheksakoz-1-il stearat		Emulgiranje
PEG-10			25322-68-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-		Ovlaživač/otapalo
PEG-10 CASTOR OIL			61791-12-6		Ricinusovo ulje, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-10 COCAMINE			61791-14-8		Amini, alkil kokosa, etoksilirani		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-10 COCOATE							Emulgiranje
PEG-10 COCO-BENZO-NIUM CHLORIDE							Antistatik/površinski aktivna tvar
PEG-10 COCONUT OIL ESTERS							Antistatik/sredstvo za omekšavanje
PEG-10 DIOLEATE			2595236		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-okso-9-oktadecenil)-.omega.-[(1-okso-9-oktadecenil)oksi]-, (Z,Z)-		Emulgiranje
PEG-10 GLYCERYL OLEATE			68889-49-6		9-oktadecenska kiselina (Z)-, 1,2,3-propantriil ester, polimer s.alfa.-hidro-.omega.-hidroksipoli(oksi-1,2-etandiilom)		Emulgiranje
PEG-10 GLYCERYL PIBSALTALLATE							Emulgiranje
PEG-10 GLYCERYL STEARATE			51158-08-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-, eter s 1,2,3-propantriol mono-oktadekanatom (2:1)		Emulgiranje
PEG-10 HYDROGENATED CASTOR OIL			61788-85-0 (generic)		Ricinusovo ulje, hidrogenirano, etoksilirano		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PEG-10 HYDROGENATED LANOLIN			68648-27-1		Lanolin, hidrogeniran, etoksiliran		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PEG-10 HYDROGENATED TALLOW AMINE			61791-26-2		Amini, alkil loja, etoksilirani		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-10 ISOLAURYL THIOETHER			13081-34-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[2-(dodeciltio)etil]-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
PEG-10 ISOSTEARATE			56002-14-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -oksoizooktadecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-10 LANOLATE			68459-50-7		Masne kiseline lanolina, etoksilirane		Emulgiranje
PEG-10 LANOLIN			61790-81-6		Lanolin, etoksiliran		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PEG-10 LAURATE			9004-81-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksododecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
PEG-10 OLEATE			9004-96-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-okso-9-oktadecenil)-.omega.-hidroksi-, (Z)-		Emulgiranje
PEG-10 OLIVE GLYCERIDES							Emulgiranje
PEG-10 POLYGLYCERYL-2 LAURATE							Sredstvo za omekšavanje
PEG-10 PROPYLENE GLYCOL			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom		Ovlaživač
PEG-10 SORBITAN LAURATE			9005-64-5		Sorbitan, monododekanoat, derivati poli(oksi-1,2-etandiila)		Emulgiranje
PEG-10 SOYA STEROL							Emulgiranje
PEG-10 SOYAMINE			61791-24-0		Amini, alkil soje, etoksilirani		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-10 STEARAMINE							Antistatik/emulgiranje
PEG-10 STEARATE			9004-99-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksooktadecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-10 STEARYL BENZONIUM CHLORIDE							Antistatik/površinski aktivna tvar
PEG-10 SUNFLOWER GLYCERIDES			180254-52-8 (generic)/ 186511-05-7 (generic)		Gliceridi, suncokret, etoksilirani		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-10 TALLATE			61791-00-2		Masne kiseline tal ulja, etoksilirane		Emulgiranje
PEG-10 TALLOW AMINO-PROPYLAMINE			61790-85-0		Amini, alkiltrimetilendi- N-loja, etoksilirani		Emulgiranje
PEG-11 AVOCADO GLYCERIDES							Emulgiranje
PEG-11 BABASSU GLYCERIDES							Emulgiranje
PEG-11 CASTOR OIL			61791-12-6		Ricinusovo ulje, etoksilirano		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PEG-11 COCAMIDE			61791-08-0		Masne kiseline, kokosove, reakcijski produkti s etanolaminom, etoksilirani		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-11 OLEATE			9004-96-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -okso-9-oktadecenil)-.omega.-hidroksi-, (Z)-		Emulgiranje
PEG-11 TALLOW AMINE							Emulgiranje
PEG-12			6790-09-6/ 25322-68-3	229-859-1	3,6,9,12,15,18,21,24,27,30,33-undekaoksapentatria-kontan-1,35-diol		Ovlaživač/otapalo
PEG-12 BEESWAX							Emulgiranje
PEG-12 CARNAUBA			223705-69-6		Vosak karnauba, etoksiliran (prosječni molarni omjer 12 mol EO)		Stabiliziranje emulzije
PEG-12 DILAURATE			2595081		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -okso-dodecil)-.omega.-[(1 -okso-dodecil)oksi]-		Emulgiranje
PEG-12 DIOLEATE			2595236		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -okso-9-oktadecenil)-.omega.-[(1-okso-9-oktadecenil)oksi]-, (Z,Z)-		Emulgiranje
PEG-12 DISTEARATE			2595268		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksooktadecil)-.omega.-[(1-oksooktadecil)oksi]-		Emulgiranje
PEG-12 DITALLATE			61791-01-3		Masne kiseline tal-ulja, diester s polietilenglikolom		Emulgiranje
PEG-12 GLYCERYL DIOLEATE			57107-97-8				Emulgiranje
PEG-12 GLYCERYL LAURATE			59070-56-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.,.alfa.',.alfa."-1,2,3-propan-triiltris-.omega.-hidroksi-, monododekanoat		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-12 ISOSTEARATE			56002-14-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -oksoizooktadecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
PEG-12 LANOLATE					Masne kiseline lanolina, etoksilirane		Emulgiranje
PEG-12 LAURATE			9004-81-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksododecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
PEG-12 OLEATE			9004-96-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -okso-9-oktadecenil)-.omega.-hidroksi-, (Z)-		Emulgiranje
PEG-12 PALM KERNEL GLYCERIDES							Emulgiranje
PEG-12 STEARATE			9004-99-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -oksooktadecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
PEG-12 TALLATE			61791-00-2		Masne kiseline tal-ulja, etoksilirane		Emulgiranje
PEG-13 DIPHENYLOL PROPANE							Emulgiranje
PEG-13 ETHYLHEXANOATE							Emulgiranje
PEG-13 HYDROGENATED TALLOW AMIDE							Emulgiranje
PEG-13 MINK GLYCERIDES							Emulgiranje
PEG-13 SUNFLOWER GLYCERIDES			70377-91-2 (generic)/ 186511-05-7 (generic)		Gliceridi, suncokret, etoksilirani		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PEG-14			25322-68-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-		Ovlaživač/otapalo
PEG-14 AVOCADO GLYCERIDES							Emulgiranje
PEG-14 LAURATE			9004-81-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksododecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-14M			25322-68-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti
PEG-14 OLEATE			9004-96-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -okso-9-oktadecenil)-.omega.-hidroksi-, (Z)-		Emulgiranje
PEG-14 STEARATE			9004-99-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -oksooktadecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
PEG-14 TALLATE							Emulgiranje
PEG-15 BUTANEDIOL							Emulgiranje
PEG-15 CASTOR OIL			61791-12-6		Ricinusovo ulje, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-15 COCAMINE			61791-14-8		Amini, alkil kokosa, etoksilirani		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-15 COCAMINE OLEATE/PHOSPHATE							Emulgiranje
PEG-15 COCOATE			61791-29-5		Masne kiseline, kokosove, etoksilirane		Emulgiranje
PEG-15 COCOMONIUM CHLORIDE							Antistatik/emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-15 COCOPOLYAMINE							Antistatik/emulgiranje
PEG-15 DEDM HYDANTOIN							Antimikrobno sredstvo
PEG-15 DEDM HYDANTOIN STEARATE							Antimikrobno sredstvo
PEG-15 GLYCERYL ISOSTEARATE			68958-58-7		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-, eter s 1,2,3-propantriil mono(16-metilheptadekanoatom) (2:1)		Emulgiranje
PEG-15 GLYCERYL LAURATE			59070-56-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.,.alfa.',.alfa."-1,2,3-propantriiltris-.omega.-hidroksi-, monododekanoat		Emulgiranje
PEG-15 GLYCERYL OLEATE			68889-49-6		9-oktadecenska kiselina (Z)-, 1,2,3-propantriil ester, polimer s.alfa.-hidro-.omega.-hidroksipoli(oksi-1,2-etandiil)		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-15 GLYCERYL RICINOLEATE			51142-51-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.,.alfa.',.alfa."-1,2,3-propantriiltris-.omega.-hidroksi-, [r-(Z)]-1,2-hidroksi-9-oktadecenoat		Emulgiranje
PEG-15 HYDROGENATED TALLOW AMINE			61791-26-2		Amini, alkil loja, etoksilirani		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-15 HYDROXYSTEARATE							Emulgiranje
PEG-15 JOJOBA ACID							Emulgiranje
PEG-15 JOJOBA ALCOHOL							Emulgiranje
PEG-15 LANOLATE			68459-50-7		Masne kiseline, lanolin, etoksilirane		Emulgiranje
PEG-15 OLEAMINE							Emulgiranje
PEG-15 OLEAMMONIUM CHLORIDE							Antistatik/površinski aktivna tvar
PEG-15 OLEATE			9004-96-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-okso-9-oktadecenil)-.omega.-hidroksi-, (Z)-		Emulgiranje
PEG-15 SOYAMINE			61791-24-0		Amini, alkil soje, etoksilirani		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-15 STEARAMINE							Antistatik/emulgiranje
PEG-15 STEARONIUM CHLORIDE							Antistatik/površinski aktivna tvar
PEG-15 TALLATE					Masne kiseline tal-ulja, etoksilirane		Emulgiranje
PEG-15 TALLOW AMINE			61791-26-2 (generic)		Amini loja, etoksilirani (prosječni molarni omjer 15 mol EO)		Antistatik
PEG-15 TALLOW AMINOPROPYLAMINE			61790-85-0		Amini, alkiltrimetilendi- N-loja, etoksilirani		Emulgiranje
PEG-15 TALLOW POLYAMINE			63601-33-2				Antistatik/emulgiranje
PEG-16			25322-68-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-		Ovlaživač/otapalo

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-16 CASTOR OIL					Ricinusovo ulje, etoksilirano		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PEG-16 HYDROGENATED CASTOR OIL			61788-85-0		Ricinusovo ulje, hidrogenirano, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-16 OLEATE							Emulgiranje
PEG-16 SOYA STEROL							Emulgiranje
PEG-16 TALLATE			61791-00-2		Masne kiseline tal ulja, etoksilirane		Emulgiranje
PEG-18			25322-68-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-		Ovlaživač/otapalo
PEG-18 CASTOR OIL DIOLEATE							Emulgiranje
PEG-18 GLYCERYL OLEATE/COCOATE							Emulgiranje
PEG-18 PALMITATE			9004-94-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksoheksadecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
PEG-18 STEARATE			9004-99-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -oksooktadecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
PEG-20	macrogol 1000		25322-68-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-		Ovlaživač/otapalo
PEG-20 ALMOND GLYCERIDES							Emulgiranje
PEG-20 BEESWAX							Emulgiranje
PEG-20 CASTOR OIL			61791-12-6		Ricinusovo ulje, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-20 COCAMIDE			61791-08-0		Masne kiseline, kokosove, reakcijski produkti s etanolaminom, etoksilirane		Emulgiranje
PEG-20 COCAMINE			61791-14-8		Amini, alkil kokosa, etoksilirani		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-20 CORN GLYCERIDES							Emulgiranje
PEG-20 DILAURATE			2595081		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -okso-dodecil)-.omega.-[(1-okso-dodecil)oksi]-		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-20 DIOLEATE			2595236		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -okso-9-oktadecenil)-.omega.-[(1-okso-9-oktadecenil)oksi]-, (Z,Z)-		Emulgiranje
PEG-20 DISTEARATE			2595268		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -oksooktadecil)-.omega.-[(1-oksooktadecil)oksi]-		Emulgiranje
PEG-20 EVENING PRIMROSE GLYCERIDES							Emulgiranje
PEG-20 GLYCERYL ISOSTEARATE			68958-58-7		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-, eter s 1,2,3-propantriol mono(16-metilheptadekanoatom) (2:1)		Površinski aktivna tvar
PEG-20 GLYCERYL LAURATE			59070-56-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.,.alfa.',.alfa."-1,2,3-propantriiltris-.omega.-hidroksi-, monododekanoat		Emulgiranje
PEG-20 GLYCERYL OLEATE			68889-49-6		9-oktadecenska kiselina (Z)-, 1,2,3-propantriil ester, polimer s.alfa.-hidro-.omega.-hidroksipoli(oksi-1,2-etandiilom)		Emulgiranje
PEG-20 GLYCERYL RICINOLEATE			51142-51-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.,.alfa.',.alfa."-1,2,3-propantriiltris-.omega.-hidroksi-, [r-(Z)]-12-hidroksi-9-oktadecenoat		Emulgiranje
PEG-20 GLYCERYL STEARATE			51158-08-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-, eter s 1,2,3-propantriol monooktadekanoatom (2:1)		Emulgiranje
PEG-20 HEXADECENYL-SUCCINATE			178254-04-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-, monoester s 2-heksadecenilbutan dikiselinom (prosječni molarni omjer 20 mol EO)		Emulgiranje
PEG-20 HYDROGENATED CASTOR OIL			61788-85-0		Ricinusovo ulje, hidrogenirano, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-20 HYDROGENATED CASTOR OIL ISOSTEARATE					Ricinusovo ulje, hidrogenirano, etoksilirano, ester izostearinske kiseline		Emulgiranje/podešavanje viskoznosti
PEG-20 HYDROGENATED CASTOR OIL TRIISOSTEARATE					Ricinusovo ulje, hidrogenirano, etoksilirano, triester izostearinske kiseline		Emulgiranje/podešavanje viskoznosti
PEG-20 HYDROGENATED LANOLIN			68648-27-1		Lanolin, hidrogeniran, etoksiliran		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-20 HYDROGENATED PALM OIL GLYCERIDES							Emulgiranje
PEG-20 HYDROGENATED TALLOW AMINE			61791-26-2		Amini, alkil loja, etoksilirani		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-20 LANOLATE			68459-50-7		Masne kiseline lanolina, etoksilirane		Emulgiranje
PEG-20 LANOLIN			61790-81-6		Lanolin, etoksiliran		Emulgiranje
PEG-20 LAURATE			9004-81-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksododecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-20M		<i>macrogolum 20000</i>	25322-68-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti
PEG-20 MANNITAN LAURATE							Emulgiranje
PEG-20 METHYL GLUCOSE DISTEARATE			119831-19-5		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-, eter s metil d-glukopiranozid (4:1), dioktadekanoatom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PEG-20 METHYL GLUCOSE SESQUICAPRYLATE/SESQUICAPRATE							Emulgiranje
PEG-20 METHYL GLUCOSE SESQUILAURATE							Emulgiranje
PEG-20 METHYL GLUCOSE SESQUISTEARATE			68389-70-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-, eter s metil.beta.-d-glukopiranozid (4:1), oktadekanoatom (2:3)		Emulgiranje
PEG-20 MYRISTATE							Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-20 OLEATE			9004-96-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-okso-9-oktadecenil)-.omega.-hidroksi-, (Z)-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-20 PALMITATE			9004-94-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksoheksadecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-20 SORBITAN BEESWAX					1,4-anhidro-D-glucitol, etoksiliran, esteri s pčelinjim voskom (prosječni molarni omjer 20 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-20 SORBITAN COCOATE							Emulgiranje
PEG-20 SORBITAN ISOSTEARATE			66794-58-9				Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-20 STEARATE			9004-99-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksooktadecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/ovlaživač/površinski aktivna tvar
PEG-20 TALLATE			61791-00-2		Masne kiseline tal ulja, etoksilirane		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-20 TALLOW AMMONIUM ETHOSULFATE							Antistatik
PEG-20 TALLOWATE			68153-64-0		Masne kiseline loja, etoksilirane		Emulgiranje
PEG-20-PPG-10 GLYCERYL STEARATE							Emulgiranje
PEG-22/DODECYL GLYCOL COPOLYMER			78336-31-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(12-hidroksidodecil)-.omega.-[(12-hidroksidodecil)oksi]-(4,5;22)		Emulgiranje
PEG-23 GLYCERYL LAURATE			59070-56-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.,.alfa.',.alfa."-1,2,3-propantriiltris-.omega.-hidroksi-, monododekanoat		Emulgiranje
PEG-23M			25322-68-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti
PEG-23 OLEATE			9004-96-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-okso-9-oktadecenil)-.omega.-hidroksi-, (Z)-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-23 STEARATE							Emulgiranje
PEG-24 HYDROGENATED LANOLIN			68648-27-1		Lanolin, hydrogeniran, etoksiliran		Emulgiranje
PEG-24 LANOLIN			61790-81-6		Lanolin, etoksiliran		Emulgiranje
PEG-25 CASTOR OIL			61791-12-6		Ricinusovo ulje, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-25 DIETHYLMONIUM CHLORIDE							Antistatik/površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-25 GLYCERYL OLEATE			68889-49-6		9-oktadecenska kiselina (Z)-, 1,2,3-propantriil ester, polimer s.alfa.-hidro-.omega.-hidroksipoli(oksi-1,2-etandiilom)		Emulgiranje
PEG-25 GLYCERYL STEARATE			51158-08-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-, eter s 1,2,3-propantriil monooktadekanoatom		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-25 GLYCERYL TRIOLEATE			68958-64-5		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.,.alfa.',.alfa."-1,2,3-propantriiltris-.omega.-[(1 -okso-9-oktadecenil)oksi]-, (Z,Z,Z)-		Emulgiranje
PEG-25 HYDROGENATED CASTOR OIL			61788-85-0		Ricinusovo ulje, hidrogenirano, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-25M			25322-68-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-		Ovlaživač
PEG-25 PABA			116242-27-4		Polioksietilen etil-4-aminobenzoat (prosječni molarni omjer 25 mol EO)	VII/1,13	UV-filtar/sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
PEG-25 PHYTOSTEROL							Emulgiranje
PEG-25 PROPYLENE GLYCOL STEARATE							Emulgiranje
PEG-25 SOYA STEROL							Emulgiranje
PEG-25 STEARATE			9004-99-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -oksooktadecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje
PEG-26 CASTOR OIL			61791-12-6		Ricinusovo ulje, etoksilirano		Emulgiranje
PEG-26 JOJOBA ACID							Emulgiranje
PEG-26 JOJOBA ALCOHOL							Emulgiranje
PEG-27 LANOLIN			61790-81-6		Lanolin, etoksiliran		Emulgiranje
PEG-28 GLYCERYL TALLOWATE			68553-11-7		Gliceridi, loja, mono- i di-, hidrogenirani, etoksilirani		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-29 CASTOR OIL			61791-12-6		Ricinusovo ulje, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-30 CASTOR OIL			61791-12-6		Ricinusovo ulje, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-30 DIPOLYHYDROXY-STEARATE							Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-30 GLYCERYL COCOATE			68201-46-7		Gliceridi, kokosovi, mono- i di-, etoksilirani		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-30 GLYCERYL ISOSTEARATE			68958-58-7		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-, eter s 1,2,3-propantriol mono(16-metilheptadekanoatom) (2:1)		Površinski aktivna tvar
PEG-30 GLYCERYL LAURATE			59070-56-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.,.alfa.',.alfa."-1,2,3-propantriiltris-.omega.-hidroksi-, monododekanoat		Emulgiranje
PEG-30 GLYCERYL OLEATE			68889-49-6		9-oktadecenska kiselina (Z)-, 1,2,3-propantriil ester, polimer s.alfa.-hidro.-omega.-hidroksipoli(oksi-1,2-etandiilom)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-30 GLYCERYL STEARATE			51158-08-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-, eter s 1,2,3-propantriol monooktadekanoatom (2:1)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-30 HYDROGENATED CASTOR OIL			61788-85-0		Ricinusovo ulje, hidrogenirano, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-30 HYDROGENATED LANOLIN			68648-27-1		Lanolin, hidrogeniran, etoksiliran		Emulgiranje
PEG-30 HYDROGENATED TALLOW AMINE			61791-26-2		Amini, alkil loja, etoksilirani		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-30 LANOLIN			61790-81-6		Lanolin, etoksiliran		Emulgiranje
PEG-30 OLEAMINE							Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-30 SORBITAN TETRAOLEATE							Emulgiranje
PEG-30 SORBITOL TETRAOLEATE LAURATE							Emulgiranje
PEG-30 SOYA STEROL							Emulgiranje
PEG-30 STEARATE			9004-99-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksooktadecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-32	macrogol 1540		25322-68-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-		Ovlaživač/otapalo
PEG-32 DILAURATE			2595081		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -oksododecil)-.omega.-[(1-oksododecil)oksi]-		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-32 DIOLEATE			2595236		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -okso-9-oktadecenil)-.omega.-[(1-okso-9-oktadecenil)oksi]-, (Z,Z)-		Emulgiranje
PEG-32 DISTEARATE			2595268		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -oksooktadecil)-.omega.-[(1-oksooktadecil)oksi]-		Emulgiranje
PEG-32 LAURATE			9004-81-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksododecil)-.omega.-hidroksi-		Površinski aktivna tvar
PEG-32 OLEATE			9004-96-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -okso-9-oktadecenil)-.omega.-hidroksi-, (Z)-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-32 STEARATE			9004-99-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -oksooktadecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-33 CASTOR OIL			61791-12-6		Ricinusovo ulje, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-35 ALMOND GLYCERIDES							Emulgiranje
PEG-35 CASTOR OIL			61791-12-6		Ricinusovo ulje, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-35 HYDROGENATED CASTOR OIL			61788-85-0		Ricinusovo ulje, hydrogenirano, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-35 LANOLIN			61790-81-6		Lanolin, etoksiliran		Emulgiranje
PEG-35 STEARATE			9004-99-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksooktadecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-36 CASTOR OIL			61791-12-6		Ricinusovo ulje, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-36 OLEATE			9004-96-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-okso-9-oktadecenil)-.omega.-hidroksi-, (Z)-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-36 STEARATE			9004-99-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksooktadecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-40			25322-68-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-		Ovlaživač/otapalo
PEG-40 CASTOR OIL			61791-12-6		Ricinusovo ulje, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-40 GLYCERYL COCOATE			68201-46-7		Gliceridi, kokos, mono- i di-etoksilirani		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-40 HYDROGENATED CASTOR OIL			61788-85-0		Ricinusovo ulje, hidrogenirano, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-40 HYDROGENATED CASTOR OIL PCA ISOSTEARATE							Emulgiranje
PEG-40 HYDROGENATED TALLOW AMINE			61791-26-2		Amini, alkil loja, etoksilirani		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-40 JOJOBA ACID							Emulgiranje
PEG-40 JOJOBA ALCOHOL							Emulgiranje
PEG-40 LANOLIN			61790-81-6		Lanolin, etoksiliran		Emulgiranje
PEG-40 OLIVE GLYCERIDES							Emulgiranje
PEG-40 RICINOLEAMIDE							Emulgiranje
PEG-40 SORBITAN DIISOSTEARATE							Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-40 SORBITAN LANOLATE			8036-77-9		Sorbitan, etoksiliran, esteri s masnim kiselinama lanolina (prosječni molarni omjer 40 mol EO)		Emulgiranje
PEG-40 SORBITAN LAURATE			9005-64-5		Sorbitan, monododekanoat, derivati poli(oksi-1,2-etandiila)		Emulgiranje
PEG-40 SORBITAN PERI-SOSTEARATE							Površinski aktivna tvar/emulgiranje
PEG-40 SORBITAN PEROLEATE							Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-40 SORBITAN STEARATE			9005-67-8		Sorbitan, monooktadekanoat, derivati poli(oksi-1,2-etan-diila)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-40 SORBITAN TETRAOLEATE							Emulgiranje
PEG-40 SORBITOL HEXAOLEATE							Površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-40 SOYA STEROL							Emulgiranje
PEG-40 STEARATE	macrogol ester 2000		9004-99-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -oksooktadecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-42 BABASSU GLYCERIDES							Emulgiranje
PEG-44 CASTOR OIL							Emulgiranje
PEG-44 SORBITAN LAURATE			9005-64-5		Sorbitan, monododekanoat, derivati poli(oksi-1,2-etandiila)		Površinski aktivna tvar
PEG-45 HYDROGENATED CASTOR OIL			61788-85-0		Ricinusovo ulje, hidrogenirano, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-45M			25322-68-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-		Ovlaživač
PEG-45 PALM KERNEL GLYCERIDES							Emulgiranje
PEG-45 SAFFLOWER GLYCERIDES							Emulgiranje
PEG-45 STEARATE			9004-99-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -oksooktadecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-45 STEARATE PHOSPHATE							Površinski aktivna tvar
PEG-45/DODECYL GLYCOL COPOLYMER			78336-31-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(12-hidroksidodecil)-.omega.-[(12-hidroksidodecil)oksi]- (11;45)		Stabiliziranje emulzije
PEG-50 CASTOR OIL			61791-12-6		Ricinusovo ulje, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-50 HYDROGENATED CASTOR OIL			61788-85-0		Ricinusovo ulje, hidrogenirano, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-50 HYDROGENATED CASTOR OIL ISOSTEARATE					Ricinusovo ulje, hidrogenirano, etoksilirano, ester izostearinske kiseline		Emulgiranje/podešavanje viskoznosti
PEG-50 HYDROGENATED CASTOR OIL SUCCINATE					Ricinusovo ulje, hidrogenirano, etoksilirano, ester jantarne kiseline		Emulgiranje/podešavanje viskoznosti

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-50 HYDROGENATED TALLOW AMINE			61791-26-2		Amini, alkil loja, etoksilirani		Emulgiranje
PEG-50 LANOLIN			61790-81-6		Lanolin, etoksiliran		Emulgiranje
PEG-50 SHEA BUTTER							Emulgiranje
PEG-50 SORBITOL HEXAOLEATE							Emulgiranje
PEG-50 STEARAMINE							Antistatik/emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-50 STEARATE	polyoxyl 50 stearate		9004-99-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -oksooktadecil)-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-50 TALLOW AMIDE			68155-24-8/ 8051-63-6		Amidi loja, hidrogenirani, etoksilirani		Emulgiranje
PEG-54 CASTOR OIL			61791-12-6		Ricinusovo ulje, etoksilirano		Emulgiranje
PEG-54 HYDROGENATED CASTOR OIL			61788-85-0		Ricinusovo ulje, hidrogenirano, etoksilirano		Emulgiranje
PEG-55 CASTOR OIL			61791-12-6		Ricinusovo ulje, etoksilirano		Emulgiranje
PEG-55 HYDROGENATED CASTOR OIL			61788-85-0		Ricinusovo ulje, hidrogenirano, etoksilirano		Emulgiranje
PEG-55 LANOLIN			61790-81-6		Lanolin, etoksiliran		Emulgiranje
PEG-55 PROPYLENE GLYCOL OLEATE			86481-08-5		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.,.alfa.'-(1-metil-1,2-etandiil)bis[.omega.-[(1-okso-9-oktadecenil)oksi]-, (Z,Z)-		Podešavanje viskoznosti
PEG-60			25322-68-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-		Ovlaživač
PEG-60 ALMOND GLYCERIDES							Emulgiranje
PEG-60 CASTOR OIL			61791-12-6		Ricinusovo ulje, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-60 CORN GLYCERIDES							Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-60 EVENING PRIMROSE GLYCERIDES							Emulgiranje
PEG-60 GLYCERYL ISOSTEARATE			68958-58-7		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-, eter s 1,2,3-propantriol mono(16-metilheptadekanoatom) (2:1)		Površinski aktivna tvar
PEG-60 LANOLIN			61790-81-6		Lanolin, etoksiliran		Emulgiranje
PEG-60 SHEA BUTTER GLYCERIDES			226993-83-5		Gliceridi karita maslaca, etoksilirani (prosječni molarni omjer 60 mol EO)		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PEG-60 SORBITAN STEARATE			9005-67-8		Sorbitan, monooktadekanoat, derivati poli(oksi-1,2-etan-diila)		Površinski aktivna tvar
PEG-60 SORBITAN TETRAOLEATE							Emulgiranje
PEG-60 SORBITAN TETRASTEARATE							Emulgiranje
PEG-60 SORBITOL TETRASTEARATE					Sorbitol, tetraester sa stearinskom kiselinom, etoksiliran		Emulgiranje
PEG-66 TRIHYDROXY-STEARIN							Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-70 HYDROGENATED LANOLIN			68648-27-1		Lanolin, hidrogeniran, etoksiliran		Emulgiranje
PEG-70 MANGO GLYCERIDES							Emulgiranje
PEG-75	macrogol 4000		25322-68-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-		Vezivanje/ovlaživač/otapalo
PEG-75 CASTOR OIL			61791-12-6		Ricinusovo ulje, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-75 COCOA BUTTER GLYCERIDES							Emulgiranje
PEG-75 DILAURATE			2595081		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -oksododecil)-.omega.-[(1-oksododecil)oksi]-		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-75 DIOLEATE			2595236		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -okso-9-oktadecenil)-.omega.-[(1-okso-9-oktadecenil)oksi]-, (Z,Z)-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-75 DISTEARATE			2595268		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksooktadecil)-.omega.-[(1-oksooktadecil)oksi]-		Emulgiranje
PEG-75 LANOLIN			61790-81-6/ 8039-09-6		Lanolin, etoksiliran		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-75 LANOLIN OIL			68648-38-4		Ulja, lanolin, etoksilirana		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-75 LANOLIN WAX							Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-75 LAURATE			9004-81-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksododecil)-.omega.-hidroksi-		Površinski aktivna tvar
PEG-75 OLEATE			9004-96-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-okso-9-oktadecenil)-.omega.-hidroksi-, (Z)-		Površinski aktivna tvar
PEG-75 PROPYLENE GLYCOL STEARATE							Emulgiranje
PEG-75 SHEA BUTTER GLYCERIDES							Emulgiranje
PEG-75 SHOREA BUTTER GLYCERIDES							Emulgiranje
PEG-75 SORBITAN LANO-LATE			8051-13-6		Sorbitan, etoksiliran, esteri s masnim kiselinama lanolina (prosječni molarni omjer 75 mol EO)		Emulgiranje
PEG-75 SORBITAN LAURATE			9005-64-5		Sorbitan, monododekanoat, derivati poli(oksi-1,2-etandiila)		Površinski aktivna tvar
PEG-75 STEARATE			9004-99-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksooktadecil)-.omega.-hidroksi-		Površinski aktivna tvar
PEG-78 GLYCERYL COCOATE			68201-46-7		Gliceridi, kokos, mono- i di-, etoksilirani		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-80 GLYCERYL COCOATE			68201-46-7		Gliceridi, kokos, mono- i di-, etoksilirani		Emulgiranje/površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-80 GLYCERYL TALLOWATE			68553-11-7		Gliceridi, loj mono- i di-, hidrogenirani, etoksilirani		Emulgiranje
PEG-80 HYDROGENATED CASTOR OIL			61788-85-0		Ricinusovo ulje, hidrogenirano, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-80 JOJOBA ACID							Površinski aktivna tvar
PEG-80 JOJOBA ALCOHOL							Površinski aktivna tvar
PEG-80 METHYL GLUCOSE LAURATE							Emulgiranje
PEG-80 SORBITAN LAURATE			9005-64-5		Sorbitan, monododekanoat, derivati poli(oksi-1,2-etandiila)		Površinski aktivna tvar
PEG-80 SORBITAN PALMITATE			9005-66-7		Sorbitan, monoheksadekanoat, derivati poli(oksi-1,2-etan-diila)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-85 LANOLIN			61790-81-6		Lanolin, etoksiliran		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-90			25322-68-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-		Ovlaživač/otapalo
PEG-90M			25322-68-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti
PEG-90 STEARATE			9004-99-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -oksooktadecil)-omega.-hidroksi-		Površinski aktivna tvar
PEG-100/IPDI COPOLYMER			39318-45-1		3-izocianatometil-3,5,5-trimetilcikloheksil izocianat, poli-mer s etilen oksid homopolimerom (prosječni molarni omjer 100 mol EO)		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti
PEG-250 DISTEARATE					Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksooktadecil)-omega.-(1-oksooktadeciloksi)-, (prosječni molarni omjer 250 mol EO)		Čišćenje/površinski aktivna tvar
PEG-60 HYDROGENATED CASTOR OIL			61788-85-0		Ricinusovo ulje, hidrogenirano, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG/PPG-17/6 COPOLYMER			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom		Otapalo
PEG/PPG-18/4 COPOLYMER			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom		Otapalo

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG/PPG-23/50 COPOLYMER			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom		Otapalo
PEG/PPG-35/9 COPOLYMER			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom		Sredstvo za omekšavanje
PEG/PPG-150/30 COPOLYMER			9003-11-6 (generic)		Oksiran, metil, polimer s oksiranom (prosječni molarni omjer 150 mol EO, 30 mol PO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG/PPG-125/30 COPOLYMER			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom		Sredstvo za omekšavanje
PEG/PPG-296/57 COPOLYMER							Otapalo
PEG/PPG-300/55 COPOLYMER			2594628				Površinski aktivna tvar
PEG-100			25322-68-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-		Ovlaživač
PEG-100 CASTOR OIL			61791-12-6		Ricinusovo ulje, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-100 HYDROGENATED CASTOR OIL			61788-85-0		Ricinusovo ulje, hidrogenirano, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-100 LANOLIN			61790-81-6		Lanolin, etoksiliran		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-100 STEARATE			9004-99-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksooktadecil)-.omega.-hidroksi-		Površinski aktivna tvar
PEG-105 BEHENYL PROPYLENEDIAMINE							Antistatik
PEG-115M			25322-68-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti
PEG-120 DISTEARATE			2595268		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksooktadecil)-.omega.-[(1-oksooktadecil)oksi]-		Emulgiranje
PEG-120 GLYCERYL STEARATE			51158-08-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-, eter s 1,2,3-propantriol monooktadekanoatom (2:1)		Površinski aktivna tvar
PEG-120 JOJOBA ACID							Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-120 JOJOBA ALCOHOL							Emulgiranje
PEG-120 METHYL GLUCOSE DIOLEATE			86893-19-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-, eter s metil d-glukopiranozid 2,6-bis[(Z)-9-oktadece-noatom] (2:1)		Emulgiranje
PEG-120 PROPYLENE GLYCOL STEARATE							Emulgiranje
PEG-120 STEARATE			9004-99-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -oksooktadecil)-.omega.-hidroksi-		Površinski aktivna tvar
PEG-135			25322-68-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-		Ovlaživač/otapalo
PEG-140 GLYCERYL TRISTEARATE							Emulgiranje
PEG-150	macrogol 6000		25322-68-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-		Vezivanje/ovlaživač/otapalo
PEG-150 DILAURATE			2595081		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -okso-dodecil)-.omega.-[(1 -okso-dodecil)oksi]-		Emulgiranje
PEG-150 DIOLEATE			2595236		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -okso-9-oktadecenil)-.omega.-[(1-okso-9-oktadecenil)oksi]-, (Z,Z)-		Emulgiranje
PEG-150 DISTEARATE			2595268		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -oksooktadecil)-.omega.-[(1-oksooktadecil)oksi]-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti
PEG-150 LANOLIN			61790-81-6		Lanolin, etoksiliran		Emulgiranje
PEG-150 LAURATE			9004-81-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-okso-dodecil)-.omega.-hidroksi-		Površinski aktivna tvar
PEG-150 OLEATE			9004-96-0		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -okso-9-oktadecenil)-.omega.-hidroksi-, (Z)-		Površinski aktivna tvar
PEG-150 PENTAERYTHRITYL TETRASTEARATE							Emulgiranje
PEG-150 STEARATE			9004-99-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1 -oksooktadecil)-.omega.-hidroksi-		Površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEG-175 DISTEARATE			2595268		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(1-oksooktadecil)-.omega.-[[1-oksooktadecil]oksi]-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti
PEG-180			25322-68-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-		Ovlaživač
PEG-200			25322-68-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-		Ovlaživač/otapalo
PEG-200 CASTOR OIL			61791-12-6		Ricinusovo ulje, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-200 GLYCERYL STEARATE			51158-08-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-, eter s 1,2,3-propantriol monooktadekanoatom (2:1)		Površinski aktivna tvar
PEG-200 GLYCERYL TALLOWATE			68553-11-7		Gliceridi loja, mono- i di-, hidrogenirani, etoksilirani		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-200 HYDROGENATED CASTOR OIL			61788-85-0		Ricinusovo ulje, hidrogenirano, etoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-200 HYDROGENATED GLYCERYL PALMATE							Sredstvo za omekšavanje
PEG-200 MONTANATE			68476-04-0				Emulgiranje
PEG-200 TRIHYDROXY-STEARIN							Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PEG-240			25322-68-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-		Ovlaživač
PEG-350			25322-68-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-		Vezivanje/otapalo
PEG-CROSSPOLYMER							Nastajanje filma
PEI-7			9002-98-6		Aziridin, homopolimer		Podešavanje viskoznosti
PEI-10			9002-98-6		Aziridin, homopolimer		Podešavanje viskoznosti
PEI-14M			9002-98-6		Aziridin, homopolimer		Podešavanje viskoznosti
PEI-15			9002-98-6		Aziridin, homopolimer		Podešavanje viskoznosti
PEI-35			9002-98-6		Aziridin, homopolimer		Podešavanje viskoznosti
PEI-45			9002-98-6		Aziridin, homopolimer		Podešavanje viskoznosti

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PEI-250			9002-98-6		Aziridin, homopolimer		Podešavanje viskoznosti
PEI-275			9002-98-6		Aziridin, homopolimer		Podešavanje viskoznosti
PEI-30			9002-98-6		Aziridin, homopolimer		Podešavanje viskoznosti
PEI-700			9002-98-6		Aziridin, homopolimer		Podešavanje viskoznosti
PEI-1000			9002-98-6		Aziridin, homopolimer		Podešavanje viskoznosti
PEI-1400			9002-98-6		Aziridin, homopolimer		Podešavanje viskoznosti
PEI-1500			9002-98-6		Aziridin, homopolimer		Podešavanje viskoznosti
PEI-1750			9002-98-6		Aziridin, homopolimer		Podešavanje viskoznosti
PEI-2500			9002-98-6		Aziridin, homopolimer		Podešavanje viskoznosti
PELARGONIC ACID			112-05-0	203-931-2	Nonanska kiselina		Otapalo
PELARGONIUM CAPITATUM EXTRACT			90082-45-4	290-133-2	Pelargonium Capitatum Extract je ekstrakt listova pelargonije, Pelargonium capitatum, Geraniaceae		Njega kože
PELARGONIUM GRAVEOLENS OIL			90082-51-2	290-140-0	Pelargonium Graveolens Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz cvjetova geranija, Pelargonium graveolens, Geraniaceae		Tonik
PELARGONIUM PELTATUM EXTRACT					Pelargonium Peltatum Extract je ekstrakt viseće pelargonije, Pelargonium peltatum, Geraniaceae		Njega kože
PELLIS LIPIDA			91053-62-2	293-329-6	Lipidi, koža		Sredstvo za omekšavanje
PELVETIA CANALICULATA EXTRACT			223751-75-5		Pelvetia Canaliculata Extract je ekstrakt alge Pelvetia canaliculata, Fucaceae		Zaštita kože
PENTADECALACTONE			106-02-5	203-354-6	Pentadekan-15-olid		Prikrivanje
PENTADECYL ALCOHOL			629-76-5	211-107-9	Pentadekan-1-ol		Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije
PENTADESMA BUTYRACEA BUTTER					Pentadesma Butyracea Butter je uljna mast oraščića biljke Pentadesma butyracea, Guttiferae		Sredstvo za omekšavanje
PENTADOXYNOL-200			40160-92-7/ 39346-74-2				Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PENTAERYTHRITYL DIOLEATE			25151-96-6	246-665-2	2,2-bis(hidroksimetil)-1,3-propandiil dioleat		Sredstvo za omekšavanje
PENTAERYTHRITYL DISTEARATE			13081-97-5	235-991-0	2,2-bis(hidroksimetil)propan-1,3-diil distearat		Emulgiranje
PENTAERYTHRITYL HYDROGENATED ROSINATE			64365-17-9	264-848-5	Smolne kiseline i kiseline kolofonija, hidrogenirane, esteri s pentaeritritolom		Nastajanje filma
PENTAERYTHRITYL ISO-STEARATE/ CAPRATE/CAPRYLATE/ ADIPATE					Izooktadekanska kiselina, miješani esteri s pentaeritritolom, oktanskom kiselinom, dekanskom kiselinom i heksan dikiselinom		Sredstvo za omekšavanje
PENTAERYTHRITYL ROSINATE			8050-26-8	232-479-9	Smolne kiseline i kiseline kolofonija, esteri s pentaeritritolom		Nastajanje filma
PENTAERYTHRITYL STEARATE			8045-34-9	232-457-9	Oktadekanska kiselina, ester s 2,2-bis(hidroksimetil)-1,3-propandiolom		Sredstvo za omekšavanje
PENTAERYTHRITYL STEARATE/ CAPRATE/CAPRYLATE ADIPATE					Heksan dikiselina, miješani esteri s oktadekanskim kiselinom, dekanskom kiselinom, oktanskom kiselinom i pentaeritritolom		Sredstvo za omekšavanje
PENTAERYTHRITYL STEARATE/ ISOSTEARATE/ ADIPATE/ HYDROXYSTEARATE			222400-48-8		2,2-bis(hidroksimetil)-1,3-propandiol, miješani esteri s oktadekanskim kiselinom, izooktadekanskim kiselinom, heksan dikiselinom i 12-hidroksioktadekanskim kiselinom		Njega kože/podešavanje viskoznosti
PENTAERYTHRITYL TETRAABIETATE			127-23-1	204-830-6	1-fenantrenkarboksilna kiselina, 1,2,3,4,4a,4b,5,6,10,10a-dekahidro-1,4a-dimetil-7-(1-metiletil)-, 2,2-bis [[[1,2,3,4,4a,4b,5,6,10,10a-dekahidro-1,4a-dimetil-7-(1-metiletil)-1-fenantrenil]karbonil]oksi]metil]-1,3-propandiil ester		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti
PENTAERYTHRITYL TETRAACETATE					Octena kiselina, tetraester s 2,2-bis(hidroksimetil)-1,3-propandiolom		Sredstvo za omekšavanje
PENTAERYTHRITYL TETRABEHENATE			61682-73-3	262-895-6	2,2-bis(((1-oksodokoil)oksi) metil)propan-1,3-diil didoko-zanoat		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti
PENTAERYTHRITYL TETRABENZOATE					Benzojeva kiselina, tetraester s 2,2-bis(hidroksimetil)-1,3-propandiolom		Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PENTAERYTHRITYL TETRACAPRYLATE/CAPRATE			68441-68-9	270-472-2	Dekanska kiselina, miješani esteri s oktanskom kiselinom i pentaeritritolom		Sredstvo za omekšavanje
PENTAERYTHRITYL TETRACOCOATE			91031-85-5	292-990-8	Masne kiseline, kokosove, 2,2-dimetil-1,3-propandiil esteri		Sredstvo za omekšavanje
PENTAERYTHRITYL TETRAETHYLHEXANOATE			7299-99-2	230-743-8	2,2-bis[[2-etil-1-oksoheksil]oksi]metil]propan-1,3-diil bis (2-etilheksanoat)		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti
PENTAERYTHRITYL TETRAISONONANOATE			93803-89-5	298-364-0	2,2-bis[[1-oksoizononil]oksi]metil]-1,3-propandiil diizononanoat		Sredstvo za omekšavanje
PENTAERYTHRITYL TETRAISOSTEARATE			62125-22-8	263-423-1	2,2-bis[[1-oksoizooktadecil]oksi]metil]-1,3-propandiil bis (izooktadekanoat)		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/površinski aktivna tvar
PENTAERYTHRITYL TETRALAURATE			13057-50-6	235-946-5	Pentaeritritol tetralaurat		Sredstvo za omekšavanje
PENTAERYTHRITYL TETRAMYRISTATE			18641-59-3		Tetradekanska kiselina, 2,2-bis[[1-oksotetradeciloksi]metil]-1,3-propandiil ester		Sredstvo za omekšavanje
PENTAERYTHRITYL TETRAOLEATE			19321-40-5	242-960-5	Pentaeritritol tetraoleat		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti
PENTAERYTHRITYL TETRAPELARGONATE			14450-05-6	238-430-8	2,2-bis[[1-oksononil]oksi]metil]propan-1,3-diil dinonan-1-ol		Sredstvo za omekšavanje
PENTAERYTHRITYL TETRASTEARATE			115-83-3	204-110-1	Pentaeritritol tetrastearat		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti
PENTAERYTHRITYL TRIOLEATE			39874-62-9	254-664-3	2-(hidroksimetil)-2-[(oleoiloksi]metil]-1,3-propandiil dioleat		Sredstvo za omekšavanje
PENTAHYDROSQUALENE			68629-07-2	271-913-1	2,6,10,15,19,23-heksametil-tetrakozen		Sredstvo za omekšavanje
PENTANE			109-66-0	203-692-4	Pentan		Potisni plin/otapalo
PENTAPOTASSIUM TRIPHOSPHATE			13845-36-8	237-574-9	Pentakalijev trifosfat		Puferiranje/kelatiranje
PENTASODIUM AMINOTRIMETHYLENE PHOSPHONATE			2235-43-0	218-791-8	Pentanatrijev hidrogen C,C,C"-nitrotris(metilfosfonat)		Kelatiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PENTASODIUM ETHYLENEDIAMINE TETRAMETHYLENE PHOSPHONATE					Pentanatrijev trihidrogen, etilendinitrilotetrakis(metilfosfonat)		Kelatiranje/podešavanje viskoznosti
PENTASODIUM PENTATE			140-01-2	205-391-3	Pentanatrijev (karboksilatometil)iminobis(etilennitrilo)tetraacetat		Kelatiranje
PENTASODIUM TRIPHOSPHATE			7758-29-4	231-838-7	Pentanatrijev trifosfat		Puferiranje/kelatiranje
PENTETIC ACID	pentetic acid		67-43-6	200-652-8	N-karbonsimetiliminobis(etilennitrilo)tetra(octena kiselina)		Kelatiranje
PEPSIN			9001-75-6	232-629-3	Pepsin A		Njega kože/regeneriranje kose
PERFLUORODECALIN			306-94-5	206-192-4	Naftalen, oktadekafluorodekahidro-		Sredstvo za raščesljavanje kose
PERFLUORODIMETHYLCYCLOHEXANE			335-27-3	206-386-9	Cikloheksan, 1,1,2,2,3,3,4,5,5,6-dekafluoro-4,6-bis(trifluorometil)-		Otapalo
PERFLUOROMETHYLCYCLOPENTANE			1805-22-7	217-298-5	Ciklopentan, nonafluoro(trifluorometil)-		Njega kože/otapalo
PERFLUOROPERHYDROBENZYL TETRALIN			116265-66-8		2-[difluoro(undekafluorocikloheksil)metil]-1,1,2,3,3,4,4,4a,5,5,6,6,7,7,8,8,8a-heptadekafluorodekahi-dronaftalen		Njega kože/otapalo
PERFLUOROPERHYDROPHENANTHRENE			306-91-2		Tetrakozafluorotetradekahidrofenantren		Njega kože/otapalo
PERFLUOROPOLYMETHYLISOPROPETH PHOSPHATE			162567-74-0		Heksafluoropropen, oksidirani, oligomeri, reducirani, reakcijski produkti s metanolom, reducirani, reakcijski produkti s etilen oksidom i fosforil trikloridom, hidrolizirani		Stabiliziranje
PERFLUOROPOLYMETHYLISOPROPYL ETHER							Sredstvo za omekšavanje
PERFLUOROTETRALIN			161625		Naftalen, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,6,7,8-dodekafluoro-1,2,3,4-tetrahidro-		Sredstvo za raščesljavanje kose
PERILLA OCYMOIDES EXTRACT			90082-61-4	290-151-0	Perilla Ocymoides Extract je ekstrakt listova biljke Perilla frutescens, Labiatae		Tonik

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PERSEA GRATISSIMA CERA			227200-57-9		Persea Gratissima Cera je polučvrsta frakcija iz ulja avokada (Persea gratissima, Lauraceae)		Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje
PERSEA GRATISSIMA EXTRACT			84695-98-7		Persea Gratissima Extract je ekstrakt plodova avokada, Persea gratissima, Lauraceae		Zaglađivanje/sredstvo za omekšavanje/njega kože/ovlaživanje/ublažavanje
PERSEA GRATISSIMA LEAF EXTRACT			84695-98-7		Persea Gratissima Leaf Extract je ekstrakt listova avokada, Persea gratissima, Lauraceae		Njega kože
PERSEA GRATISSIMA OIL			8024-32-6	232-428-0	Persea Gratissima Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno stiskanjem dehidriranog, na kriške narezanog mesa ploda avokada, Persea gratissima, Lauraceae. Sastoji se prije svega od glicerida linoleinske, oleinske i palmitske masne kiseline.		Sredstvo za omekšavanje
PERSEA GRATISSIMA OIL UNSAPONIFIABLES			91770-40-0	294-825-5	Persea Gratissima Oil Unsaponifiables je frakcija ulja avokada, Persea gratissima (Persea gratissima, Lauraceae), koja se nije pretvorila u sapun u postupku saponifikacije		Sredstvo za omekšavanje
PERSEA GRATISSIMA POWDER					Persea Gratissima Powder je posušena biljna tvar, dobivena iz plodova avokada, Persea gratissima, Lauraceae		Abraziv
PETASITES HYBRIDUS EXTRACT			90082-63-6	290-153-1	Petasites Hybridus Extract je ekstrakt podanaka lopuha (repuha), Petasites hybridus, Compositae		Njega kože
PETROLATUM	petrolatum		8009-03-8	232-373-2	Vazelin. Kompleksna kombinacija polučvrstih ugljikovodika, dobivena deparafinacijom ostatnog parafinskog ulja. Sastoji se od zasićenih kristaliničnih i tekućih ugljikovodika koji imaju broj ugljikovih atoma većinom iznad C25.		Antistatik/sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PETROLEUM DISTILLATES			68476-85-7	270-704-2	Nafta. Kompleksna kombinacija ugljikovodika. Sastoji se pretežno od alifatskih, alicikličkih i aromatskih ugljikovodika. Može također sadržavati male količine spojeva dušika, kisika i sumpora. Ta skupina sadrži lake, srednje i teške frakcije te ulja dobivena iz smolnog pijeska. Ugljikovodici, koji za dobivanje ili pretvorbu u rafinerijsku sirovinu zahtijevaju veće kemijske promjene, kao što su sirova nafta iz škriļjevca, frakcije oplemenjene nafte iz škriļjevaca ili tekuća goriva iz ugljena, u toj definiciji nisu obuhvaćeni./Ukapljeni naftni plinovi. Kompleksna kombinacija ugljikovodika, dobivena destilacijom sirove nafte. Sastoji se od ugljikovodika s brojem ugljikovih atoma većinom između C3 i C7 i vrelištem približno od -40 °C do 80 °C (-40 °F do 176 °F).		Sredstvo protiv pjenjenja/otapalo
PEUCEDANUM GRAVEOLENS EXTRACT		<i>anethum graveolens</i>	90028-03-8	289-790-8	Peucedanum Graveolens Extract je ekstrakt kopra, Peucedanum graveolens, Umbelliferae (syn. Anethum graveolens)		Tonik
PF AFFIA PANICULATA EXTRACT					Pfaffia Paniculata Extract je ekstrakt korijena sume, Pfaffia paniculata, Amaranthaceae		Ublažavanje
PG-HYDROXYETHYLCELLULOSE COCODIMONIUM CHLORIDE							Antistatik
PG-HYDROXYETHYLCELLULOSE LAURYLDIMONIUM CHLORIDE							Antistatik
PG-HYDROXYETHYLCELLULOSE STEARYLDIMONIUM CHLORIDE							Antistatik
PHASEOLUS ANGULARIS POWDER			246536-72-1		Phaseolus Angularis Powder je prah, dobiven iz sjemena sitnog crvenoga graha (adzuki), Phaseolus angularis, Leguminosae		Apsorbens
PHASEOLUS ANGULARIS STARCH					Phaseolus Angularis Starch je škrob, dobiven iz sitnog crvenoga graha (adzuki), Phaseolus angularis, Leguminosae		Podlašavanje viskoznosti
PHASEOLUS LUNATUS EXTRACT					Phaseolus Lunatus Extract je ekstrakt nezrelog zrnja zelenoga graha, Phaseolus lunatus, Leguminosae		Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PHASEOLUS VULGARIS EXTRACT			85085-22-9	285-354-6	Phaseolus Vulgaris Extract je ekstrakt sjemenja niskoga graha, Phaseolus vulgaris, Leguminosae		Apsorbens/podešavanje viskoznosti
PHELLODENDRON AMURENSE EXTRACT					Phellodendron Amurense Extract je ekstrakt do praška usitnjene kore drveta Phellodendron amurense, Rutaceae		Njega kože
PHENACETIN	phenacetin	<i>phenacetinum</i>	62-44-2	200-533-0	Acetamid, N-(4-etoksifenil)-		Stabiliziranje
PHENETHYL ACETATE			103-45-7	203-113-5	Fenetil acetat		Dezodorans
PHENETHYL ALCOHOL	phenylethyl alcohol		60-12-8	200-456-2	2-feniletanol		Dezodorans
PHENETHYL DIMETHICONE			67762-82-7		2-feniletil metil siloksan, polimer s dimetilsiloksanom, završen skupinom trimetilsilil-		Sredstvo za omekšavanje
PHENETHYL DISILOXANE					Disiloksan, 1,1,2,2,2-pentametil-1-(2-feniletil)-		Sredstvo protiv pjenjenja
PHENOXYETHANOL		<i>phenoxyethanolum</i>	122-99-6	204-589-7	2-fenoksietanol	VI/1,29	Konzervans
PHENOXYETHYLPARABEN			55468-88-7	259-654-2	2-fenoksietil p-hidroksibenzoat	VI/1,12	Antimikrobno sredstvo/konzervans
PHENOXYISOPROPANOL			770-35-4	212-222-7	1-fenoksiopropan-2-ol	III/1,54 — VI/1,43	Konzervans/otapalo
PHENYL BENZOATE			93-99-2	202-293-2	Fenil benzoat	VI/1,1	Konzervans
PHENYL DIMETHICONE			56-33-7	200-265-4	1,1,3,3-tetrametil-1,3-difenildisiloksan		Sredstvo za omekšavanje
PHENYL MERCURIC ACETATE	phenylmercuric acetate		62-38-4	200-532-5	Fenilživin acetat	VI/1,17	Konzervans
PHENYL MERCURIC BENZOATE			94-43-9	202-331-8	Fenilživin benzoat	VI/1,17	Konzervans
PHENYL MERCURIC BORATE		<i>phenylhydrargyri boras</i>	102-98-7	203-068-1	Dihidrogen [ortoborato(3)-O]fenilmerkurat(2-)	VI/1,17/III/1,1a	Konzervans/puferiranje
PHENYL METHICONE			63148-58-3				Sredstvo za omekšavanje
PHENYL METHYL PYRAZOLONE			89-25-8	201-891-0	3-metil-1 -fenil-5-pirazolon		Bojenje kose
PHENYL SALICYLATE	phenyl salicylate		118-55-8	204-259-2	Fenil salicilat		Antimikrobno sredstvo/denaturans

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PHENYL TRIMETHICONE			2116-84-9	218-320-6	1,1,5,5,5-heksametil-3-fenil-3-[(trimetilsilil)oksi]trisiloksan		Sredstvo protiv pjenjenja/antistatik/sredstvo za omekšavanje
PHENYLALANINE	phenylalanine		63-91-2	200-568-1	3-fenil-L-alanin		Antistatik
PHENYLBENZIMIDAZOLE SULFONIC ACID			27503-81-7	248-502-0	2-fenil-1H-benzimidazol-5-sulfonska kiselina	VII/1,6	UV-filtar/sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
PHENYLISOHEXANOL			55066-48-3	259-461-3	3-metil-5-fenilpentanol		Prikrivanje
PHENYLMETHYLPENTANAL			55066-49-4		Pentanal, 3-metil-5-fenil-		Dezodorans/prikrivanje
PHENYLPARABEN			17696-62-7	241-698-9	Fenil 4-hidroksibenzoat	VI/1,12	Konzervans
PHENYLPROPANOL			1335-12-2	215-621-4	Fenilpropanol		Otapalo
PHENYLTHIOGLYCOLIC ACID			103-04-8	203-073-9	(feniltio)octena kiselina		Antioksidans
PHILADELPHUS CORONARIUS EXTRACT			94279-93-3	304-839-6	Philadelphus Coronarius Extract je ekstrakt cvjetova pajasmina, Philadelphus coronarius, Saxifragaceae		Njega kože
PHLOROGLUCINOL			108-73-6	203-611-2	1,3,5-benzentriol		Bojenje kose
PHOENIX DACTYLIFERA EXTRACT			90027-90-0	289-776-1	Phoenix Dactylifera Extract je ekstrakt plodova datuljne palme, Phoenix dactylifera, Palmae		Sredstvo za omekšavanje
PHOSPHATIDYLCHOLINE			93685-90-6	297-639-2	Lecitini, žumanjak jajeta		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PHOSPHOLIPIDS					Fosfolipidi		Njega kože
PHOSPHORIC ACID	phosphoric acid	<i>acidum phosphoricum</i>	7664-38-2	231-633-2	Ortofosforna kiselina		Puferiranje
PHTHALIC ANHYDRIDE/ADIPIC ACID/CASTOR OIL/NEOPENTYL GLYCOL/PEG-3/TRIMETHYLOLPROPANE COPOLYMER							Nastajanje filma
PHTHALIC ANHYDRIDE/BENZOIC ACID/TRIMETHYLOLPROPANE COPOLYMER							Nastajanje filma

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PHTHALIC ANHYDRIDE/ BUTYL BENZOIC ACID/ PROPYLENE GLYCOL COPOLYMER							Nastajanje filma
PHTHALIC ANHYDRIDE/ GLYCERIN/GLYCIDYL DECANOATE COPOLYMER							Antistatik/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
PHTHALIC ANHYDRIDE/ TRIMELLITIC ANHYDRIDE/ GLYCOLS COPOLYMER							Nastajanje filma
PHYLLANTHUS EMBLICA EXTRACT			90028-28-7	289-817-3	Phyllanthus Emblica Extract je ekstrakt zeleni biljke Phyllanthus emblica, Euphorbiaceae		Njega kože
PHYSALIS ALKEKENGI EXTRACT			90082-67-0	290-157-3	Physalis Alkekengi Extract je ekstrakt plodova mjehurice, Physalis alkekengi, Solanaceae		Njega kože
PHYTANTRIOL			74563-64-7	277-923-2	3,7,11,15-tetrametilheksadekan-1,2,3-triol		Ovlaživač
PHYTIC ACID	fytic acid		83-86-3	201-506-6	cis-1,2,3,5-trans-4,6-cikloheksanheksol, 1,2,3,4,5,6-heksa-kis(dihidrogen fosfat)		Kelatiranje
PHYTONADIONE	phytomenadione		84-80-0	201-564-2	1,4-naftalendion, 2-metil[3-(3,7,11,15-tetrametil-2-heksade-cenil)-, [R-[R*, R*-(E)]]-		Njega kože
PHYTOSPHINGOSINE			554-62-1		1,3,4-oktadekantriol, 2-amino-, (2S, 3S, 4R)-		Regeneriranje kose/njega kože
PHYTOSTERYL MACADAMATE					Masne kiseline, ulje oraščića makadamije, esteri s (3- β)-sigmast-5-en-3-ol		Regeneriranje kose/njega kože
PICEA EXCELSA EXTRACT			91770-69-3	294-855-9	Picea Excelsa Extract je ekstrakt pupoljaka obične smreke, Picea excelsa, Pinaceae		Sredstvo protiv prhuti
PICEA EXCELSA LEAF EXTRACT			91770-69-3	294-855-9	Picea Excelsa Leaf Extract je ekstrakt iglica obične smreke, Picea excelsa, Pinaceae		Sredstvo protiv prhuti
PICEA EXCELSA OIL					Picea Excelsa Oil je hlapljivo ulje, istisnuto iz iglica obične smreke, Picea excelsa, Pinaceae		Tonik/prikriivanje
PICRAMIC ACID			96-91-3	202-544-6	2-amino-4,6-dinitrofenol (CI 76540)		Bojenje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PIDOBENZONE					L-prolin, 5-okso-, 4-hidroksifenil ester		Njega kože
PIGMENT BLUE 15			147-14-8	205-685-1	[29H,31H-ftalocianinato(2-)-N29,N30,N31,N32] bakar (CI 74160)		Bojenje kose
PIGMENT GREEN 7			1328-53-6	215-524-7	Poliklorobakrov ftalocianin. Ova je tvar u indeksu boja označena brojem (CI 74260)		Bojenje kose
PIGMENT RED 4			2814-77-9	220-562-2	1-[(2-kloro-4-nitrofenil)azo]-2-naftol (CI 12085)		Bojenje kose
PIGMENT RED 5			6410-41-9	229-107-2	N-(5-kloro-2,4-dimetoksifenil)-4-[[5-[(dietilamino)sulfonil]-2-metoksifenil]azo]-3-hidroksinaftalen-2-karboksamid (CI 12490)		Bojenje kose
PIGMENT RED 48			3564-21-4	222-642-2	Dinatrijev 4-[(5-kloro-4-metil-2-sulfonatofenil)azo]-3-hidroksi-2-naftoat (CI 15865)		Bojenje kose
PIGMENT RED 57			5858-81-1	227-497-9	Dinatrijev 3-hidroksi-4-[(4-metil-2-sulfonatofenil)azo]-2-naftoat (CI 15850)		Bojenje kose
PIGMENT RED 57:1			1234986	226-109-5	Kalcijev 3-hidroksi-4-[(4-metil-2-sulfonatofenil)azo]-2-naftoat (CI 15850)		Bojenje kose
PIGMENT RED 63:1			6417-83-0	229-142-3	Kalcijev 3-hidroksi-4-[(1-sulfonato-2-naftil)azo]-2-naftoat (CI 15880)		Bojenje kose
PIGMENT RED 64:1			6371-76-2	228-899-7	Kalcijev bis[3-hidroksi-4-(fenilazo)-2-naftoat] (CI 15800)		Bojenje kose
PIGMENT RED 83			72-48-0	200-782-5	1,2-dihidroksiantrakinon (CI 58000)		Bojenje kose
PIGMENT RED 90:1 ALUMINUM LAKE			15876-39-8	240-005-7	Dialuminijev tris[2-(2,4,5,7-tetrabromo-6-oksido-3-oksoksanten-9-il)benzoat] (CI 45380)		Bojenje kose
PIGMENT RED 112			6535-46-2	229-440-3	3-hidroksi-N-(o-tolil)-4-[(2,4,5-triklorofenil)azo]naftalen-2-karboksamid (CI 12370)		Bojenje kose
PIGMENT RED 172 ALUMINUM LAKE	erythrosine		12227-78-0	235-440-4	2-(3,6-dihidroksi-2,4,5,7-tetrajdoksanten-9-il)benzojeva kiselina, aluminijeva sol (CI 45430)		Bojenje kose
PIGMENT VIOLET 19			1047-16-1	213-879-2	5,12-dihidrokinolo[2,3-b]akridin-7,14-dion (CI 73900)		Bojenje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PIGMENT VIOLET 23			6358-30-1	228-767-9	8,18-dikloro-5,15-dietil-5,15-dihidrodiindolo[3,2-b:3',2'-m] trifenodioksazin (CI 51319)		Bojenje kose
PIGMENT YELLOW 12			6358-85-6	228-787-8	2,2'-[(3,3'-dikloro[1,1-bifenil]-4,4'-diil)bis(azo)]bis[3-okso-N-fenilbutiramid] (CI 21090)		Bojenje kose
PIGMENT YELLOW 13			5102-83-0	225-822-9	2,2'-[(3,3'-dikloro[1,1-bifenil]-4,4'-diil)bis(azo)]bis[N-(2,4-dimetilfenil)-3-oksobutiramid] (CI 21100)		Bojenje kose
PIGMENT YELLOW 73			13515-40-7	236-852-7	2-[(4-kloro-2-nitrofenil)azo]-N-(2-metoksifenil)-3-oksobuti-ramid (CI 11738)		Bojenje kose
PIMENTA ACRIS OIL			91721-75-4	294-376-5	Pimenta Acris Oil je hlapljivo ulje, destilirano iz listova pimenta, Pimenta acris, Myrtaceae		Denaturans/sredstvo za omekšavanje
PIMENTA DIOICA EXTRACT			223748-05-8		Pimenta Dioica Extract je ekstrakt nezrelih plodova pimenta, Pimenta dioica, Myrtaceae		Tonik
PIMENTA OFFICINALIS EXTRACT			84929-57-7	284-540-4	Pimenta Officinalis Extract je ekstrakt plodova pimenta, Pimenta officinalis, Myrtaceae		Tonik
PIMPINELLA ANISUM EXTRACT			84775-42-8	283-872-7	Pimpinella Anisum Extract je ekstrakt posušenih zrelih plodova anisa, Pimpinella anisum, Umbelliferae		Njega usne šupljine/prikrivanje
PINUS KORAIENSIS EXTRACT					Pinus Koraiensis Extract je ekstrakt sjemenja korejskog bora, Pinus koraiensis, Pinaceae		Tonik
PINUS PALUSTRIS LEAF EXTRACT			97435-14-8	306-895-7	Pinus Palustris Leaf Extract je ekstrakt iglica dugoigličastog bora, Pinus palustris, Pinaceae		Tonik
PINUS PALUSTRIS OIL					Pinus Palustris Oil je hlapljivo ulje, dobiveno destilacijom iglica dugoigličastog bora, Pinus palustris, Pinaceae		Tonik/prikrivanje
PINUS PALUSTRIS TAR			8011-48-1	232-374-8	Pinus Palustris Tar je proizvod, dobiven destruktivnom destilacijom drveta dugoigličastog bora, Pinus palustris, Pinaceae		Sredstvo protiv prhuti
PINUS PALUSTRIS TAR OIL					Pinus Palustris Tar Oil je hlapljivo ulje iz parne destilacije katrana dugoigličastog bora, (Pinus palustris, Pinaceae)		Tonik/prikrivanje
PINUS PINASTER EXTRACT			90082-75-0	290-166-2	Pinus Pinaster Extract je ekstrakt kore i pupoljaka primorskog bora, Pinus pinaster, Pinaceae		Osvježavanje/čišćenje/sredstvo za omekšavanje
PINUS PINEA KERNEL OIL			90082-76-1	290-167-8	Pinus Pinea Kernel Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz koštica pinije (pinja), Pinus pinea, Pinaceae		Tonik

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PINUS PUMILIO BARK EXTRACT			97676-05-6	307-681-6	Pinus Pumilio Bark Extract je ekstrakt kore drveta bora Pinus pumilio, Pinaceae		Tonik
PINUS PUMILIO LEAF EXTRACT			97676-05-6	307-681-6	Pinus Pumilio Leaf Extract je ekstrakt iglica bora, Pinus pumilio, Pinaceae		Tonik
PINUS PUMILIO OIL					Pinus Pumilio Oil je hlapljivo ulje, destilirano iz iglica i grančica bora, Pinus pumilio, Pinaceae		Tonik/prikrivanje
PINUS STROBUS EXTRACT			90082-77-2	290-168-3	Pinus Strobis Extract je ekstrakt češera američkog borovca, Pinus strobus, Pinaceae		Osvježavanje/čišćenje/sredstvo za omekšavanje
PINUS SYLVESTRIS CONE EXTRACT			84012-35-1	281-679-2	Pinus Sylvestris Cone Extract je ekstrakt češera običnog (bijelog) bora, Pinus sylvestris, Pinaceae		Tonik/sredstvo protiv prhuti/čišćenje/antiseboreik
PINUS SYLVESTRIS CONE OIL					Pinus Sylvestris Cone Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz češera običnog (bijelog) bora, Pinus sylvestris, Pinaceae		Njega kože
PINUS SYLVESTRIS LEAF EXTRACT			84012-35-1	281-679-2	Pinus Sylvestric Leaf Extract je ekstrakt iglica običnog (bijelog) bora, Pinus sylvestris, Pinaceae		Tonik
PIPER METHYSTICUM EXTRACT			84696-40-2	283-648-9	Piper Methysticum Extract je ekstrakt listova, korijenja i stabljika kave (kawe), Piper methysticum, Piperaceae		Antiseboreik/tonik/osvježavanje
PIPER NIGRUM EXTRACT			84929-41-9	284-524-7	Piper Nigrum Extract je ekstrakt sjemenja crnog papra, Piper nigrum, Piperaceae		Tonik/osvježavanje
PIPERONAL			120-57-0	204-409-7	Piperonal		Prikrivanje
PIPERYLENE/BUTENE/PENTENE COPOLYMER			221215-60-7		1,3-pentadien, polimer s butenom i pentenom		Vezivanje/podešavanje viskoznosti
PIROCTONE OLAMINE	piroctone olamine		68890-66-4	272-574-2	1-hidroksi-4-metil-6-(2,4,4-trimetilpentil)piridin-2(1H)-on, spoj s 2-aminoetanolom (1:1)	VI/1,35	Konzervans
PISCES					Ekstrakt riblje hrskavice		Njega kože
PISCES EXTRACT			97615-94-6	307-382-0	Pisces Extract je ekstrakt iz miješanih riba		Njega kože/ovlaživanje
PISCUM CARTILAGE EXTRACT					Piscum Cartilage Extract je ekstrakt, dobiven iz riblje hrskavice		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PISCUM IECUR OIL			8009-00-5	232-372-7	Piscum Iecur Oil je nehlapljivo ulje, istisnuto iz svježe riblje jetre miješanih riba. Sastoji se ponajprije od glicerida C14-C18 i C16-C22 nezasićenih masnih kiselina.		Sredstvo za omekšavanje
PISCUM OVUM EXTRACT					Piscum Ovum Extract je ekstrakt ribljih jajašaca		Njega kože
PISTACIA VERA SEED OIL			90082-81-8	290-173-0	Pistacia Vera Seed Oil je ulje, dobiveno iz sjemenja vrste pistacije, Pistacia vera, Anacardiaceae		Sredstvo za omekšavanje
PISUM SATIVUM EXTRACT			90082-41-0	290-130-6	Pisum Sativum Extract je ekstrakt sjemenja graška, Pisum sativum, Leguminosae		Sredstvo za zatezanje/tonik
PLACENTAL ENZYMES			85195-59-5		Enzimi, posteljica sisavaca		Njega kožeNjega kože
PLACENTAL LIPIDS			91053-61-1	293-328-0	Lipidi, posteljica		Sredstvo za omekšavanje
PLACENTAL PROTEIN			84195-59-5	282-364-2	Posteljica, ekstrakt. Ekstrakti i njihovi fizikalno promijenjeni derivati, kao što su bjelančevine, lipidi, ugljikohidrati, nukleinske kiseline, anorganski ioni itd., dobiveni iz posteljice sisavaca.		Ovlaživač
PLANKTON EXTRACT			91079-57-1	293-445-7	Plankton Extract je ekstrakt, dobiven iz morskog planktona		Njega kože
PLANTAGO LANCEOLATA EXTRACT			85085-64-9	285-388-1	Plantago Lanceolata Extract je ekstrakt listova uskolinog trputca, Plantago lanceolata, Plantaginaceae		Antimikrobno sredstvo
PLANTAGO MAJOR EXTRACT			84929-43-1	284-526-8	Plantago Major Extract je ekstrakt listova širokolisnog trputca, Plantago major, Plantaginaceae		Sredstvo za zatezanje
PLANTAGO OVATA EXTRACT			90082-86-3	290-178-8	Plantago Ovata Extract je ekstrakt listova trputca, Plantago ovata, Plantaginaceae		Zaštita kože
PLANTAGO OVATA SEED EXTRACT			90082-86-3	290-178-8	Plantago Ovata Seed Extract je ekstrakt sjemenja trputca, Plantago ovata, Plantaginaceae		Zaštita kože
PLECTRANTHUS BARBATUS EXTRACT					Plectranthus Barbatus Extract je ekstrakt korijenja biljke Plectranthus barbatus, Labiatae		Njega kože
PLUMERIA ACUTIFOLIA FLOWER EXTRACT			92457-29-9	296-311-6	Plumeria Acutifolia Flower Extract je ekstrakt cvjetova biljke Plumeria acutifolia, Apocynaceae		Njega kože
PLUMERIA ALBA EXTRACT			94350-02-4	305-220-3	Plumeria Alba Extract je ekstrakt cvjetova biljke Plumeria alba, Apocynaceae		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PLUMERIA RUBRA EXTRACT			223748-06-9		Plumeria Rubra Extract je ekstrakt cvjetova biljke Plumeria rubra, Apocynaceae		Njega kože
p-METHYL ACETOPHENONE			122-00-9	204-514-8	4'-metilacetofenon		Prikrivanje
p-METHYLAMINOPHENOL			150-75-4	205-768-2	4-metilaminofenol		Bojenje kose
p-METHYLAMINOPHENOL SULFATE			55-55-0	200-237-1	Bis(4-hidroksi-N-metilanilinijev) sulfat		Bojenje kose
PODOPHYLLUM PELTATUM EXTRACT			90063-90-4	290-050-1	Podophyllum Peltatum Extract je ekstrakt podanaka i korijenja biljke Podophyllum peltatum, Berberidaceae		Njega kože
POGOSTEMON CABLIN EXTRACT			84238-39-1	282-493-4	Pogostemon Cablin Extract je ekstrakt listova pačulija, Pogostemon cablin, Labiatae		Tonik
POGOSTEMON CABLIN OIL					Pogostemon Cablin Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz pačulija, Pogostemon cablin, Labiatae		Prikrivanje
POLIANTHES TUBEROSA EXTRACT			94334-35-7	305-108-4	Polianthes Tuberosa Extract je ekstrakt tuberoze, Polianthes tuberosa, Agavaceae		Tonik
POLLEN					Prirodne tvari, cvjetni prah		Njega kože
POLLEN EXTRACT					Pollen Extract je ekstrakt cvjetnog praha		Sredstvo za omekšavanje/zaštita kože
POLOXAMER 101			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (2;16)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMER 105			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (11;16)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMER 105 BENZOATE							Emulgiranje
POLOXAMER 108			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (46;16)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMER 122			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (5;21)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMER 123			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (7;21)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMER 124	poloxamer 124		2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (11;21)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMER 181			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (3;30)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
POLOXAMER 182			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (8;30)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMER 182 DIBENZOATE							Emulgiranje
POLOXAMER 183			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (10;30)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMER 184			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (13;30)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMER 185			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (19;30)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMER 188	poloxamer 188		2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (75;30)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMER 212			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (8;35)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMER 215			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (24;35)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMER 217			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (52;35)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMER 231			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (6;39)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMER 234			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (22;39)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMER 235			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (27;39)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMER 237	poloxamer 237		2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (62;39)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMER 238			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (97;39)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMER 282			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (10;47)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMER 284			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (21;47)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMER 288			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (122;47)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMER 331			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (7;54)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMER 333			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (20;54)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMER 334			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (31;54)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMER 335			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (38;54)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMER 338	poloxamer 338		2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (128;54)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
POLOXAMER 401			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (6;67)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMER 402			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (13;67)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMER 403			2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (21;67)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMER 407	poloxamer 407		2594628		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom (98;67)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLOXAMINE 304			11111-34-5		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, eter s (1,2-etandil-dinitrilo)tetrakis (propanolom) (4;3)		Emulgiranje
POLOXAMINE 504			11111-34-5		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, eter s (1,2-etandil-dinitrilo)tetrakis (propanolom) (8;7)		Emulgiranje
POLOXAMINE 701			11111-34-5		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, eter s (1,2-etandil-dinitrilo)tetrakis (propanolom) (12;2)		Emulgiranje
POLOXAMINE 702			11111-34-5		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, eter s (1,2-etandil-dinitrilo)tetrakis (propanolom) (13;4)		Emulgiranje
POLOXAMINE 704			11111-34-5		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, eter s (1,2-etandil-dinitrilo)tetrakis (propanolom) (14;12)		Emulgiranje
POLOXAMINE 707			11111-34-5		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, eter s (1,2-etandil-dinitrilo)tetrakis (propanolom) (19;47)		Emulgiranje
POLOXAMINE 901			11111-34-5		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, eter s (1,2-etandil-dinitrilo)tetrakis (propanolom) (18;2)		Emulgiranje
POLOXAMINE 904			11111-34-5		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, eter s (1,2-etandil-dinitrilo)tetrakis (propanolom) (19;16)		Emulgiranje
POLOXAMINE 908			11111-34-5		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, eter s (1,2-etandil-dinitrilo)tetrakis (propanolom) (22;122)		Emulgiranje
POLOXAMINE 1101			11111-34-5		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, eter s (1,2-etandil-dinitrilo)tetrakis (propanolom) (21;3)		Emulgiranje
POLOXAMINE 1102			11111-34-5		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, eter s (1,2-etandil-dinitrilo)tetrakis (propanolom) (21;7)		Emulgiranje
POLOXAMINE 1104			11111-34-5		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, eter s (1,2-etandil-dinitrilo)tetrakis (propanolom) (21;19)		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
POLOXAMINE 1301			11111-34-5		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, eter s (1,2-etandil-dinitrilo)tetrakis (propanolom) (25;3)		Emulgiranje
POLOXAMINE 1302			11111-34-5		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, eter s (1,2-etandil-dinitrilo)tetrakis (propanolom) (26;8)		Emulgiranje
POLOXAMINE 1304			11111-34-5		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, eter s (1,2-etandil-dinitrilo)tetrakis (propanolom) (26;24)		Emulgiranje
POLOXAMINE 1307			11111-34-5		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, eter s (1,2-etandil-dinitrilo)tetrakis (propanolom) (23;74)		Emulgiranje
POLOXAMINE 1501			11111-34-5		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, eter s (1,2-etandil-dinitrilo)tetrakis (propanolom) (30;4)		Emulgiranje
POLOXAMINE 1502			11111-34-5		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, eter s (1,2-etandil-dinitrilo)tetrakis (propanolom) (30;10)		Emulgiranje
POLOXAMINE 1504			11111-34-5		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, eter s (1,2-etandil-dinitrilo)tetrakis (propanolom) (32;28)		Emulgiranje
POLOXAMINE 1508			11111-34-5		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, eter s (1,2-etandil-dinitrilo)tetrakis (propanolom) (22;122)		Emulgiranje
POLYACRYLAMIDE			2594446		2-propenamid, homopolimer		Antistatik/vezivanje/nastajanje filma
POLYACRYLAMIDOMETHYL BENZYLIDENE CAMPHOR			113783-61-2		Polimer N-((2 i 4)-[(2-oksoborn-3-ilidin)metil]benzil)akril-amida	VII/1,11	UV-filtar/sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
POLYACRYLAMIDOMETHYLPROPANE SULFONIC ACID							Nastajanje filma
POLYACRYLIC ACID	carbomer 910		2594322		2-propenska kiselina, homopolimer		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
POLYAMINO SUGAR CONDENSATE			120022-92-6				Ovlaživač
POLYAMINOPROPYL BIGUANIDE			70170-61-5/ 28757-47-3		Poli(metilen),.alfa.,.omega.-bis[[[(aminoiminometil)amino] iminometil]amino]-, dihidroklorid	VI/1,28	Konzervans
POLYBETA-ALANINE			68440-02-8				Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
POLYBETA-ALANINE/GLUTARIC ACID CROSSPOLYMER							Nastajanje filma
POLYBUTENE			9003-28-5		1-buten, homopolimer		Vezivanje/podešavanje viskoznosti
POLYBUTYL ACRYLATE					Poli[1-(butoksikarbonil)etilen]		Vezivanje/nastajanje filma
POLYBUTYLENE TEREPHTHALATE			26062-94-2		1,4-benzendikarboksilna kiselina, polimer s 1,4-butan-diolom		Antistatik/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
POLYCAPROLACTONE					2-oksepanon, homopolimer		Stabiliziranje
POLYCHLOROTRIFLUOROETHYLENE			9002-83-9		Eten, klorotrifluoro-, homopolimer		Nastajanje filma
POLYCYCLOPENTADIENE			68132-00-3				Podešavanje viskoznosti
POLYDECENE			37309-58-3				Vezivanje
POLYDEXTROSE	polydextrose		68424-04-4				Ovlaživač
POLYDIETHYLENEGLYCOL ADIPATE/IPDI COPOLYMER			55636-50-5		Heksan dikiselina, polimer s 5-izocianato-1-(izocianatometil)-1,3,3-trimetil cikloheksanom i 2,2'-okso-bis(etanolom)		Nastajanje filma
POLYDIMETHYLAMINOETHYL METHACRYLATE							Nastajanje filma
POLYDIPENTENE							Vezivanje/podešavanje viskoznosti
POLYETHYLACRYLATE			9003-32-1		2-propenska kiselina, etil ester, homopolimer		Antistatik/vezivanje/nastajanje filma
POLYETHYLENE			9002-88-4		Eten, homopolimer		Antistatik/vezivanje/stabiliziranje emulzije/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
POLYETHYLENE TEREPHTHALATE			25038-59-9		Poli(oksi-1,2-etandiiloksikarbonil-1,4-fenilenkarbonil)		Nastajanje filma
POLYETHYLENE/ISOPROPYL MALEATE/MA COPOLYOL			224580-87-4		2-buten dikiselina (2Z)-, polimer s eten, 1-metiletil esterom, ester s.alfa.-hidro-.omega.-hidroksipoli(oksi-1,2-etandiilom) i.alfa.-hidro-.omega.-hidroksipoli[oksi(metil-1,2-etandiilom)], cijepljen		Stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
POLYETHYLGLUTAMATE							Vezivanje
POLYETHYLMETHACRYLATE			9003-42-3		2-propenska kiselina, etil ester, homopolimer		Vezivanje
POLYGALA SENEGA EXTRACT			68990-66-9	273-619-9	Polygala Senega Extract je ekstrakt korijenja američkog krestušca, Polygala senega, Polygalaceae		Njega kože
POLYGLUCURONIC ACID							Nastajanje filma/ovlaživač
POLYGLYCERIN-3			56090-54-1	259-986-8	Triglicerol		Ovlaživač
POLYGLYCERYL-2 CAPRATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-2 CAPRYLATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-2 DIISOSTEARATE			67938-21-0/ 9082-07-9	267-821-6	Di(izooktadekanska) kiselina, diester s oksidi(propandiolom)		Emulgiranje
POLYGLYCERYL-2 DIOLEATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-2 DIPOLYHYDROXYSTEARATE			137398-08-4		Oktadekanska kiselina, 12-hidroksi-, homopolimer, ester s oksibis(propandiolom)		Njega kože
POLYGLYCERYL-2 DISTEARATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-2 ISOPALMITATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-2 ISOSTEARATE			67938-21-0	267-821-6	Di(izooktadekanska) kiselina, diester s oksidi(propandiolom)		Emulgiranje
POLYGLYCERYL-2 LANOLIN ALCOHOL ETHER							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-2 LAURATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-2 OLEATE			49553-76-6	256-367-4	Oleinska kiselina, monoester s oksibis(propandiolom)		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
POLYGLYCERYL-2 OLEYL ETHER			71032-90-1		1,2-propandiol, 3-[3-hidroksi-2-(9-oktadeceniloksi)propoksi]-		Emulgiranje
POLYGLYCERYL-2 SESQUISOSTEARATE			67938-21-0	267-821-6	Di(izooktadekanska) kiselina, diester s oksidi(propandiolom)		Emulgiranje
POLYGLYCERYL-2 SESQUIOLEATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-2 SESQUISTEARATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-2 SORBITAN PENTACAPRYLATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-2 SORBITAN TETRACAPRYLATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-2 STEARATE			12694-22-3	235-777-7	Stearinska kiselina, monoester s oksibis(propandiolom)		Emulgiranje
POLYGLYCERYL-2 TETRAISOSTEARATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-2 TETRASTEARATE			72347-89-8				Emulgiranje
POLYGLYCERYL-2 TRISOSTEARATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-2-PEG-4 STEARATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-3 BEESWAX							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-3 CAPRATE			133654-02-1				Emulgiranje
POLYGLYCERYL-3 CETYL ETHER							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-3 COCOATE			223706-47-6		Masne kiseline, kokosove, monoester s triglicerolom		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
POLYGLYCERYL-3 DECYL-TETRADECANOL							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-3 DICAPRATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-3 DICOCOATE			223706-50-1		Masne kiseline, kokosove, diester s triglicerolom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
POLYGLYCERYL-3 DIISOSTEARATE			85666-92-8				Emulgiranje
POLYGLYCERYL-3 DIOLEATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-3 DISTEARATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-3 HYDROXYLAURYL ETHER							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-3 ISO-STEARATE			127512-63-4				Emulgiranje
POLYGLYCERYL-3 LAURATE			51033-31-9				Emulgiranje
POLYGLYCERYL-3 METHYLGLUCOSE DISTEARATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-3 MYRISTATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-3 OLEATE			33940-98-6	251-749-7	Oleinska kiselina, monoester s triglicerolom		Emulgiranje
POLYGLYCERYL-3 PALMITATE			143710-24-1		Heksadekanska kiselina, ester s triglicerolom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
POLYGLYCERYL-3 PENTARICINOLEATE			221354-73-0		9-(Z)-oktadekanska kiselina, 12-(R)-hidroksi-, pentaester s triglicerolom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
POLYGLYCERYL-3 POLYRICINOLEATE			235783-76-3		9-oktadekanska kiselina, 12-hidroksi-(9Z, 12R)-, homopolimer, ester s triglicerolom		Emulgiranje/podešavanje viskoznosti

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
POLYGLYCERYL-3 RICINOLEATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-3 STEARATE			27321-72-8	248-403-2	Stearinska kiselina, monoester s triglicerolom		Emulgiranje
POLYGLYCERYL-3 STEARATE SE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-3 TRISOSTEARATE			6608243-7		Izooktadekanska kiselina, triester s triglicerolom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
POLYGLYCERYL-4 CAPRATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-4 COCOATE							Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
POLYGLYCERYL-4 DILAURATE					1,2,3-propantriol, homopolimer, didodekanoat		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
POLYGLYCERYL-4 ISOSTEARATE			91824-88-3				Emulgiranje
POLYGLYCERYL-4 LAURATE			75798-42-4				Emulgiranje
POLYGLYCERYL-4 LAURYL ETHER							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-4 OLEATE			9007-48-1		1,2,3-propantriol, homopolimer, (Z)-9-oktadecenoat		Emulgiranje
POLYGLYCERYL-4 OLEYL ETHER							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-4 PENTAOLEATE			103230-29-1		1,2,3-propantriol, homopolimer, pentaoleat		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
POLYGLYCERYL-4 PENTASTEARATE			99570-00-0		1,2,3-propantriol, homopolimer, pentaoktadekanoat		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
POLYGLYCERYL-4 STEARATE			37349-34-1/ 68004-11-5		1,2,3-propantriol, homopolimer, monooktadekanoat		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
POLYGLYCERYL-4 TRI- STEARATE			99734-29-9		1,2,3-propantriol, homopolimer, trioktadekanoat		Sredstvo za omekšavanje/emul- giranje
POLYGLYCERYL-4-PEG-2 COCAMIDE							Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLYGLYCERYL-5 ISO- STEARATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-5 LAU- RATE			128738-83-0				Emulgiranje
POLYGLYCERYL-5 OLEATE			86529-98-8				Emulgiranje
POLYGLYCERYL-6 DIOLE- ATE			76009-37-5	278-358-4	Dioleinska kiselina, diester s heksaglicerolom		Emulgiranje
POLYGLYCERYL-6 DIPAL- MITATE					1,2,3-propantriol, homopolimer, diheksadekanoat		Sredstvo za omekšavanje/emul- giranje
POLYGLYCERYL-6 DISTEA- RATE			34424-97-0	252-010-1	Distearinska kiselina, diester s heksaglicerolom		Emulgiranje
POLYGLYCERYL-6 HEX- AOLEATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-6 ISO- STEARATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-6 LAU- RATE			51033-38-6				Emulgiranje
POLYGLYCERYL-6 OLEATE			9007-48-1		1,2,3-propantriol, homopolimer, (Z)-9-oktadecenoat		Emulgiranje
POLYGLYCERYL-6 PALMI- TATE			99734-31-3		1,2,3-propantriol, homopolimer, heksadekanoat		Sredstvo za omekšavanje/emul- giranje
POLYGLYCERYL-6 PEN- TAOLEATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-6 PEN- TARICINOLEATE					1,2,3-propantriol, homopolimer, pentaricinoleat		Sredstvo za omekšavanje/emul- giranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
POLYGLYCERYL-6 PENTASTEARATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-6 RICINOLEATE			107615-51-0				Emulgiranje
POLYGLYCERYL-6 TETRAOLEATE			9007-48-1		1,2,3-propantriol, homopolimer, poli (Z-)-9-oktadecenoat		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
POLYGLYCERYL-6 TRISTEARATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-8 OLEATE			9007-48-1		1,2,3-propantriol, homopolimer, (Z)-9-oktadecenoat		Emulgiranje
POLYGLYCERYL-8 STEARATE			37349-34-1		1,2,3-propantriol, homopolimer, monooktadekanoat		Emulgiranje
POLYGLYCERYL-10 DIDEKANOATE					1,2,3-propantriol, homopolimer, didekanoat		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
POLYGLYCERYL-10 DIPALMITATE					1,2,3-propantriol, homopolimer, diheksadekanoat		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
POLYGLYCERYL-10 HEXAOLEATE			9007-48-1		1,2,3-propantriol, homopolimer, heksaoleat		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
POLYGLYCERYL-10 PENTALAURATE					1,2,3-propantriol, homopolimer, pentalinoleat		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
POLYGLYCERYL-10 PENTALINOLEATE					1,2,3-propantriol, homopolimer, pentadodekanoat		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
POLYGLYCERYL-10 PENTARICINOLEATE					1,2,3-propantriol, homopolimer, pentaricinoleat		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
POLYGLYCERYL-10 POLYRICINOLEATE					1,2,3-propantriol, homopolimer, poliricinoleat		Emulgiranje/podešavanje viskoznosti
POLYGLYCERYL DIMER SOYATE			223706-55-6		Soja, glicin soja, masne kiseline, dimeri, esteri s poliglicerolom		Emulgiranje
POLYGLYCERYL SORBITOL							Ovlaživač

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
POLYGLYCERYL-10 DECALINOLEATE			68900-96-9	272-645-8	Glicerol, dekamer, deka(oktadeka-9,12-dienoat)		Emulgiranje
POLYGLYCERYL-10 DECAOLEATE			11094-60-3	234-316-7	Dekaoleinska kiselina, dekaester s dekaglicerolom		Emulgiranje
POLYGLYCERYL-10 DECASTEARATE			39529-26-5	254-495-5	Dekastearinska kiselina, dekaester s dekaglicerolom		Emulgiranje/postizanje neprozirnosti
POLYGLYCERYL-10 DIISOSTEARATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-10 DIOLEATE			33940-99-7	251-750-2	Dioleinska kiselina, diester s dekaglicerolom		Emulgiranje
POLYGLYCERYL-10 DISTEARATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-10 HEP- TAOLEATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-10 HEP- TASTEARATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-10 ISO- STEARATE			133738-23-5				Emulgiranje
POLYGLYCERYL-10 LAURATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-10 MONO/DIOLEATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-10 MYRISTATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-10 OLEATE			79665-93-3	279-230-0	Oleinska kiselina, monoester s dekaglicerolom		Emulgiranje
POLYGLYCERYL-10 PENTAOLEATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-10 PENTASTEARATE							Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
POLYGLYCERYL-10 STEARATE			79777-30-3				Emulgiranje
POLYGLYCERYL-10 TETRAOLEATE			34424-98-1	252-011-7	Tetraoleinska kiselina, tetraester s dekglicerolom		Emulgiranje
POLYGLYCERYL-10 TRIOLEATE							Emulgiranje
POLYGLYCERYL-10 TRIS-TEARATE			12709-64-7				Emulgiranje
POLYGLYCERYLMETHACRYLATE							Nastajanje filma
POLYGONATUM MULTIFLORUM EXTRACT			93165-64-1	296-951-6	Polygonatum Multiflorum Extract je ekstrakt podanaka i korijenja mnogocvjetnog solomonovog pečata, Polygonatum multiflorum, Liliaceae		Njega kože
POLYGONATUM OFFICINALE EXTRACT			90082-98-7	290-191-9	Polygonatum Officinale Extract je ekstrakt podanaka i korijenja solomonovog pečata, Polygonatum officinale, Liliaceae		Njega kože
POLYGONUM AVICULARE EXTRACT			84604-04-6	283-280-9	Polygonum Aviculare Extract je ekstrakt zeleni ptičjeg dvornika (troskota), Polygonum aviculare, Polygonaceae		Sredstvo za omekšavanje
POLYGONUM BISTORTA EXTRACT			84012-36-2	281-680-8	Polygonum Bistorta Extract je ekstrakt korijenja livadnog dvornika, Polygonum bistorta, Polygonaceae		Njega kože
POLYGONUM FAGOPYRUM EXTRACT			89958-09-8	289-631-2	Polygonum Fagopyrum Extract je ekstrakt listova i izdanaka heljde, Polygonum fagopyrum, Polygonaceae		Zaštita kože
POLYGONUM MULTIFLORUM EXTRACT					Polygonum Multiflorum Extract je ekstrakt zeleni dvornika, Polygonum multiflorum, Polygonaceae		Njega kože
POLYGONUM MULTIFLORUM ROOT EXTRACT					Polygonum Multiflorum Root Extract je ekstrakt korijenja dvornika, Polygonum multiflorum, Polygonaceae		Njega kože
POLYHYDROXYSTEARIC ACID							Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
POLYISOBUTENE			9003-27-4		1-propen, 2-metil-, homopolimer		Vezivanje/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
POLYISOPRENE			9003-31-0		1,3-butadien, 2-metil-, homopolimer		Sredstvo za omekšavanje
POLYLYSINE							Regeneriranje kose
POLYLYSINE HBR					Poli{imino-[1-(4-aminobutil)-2-oksoetenil]], hidrobromid		Regeneriranje kose
POLYMETHACRYLAMIDO-PROPYLTRIMONIUM CHLORIDE			68039-13-4				Antistatik/nastajanje filma
POLYMETHACRYLAMIDO-PROPYLTRIMONIUM METHOSULFATE			181788-04-5		Sumporna kiselina, dimetil ester, spoj s N-(3-(dimetilamino) propil)-2-metil-2-propenamid homopolimerom		Antistatik/nastajanje filma/regeneriranje kose
POLYMETHACRYLIC ACID			25087-26-7				Podešavanje viskoznosti
POLYMETHOXY BICYCLIC OXAZOLIDINE			56709-13-8				Antimikrobno sredstvo
POLYMETHYL ACRYLATE			9003-21-8				Nastajanje filma
POLYMETHYL METHACRYLATE			9011-14-7		2-propenska kiselina, 2-metil-, metil ester, homopolimer		Nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
POLYMETHYLGLUTAMATE			25086-16-2				Vezivanje
POLYMETHYLSILSESQUOXANE			68554-70-1				Sredstvo za omekšavanje
POLYOXYISOBUTYLENE/METHYLENE UREA COPOLYMER							Nastajanje filma
POLYOXYMETHYLENE UREA			68611-64-3	271-898-1	Urea, produkti reakcije s formaldehidom		Podešavanje viskoznosti
POLYPENTENE			9078-70-0		Penten, homopolimer		Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
POLYPERFLUOROISOPROPYL ETHER					Oksiran, trifluoro(trifluorometil)-, homopolimer		Njega kože
POLYPERFLUOROPERHYDROPHENANTHRENE					Tetrakozafluorotetradekahidrofenantren, polimeri		Nastajanje filma/učvršćivanje kose/njega kože
POLYPORUS UMBELLATUS EXTRACT			223751-84-6		Polyporus Umbellatus Extract je ekstrakt gljive, Polyporus umbellatus, Polyporaceae		Zaštita kože
POLYPROPYLENE	polipropene 25		9003-07-0		1-propen, homopolimer		Nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
POLYQUATERNIUM-1			75345-27-6		Poli[(dimetilimino)-2-buten-1,4-dil klorid],.alfa.-[4-[tris(2-hidroksietil)amonijev]-2-butenil]-.omega.-[tris(2-hidroksie-til)amonijev]-, diklorid		Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-2			68555-36-2/ 63451-27-4		Urea, N,N'-bis[3-(dimetilamino)propil]-, polimer s 1,1'-oksibis(2-kloroetanom)		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-13			68877-47-4		2-propenska kiselina, 2-metil-, 2-(dietilamino)etil ester, polimer s etil 2-metil-2-propenoatom i (Z)-9-oktadecenil-2-metil-2-propenoatom, spojevi s dimetil sulfatom		Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-4							Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-5			26006-22-4		Etanaminij, N,N,N-trimetil-2-[(2-metil-1 -okso-2-propenil) oksil]-, metil sulfat, polimer s 2-propenamidom		Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-6			26062-79-3		2-propen-1-aminij, N,N-dimetil-N-2-propenil-, klorid, homopolimer		Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-7			26590-05-6		2-propen-1-aminij, N,N-dimetil-N-2-propenil-, klorid, polimer s 2-propenamidom		Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-28			131954-48-8				Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-8							Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-9							Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-10			81859-24-7/ 53568-66-4		Celuloza, 2-(2-hidroksi-3-(trimetilamonijev)propoksi)etil eter, klorid		Antistatik/nastajanje filma

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
POLYQUATERNIUM-11			53633-54-8		2-propenska kiselina, 2-metil-, 2-(dimetilamino)etil ester, polimer s 1-etenil-2-pirolidinonom, spoj s dietil sulfatom		Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-12			68877-50-9		2-propenska kiselina, 2-metil-, [1,2,3,4,4a,4b,5,6,10,10a-dekahidro-1,4a-dimetil-7-(1-metiletil)-1-fenantrenil]metil ester [1r-(1alfa,4beta,4balfa,10aalfa)]-, polimer s 2-(dietila-mino)etil 2-metil-2-propenoatom, etil 2-metil-2-propenoatom, kvaterniziran s dimetil sulfatom		Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-14			27103-90-8		Etanaminij, N,N,N-trimetil-2-[(2-metil-1 -okso-2-propenil) oksij]-, metilsulfat, homopolimer		Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-15			35429-19-7				Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-16			95144-24-4				Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-17							Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-18							Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-19							Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-20							Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-22			53694-17-0				Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-24			107987-23-5				Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-27							Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-29							Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-30							Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-31			136505-02-7				Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-32			35429-19-7				Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-33			69418-26-4				Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-34							Antistatik/nastajanje filma

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
POLYQUATERNIUM-35							Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-36							Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-37			26161-33-1				Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-39							Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-42							Antistatik/nastajanje filma
POLYQUATERNIUM-45			221225-18-9		Glicin, N-metil-N-[2-[(2-metil-1-okso-2-propenil)oksi]etil]-, polimer s 2-(dimetilamino)etil 2-metil-2-propenoatom, spoj s dimetil sulfatom		Antistatik/nastajanje filma/učvršćivanje kose
POLYQUATERNIUM-46			174761-16-1		1H-imidazol, 1-etenil-3-metil-, metil sulfat, polimer s 1-etenilheksahidro-2H-azepin-2-onom i 1-etenil-2-pirolido-nom		Antistatik/nastajanje filma/učvršćivanje kose
POLYQUATERNIUM-47			197969-51-0		1-propanaminij, N,N,N-trimetil-3-[(2-metil-1-okso-2-pro-penil)amino]-, klorid, polimer s metil 2-propenoatom i 2-propenskom kiselinom		Nastajanje filma/učvršćivanje kose/njega kože
POLYSILICONE-1							Ovlaživač
POLYSILICONE-2							Ovlaživač
POLYSILICONE-3							Sredstvo za omekšavanje
POLYSILICONE-4							Sredstvo za omekšavanje
POLYSILICONE-5							Sredstvo za omekšavanje
POLYSILICONE-6			146632-09-9				Nastajanje filma
POLYSILICONE-7			146632-08-8				Sredstvo protiv pjenjenja/antistatik
POLYSILICONE-8					3-tiopropil metil siloksan, polimer s dimetilsiloksanom, S-ester s polimerom 2-propenska kiseline i metil 2-metil-2-propenoata		Sredstvo protiv pjenjenja/regeneriranje kose
POLYSILICONE-9			165445-18-1		Silikoni i siloksani, 3-aminopropil metil, dimetil, reakcijski produkti s 2-etil-4,5-dihidrooksazol homopolimerom, etil sulfati		Učvršćivanje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
POLYSILICONE-10					Polidimetilsiloksan, završen skupinom metiltrimetilsilil-oksi-3-hidroksipropoksisilil, etoksilirani, diester s perfluoroalkil hidrogen dilinoleatom		Sredstva protiv pjenjenja/regeneriranje kose
POLYSILICONE-11			226992-90-1		Ciklosiloksani, dimetil, polimeri s dimetil, metil hidrogen siloksanima i dimetilsiloksanima, završeni vinilnom skupinom		Nastajanje filma
POLYSORBATE 20	polysorbate 20	<i>polysorbatum 20</i>	9005-64-5		Sorbitan, monododekanoat, derivati poli(oksi-1,2-etandiila)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLYSORBATE 21			9005-64-5		Sorbitan, monododekanoat, derivati poli(oksi-1,2-etandiila)		Emulgiranje
POLYSORBATE 40	polysorbate 40		9005-66-7		Sorbitan, monoheksadekanoat, derivati poli(oksi-1,2-etan-diila)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLYSORBATE 60	polysorbate 60	<i>polysorbatum 60</i>	9005-67-8		Sorbitan, monooktadekanoat, derivati poli(oksi-1,2-etan-diila)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLYSORBATE 61			9005-67-8		Sorbitan, monooktadekanoat, derivati poli(oksi-1,2-etan-diila)		Emulgiranje
POLYSORBATE 65	polysorbate 65		9005-71-4		Sorbitan, trioktadekanoat, derivati poli(oksi-1,2-etan-diila)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLYSORBATE 80	polysorbate 80	<i>polysorbatum 80</i>	9005-65-6		Sorbitan, mono-9-oktadecenoat, derivati poli(oksi-1,2-etan-diila), (Z)-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLYSORBATE 80 ACETATE			89964-07-8				Emulgiranje
POLYSORBATE 81			9005-65-6		Sorbitan, mono-9-oktadecenoat, derivati poli(oksi-1,2-etan-diila), (Z)-		Emulgiranje
POLYSORBATE 85	polysorbate 85		9005-70-3		Sorbitan, tri-9-oktadecenoat, derivati poli(oksi-1,2-etan-diila), (Z,Z,Z)-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POLYSTYRENE			9003-53-6		Benzen, etenil-, homopolimer		Nastajanje filma
POLYTETRAFLUOROETHYLENE ACETOXYPROPYL BETAINE			123171-68-6		Poli(difluorometilen),.alfa.-[2-(acetiloksi)-3-[(karboksimetil) dimetilamonio]propil]-.omega.-fluoro-, unutarnja sol		Regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
POLYVINYL ACETATE			9003-20-7		Octena kiselina, etenil ester, homopolimer		Antistatik/vezivanje/stabiliziranje emulzije/nastajanje filma
POLYVINYL ALCOHOL	polyvinyl alcohol		9002-89-5		Etenol, homopolimer		Nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
POLYVINYL BUTYRAL			63148-65-2		Polimeri vinil acetala, butirali		Antistatik/vezivanje/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
POLYVINYL CHLORIDE					Etenil klorid, homopolimer		Nastajanje filma
POLYVINYL IMIDAZOLI- NIUM ACETATE							Antistatik/nastajanje filma
POLYVINYL LAURATE							Vezivanje/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
POLYVINYL METHYL ETHER			2594563		Eten, metoksi-, homopolimer		Antistatik/vezivanje/nastajanje filma
POLYVINYL CAPROLAC- TAM			25189-83-7		2H-azepin-2-on, 1-etenilheksahidro-, homopolimer		Nastajanje filma/učvršćivanje kose
POLYVINYLFORMAMIDE					Mravlja kiselina, etenil amid, homopolimer		Učvršćivanje kose
PONCEAU SX			4548-53-2	224-909-9	Dinatrijev 3-[(2,4-dimetil-5-sulfonatofenil)azo]-4-hidroksi-naftalen-1-sulfonat (14700)		Bojenje kose
PONGAMOL							Prikrivanje
POPULUS NIGRA EXTRACT			84650-39-5	283-509-2	Populus Nigra Extract je ekstrakt listova, grančica i pupoljaka crne topole, Populus nigra, Salicaceae		Antiseboreik/ublažavanje
POPULUS TREMULOIDES EXTRACT			90083-05-9	290-199-2	Populus Tremuloides Extract je ekstrakt klica topole, Populus tremuloides, Salicaceae		Njega kože/antiseboreik
PORIA COCOS EXTRACT			168456-53-9		Poria Cocos Extract je ekstrakt gljive, Poria cocos, Polypo-raceae		Zaštita kože
PORPHYRA UMBILICALIS EXTRACT			223751-76-6		Porphyra Umbilicalis Extract je ekstrakt alge, Porphyra umbilicalis, Rhodophyceae		Zaštita kože
PORPHYRIDIDIUM CRUEN- TUM EXTRACT			223751-77-7		Porphyridium Cruentum Extract je ekstrakt alge, Porphyridium cruentum, Algae		Zaštita kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PORPHYRIDIUM/ZINC FERMENT					Porphyridium/Zinc Ferment je ekstrakt produkta fermenta-cije alge porfiridija u prisutnosti cinkovih iona		Zaštita kože
POTASSIUM ABIETOYL HYDROLYZED COLLAGEN							Površinski aktivna tvar
POTASSIUM ACESULFAME			55589-62-3	259-715-3	6-metil-1,2,3-oksatazin-4(3H)-on 2,2-dioksid, kalijeva sol		Njega usne šupljine/prikrivanje
POTASSIUM ACETATE	potassium acetate	<i>kalii acetas</i>	127-08-2	204-822-2	Kalijev acetat		Nastajanje filma
POTASSIUM ALGINATE			9005-36-1		Alginska kiselina, kalijeva sol		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti
POTASSIUM ALUM	alum, potassium	<i>alumen</i>	10043-67-1/ 7784-24-9	233-141-3	Aluminijev kalijev bis(sulfat)		Sredstvo protiv znojenja/dezodorans
POTASSIUM ALUMINUM POLYACRYLATE			67785-56-2		2-propenska kiselina, homopolimer, aluminijeva kalijeva sol		Apsorbens/podešavanje viskoznosti
POTASSIUM ASCORBYL TOCOPHERYL PHOSPHATE					2H-1-benzopiran-6-ol, 3,4-dihidro-2,5,7,8-tetrametil-2-(4,8,12-trimetiltridecil)-, monoester s askorбил monofosfatom, dikalijeva sol		Zaštita kože
POTASSIUM ASPARTATE			1115-63-5	214-226-4	Kalijev hidrogenaspartat		Njega kože
POTASSIUM BABASSUATE			226993-76-6		Masne kiseline, ulje palme babasu, kalijeve soli		Čišćenje/emulgiranje
POTASSIUM BENZOATE			582-25-2	209-481-3	Kalijev benzoat	VI/1,1	Konzervans
POTASSIUM BICARBONATE	potassium bicarbonate	<i>kalii hydrogenocarbonas</i>	298-14-6	206-059-0	Kalijev hidrogenkarbonat		Puferiranje
POTASSIUM BIPHTHALATE			877-24-7	212-889-4	Kalijev hidrogenftalat		Puferiranje
POTASSIUM BORATE			1332-77-0	215-575-5	Dikalijev tetraborat	III/1,1a/III/1,1b	Puferiranje
POTASSIUM BROMATE			2139594	231-829-8	Kalijev bromat		Oksidiranje
POTASSIUM BUTYLPARABEN			38566-94-8	254-009-1	Kalijev butil 4-oksido benzoat	VI/1,12	Konzervans

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
POTASSIUM C9-15 ALKYL PHOSPHATE					Fosforna kiselina, C9-C15-alkil esteri, kalijeve soli		Površinski aktivna tvar
POTASSIUM CARBOMER					Karbomer, kalijeve soli		Stabiliziranje emulzije/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
POTASSIUM CARBONATE	potassium carbonate		584-08-7	209-529-3	Kalijev karbonat		Puferiranje
POTASSIUM CAROATE			10058-23-8	233-187-4	Kalijev hidrogenperoksomonosulfat		Oksidiranje
POTASSIUM CARRAGEENAN			64366-24-1		Karagenan, kalcijeva sol		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
POTASSIUM CASEINATE			68131-54-4		Kazeini, kalijevi kompleksi		Antistatik
POTASSIUM CASTORATE			2232855	232-388-4	Masne kiseline ricinusovog ulja, kalijeve soli		Površinski aktivna tvar
POTASSIUM CETYL PHOSPHATE			84861-79-0	284-374-2	1-heksadekanol, fosfat, kalijeva sol		Površinski aktivna tvar
POTASSIUM CHLORATE			698078	223-289-7	Kalijev klorat	III/1,6	Oksidiranje
POTASSIUM CHLORIDE	potassium chloride	<i>kalii chloridum</i>	7447-40-7	231-211-8	Kalijev klorid		Podešavanje viskoznosti
POTASSIUM CITRATE		<i>kalii citras</i>	866-84-2	212-755-5	Trikalijev citrat		Puferiranje/kelatiranje
POTASSIUM COCOATE			61789-30-8	263-049-9	Masne kiseline, kokosove, kalijeve soli		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POTASSIUM COCOYL GLUTAMATE					Glutaminska kiselina, acil derivati N-kokosa, monokalijeve soli		Površinski aktivna tvar
POTASSIUM COCOYL HYDROLYZED CASEIN					Hidrolizati bjelančevina, kazein, acil derivati kokosa, kalijeve soli		Antistatik
POTASSIUM COCOYL HYDROLYZED COLLAGEN			68920-65-0		Kiseli kloridi, kokos, reakcijski produkti s hidrolizacijom bjelančevina, kalijeve soli		Antistatik/površinski aktivna tvar
POTASSIUM COCOYL HYDROLYZED CORN PROTEIN			222400/38/6		Hidrolizati bjelančevina kukuruza, acil derivati kokosa, kalijeve soli		Regeneriranje kose/njega kože/čišćenje
POTASSIUM COCOYL HYDROLYZED KERATIN							Antistatik

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
POTASSIUM COCOYL HYDROLYZED POTATO PROTEIN					Hidrolizati bjelančevina krumpira, acil derivati kokosa, kalijeve soli		Regeneriranje kose/njega kože/čišćenje
POTASSIUM COCOYL HYDROLYZED RICE BRAN PROTEIN							Antistatik
POTASSIUM COCOYL HYDROLYZED RICE PROTEIN							Antistatik
POTASSIUM COCOYL HYDROLYZED SILK					Hidrolizati bjelančevina svile, acil derivati kokosa, kalijeve soli		Antistatik
POTASSIUM COCOYL HYDROLYZED SOY PROTEIN							Antistatik
POTASSIUM COCOYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN							Antistatik
POTASSIUM CORNATE			61789-23-9	263-044-1	Masne kiseline kukuruznog ulja, kalijeve soli		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POTASSIUM CUMENESULFONATE					Kalijev 4-(2-propil)benzen sulfonat		Površinski aktivna tvar/hidrotropno sredstvo
POTASSIUM CYANATE			590-28-3	209-676-3	Kalijev cianat		Njega kože/regeneriranje kose/sredstvo za omekšavanje
POTASSIUM CYCLOCARBOXYPROPYLOLEATE			68227-50-9	269-362-7	Kalijev 5-karboksi-4-heksilcikloheks-2-en-1 -oktanoat		Površinski aktivna tvar
POTASSIUM DECETH-4 PHOSPHATE					Dekanol, etoksiliran, fosfati, kalijeve soli (prosječni molarni omjer 4 mol EO)		Emulgiranje
POTASSIUM DIHYDROXYETHYL COCAMINE OXIDE PHOSPHATE					Fosforna kiselina, monoestri s koko-alkilbis(2-hidroksietil) amin N-oksidima, dikalijeve soli		Površinski aktivna tvar
POTASSIUM DIMETHICONE COPOLYOL PANTHENYL PHOSPHATE							Ovlaživač

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
POTASSIUM DIMETHYLCONE COPOLYOL PHOSPHATE							Ovlaživač
POTASSIUM DNA							Njega kože
POTASSIUM DODECYLBENZENESULFONATE			27177-77-1	248-296-2	Kalijev dodecilbenzensulfonat		Površinski aktivna tvar
POTASSIUM EDTMP			34274-30-1	251-910-1	{Etilenbis[nitrilobis(metilen)]}tetrakisfosfonska kiselina, kalijeva sol		Kelatiranje
POTASSIUM ETHYLPARABEN			36457-19-9	253-048-1	Kalijev etil 4-oksidobenzoat	VI/1,12	Konzervans
POTASSIUM FLUORIDE			7789-23-3	232-151-5	Kalijev fluorid	III/1,32	Njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga
POTASSIUM FLUOROSILICATE			16871-90-2	240-896-2	Dikalijev heksafluorosilikat	III/1,41	Njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga
POTASSIUM GLUCOHEPTONATE					Kalijev glukohettonat		Njega kože
POTASSIUM GLYCEROPHOSPHATE			1319-69-3		Kalijev glicero-1-fosfat		Njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga
POTASSIUM GLYCOL SULFATE					Sumporna kiselina, mono(hidroksietil) ester, kalijeva sol		Podešavanje viskoznosti
POTASSIUM GLYCYRRHIZINATE					.alfa.-D-glukopiranoziduronska kiselina, (3-.beta.-,20-.beta.)-20-karboksi-11-okso-30-norolean-12-en-3-il-2-O-.beta.-D-glukopiranuronozil-, kalijeva sol		Njega kože
POTASSIUM HYALURONATE			31799-91-4		Hijaluronska kiselina, kalijeva sol		Nastajanje filma
POTASSIUM HYDROXIDE	potassium hydroxide	<i>kalii hydroxidum</i>	1310-58-3	215-181-3	Kalijev hidroksid	III/1,15a	Puferiranje
POTASSIUM HYDROXYCITRATE			232281-44-6		1,2-dihidroksipropan-1,2,3-trikarboksilna kiselina, trikalijeva sol		Njega kože
POTASSIUM IODIDE	potassium iodide	<i>kalii iodidum</i>	7681-11-0	231-659-4	Kalijev jodid		Antimikrobno sredstvo
POTASSIUM LACTATE			996-31-6	213-631-3	Kalijev laktat		Antimikrobno sredstvo

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
POTASSIUM LAURATE			10124-65-9	233-344-7	Kalijev laurat		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POTASSIUM LAUROYL COLLAGEN AMINO ACIDS							Antistatik/površinski aktivna tvar
POTASSIUM LAUROYL GLUTAMATE					L-glutaminska kiselina, N-(1-oksododecil)-, monokalijeva sol		Regeneriranje kose/čišćenje
POTASSIUM LAUROYL HYDROLYZED COLLAGEN							Antistatik/površinski aktivna tvar
POTASSIUM LAUROYL HYDROLYZED SOY PROTEIN							Antistatik/površinski aktivna tvar
POTASSIUM LAUROYL WHEAT AMINO ACIDS					Aminokiseline pšenice, 1-oksododecil derivati, kalijeve soli		Antistatik
POTASSIUM LAURYL HYDROXYPROPYL SULFONATE					Propansulfonska kiselina, 2-hidroksi-3-dodeciloksi-, mono-kalijeva sol		Antistatik/površinski aktivna tvar
POTASSIUM LAURYL SULFATE			4706-78-9	225-190-4	Kalijev dodecil sulfat		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POTASSIUM LINOLEATE					9,12-oktadekadienska kiselina (Z,Z)-, kalijeva sol		Čišćenje/emulgiranje/podešavanje viskoznosti
POTASSIUM METABISULFITE	potassium metabisulfite		16731-55-8	240-795-3	Dikalijev disulfit	VI/1,9	Konzervans
POTASSIUM METHOXYCINNAMATE			86636-96-6		2-propenska kiselina, 3-(4-metoksifenil)-, kalijeva sol		Sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
POTASSIUM METHYL COCOYL TAURATE					Etansulfonska kiselina, 2-metilamino-, acil derivati N-kokosa, kalijeve soli		Površinski aktivna tvar
POTASSIUM METHYLPARABEN			26112-07-2	247-464-2	Kalijev metil 4-oksidobenzoat	VI/1,12	Konzervans
POTASSIUM MONOFLUOROPHOSPHATE			20859-37-4	237-957-0	Dikalijev fluorofosfat	III/1,28	Njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga
POTASSIUM MYRISTATE			13429-27-1	236-550-5	Kalijev miristat		Emulgiranje/površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
POTASSIUM MYRISTOYL GLUTAMATE					L-glutaminska kiselina, N-(1-okstetradecil)-, monokalijeva sol		Regeneriranje kose/čišćenje
POTASSIUM MYRISTOYL HYDROLYZED COLLAGEN							Antistatik/površinski aktivna tvar
POTASSIUM NITRATE			7757-79-1	231-818-8	Kalijev nitrat		Njega usne šupljine/ublažavanje
POTASSIUM OCTOXYNOL-12 PHOSPHATE			68891-73-6				Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POTASSIUM OLEATE			143-18-0	205-590-5	Kalijev oleat		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POTASSIUM OLEOYL HYDROLYZED COLLAGEN							Antistatik/površinski aktivna tvar
POTASSIUM OLIVATE			68154-77-8	268-921-2	Masne kiseline, maslinovo ulje, kalijeve soli		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
POTASSIUM O-PHENYL-PHENATE			13707-65-8	237-243-9	Kalijev 2-bifenilat	VI/1,7	Konzervans
POTASSIUM PALM KERNELATE					Masne kiseline, ulje palmine koštice, kalijeve soli		Čišćenje/podešavanje viskoznosti
POTASSIUM PALMITATE			2624-31-9	220-088-6	Kalijev palmitat		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POTASSIUM PALMITOYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN			222400-39-7		Hidrolizati bjelančevina pšenice, palmitoil derivati, kalijeve soli		Regeneriranje kose/njega kože/čišćenje
POTASSIUM PARABEN			16782-08-4	240-830-2	Kalijev 4-hidroksibenzoat	VI/1,12	Konzervans
POTASSIUM PCA			4810-50-8	225-373-9	Kalijev 5-okso-L-prolinat		Ovlaživač
POTASSIUM PEANUTATE			61789-56-8	263-069-8	Masne kiseline, kikirikijevo ulje, kalijeve soli		Čišćenje/emulgiranje
POTASSIUM PERSULFATE			7727-21-1	231-781-8	Dikalijev peroksodisulfat		Oksidiranje
POTASSIUM PHENOXIDE			100-67-4	202-877-7	Kalijev fenolat	III/1,19	Antimikrobno sredstvo
POTASSIUM PHENYLBENZIMIDAZOLE SULFONATE					2-fenilbenzimidazol-5-sulfonska kiselina, kalijeva sol	VII/1,6	UV-filtar/sredstvo za apsorpciju UV-zračenja

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
POTASSIUM PHOSPHATE	potassium phosphate, monobasic	<i>kalii dihydrogenophosphas</i>	7778-77-0	231-913-4	Kalijev dihidrogenortofosfat		Puferiranje
POTASSIUM POLYACRYLATE			25608-12-2				Podešavanje viskoznosti
POTASSIUM PROPIONATE			327-62-8	206-323-5	Kalijev propionat	VI/1,2	Konzervans
POTASSIUM PROPYLPARABEN			84930-16-5	284-597-5	Kalijev propil 4-oksido benzoat	VI/1,12	Konzervans
POTASSIUM RAPESEEDATE					Masne kiseline ulja sjemena repice, kalijeve soli		Čišćenje/emulgiranje/podešavanje viskoznosti
POTASSIUM RICINOLEATE			7492-30-0	231-314-8	Kalijev ricinoleat		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
POTASSIUM SALICYLATE			578-36-9	209-421-6	Kalijev salicilat	VI/1,3	Konzervans
POTASSIUM SILICATE			1312-76-1	215-199-1	Silicijeva kiselina, kalijeva sol		Podešavanje viskoznosti/antikoroziv/puferiranje
POTASSIUM SODIUM TARTRATE	potassium sodium tartrate		304-59-6	206-156-8	Kalijev natrijev tartrat		Puferiranje
POTASSIUM SORBATE	potassium sorbate	<i>kalii sorbas</i>	24634-61-5/ 590-00-1	246-376-1	Kalijev (E,E)-heksa-2,4-dienoat	VI/1,4	Konzervans
POTASSIUM SOYATE					Masne kiseline sojinog ulja, kalijeve soli		Čišćenje/emulgiranje/podešavanje viskoznosti
POTASSIUM STEARATE			593-29-3	209-786-1	Kalijev stearat		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
POTASSIUM STEAROYL HYDROLYZED COLLAGEN							Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/zaštita kože
POTASSIUM SULFATE		<i>kalii sulfuricum</i>	7778-80-5	231-915-5	Kalijev sulfat		Podešavanje viskoznosti/povećanje volumena
POTASSIUM SULFIDE			1312-73-8	215-197-0	Dikalijev sulfid	III/1,23	Depilator
POTASSIUM SULFITE			10117-38-1	233-321-1	Kalijev sulfit	VI/1,9	Konzervans/reduciranje
POTASSIUM TALLATE			61790-44-1	263-136-1	Masne kiseline tal ulja, kalijeve soli		Antistatik/emulgiranje/površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
POTASSIUM TALLOWATE			61790-32-7	263-124-6	Masne kiseline loja, kalijeve soli		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
POTASSIUM THIOCYANATE			333-20-0	206-370-1	Kalijev tiocianat		Stabiliziranje
POTASSIUM THIOGLYCOLATE			34452-51-2	252-038-4	Kalijev merkptoacetat	III/1,2a	Depilator/reduciranje/kovrčanje ili ravnanje kose
POTASSIUM TOLUENE-SULFONATE			16106-44-8	240-273-5	Kalijev toluen-4-sulfonat		Površinski aktivna tvar/hidrotropno sredstvo
POTASSIUM TRISPHOSPHONOMETHYLAMINE OXIDE			221249-87-2		Nitilotris(metanfosfonska kiselina) N-oksid, trikalijeva sol		Kelatiranje
POTASSIUM TROCLOSENE	troclosene potassium		2244-21-5	218-828-8	1,3-dikloro-1,3,5-triazin-2,4,6(1H,3H,5H)-trion, kalijeva sol		Antimikrobno sredstvo/oksidiranje
POTASSIUM UNDECYLENATE					Undecilenska kiselina, kalijeva sol	VI/1,18	Čišćenje/emulgiranje/konzervans
POTASSIUM UNDECYLENOYL ALGINATE			224580-88-5		Alginska kiselina, reakcijski produkti s 10-undecenoil kloridom, kalijeve soli		Stabiliziranje emulzije/regeneriranje kose/njega kože
POTASSIUM UNDECYLENOYL CARRAGEENAN			224580-89-6		Karagenan, reakcijski produkti s 10-undecenoil kloridom, kalijeve soli		Stabiliziranje emulzije/regeneriranje kose/njega kože
POTASSIUM UNDECYLENOYL HYDROLYZED COLLAGEN			68951-92-8		Bjelančevine, hidrolizati, reakcijski produkti s 10-undecenoil kloridom, kalijeve soli		Sredstvo protiv prhuti/antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/njega kože
POTASSIUM UNDECYLENOYL HYDROLYZED CORN PROTEIN			222400-40-0		Hidrolizati bjelančevina kukuruza, reakcijski produkti s 10-undecenoil kloridom, kalijeve soli		Stabiliziranje emulzije/regeneriranje kose/njega kože
POTASSIUM UNDECYLENOYL HYDROLYZED SOY PROTEIN			222400-41-1		Hidrolizati bjelančevina soje, reakcijski produkti s 10-undecenoil kloridom, kalijeve soli		Stabiliziranje emulzije/regeneriranje kose/njega kože
POTASSIUM UNDECYLENOYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN			222400-42-2		Hidrolizati bjelančevine pšenice, reakcijski produkti s 10-undecenoil kloridom, kalijeve soli		Stabiliziranje emulzije/regeneriranje kose/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
POTASSIUM XYLENE SULFONATE			30346-73-7	250-140-3	Kalijev ksilensulfonat		Površinski aktivna tvar/hidrotropno sredstvo
POTASSIUM YEAST DERIVATIVE							Njega kože/tonik
POTATO STARCH MODIFIED					Škrob krumpira, reakcijski produkti s haloetilaminodipro-pionskom kiselinom, stupanj supstitucije po glukozu manji od 0,1		Podешavanje viskoznosti
POTENTILLA ANSERINA EXTRACT			85085-65-0	285-389-7	Potentilla Anserina Extract je ekstrakt zeleni petoprsta (steže), Potentilla anserina, Rosaceae		Sredstvo za zatezanje/tonik
POTENTILLA ERECTA EXTRACT			90083-09-3	290-203-2	Potentilla Erecta Extract je ekstrakt korijenja uspravnog petoprsta (petoprsta srčenjaka), Potentilla erecta, Rosaceae		Sredstvo za zatezanje/ublažavanje/osvježavanje/antimikrobno sredstvo
POTERIUM OFFICINALE EXTRACT			84787-71-3	284-112-7	Poterium Officinale Extract je ekstrakt korijenja biljke Poterium officinale, Rosaceae		Antimikrobno sredstvo/tonik
PPG-I-CETETH-1			9087-53-0/ 37311-01-6		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, heksadecil eter		Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije/njega kože
PPG-I-CETETH-5			9087-53-0/ 37311-01-6		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, heksadecil eter		Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije/njega kože
PPG-I-CETETH-10			9087-53-0/ 37311-01-6		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, heksadecil eter		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/njega kože
PPG-1-CETETH-20			9087-53-0/ 37311-01-6		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, heksadecil eter		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/njega kože
PPG-1-PEG-9 LAURYL GLYCOL ETHER							Emulgiranje
PPG-1 TRIDECETH-6							Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije
PPG-2 BUTYL ETHER			9003-13-8		Poli[oksi(metil-1,2-etandil)],,alfa.-butil.-omega.-hidroksi-		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PPG-2 COCAMINE							Emulgiranje/regeneriranje kose/antistatik
PPG-2 HYDROGENATED TALLOWAMINE							Sredstvo za omekšavanje/regeneriranje kose/antistatik

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PPG-2 ISOCETETH-20 ACETATE							Emulgiranje/njega kože
PPG-2 ISOSTEARATE							Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PPG-2 LANOLIN ALCOHOL ETHER			68439-53-2		Alkoholi lanolina, propoksilirani		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/regeneriranje kose
PPG-2 METHYL ETHER			13429-07-7/ 34590-94-8	236-547-9	1-(2-metoksipropoksi)propan-2-ol		Otapalo
PPG-2 MYRISTYL ETHER PROPIONATE			74775-06-7		Poli[oksi(metil-1,2-etandil)],.alfa.-(1-oksopropil)-.omega.-(tetradeciloksi)-		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PPG-2 PROPYL ETHER			29011-16-3		Poli[oksi(metil-1,2-etandil)],.alfa.-propil-.omega.-hidroksi-(prosječni molarni omjer 2 mol PO)		Otapalo
PPG-2 TALLOWAMINE							Emulgiranje/antistatik/regeneriranje kose
PPG-2-BUTETH-2			9038-95-3/ 9065-63-8		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, monobutil eter		Sredstvo za omekšavanje/regeneriranje kose/njega kože/stabiliziranje emulzije
PPG-2-BUTETH-3			9038-95-3/ 9065-63-8		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, monobutil eter		Antistatik/emulgiranje/regeneriranje kose/njega kože/stabiliziranje emulzije
PPG-2-CETEARETH-9							Emulgiranje
PPG-2-CETETH-1			9087-53-0/ 37311-01-6		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, heksadecil eter		Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije/njega kože
PPG-2-CETETH-5			9087-53-0/ 37311-01-6		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, heksadecil eter		Sredstvo za omekšavanje/njega kože/stabiliziranje emulzije
PPG-2-CETETH-10			9087-53-0/ 37311-01-6		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, heksadecil eter		Emulgiranje/njega kože
PPG-2-CETETH-20			9087-53-0/ 37311-01-6		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, heksadecil eter		Emulgiranje
PPG-2-DECETH-10							Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PPG-2-ISODECETH-4							Emulgiranje/njega kože/stabiliziranje emulzije
PPG-2-ISODECETH-6							Emulgiranje/njega kože
PPG-2-ISODECETH-9							Emulgiranje
PPG-2-ISODECETH-12							Emulgiranje
PPG-2-PEG-6 COCONUT OIL ESTERS							Emulgiranje/njega kože
PPG-3 HYDROGENATED CASTOR OIL			111870-68-9		Ricinusovo ulje, hidrogenirano, propoksilirano		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/sredstvo za omekšavanje
PPG-3 METHYL ETHER			20324-33-8/ 37286-64-9	243-734-9	1-[2-(2-metoksi-1-metiletoksi)-1-metiletoksi]propan-2-ol		Otapalo
PPG-3 MYRISTYL ETHER			63793-60-2		Poli[oksi(metil-1,2-etandil)],.alfa.-tetradecil-.omega.-hidroksi-		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PPG-3 TALLOW AMINO-PROPYLAMINE							Antistatik/regeneriranje kose
PPG-3-BUTETH-5			9038-95-3/ 9065-63-8		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, monobutil eter		Antistatik/emulgiranje/njega kože
PPG-3-DECETH-2 CARBOXYLIC ACID							Sredstvo za omekšavanje/čišćenje
PPG-3-ISODECETH-1							Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije
PPG-3-ISOSTEARETH-9							Emulgiranje
PPG-3-LAURETH-9							Emulgiranje
PPG-3-MYRETH-3			37311-04-9		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, monotetradecil eter		Emulgiranje/njega kože/stabiliziranje emulzije
PPG-3-MYRETH-11			37311-04-9		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, monotetradecil eter		Emulgiranje
PPG-4 BUTYL ETHER			70927-25-2/ 9003-13-8	275-026-0	2,5,8,11-tetrametil-3,6,9,12-tetraoksaheksadekan-1-ol		Antistatik/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PPG-4 C13-15 PARETH-15			203133-39-5		Alkoholi, C13-15, etoksilirani, propoksilirani (prosječni molarni omjeri 15 mol EO, 4 mol PO)		Emulgiranje
PPG-4 JOJOBA ACID							Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PPG-4 JOJOBA ALCOHOL							Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije/njega kože
PPG-4 LAURETH-2							Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije/njega kože
PPG-4 LAURETH-5							Površinski aktivna tvar/stabiliziranje emulzije/njega kože
PPG-4 LAURETH-7							Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/površinski aktivna tvar
PPG-4 LAURYL ETHER			9064-14-6				Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PPG-4 MYRISTYL ETHER			63793-60-2		Poli[oksi(metil-1,2-etandil)],.alfa.-tetradecil-.omega.-hidroksi-		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PPG-4 TRIDECETH-6			65150-81-4		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, monotridecil eter (prosječni molarni omjeri 6 mol EO; 4 mol PO)		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PPG-4-BUTETH-4			9038-95-3/ 9065-63-8		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, monobutil eter		Sredstvo za omekšavanje/njega kože/stabiliziranje emulzije
PPG-4-CETEARETH-1 2							Emulgiranje
PPG-4-CETETH-1			9087-53-0/ 37311-01-6		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, heksadecil eter		Emulgiranje/njega kože/stabiliziranje emulzije
PPG-4-CETETH-5			9087-53-0/ 37311-01-6		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, heksadecil eter		Emulgiranje/stabiliziranje emulzije/njega kože
PPG-4-CETETH-10			9087-53-0/ 37311-01-6		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, heksadecil eter		Emulgiranje
PPG-4-CETETH-20			9087-53-0		Oksiran metil-, polimer s oksiranom, heksadecil eter		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PPG-4-DECETH-4							Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PPG-5 BUTYL ETHER			9003-13-8		Poli[oksi(metil-1,2-etandil)],.alfa.-butil-omega.-hidroksi-		Antistatik/njega kože
PPG-5 C9-15 PARETH-6			222400-27-3		Alkoholi, C9-15, etoksilirani, propoksilirani (prosječni molarni omjeri 6 mol EO, 5 mol PO)		Emulgiranje
PPG-5 LANOLATE							Emulgiranje/sredstvo za omekšavanje
PPG-5 LANOLIN ALCOHOL ETHER			68439-53-2		Alkoholi lanolina, propoksilirani		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/regeneriranje kose
PPG-5 LANOLIN WAX			71990-25-5		Lanolin, vosak, propoksiliran		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/regeneriranje kose
PPG-5 LANOLIN WAX GLYCERIDE							Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/regeneriranje kose
PPG-5 PENTAERYTHRITYL ETHER							Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/podešavanje viskoznosti
PPG-5-BUTETH-5			9038-95-3/ 9065-63-8		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, monobutil eter		Sredstvo za omekšavanje/njega kože/stabiliziranje emulzije
PPG-5-BUTETH-7			9038-95-3/ 9065-63-8		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, monobutil eter		Antistatik/emulgiranje/njega kože
PPG-5-CETETH-10 PHOSPHATE							Površinski aktivna tvar/emulgiranje
PPG-5-CETETH-20			9087-53-0/ 37311-01-6		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, heksadecil eter		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PPG-5-LAURETH-5			68439-51-0				Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/podešavanje viskoznosti
PPG-6 C12-15 PARETH-12			68551-13-3		Alkoholi, C12-15, etoksilirani, propoksilirani (prosječni molarni omjeri 12 mol EO, 6 mol PO)		Emulgiranje
PPG-6 C12-18 PARETH-11							Emulgiranje
PPG-6-DECETH-4							Sredstvo za omekšavanje/njega kože/stabiliziranje emulzije

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PPG-6-DECETH-9							Sredstvo za omekšavanje/njega kože/emulgiranje
PPG-6-DECYLTETRADECETH-12							Emulgiranje
PPG-6-DECYLTETRADECETH-20							Emulgiranje
PPG-6-DECYLTETRADECETH-30							Emulgiranje
PPG-6-LAURETH-3							Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije/njega kože
PPG-6-SORBETH-245			56449-05-9				Sredstvo za omekšavanje/ovlaživač/vezivanje
PPG-6-SORBETH-500			56449-05-9				Sredstvo za omekšavanje/ovlaživač/vezivanje
PPG-7			25322-69-4		Poli[oksi(metil-1,2-etandil)],.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-(prosječni molarni omjer 7 mol PO)		Njega kože/otapalo
PPG-7 LAURYL ETHER			9064-14-6				Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PPG-7/SUCCINIC ACID COPOLYMER							Sredstvo za omekšavanje/regeneriranje kose/nastajanje filma
PPG-7-BUTETH-10			9038-95-3/ 9065-63-8		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, monobutil eter		Antistatik/emulgiranje
PPG-8 DECETH-6							Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije/njega kože
PPG-8 POLYGLYCERYL-2 ETHER							Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije
PPG-8-CETETH-1			9087-53-0/ 37311-01-6		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, heksadecil eter		Emulgiranje/stabiliziranje emulzije
PPG-8-CETETH-2			9087-53-0/ 37311-01-6		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, heksadecil eter		Emulgiranje/njega kože/stabiliziranje emulzije
PPG-8-CETETH-5			9087-53-0/ 37311-01-6		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, heksadecil eter		Emulgiranje/stabiliziranje emulzije/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PPG-8-CETETH-10			9087-53-0/ 37311-01-6		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, heksadecil eter		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PPG-8-CETETH-20			9087-53-0/ 37311-01-6		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, heksadecil eter		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
PPG-9			25322-69-4		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PPG-9 BUTYL ETHER			9003-13-8		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-butil-.omega.-hidroksi-		Antistatik/njega kože
PPG-9 DIETHYLMONIUM CHLORIDE			9042-76-6		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-[2-(dietilmetilamonij) metiletil]-.omega.-hidroksi-, klorid		Antistatik/emulgiranje/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
PPG-9 DIGLYCERYL ETHER							Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PPG-9 LAURATE			9035-84-1		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-(1-oksododecil)-.omega.-hidroksi-		Sredstvo za omekšavanje
PPG-9-BUTETH-12			9038-95-3/ 9065-63-8		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, monobutil eter		Antistatik/emulgiranje
PPG-9-STEARETH-3			9038-43-1		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, monooktadecil eter		Sredstvo za omekšavanje
PPG-10 BUTANEDIOL							Sredstvo za omekšavanje/otapalo
PPG-10 CETYL ETHER			9035-85-2		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-heksadecil-.omega.-hidroksi-		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/sredstvo za omekšavanje/njega kože
PPG-10 CETYL ETHER PHOSPHATE			111019-03-5		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-heksadecil-.omega.-hidroksi-, fosfat		Sredstvo za omekšavanje/površinski aktivna tvar/čišćenje/emulgiranje
PPG-10 GLYCERYL ETHER			25791-96-2		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.,.alfa.',.alfa.'-1,2,3-propan-triiltris(.omega.-hidroksi-)		Emulgiranje/sredstvo za omekšavanje
PPG-10 JOJOBA ACID							Sredstvo za omekšavanje/njega kože/stabiliziranje emulzije
PPG-10 JOJOBA ALCOHOL							Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PPG-10 LANOLIN ALCOHOL ETHER			68439-53-2		Alkoholi lanolina, propoksilirani		Emulgiranje/sredstvo za omekšavanje/regeneriranje kose
PPG-10 METHYL GLUCOSE ETHER			61849-72-7		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-, eter s metil.beta.-d-glukopiranozidom (4:1)		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PPG-10 OLEYL ETHER			52581-71-2		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-9-oktadecenil.-omega.-hidroksi-, (Z)-		Sredstvo za omekšavanje
PPG-10-BUTETH-9			9038-95-3/ 9065-63-8		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, monobutil eter		Emulgiranje/njega kože
PPG-10-CETEARETH-20							Emulgiranje
PPG-11 STEARYL ETHER			25231-21-4		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-oktadecil.-omega.-hidroksi-		Sredstvo za omekšavanje
PPG-12			25322-69-4		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PPG-12 BUTYL ETHER			9003-13-8		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-butil.-omega.-hidroksi-		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PPG-12/SMDI COPOLYMER			9042-82-4				Sredstvo za omekšavanje/učvršćivanje kose/njega kože/nastajanje filma
PPG-12-BUTETH-12			9038-95-3/ 9065-63-8		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, monobutil eter		Emulgiranje/njega kože
PPG-12-BUTETH-16			9038-95-3		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, monobutil eter		Antistatik/emulgiranje/njega kože
PPG-12-LANETH-50							Emulgiranje
PPG-12-PEG-50 LANOLIN			68458-88-8		Lanolin, etoksiliran, propoksiliran		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/regeneriranje kose
PPG-12-PEG-65 LANOLIN OIL							Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/regeneriranje kose
PPG-13					Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-(prosječni molarni omjer 13 mol PO)		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PPG-13 DECYLTETRADECETH-24			176019-38-8		2-deciltetradekan-1-ol, etoksiliran, propoksiliran (prosječni molarni omjeri 24 mol EO, 13 mol PO)		Emulgiranje
PPG-14 BUTYL ETHER			9003-13-8		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-butil.-omega.-hidroksi-		Antistatik/njega kože
PPG-14 LAURETH-60 ALKYL DICARBAMATE			226994-82-7		C2-8-alkandikarbamska kiselina, diester s propoksiliranim etoksiliranim dodekanolom (prosječni molarni omjeri 60 mol EO, 14 mol PO)		Podешavanje viskoznosti
PPG-14 PALMETH-60 ALKYL DICARBAMATE			226994-69-0		C2-8-alkandikarbamska kiselina, diester s propoksiliranim etoksiliranim alkoholima ulja palmine koštice (prosječni molarni omjer 60 mol PO)		Podешavanje viskoznosti
PPG-15			25322-69-4		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PPG-15-BUTETH-20			9038-95-3		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, monobutil eter		Antistatik/emulgiranje/njega kože
PPG-15 BUTYL ETHER			9003-13-8		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-butil.-omega.-hidroksi-		Antistatik/njega kože
PPG-15-PEG-11 HYDROGENATED LAURYL ALCOHOL ETHER							Površinski aktivna tvar/emulgiranje
PPG-15 STEARYL ETHER	polyoxypropylene 15 stearyl ether		25231-21-4		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-oktadecil.-omega.-hidroksi-		Sredstvo za omekšavanje
PPG-15 STEARYL ETHER BENZOATE							Sredstvo za omekšavanje
PPG-15 ISOSTEARATE			221354-75-2		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-(1-oksoizooktadecil)-.omega.-hidroksi- (prosječni molarni omjer 15 mol PO)		Sredstvo za omekšavanje
PPG-15 STEARATE			25190-52-7		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-(1-oksooktadecil)-.omega.-hidroksi- (prosječni molarni omjer 15 mol PO)		Sredstvo za omekšavanje
PPG-16 BUTYL ETHER			9003-13-8		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-butil.-omega.-hidroksi-		Antistatik/njega kože
PPG-17			25322-69-4		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-		Sredstvo za omekšavanje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PPG-17-BUTETH-17			9038-95-3/ 9065-63-8		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, monobutil eter		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PPG-17 BUTYL ETHER			9003-13-8		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-butil-.omega.-hidroksi-		Sredstvo za omekšavanje/površinski aktivna tvar/njega kože
PPG-17 DIOLEATE			26571-49-3		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-(1-okso-9-oktadecenil)-. omega.-[(1-okso-9-oktadecenil)oksi]-, (Z,Z)-		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PPG-18 BUTYL ETHER			9003-13-8		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-butil-.omega.-hidroksi-		Antistatik/njega kože
PPG-20			25322-69-4		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PPG-20-BUTETH-30			9038-95-3/ 9065-63-8		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, monobutil eter		Antistatik/emulgiranje/ njega kože
PPG-20 BUTYL ETHER			9003-13-8		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-butil-.omega.-hidroksi-		Sredstvo za omekšavanje/površinski aktivna tvar/njega kože
PPG-20-DECYLTETRADECETH-10							Emulgiranje
PPG-20-GLYCERETH-30			51258-15-2		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, eter s 1,2,3-propantriolom (3:1)		Emulgiranje/čišćenje
PPG-20 LANOLIN ALCOHOL ETHER			68439-53-2		Alkoholi lanolina, propoksilirani		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/regeneriranje kose
PPG-20 METHYL GLUCOSE ETHER			61849-72-7		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-, eter s metil.beta.-d-glukopiranozidom (4:1)		Antistatik/vezivanje/ovlaživač/ njega kože
PPG-20 METHYL GLUCOSE ETHER ACETATE							Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PPG-20 METHYL GLUCOSE ETHER DISTEARATE			93821-74-0		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-hidro-.omega.-[(1-oksooktadecil)oksi]-, 2,6-eter s metil d-glukopiranozidom (2:1), eter s.alfa.-hidro-.omega.-hidroksipoli[oksi(metil-1,2-etandiilom)]- (1:2)		Ovlaživač/njega kože
PPG-20 OLEYL ETHER			52581-71-2		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-, (Z)-		Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PPG-20-PEG-20 HYDROGENATED LANOLIN							Emulgiranje/njega kože/sredstvo za omekšavanje
PPG-22 BUTYL ETHER			9003-13-8		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-butil.-omega.-hidroksi-		Antistatik/njega kože
PPG-23 OLEYL ETHER			52581-71-2		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-9-oktadecenil.-omega.-hidroksi-, (Z)-		Sredstvo za omekšavanje
PPG-23-PEG-4 TRIMETHYLOLPROPANE							Emulgiranje/sredstvo za omekšavanje
PPG-23-STEARETH-34							Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PPG-24-BUTETH-27			9038-95-3/ 9065-63-8		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, monobutil eter		Antistatik/emulgiranje/njega kože
PPG-24 BUTYL ETHER			9003-13-8		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-butil.-omega.-hidroksi-		Površinski aktivna tvar/njegovanje kože
PPG-24-GLYCERETH-24			51258-15-2		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, eter s 1,2,3-propantriolom (3:1)		Emulgiranje/čišćenje
PPG-24-PEG-21 TALLOWAMINOPROPYLAMINE							Emulgiranje/antistatik/regeneriranje kose
PPG-25 BUTYL ETHER PHOSPHATE							Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/površinski aktivna tvar
PPG-25 DIETHYLMONIUM CHLORIDE			9042-76-6		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-[2-(dietilmetilamono)metiletil]-.omega.-hidroksi-, klorid		Antistatik/emulgiranje/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
PPG-25-LAURETH-25			68238-81-3/ 37311-00-5				Emulgiranje/podešavanje viskoznosti
PPG-26			25322-69-4		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PPG-26/TDI COPOLYMER							Nastajanje filma/plastifikator
PPG-26-BUTETH-26			9038-95-3/ 9065-63-8		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, monobutil eter		Antistatik/emulgiranje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PPG-26 BUTYL ETHER			9003-13-8		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-butil-omega.-hidroksi-		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PPG-26 OLEATE			31394-71-5		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-(1-okso-9-oktadecenil)-. omega.-hidroksi-, (Z)-		Sredstvo za omekšavanje
PPG-27 GLYCERYL ETHER			25791-96-2		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.,.alfa.', .alfa."-1,2,3-propantriiltris(.omega.-hidroksi-)		Emulgiranje/sredstvo za omekšavanje
PPG-28-BUTETH-35			9038-95-3/ 9065-63-8		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, monobutil eter		Antistatik/emulgiranje/njega kože
PPG-28 CETYL ETHER			9035-85-2		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-heksadecil-omega.-hidroksi-		Emulgiranje/njega kože/sredstvo za omekšavanje
PPG-30			25322-69-4		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PPG-30-BUTETH-30			9038-95-3/ 9065-63-8		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, monobutil eter		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
PPG-30 BUTYL ETHER			9003-13-8		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-butil-omega.-hidroksi-		Antistatik/njega kože
PPG-30 CETYL ETHER			9035-85-2		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-heksadecil-omega.-hidroksi-		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PPG-30 ISOCETYL ETHER			93596-79-3		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-izoheksadecil-omega.-hidroksi-		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PPG-30 LANOLIN ALCOHOL ETHER			68439-53-2		Alkoholi lanolina, propoksilirani		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/regeneriranje kose
PPG-30 OLEYL ETHER			52581-71-2		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-9-oktadecenil-omega.-hidroksi-, (Z)-		Sredstvo za omekšavanje
PPG-33-BUTETH-45			9038-95-3/ 9065-63-8		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, monobutil eter		Antistatik/emulgiranje
PPG-33 BUTYL ETHER			9003-13-8		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-butil-omega.-hidroksi-		Antistatik/njega kože
PPG-33			25322-69-4		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-hidro.-omega.-hidroksi-(prosječni molarni omjer 33 mol PO)		Sredstvo za omekšavanje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PPG-34			25322-69-4		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PPG-35/PPG-51 GLYCERYL ETHER/IPDI CROSSPOLYMER			66101-64-2		5-izocianato-1-(izocianatometil-1,3,3-trimetilcikloheksan, polimer s propilen oksidom (35 mol PO) i propoksiliranim 1,2,3-propantriolom (51 mol PO)		Plastifikator/njega kože
PPG-36-BUTETH-36			9038-95-3/ 9065-63-8		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, monobutil eter		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PPG-36 OLEATE			31394-71-5		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-(1-okso-9-oktadecenil)-. omega.-hidroksi-, (Z)-		Sredstvo za omekšavanje
PPG-37 OLEYL ETHER			52581-71-2		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-, (Z)-		Sredstvo za omekšavanje
PPG-38-BUTETH-37			9038-95-3		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, monobutil eter		Ovlaživač/emulgiranje
PPG-40 BUTYL ETHER			9003-13-8		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-butil-.omega.-hidroksi-		Antistatik/njega kože
PPG-40 DIETHYLMONIUM CHLORIDE			9042-76-6/ 9076-43-1		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-[2-(dietilmetilamonij) metiletil]-.omega.-hidroksi-, klorid		Antistatik/emulgiranje/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
PPG-40-PEG-60 LANOLIN OIL							Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/regeneriranje kose
PPG-50 CETYL ETHER			9035-85-2		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-heksadecil-.omega.-hidroksi-		Površinski aktivna tvar/njega kože/sredstvo za omekšavanje
PPG-50 OLEYL ETHER			52581-71-2		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-, (Z)-		Sredstvo za omekšavanje
PPG-51			25322-69-4		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-(prosječni molarni omjer 51 mol PO)		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PPG-51/SMDI COPOLYMER			9042-82-4				Nastajanje filma/regeneriranje kose/učvršćivanje kose
PPG-52 BUTYL ETHER			9003-13-8		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-butil-.omega.-hidroksi-		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PPG-53 BUTYL ETHER			9003-13-8		Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)],.alfa.-butil-.omega.-hidroksi-		Antistatik/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PPG-55 GLYCERYL ETHER			25791-96-2		Poli[oksi(metil-1,2-etandil)],.alfa.,.alfa.',.alfa."-1,2,3-propantriiltris(.omega.-hidroksi-)		Emulgiranje/sredstvo za omekšavanje/otapalo
PPG-66-GLYCERETH-12			51258-15-2		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, eter s 1,2,3-propantriolom (3:1)		Emulgiranje
PPG-68-PEG-10 TRI-METHYLOLPROPANE							Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije
PPG-69			25322-69-4		Poli[oksi(metil-1,2-etandil)],.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-(prosječni molarni omjer 69 mol PO)		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PPG-75-PEG-300 HEXYLENE GLYCOL							Podešavanje viskoznosti/emulgiranje
PPG-77 TRIMETHYLOLPROPANE ETHER							Njega kože
P-PHENYLENEDIAMINE			106-50-3	203-404-7	P-fenilendiamin (CI 76060)	III/1,8	Bojenje kose
P-PHENYLENEDIAMINE HCL			624-18-0	210-834-9	Benzen-1,4-diamin dihidroklorid (CI 76060)	III/1,8	Bojenje kose
P-PHENYLENEDIAMINE SULFATE			16245-77-5	240-357-1	Benzen-1,4-diamonijev sulfat (CI 76060)	III/1,8	Bojenje kose
PREGNENOLONE ACETATE			1778-02-5	217-212-6	Pregn-5-en-20-on, 3-(acetiloksi)-, (3.beta.)-		Njega kože
PRIMULA VERIS EXTRACT			84787-68-8	284-109-0	Primula Veris Extract je ekstrakt nadzemnih dijelova biljke proljetnog jaglaca, Primula veris, Primulaceae		Sredstvo za omekšavanje/njega kože/ublažavanje
PRIMULA VULGARIS EXTRACT			84604-06-8	283-283-5	Primula Vulgaris Extract je ekstrakt cvjetova ranog jaglaca, Primula vulgaris, Primulaceae		Sredstvo za omekšavanje/njega kože/ublažavanje
PRISTANE			1921-70-6	217-650-8	2,6,10,10-tetrametilpentadekan		Sredstvo za omekšavanje/ovlaživanje
PROCOLLAGEN							Nastajanje filma/njega kože/regeneriranje kose
PROLINE	proline		147-85-3	205-702-2	2-pirolidinkarboksilna kiselina, (S)-		Antistatik/njega kože/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PROLYL HISTAMINE HCL			179308-53-3	416-460-4	2-pirolidinkarboksamid, N-[2-(1H-imidazol-4-il)etil]-, dihidroklorid, (2S)		Njega kože
PROPAGERMANIUM			12758-40-6	235-800-0	3,3'-(1,3-dioksa-1,3-digermoksandiil) dipropionska kiselina		Njega kože
PROPANE	propane		74-98-6	200-827-9	Propan		Potisni plin
PROPIONIC ACID			79-09-4	201-176-3	Propionska kiselina	VI/1,2	Konzervans
PROPIONYL COLLAGEN AMINO ACIDS							Regeneriranje kose/sredstvo za raščesljavanje kose
PROPOLIS		<i>propolis</i>	85665-41-4	288-130-6	Propolis, ekstrakt		Antiseboreik/ovlaživanje/zaglađivanje
PROPYL ACETATE			109-60-4	203-686-1	Propil acetat		Otapalo
PROPYL ALCOHOL			71-23-8	200-746-9	Propan-1-ol		Sredstva protiv pjenjenja/otapalo
PROPYL BENZOATE			2315-68-6	219-020-8	Propil benzoat	VI/1,1	Konzervans/otapalo
PROPYL GALLATE	propyl gallate	<i>propolis gallas</i>	121-79-9	204-498-2	Propil 3,4,5-trihidroksibenzoat		Antioksidans
PROPYLENE CARBONATE	propylene carbonate		108-32-7	203-572-1	Propilen karbonat		Otapalo/podešavanje viskoznosti
PROPYLENE GLYCOL	propylene glycol	<i>propylenglycolum</i>	57-55-6	200-338-0	Propan-1,2-diol		Ovlaživač/otapalo/njega kože/podešavanje viskoznosti
PROPYLENE GLYCOL ALGINATE			9005-37-2		Alginska kiselina, ester s 1,2-propandiolom		Vezivanje/podešavanje viskoznosti
PROPYLENE GLYCOL BEHENATE			27923-61-1		Dokozanska kiselina, 2-hidroksipropil ester		Sredstvo za omekšavanje
PROPYLENE GLYCOL BUTYL ETHER			15821-83-7		2-butoksi-1 -propanol		Otapalo
PROPYLENE GLYCOL CAPRETH-4							Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije
PROPYLENE GLYCOL CAPRYLATE					Oktanska kiselina, 2-hidroksipropil ester		Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PROPYLENE GLYCOL CETETH-3 ACETATE			93385-03-6		3,6,9,12-tetraoksaohtakozan-1-ol, 11-metil-, acetat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PROPYLENE GLYCOL CETETH-3 PROPIONATE							Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PROPYLENE GLYCOL CITRATE			85252-24-0	286-541-5	Limunska kiselina, monoester s propilen glikolom		Sredstvo za omekšavanje/ovlaživač
PROPYLENE GLYCOL COCOATE			67784-83-2	267-056-8	Masne kiseline, kokosove, esteri s propilen glikolom		Sredstvo za omekšavanje
PROPYLENE GLYCOL DICAPRATE			56519-72-3	258-814-9	Propilen didekanoat		Sredstvo za omekšavanje
PROPYLENE GLYCOL DICAPROATE					Heksanska kiselina, 1-metil-1,2-etandiil ester		Sredstvo za omekšavanje
PROPYLENE GLYCOL DICAPRYLATE			7384-98-7	230-962-9	Propilen di(oktanoat)		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti
PROPYLENE GLYCOL DICAPRYLATE/DICAPRATE			68583-51-7/ 58748-27-9/ 9062-04-8	271-516-3	Dekanska kiselina, miješani diestri s oktanskom kiselinom i propilen glikolom		Sredstvo za omekšavanje
PROPYLENE GLYCOL DICOCOATE			67784-83-2/ 68953-19-5	267-056-8	Masne kiseline, kokosove, esteri s propilen glikolom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PROPYLENE GLYCOL DIETHYLHEXANOATE			93981-97-6/ 56519-71-2	301-185-3	1-metiletilen 2-etilheksanoat		Sredstvo za omekšavanje
PROPYLENE GLYCOL DIISONONANOATE					Izononanska kiselina, 1-metil-1,2-etandiil ester		Podešavanje viskoznosti/sredstvo za omekšavanje
PROPYLENE GLYCOL DIISOSTEARATE			68958-54-3	273-373-2	1-metil-1,2-etandiil diizooktadekanoat		Sredstvo za omekšavanje
PROPYLENE GLYCOL DILAURATE			22788-19-8	245-217-3	Propilen dilaurat		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti
PROPYLENE GLYCOL DIOLEATE			105-62-4	203-315-3	1-metil-1,2-etandiil dioleat		Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PROPYLENE GLYCOL DIPELARGONATE			41395-83-9	255-350-9	Propilen dinonanoat		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti
PROPYLENE GLYCOL DISTEARATE			1564276	228-229-3	Propilen distearat		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti/sredstvo za postizanje sedefastog izgleda/postizanje neprozirnosti
PROPYLENE GLYCOL DIUNDECANOATE			68227-47-4	269-359-0	Izopropilen undekanoat		Nastajanje filma/podešavanje viskoznosti/sredstvo za omekšavanje
PROPYLENE GLYCOL HYDROXYSTEARATE			33907-47-0	251-734-5	Hidroksioktadekanska kiselina, monoester s propan-1,2-diolom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/postizanje neprozirnosti/sredstvo za postizanje sedefastog izgleda/njega kože
PROPYLENE GLYCOL ISO-CETETH-3 ACETATE			93385-13-8		Etanol, 2-[2-[2-(izoheksadeciloksi)propoksi]etoksi]etoksi]-, acetat		Sredstvo za omekšavanje
PROPYLENE GLYCOL ISO-DECETH-4							Emulgiranje
PROPYLENE GLYCOL ISO-DECETH-12							Emulgiranje
PROPYLENE GLYCOL ISOSTEARATE			68171-38-0	269-027-5	Izooktadekanska kiselina, monoester s propan-1,2-diolom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/sredstvo za postizanje sedefastog izgleda/postizanje neprozirnosti
PROPYLENE GLYCOL LAURATE			27194-74-7/ 142-55-2	248-315-4	Laurinska kiselina, monoester s propan-1,2-diolom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/stabiliziranje emulzije
PROPYLENE GLYCOL LAURETH-6			68238-81-3/ 37311-00-5		Oksiran, metil-, polimer s oksiranom, monododecil eter (prosječni molarni omjeri 6 mol EO, 1 mol PO)		Emulgiranje
PROPYLENE GLYCOL LINOLEATE					9,12-oktadekadienska kiselina, 2-hidroksipropil ester		Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije
PROPYLENE GLYCOL LINOLENATE					9,12-,15-oktadekatrienska kiselina, 2-hidroksipropil ester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PROPYLENE GLYCOL MYRISTATE			29059-24-3	249-395-3	Miristinska kiselina, monoester s propan-1,2-diolom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PROPYLENE GLYCOL MYRISTYL ETHER			63793-60-2		Propanol, 2-tetradeciloksi-		Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PROPYLENE GLYCOL MYRISTYL ETHER ACETATE			93385-02-5		1-propanol, 2-(tetradeciloksi)-, acetat		Sredstvo za omekšavanje
PROPYLENE GLYCOL OLEATE			1330-80-9	215-549-3	Oleinska kiselina, monoester s propan-1,2-diolom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PROPYLENE GLYCOL OLEATE SE							Emulgiranje/postizanje neprozirnosti
PROPYLENE GLYCOL OLETH-5							Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PROPYLENE GLYCOL PROPYL ETHER			1569-01-3	216-372-4	1-propoksiopropan-2-ol		Otapalo
PROPYLENE GLYCOL RICINOLEATE			26402-31-3	247-669-7	(R)-12-hidroksioleinska kiselina, monoester s propan-1,2-diolom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
PROPYLENE GLYCOL SOYATE			67784-79-6	267-054-7	Masne kiseline, soja, esteri s propilen glikolom		Sredstvo za omekšavanje/površinski aktivna tvar
PROPYLENE GLYCOL STEARATE	propylene glycol monostearate	propylenglycoli mono-stearas	1323-39-3	215-354-3	Stearinska kiselina, monoester s propan-1,2-diolom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/postizanje neprozirnosti
PROPYLENE GLYCOL STEARATE SE							Emulgiranje/postizanje neprozirnosti
PROPYLPARABEN	propylparaben	propylis parahydroxy-benzoas	94-13-3	202-307-7	Propil 4-hidroksibenzoat	VI/1,12	Konzervans
PROPYLTRIMONIUM HYDROLYZED COLLAGEN							Antistatik/sredstvo za raščesljavanje kose/regeneriranje kose
PROPYLTRIMONIUM HYDROLYZED SOY PROTEIN							Antistatik/regeneriranje kose/sredstvo za raščesljavanje kose
PROPYLTRIMONIUM HYDROLYZED WHEAT PROTEIN							Antistatik/regeneriranje kose/sredstvo za raščesljavanje kose
PROTEASE			9001-92-7	232-642-4	Proteinaza		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PRUNELLA VULGARIS EXTRACT			90105-92-3	290-211-6	Prunella Vulgaris Extract je ekstrakt listova obične celinščice, Prunella vulgaris, Lamiaceae		Njega kože
PRUNUS AFRICANA EXTRACT			94279-95-5	304-841-7	Prunus Africana Extract je ekstrakt kore drveta Prunus africana, Rosaceae		Zaštita kože
PRUNUS AMYGDALUS AMARA EXTRACT			90320-35-7	291-060-9	Prunus Amygdalus Amara Extract je ekstrakt sjemenja gorkog badema, Prunus amygdalus amara, Rosaceae		Sredstvo za omekšavanje/ovlaživanje
PRUNUS AMYGDALUS AMARA OIL			8013-76-1		Prunus Amygdalus Amara Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz sjemenja gorkog badema, Prunus amygdalus amara, Rosaceae		Prikriivanje
PRUNUS AMYGDALUS DULCIS EXTRACT			90320-37-9	291-063-5	Prunus Amygdalus Dulcis Extract je ekstrakt plodova slatkog badema, Prunus amygdalus dulcis, Rosaceae		Njega kože/abraziv/povećanje volumena/ovlaživanje
PRUNUS AMYGDALUS DULCIS MEAL					Prunus Amygdalus Dulcis Meal je ostatak nakon istiskivanja ulja iz posušenih zrelih sjemenki slatkog badema, Prunus amygdalus dulcis, Rosaceae		Povećanje volumena
PRUNUS AMYGDALUS DULCIS OIL			8007-69-0		Prunus Amygdalus Dulcis Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz zrelih sjemenki slatkog badema, Prunus amygdalus dulcis, Rosaceae. Sastoji se prije svega od glicerida masnih kiselina.		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PRUNUS AMYGDALUS DULCIS PROTEIN					Prunus Amygdalus Dulcis Protein je bjelančevina dobivena iz slatkog badema, Prunus amygdalus dulcis, Rosaceae		Njega kože
PRUNUS AMYGDALUS DULCIS SEED EXTRACT			90320-37-9	291-063-5	Prunus Amygdalus Dulcis Seed Extract je ekstrakt posušenih zrelih sjemenki slatkog badema, Prunus amygdalus dulcis, Rosaceae		Njega kože
PRUNUS ARMENIACA EXTRACT			68650-44-2	272-046-1	Prunus Armeniaca Extract je ekstrakt plodova marelice, Prunus armeniaca, Rosaceae		Sredstvo za omekšavanje/ovlaživanje
PRUNUS ARMENIACA JUICE			68650-44-2	272-046-1	Prunus Armeniaca Juice je tekućina, istisnuta iz svježeg mesa plodova marelice, Prunus armeniaca, Rosaceae		Ovlaživanje
PRUNUS ARMENIACA KERNEL EXTRACT			68650-44-2	272-046-1	Prunus Armeniaca Kernel Extract je ekstrakt koštica marelice, Prunus armeniaca, Rosaceae		Njega kože
PRUNUS ARMENIACA KERNEL OIL			72869-69-3		Prunus Armeniaca Kernel Oil je nehlapljivo ulje, istisnuto iz koštica marelice, Prunus armeniaca, Rosaceae. Sastoji se prije svega od glicerida masnih kiselina.		Sredstvo za omekšavanje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PRUNUS ARMENIACA LEAF EXTRACT			68650-44-2	272-046-1	Prunus Armeniaca Leaf Extract je ekstrakt listova marelice, Prunus armeniaca, Rosaceae		Njega kože
PRUNUS ARMENIACA SEED POWDER					Prunus Armeniaca Seed Powder je prah, dobiven mljevenjem sjemenki marelice, Prunus armeniaca, Rosaceae		Abraziv
PRUNUS AVIUM EXTRACT					Prunus Avium Extract je ekstrakt plodova divlje trešnje, Prunus avium, Rosaceae		Njega kože
PRUNUS AVIUM SEED OIL					Prunus Avium Seed Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz koštica divlje trešnje, Prunus avium, Rosaceae. Sastoji se prije svega od glicerida masnih kiselina.		Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije
PRUNUS CERASUS EXTRACT			89997-53-5	289-688-3	Prunus Cerasus Extract je ekstrakt kore drveta višnje, Prunus cerasus, Rosaceae		Njega kože/keratolitik/ovlaživanje
PRUNUS CERASUS OIL			8002-29-5		Prunus Cerasus Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz koštica višnje, Prunus cerasus, Rosaceae		Sredstvo za omekšavanje
PRUNUS DOMESTICA EXTRACT			90082-87-4	290-179-3	Prunus Domestica Extract je ekstrakt plodova šljive, Prunus domestica, Rosaceae		Zaglađivanje/ovlaživanje
PRUNUS NECTARINA EXTRACT					Prunus Nectarina Extract je ekstrakt plodova nektarine, Prunus persica nectarina, Rosaceae		Njega kože
PRUNUS PERSICA EXTRACT			84012-34-0	281-678-7	Prunus Persica Extract je ekstrakt plodova breskve, Prunus persica, Rosaceae		Abraziv/povećanje volumena/njega kože/ovlaživanje
PRUNUS PERSICA FLOWER EXTRACT			84012-34-0	281-678-7	Prunus Persica Flower Extract je ekstrakt cvjetova breskve, Prunus persica, Rosaceae		Njega kože/ovlaživanje
PRUNUS PERSICA JUICE			84012-34-0	281-678-7	Prunus Persica Juice je tekućina, istisnuta iz svježeg mesa plodova breskve, Prunus persica, Rosaceae		Njega kože/ovlaživanje
PRUNUS PERSICA KERNEL EXTRACT			84012-34-0	281-678-7	Prunus Persica Kernel Extract je ekstrakt koštice breskve, Prunus persica, Rosaceae		Njega kože/ovlaživanje
PRUNUS PERSICA KERNEL OIL	persic oil		8002-78-6/ 8023-98-1		Prunus Persica Kernel Oil je ulje, istisnuto iz koštica breskve, Prunus persica, Rosaceae. Sastoji se prije svega od glicerida masnih kiselina.		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
PRUNUS PERSICA LEAF EXTRACT			84012-34-0	281-678-7	Prunus Persica Leaf Extract je ekstrakt listova breskve, Prunus persica, Rosaceae		Njega kože/ovlaživanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PRUNUS PERSICA SEED POWDER					Prunus Persica Seed Powder je prah mljevenih sjemenki breskve, Prunus persica, Rosaceae		Abraziv
PRUNUS SEROTINA					Prunus Serotina je biljna tvar, dobivena iz posušene kore stabla crne trešnje, Prunus serotina, Rosaceae		Njega kože/ovlaživanje
PRUNUS SEROTINA BARK EXTRACT			84604-07-9	283-284-0	Prunus Serotina Bark Extract je ekstrakt kore stabla crne trešnje, Prunus serotina, Rosaceae		Njega kože/ovlaživanje
PRUNUS SEROTINA EXTRACT			84604-07-9	283-284-0	Prunus Serotina Extract je ekstrakt posušenih plodova crne trešnje, Prunus serotina, Rosaceae		Njega kože/ovlaživanje
PRUNUS SPECIOSA EXTRACT					Prunus Speciosa Extract je ekstrakt listova drveta Prunus speciosa, Rosaceae		Njega kože
PRUNUS SPINOSA DISTILLATE			90105-94-5	290-213-7	Prunus Spinosa Distillate je vodena otopina mirisnih esencija trnine, Prunus spinosa, Rosaceae		Prikrivanje/tonik
PRUNUS SPINOSA JUICE			90105-94-5	290-213-7	Prunus Spinosa Juice je tekućina, istisnuta iz plodova trnine, Prunus spinosa, Rosaceae		Tonik/njega kože
PSALLIOTA CAMPESTRIS EXTRACT			84929-56-6	284-539-9	Psalliota Campestris Extract je ekstrakt gljive, Psalliota campestris, Agaricaceae		Njega kože
PSEUDOTSUGA MENZIESII RESIN			97926-19-7	308-234-8	Pseudotsuga Menziesii Resin je tekuća biljna smola (Oregon balzam), dobivena iz izlučevine kore stabla zelene duglazije, Pseudotsuga menziesii, Pinaceae. Sadrži prije svega smole, eterična ulja te obično cimetovu i benzojevu kiselinu.		Nastajanje filma/regeneriranje kose/njega kože/sredstvo za zatezanje
PSIDIUM GUAJAVA EXTRACT			90045-46-8	289-907-2	Psidium Guajava Extract je ekstrakt plodova guave, Psidium guajava, Myrtaceae		Njega kože/sredstvo za zatezanje
PSORALEA CORYLIFOLIA EXTRACT					Psoralea Corylifolia Extract je ekstrakt plodova i sjemenki ljeskolikog djeteljnjaka, Psoralea corylifolia, Leguminosae		Njega kože/tonik
PTEROCARPUS SANTALINUS EXTRACT			84650-41-9	283-511-3	Pterocarpus Santalinus Extract je ekstrakt drva crvenog sandalovca, Pterocarpus santalinus, Leguminosae		Sredstvo za zatezanje/tonik
PTFE	politef		9002-84-0				Vezivanje/njega kože
PTYCHOPETALUM OLACOIDES EXTRACT			84929-46-4	284-529-4	Ptychopetalum Olacoides Extract je ekstrakt kore i korijena biljke muira puama, Ptychopetalum olacoides, Olacaceae		Sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PUERARIA LOBATA EXTRACT			223748-08-1		Pueraria Lobata Extract je ekstrakt korijenja biljke Pueraria lobata, Leguminosae		Njega kože
PULMONARIA OFFICINALIS EXTRACT			84604-09-1	283-286-1	Pulmonaria Officinalis Extract je ekstrakt zeleni plućnjaka (ljekovitog), Pulmonaria officinalis, Boraginaceae		Sredstvo za zatezanje/sredstvo za omekšavanje/njega kože
PUMICE			1332-09-8	310-127-6	Plavučac		Abraziv/podešavanje viskoznosti
PUNICA GRANATUM EXTRACT			84961-57-9	284-646-0	Punica Granatum Extract je ekstrakt kore i plodova mogranja (šipka, nara), Punica granatum, Punicaceae		Sredstvo za zatezanje/tonik
PVM/MA COPOLYMER			9011-16-9		2,5-furandion, polimer s metoksietenom		Antistatik/vezivanje/stabiliziranje emulzije/nastajanje filma/učvršćivanje kose
PVM/MA DECADIENE CROSSPOLYMER			136392-67-1				Vezivanje/nastajanje filma
PVP	crospovidone	povidonum	9003-39-8		2-pirolidinon, 1-etenil-, homopolimer		Antistatik/vezivanje/stabiliziranje emulzije/nastajanje filma/učvršćivanje kose
PVP/ACRYLATES/LAURYL METHACRYLATE COPOLYMER			240818-89-7		1-etenil-2-pirolidinon, polimer s dodecil 2-metil-2-propenoatom, metil 2-metil-2-propenoatom i 2-propenskom kiselinom		Učvršćivanje kose
PVP/DECENE COPOLYMER							Vezivanje/nastajanje filma
PVP/DIMETHICONYLA-CRYLATE/POLYCARBAMYL/POLYGLYCOL ESTER							Vezivanje/nastajanje filma/njega kože
PVP/DIMETHYLAMINOETHYLMETHACRYLATE COPOLYMER			30581-59-0				Antistatik/vezivanje/stabiliziranje emulzije/nastajanje filma/regeneriranje kose
PVP/DIMETHYLAMINOETHYLMETHACRYLATE/POLYCARBAMYL POLYGLYCOL ESTER							Vezivanje/regeneriranje kose/antistatik/nastajanje filma
PVP/DMAPA ACRYLATES COPOLYMER					1-etenil-2-pirolidinon, polimer N-(3-dimetilaminopropil)-2-propenamida i 2-metil-2-propenamida		Učvršćivanje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PVP/EICOSENE COPOLYMER			28211-18-9		2-pirolidinon, 1-etenil-, polimer s 1-ikozenom		Antistatik/vezivanje/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti/ zaštita kože
PVP/HEXADECENE COPOLYMER			63231-81-2		2-pirolidinon, 1-etenilheksadecil-, homopolimer		Antistatik/vezivanje/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti/ zaštita kože
PVP/POLYCARBAMYL POLYGLYCOL ESTER							Vezivanje
PVP/VA COPOLYMER			25086-89-9		Octena kiselina, etenil ester, polimer s 1-etenil-2-pirolidinonom		Antistatik/vezivanje/stabiliziranje emulzije/nastajanje filma/ učvršćivanje kose
PVP/VA/ITACONIC ACID COPOLYMER			68928-72-3		Butan dikiselina, metilen-, polimer s etenil acetatom i 1-etenil-2-pirolidinonom		Antistatik/vezivanje/nastajanje filma
PVP/VA/VINYL PROPIONATE COPOLYMER							Antistatik/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti/učvršćivanje kose
PVP/VINYL CAPROLACTAM/DMAPA ACRYLATES COPOLYMER			243643-82-5		1-etenil-2-pirolidinon, polimer s 1-etenilheksahidro-2H-azepin-2-on, N-(3-dimetilaminopropil)-2-propenamidom, 2-propenskom kiselinom i metil 2-propenoatom		Učvršćivanje kose
PVP-IODINE	povidone-iodine	<i>povidonum iodinatum</i>	25655-41-8		2-pirolidinon, 1-etenil-, homopolimer, spoj s jodom		Antimikrobno sredstvo
PYRICARBATE			1882-26-4	217-538-9	2,6-piridindimetanol, bis(metilkarbamat) (ester)		Kelatiranje
PYRIDINEDICARBOXYLIC ACID							Njega kože
PYRIDOXAL 5-PHOSPHATE			54-47-7	200-208-3	Piridoksal 5'-(dihidrogen fosfat)		Njega kože
PYRIDOXINE	pyridoxine		65-23-6	200-603-0	3,4-piridindimetanol, 5-hidroksi-6-metil-		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
PYRIDOXINE DICAPRYLATE					3,4-piridindimetanol, 5-hidroksi-6-metil-, 3,4-dioktanoat		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
PYRIDOXINE DILAURATE					Dodekanska kiselina, 3,4-diester s 5-hidroksi-6-metil-3,4-piridindimetanolom		Antistatik/ovlaživač/regeneriranje kose/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PYRIDOXINE DIOCTENATE					Oktenska kiselina, 3,4-diester s 5-hidroksi-6-metil-3,4-piridindimetanolom		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
PYRIDOXINE DIPALMITATE			31229-74-0	250-520-9	Palmitinska kiselina, diester s 5-hidroksi-6-metilpiridin-3,4-dimetanolom		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
PYRIDOXINE GLYCYRRHETINATE			3390-81-6		Olean-12-en-29-ska kiselina, 3-hidroksi-11-okso-, (3.beta., 20.beta.)-, spojevi s 5-hidroksi-6-metil-3,4-piridindimetanolom (1:1)		Njega kože
PYRIDOXINE HCL	pyridoxine hydrochloride	pyridoxini hydrochloridum	58-56-0	200-386-2	3,4-piridindimetanol, 5-hidroksi-6-metil-, hidroklorid		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
PYRIDOXINE TRIPALMITATE			4372-46-7	224-470-3	Heksadekanska kiselina, [6-metil-5-[(1-oksoheksadeciloksi]-3,4-piridindil]bis(metilen) ester		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
PYROPHYLLITE			1327-36-2	215-475-1	Aluminatsilikat		Abraziv/apsorbens/postizanje neprozirnosti
PYRUS COMMUNIS EXTRACT			90082-43-2	290-131-1	Pyrus Communis Extract je ekstrakt kruške, Pyrus communis, Rosaceae		Zaštita kože/njega kože
PYRUS CYDONIA EXTRACT			90106-03-9	290-223-1	Pyrus Cydonia Extract je ekstrakt dunje, Pyrus cydonia, Rosaceae		Njega kože/ublažavanje
PYRUS CYDONIA SEED					Pyrus Cydonia Seed su posušene sjemenke dunje, Pyrus cydonia, Rosaceae		Abraziv
PYRUS MALUS					Pyrus malus su voskovi kore jabuke, (Pyrus malus, Rosaceae)		Sredstvo za omekšavanje
PYRUS MALUS EXTRACT			89957-48-2	289-567-5	Pyrus Malus Extract je ekstrakt plodova jabuke, Pyrus malus, Rosaceae		Njega kože
PYRUS MALUS FIBER					Pyrus Malus Fiber su dobro mljevena vlakna posušanih plodova jabuke, Pyrus malus, Rosaceae		Abraziv
PYRUS MALUS LEAF EXTRACT			89957-48-2	289-567-5	Pyrus Malus Leaf Extract je ekstrakt listova jabuke, Pyrus malus, Rosaceae		Njega kože
PYRUS MALUS PECTIN EXTRACT					Pyrus Malus Pectin je ekstrakt pektina jabuke, Pyrus malus, Rosaceae		Njega kože
PYRUS MALUS PEEL CERA			225234-37-7		Pyrus Malus Peel Cera je vosak, dobiven iz kore ploda jabuke, Pyrus malus, Rosaceae		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
PYRUS MALUS WATER					Pyrus Malus Water je vodena otopina mirisnih esencija plodova jabuke, Pyrus malus, Rosaceae		Njega kože
PYRUS SORBUS EXTRACT			90131-20-7	290-330-3	Pyrus Sorbus Extract je ekstrakt plodova oskoruše, Pyrus sorbus, Rosaceae		Njega kože/sredstvo za zatezanje
QUASSIA AMARA EXTRACT			84604-10-4	283-287-7	Quassia Amara Extract je ekstrakt, dobiven iz kore stabla kvazija drveta (gorkuna), Quassia amara, Simarubaceae		Njega kože/denaturans/tonik
QUASSIN			76-78-8	200-985-9	(3aS,6aR,7aS,8S,11aS,11bS,11cS)-1,3a,4,5,6a,7,7a,8,11,11a,11b,11c-dodekahidro-2,10-dimetoksi-3,8,11a,11c-tetrametildibenzo[de, g]kromen-1,5,11-trion		Denaturans
QUATERNIUM-1			67633-77-6	266-780-1	(2-cianoetil)etil[bis[2-[(1-oksooktadecil)amino]etil]amonijev etil sulfat		Antistatik
QUATERNIUM-8					Kvaterni amonijevi spojevi, alkildimetil(etilbenzil), N-cikloheksilsulfamati		Antimikrobno sredstvo/antistatik
QUATERNIUM-14			27479-28-3	248-486-5	Dodecil(etilbenzil)dimetilamonijev klorid		Antimikrobno sredstvo/antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
QUATERNIUM-15			4080-31-3/ 51229-78-8	223-805-0	Metenamin 3-kloroaliloklorid	VI/1,31	Konzervans
QUATERNIUM-16			64425-88-3	264-890-4	Kvaterni amonijevi spojevi, alkil tris(hidroksietil)loja, kloridi		Antistatik/regeneriranje kose
QUATERNIUM-18			61789-80-8	263-090-2	Kvaterni amonijevi spojevi, bis(alkil hidrogeniranog loja)dimetil, kloridi		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
QUATERNIUM-18 BENTONITE			68953-58-2	273-219-4	Kvaterni amonijevi spojevi, bis(alkil hidrogeniranog loja)dimetil, soli s bentonitom		Podešavanje viskoznosti/stvaranje gela
QUATERNIUM-18 HECTORITE			71011-27-3	275-128-5	Kvaterni amonijevi spojevi, bis(alkil hidrogeniranog loja)dimetil, kloridi, spojevi s hektoritom		Podešavanje viskoznosti/stvaranje gela
QUATERNIUM-18 METHOSULFATE			61789-81-9	263-091-8	Kvaterni amonijevi spojevi, bis(alkil hidrogeniranog loja)dimetil, Me sulfati		Antistatik
QUATERNIUM-18/BENZALKONIUM BENTONITE					Kvaterni amonijevi spojevi, bis(alkil hidrogeniranog loja)dimetil, spojevi s bentonitom i C8-C18-alkilbenzildimetilamonijevim kloridom		Podešavanje viskoznosti/stvaranje gela

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
QUATERNIUM-22			51812-80-7	257-440-3	3-(D-glukonoilamino)propil(2-hidroksietil)dimetilamonijev klorid		Antistatik/regeneriranje kose
QUATERNIUM-24			32426-11-2	251-035-5	Decildimetiloktilamonijev klorid		Antimikrobno sredstvo/antistatik/površinski aktivna tvar
QUATERNIUM-26			68953-64-0	273-222-0	1-propanaminij, 3-amino-N-(2-hidroksietil)-N,N-dimetil-, acil derivati N-ulja kanadske kune zlatice, kloridi		Antistatik/regeneriranje kose
QUATERNIUM-27			68122-86-1	268-531-2	Imidazolijevi spojevi, 4,5-dihidro-1-metil-2-norlojevi alkil-1-(2-lojevi amidoetil), Me sulfati		Antistatik/regeneriranje kose
QUATERNIUM-30			50978-31-9		Benzenmetanaminij, N,N,N-tris(2-hidroksietil)-4-izododecil-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
QUATERNIUM-33			72102-40-0	276-339-5	1-propanaminij, 3-amino-N-etil-N,N-dimetil-, acil derivati N-lanolina, Et sulfati		Antistatik/regeneriranje kose
QUATERNIUM-43					1-propanaminij, N,N-dimetil-N-(aminokarbonilmetil)-3-(1-oksokoko alkil)amino-, kloridi		Antistatik
QUATERNIUM-45			21034-17-3	244-158-0	3,4-dimetil-2-[2-(fenilamino)vinil]oksazolijev jodid		Antistatik
QUATERNIUM-51			1463-95-2	215-976-5	2-[2-[(5-bromo-2-piridil)amino]vinil]-1-etil-6-metilpiridinijev jodid		Antistatik
QUATERNIUM-52			58069-11-7		Poli(oksi-1,2-etandil),.alfa.,.alfa.',.alfa.''-[(oktadecilnitri-lio)tri-2,1-etandil]tris(omega.-hidroksi)-, fosfat (1:1) (sol)		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
QUATERNIUM-53			68139-32-2	268-762-9	Etanaminij, 2-amino-N-(2-aminoetil)-N-[2-[2-(2-hidroksietoksi)etoksi]etil]-N-metil-, acil derivati N,N'-diloja, Me sulfati (soli)		Antistatik/regeneriranje kose
QUATERNIUM-56							Antistatik/regeneriranje kose
QUATERNIUM-60					1-propanaminij, N-etil-N,N-dimetil-3-amino-, derivati N-(miješani acil i izooktanoil) derivati lanolina, etil sulfati		Antistatik/regeneriranje kose
QUATERNIUM-61					9,12-oktadekadienamid, dimer, N,N'-bis(3-etildimetilamonio)propil-, etil sulfat (sol) (1:2)		Antistatik/regeneriranje kose
QUATERNIUM-62			94349-35-6	305-152-4	(2,3-epoksi)propil)dimetil[3-[(16-metilheptadekanoil)amino] propil]amonijev klorid		Antistatik/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
QUATERNIUM-63			103051-46-3		Benzenmetanaminij, N-(3-aminopropil)-N,N-dimetil-, N-(dimer acil hidrogenirani nezasićeni C18) derivati, kloridi		Antistatik/regeneriranje kose
QUATERNIUM-70			68921-83-5	272-964-2	Dimetil[3-[(1-oksooktadecil)amino]propil][2-okso-2-(tetradeciloksi)etil]amonijev klorid		Antistatik/regeneriranje kose
QUATERNIUM-71			93762-18-6	297-732-8	(Z,Z)-(dimetil)[3-[(1-okso-9,12-oktadekadienil)amino]pro-pil][2-okso-2-(tetradeciloksi)etil]amonijev klorid		Antistatik
QUATERNIUM-72			70206-24-5	274-381-9	(Z,Z)-2-(8-heptadecenil)-4,5-dihidro-1-metil-1-[2-[(1-okso-9-oktadecenil)amino]etil]-1H-imidazolijev metil sulfat		Antistatik/regeneriranje kose
QUATERNIUM-73			15763-48-1	239-852-5	3-heptil-2-[(3-heptil-4-metil-3H-tiazol-2-iliden)metil]-4-metiltiazolijev jodid		Antistatik
QUATERNIUM-75					Kvaterni amonijevi spojevi, etil(2-hidroksi-C14-C16-alkil) bis[3-(etildimetilamonio)propil]-, etil sulfati (soli) (1:3)		Antistatik/regeneriranje kose
QUATERNIUM-76 HYDROLYZED COLLAGEN							Antistatik/regeneriranje kose
QUATERNIUM-77					1-propanaminij, 2-hidroksi-N-etil-N, N-bis(2-aminoetil)-, N',N''-bis(miješani oktadekanol i heksadekanol) derivati, etil sulfati (soli) (1:1)		Antistatik/regeneriranje kose
QUATERNIUM-78					1-propanaminij, 2-hidroksi-N-etil-N-(2-hidroksipropil)-N-[2-(2-aminoetil)aminoetil]-, N',N''-(miješani oktadekanol i heksadekanol) derivati, etil sulfati (soli) (1:1)		Antistatik/regeneriranje kose
QUATERNIUM-79 HYDROLYZED COLLAGEN							Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
QUATERNIUM-79 HYDROLYZED KERATIN							Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
QUATERNIUM-79 HYDROLYZED MILK PROTEIN							Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
QUATERNIUM-79 HYDROLYZED SILK							Antistatik/njega kože/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
QUATERNIUM-79 HYDROLYZED SOY PROTEIN							Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
QUATERNIUM-79 HYDROLYZED WHEAT PROTEIN							Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
QUATERNIUM-80							Antistatik/regeneriranje kose
QUATERNIUM-81			97953-16-7	308-415-1	9-oktadecenska kiselina (Z)-, reakcijski produkti s dietilentriaminom, kvaterniziran s di-Me sulfatom		Antistatik/regeneriranje kose
QUATERNIUM-82			65059-61-2	265-339-0	[2-[bis(2-hidroksipropil)amino]etil]bis(2-hidroksipropil) (metil)amonijev metil sulfat, dioleat (ester)		Antistatik/regeneriranje kose
QUATERNIUM-83			91723-55-6	294-563-1	Imidazolijevi spojevi, 4,5-dihidro-2-(alkil hidrogeniranog norloja)-1-[2-(amido hidrogenirani loj)etil]-1-metil, Me sulfati		Antistatik/regeneriranje kose
QUATERNIUM-84					Kvaterni amonijevi spojevi, (oksiranilmetil)dimetil(miješani oktadecenil i heksadecil i heksadecenil), kloridi		Antistatik/regeneriranje kose
QUATERNIUM-85							Antistatik/regeneriranje kose
QUATERNIUM-86			245090-44-2		Hidrolizati bjelančevina pšenice, reakcijski produkti s acetil kloridom i etoksiliranim propoksiliranim dimetil siloksanima, kvaternizirani s 2-kloroetanolom		Antistatik/regeneriranje kose
QUERCUS ALBA BARK EXTRACT			68917-11-3	272-838-7	Quercus Alba Bark Extract je ekstrakt kore bijelog hrasta, Quercus alba, Fagaceae		Sredstvo za zatezanje
QUERCUS EXTRACT					Quercus Extract je ekstrakt korijenja hrasta, Quercus spp., Fagaceae		Antiseboreik/sredstvo za zatezanje
QUERCUS INFECTORIA GALL EXTRACT			93165-57-2	296-944/8	Quercus Infectoria Gall Extract je ekstrakt šiški hrasta, Quercus infectoria, Fagaceae		Antiseboreik/sredstvo za zatezanje
QUERCUS PETRAEA EXTRACT			90082-12-5	290-100-2	Quercus Petraea Extract je ekstrakt kore hrasta, Quercus petraea, Fagaceae		Antiseboreik
QUERCUS ROBUR EXTRACT			71011-28-4	275-129-0	Quercus Robur Extract je ekstrakt kore hrasta lužnjaka, Quercus robur, Fagaceae		Sredstvo za zatezanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
QUILLAIA SAPONARIA					Quillaja Saponaria je biljna tvar, dobivena iz posušene kore drveta Quillaja saponaria, Rosaceae		Pjenjenje/emulgiranje/čišćenje
QUILLAIA SAPONARIA EXTRACT			68990-67-0	273-620-4	Quillaja Saponaria Extract je ekstrakt kore drveta Quillaja saponaria, Rosaceae		Pjenjenje/emulgiranje/ovlaživanje/sredstvo protiv prhuti/površinski aktivna tvar/čišćenje
QUINIC ACID			77-95-2	201-072-8	Cikloheksankarboksilna kiselina, 1,3,4,5-tetrahidroksi-, [1R-(1.alfa., 3.alfa., 4.alfa., 5.beta.)]-		Puferiranje
QUININE	quinine	chininum	130-95-0	205-003-2	Kinhonan-9-ol, 6'-metoksi-, (8.alfa., 9R)-	III/1,21	Regeneriranje kose
RAFFINOSE MYRISTATE			27274-82-4		.alfa.-D-glukopiranozid,.beta.-D-fruktofuranozil O-.alfa.-D-galaktopiranozil-(1.fwdarw.6)-, monotetradekanoat		Njega kože/emulgiranje
RAFFINOSE OLEATE							Površinski aktivna tvar/njega kože/emulgiranje
RANUNCULUS FICARIA EXTRACT			84929-74-8	284-553-5	Ranunculus Ficaria Extract je ekstrakt zeleni i korijenja zlatice, Ranunculus ficaria, Ranunculaceae		Njega kože
RAPESEED ACID			85711-54-2	288-314-6	Masne kiseline ulja iz uljne repice		Čišćenje
RAPESEED GLYCERIDE			85586-30-7	287-834-0	Gliceridi ulja iz uljne repice, mono-		Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije
RAPESEED GLYCERIDES			91744-88-6	294-655-1	Gliceridi ulja iz uljne repice		Sredstvo za omekšavanje
RAPESEEDAMIDOPROPYL BENZYLDIMONIUM CHLORIDE			94552-12-2	305-457-2	Benzenmetanaminij, N-(3-aminopropil)-N,N-dimetil-, acil derivati N-repičinog ulja, kloridi		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
RAPESEEDAMIDOPROPYL EPOXYPROPYL DIMONIUM CHLORIDE					1-propanaminij, N-(oksiranilmetil)-N,N-dimetil-3-amino-, acil derivati N-repičinog ulja, kloridi		Antistatik
RAPESEEDAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE			94552-41-7	305-488-1	1-propanaminij, 3-amino-N-etil-N,N-dimetil-, acil derivati N-repičinog ulja, etil sulfati		Antistatik
RAPHANUS SATIVUS EXTRACT			84775-94-0	283-918-6	Raphanus Sativus Extract je ekstrakt korijenja rotkve, Raphanus sativus, Brassicaceae		Njega kože/sredstvo za zatezanje
RAPHANUS SATIVUS SEED EXTRACT			84775-94-0	283-918-6	Raphanus Sativus Seed Extract je ekstrakt sjemenja rotkve, Raphanus sativus, Brassicaceae		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
RAUWOLFIA SERPENTINA EXTRACT			90106-13-1	290-234-1	Rauwolfia Serpentina Extract je ekstrakt korijenja biljke puzavice, Rauwolfia serpentina, Apocynaceae	II/15 (samo alkaloidi i njihove soli)	Njega kože/sredstvo za zatezanje
RAYON			68442-85-3/ 9006-02-4	270-493-7	Regenerirana celuloza. Proizvod se dobije tako da se celuloza obradi natrijevim hidroksidom, dobiveno se pomiješa s ugljikovim disulfidom, rastopi u razrijeđenoj alkalnoj otopini i ekstrudira u kiselinu, kako bi nastao kontinuirani viskozni tok.		Podšavanje viskoznosti/povećanje volumena
RED PETROLATUM			8009-03-8	232-373-2	Vazelin. Kompleksna kombinacija polučvrstih ugljikovodika dobivenih deparafinacijom iz ostatnog parafinskog ulja. Sastoji se od nezasićenih kristaliničnih i tekućih ugljikovodika, ponajprije onih kojima je broj ugljikovih atoma veći od C25.		Sredstvo za omekšavanje/sredstvo za apsorpciju UV-zračenja/ovlaživanje
REHMANNIA CHINENSIS EXTRACT					Rehmannia Chinensis Extract je ekstrakt korijenja biljke Rehmannia chinensis, Scrophulariaceae		Njega kože/tonik
REHMANNIA ELATA EXTRACT			223748-15-0		Rehmannia Elata Extract je ekstrakt cijele biljke, Rehmannia elata, Scrophulariaceae, bez korijenja		Zaštita kože
RESEDA LUTEOLA EXTRACT			90106-16-4	290-237-8	Reseda Luteola Extract je ekstrakt cijele biljke katanca (žute rezede), Reseda luteola, Resedaceae		Njega kože/ublažavanje
RESORCINOL			108-46-3	203-585-2	Rezorcinol (CI 76505)	III/1,22	Bojenje kose
RESORCINOL ACETATE	resorcinol monoacetate		102-29-4	203-022-0	3-hidroksifenil acetat		Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
RETINOL	retinol	vitaminum a	68-26-8/ 11103-57-4	200-683-7	Retinol		Njega kože
RETINYL ACETATE			127-47-9	204-844-2	Retinil acetat		Njega kože
RETINYL LINOLEATE			631-89-0		Retinol, 9,12-oktadekadienoat, (Z,Z)-		Njega kože
RETINYL PALMITATE			79-81-2	201-228-5	Retinil palmitat		Njega kože
RETINYL PROPIONATE			7069-42-3	230-363-2	Retinil propionat		Njega kože
RHAMNOSE			3615-41-6	222-793-4	6-deoksi-L-manoza		Ovlaživač
RHAMNUS PURSHIANA EXTRACT		<i>rhamni purshiani cortex</i>	84650-55-5	283-515-5	Rhamnus Purshiana Extract je ekstrakt posušene kore kaskare, Rhamnus purshiana, Rhamnaceae		Zaštita kože/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
RHEUM PALMATUM					Rheum Palmatum su posušeni, izdrobljeni korijeni rabarbare, Rheum palmatum, Polygonaceae		Sredstvo za zatezanje/tonik
RHEUM PALMATUM EXTRACT		<i>rheum/rhei radix</i>	90106-27-7	290-249-3	Rheum Palmatum Extract je ekstrakt stabljika ili korijenja rabarbare, Rheum palmatum, Polygonaceae		Njega kože/sredstvo za zatezanje/tonik
RHEUM PALMATUM ROOT EXTRACT			90106-27-7	290-249-3	Rheum Palmatum Root Extract je ekstrakt korijenja rabarbare, Rheum palmatum, Polygonaceae		Njega kože/sredstvo za zatezanje/tonik
RHEUM UNDULATUM EXTRACT			90106-31-3	290-254-0	Rheum Undulatum Extract je ekstrakt stabljika ili korijenja rabarbare, Rheum undulatum, Polygonaceae		Njega kože/sredstvo za zatezanje/tonik
RHODODENDRON CHRYSANTHUM EXTRACT			90106-20-0	290-242-5	Rhododendron Chrysanthum Extract je ekstrakt listova rododendrona, Rhododendron chrysanthum, Ericaceae		Zaštita kože/ublažavanje
RHODODENDRON FERRUGINEUM EXTRACT			90106-21-1	290-243-0	Rhododendron Ferrugineum Extract je ekstrakt listova alpske ruže, Rhododendron ferrugineum, Ericaceae		Zaštita kože
RHUS GLABRA EXTRACT			90106-33-5	290-256-1	Rhus Glabra Extract je ekstrakt kore stabla, korijenja i bobica ruja, Rhus glabra, Anacardiaceae		Antiseboreik/sredstvo za zatezanje/njega kože
RHUS SUCCEDANEA CERA			103798-70-5	310-125-5	Rhus Succedanea Cera je vosak, dobiven iz mesnatog dijela plodova drveta Rhus succedanea, Anacardiaceae		Sredstvo za omekšavanje
RHUS VERNICIFLUA CERA			225234-38-8		Rhus Verniciflua Cera je vosak, dobiven iz plodova i sjemenja drveta Rhus verniciflua, Anacardiaceae		Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje
RIBES NIGRUM EXTRACT			68606-81-5	271-749-0	Ribes Nigrum Extract je ekstrakt plodova crnog ribizla, Ribes nigrum, Saxifragaceae		Sredstvo za omekšavanje/njega kože/sredstvo za zatezanje
RIBES NIGRUM OIL			97676-19-2		Ribes Nigrum Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz sjemenja crnog ribizla, Ribes nigrum, Saxifragaceae		Sredstvo za omekšavanje
RIBES RUBRUM EXTRACT			84650-22-6	283-502-4	Ribes Rubrum Extract je ekstrakt bobica crnog ribizla, Ribes rubrum, Saxifragaceae		Tonik
RIBOFLAVIN	riboflavin	<i>riboflavinum</i>	83-88-5	201-507-1	Riboflavin	IV/1	Kozmetičko bojilo/njega kože
RIBOFLAVIN TETRAACETATE			752-13-6	212-032-4	Riboflavin, 2',3',4',5'-tetraacetat		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
RIBONOLACTONE			1255190	226-256-5	D-ribono-1,4-lakton		Ovlaživač
RICE BRAN ACID			93165-33-4	296-918-6	Masne kiseline ulja rižinih mekinja		Čišćenje
RICINOLEAMIDE DEA			40716-42-5	255-051-3	[R-(Z)]-12-hidroksi-N,N-bis(2-hidroksietil)-9-oktadecenamid		Antistatik/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
RICINOLEAMIDE MEA			106-16-1	203-368-2	(R)-12-hidroksi-N-(2-hidroksietil)oleamid		Antistatik/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
RICINOLEAMIDE MIPA			40986-29-6		9-oktadecenamid, 12-hidroksi-N-(2-hidroksi-1-metiletil)-		Antistatik/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
RICINOLEAMIDOPROPYL BETAINE			86089-12-5	289-181-7	1-propanaminij, 3-amino-N-(karboksimetil)-N,N-dimetil-, acil derivati N-ricinusovog ulja, hidroksidi, unutarnje soli		Antistatik/površinski aktivna tvar/njega kože/regeneriranje kose/pojačavanje pjenjenja/podešavanje viskoznosti
RICINOLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			20457-75-4	243-835-8	[R-(Z)]-N-[3-(dimetilamino)propil]-12-hidroksi-9-oktadecenamid		Antistatik/regeneriranje kose
RICINOLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE LACTATE			118608-59-6		Propanska kiselina, 2-hidroksi-, spojevi s [r-(Z)]-N-[3-(dimetilamino)propil]-12-hidroksi-9-oktadecenamidom (1:1)		Antistatik/regeneriranje kose
RICINOLEAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE					1-propanaminij, N-etil-N,N-dimetil-3-[(12-hidroksi-1-okso-9-oktadecenil)amino]-, etil sulfat (1:1) (sol)		Antistatik/regeneriranje kose
RICINOLEAMIDOPROPYL-TRIMONIUM CHLORIDE					1-propanaminij, N,N,N-trimetil-3-[(12-hidroksi-1-okso-9-oktadecenil)amino]-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
RICINOLEAMIDOPROPYL-TRIMONIUM METHOSULFATE			85508-38-9	287-462-9	[R-(Z)]-3-[(12-hidroksi-1-okso-9-oktadecenil)amino]propil-trimetilamonijev metil sulfat		Antimikrobno sredstvo/antistatik/regeneriranje kose
RICINOLEIC ACID			141-22-0	205-470-2	9-oktadecenska kiselina, 12-hidroksi-, (9Z, 12R)-		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/čišćenje
RICINOLEIC ACID/ADIPIC ACID/AEEA COPOLYMER			221278-30-4		Heksan dikiselina, polimer s 2-[(2-aminoetil)amino] etanolom i (9Z, 12R)-12-hidroksi-9-oktadecenskom kiselinom		Podešavanje viskoznosti
RICINOLETH-40							Emulgiranje/površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
RICINUS COMMUNIS OIL	castor oil	<i>ricini oleum</i>	8001-79-4	232-293-8	Ricinus Communis Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz sjemenja ricinusa, Ricinus communis, Euphorbiaceae. Sastoji se prije svega od glicerida ricinoleinske masne kiseline.		Sredstvo za omekšavanje/njega kože/ovlaživanje/zaglađivanje/otapalo
RNA			63231-63-0		Ribonukleinske kiseline		Njega kože
ROBINIA PSEUDOACACIA EXTRACT			89957-93-7	289-615-5	Robinia Pseudoacacia Extract je ekstrakt cvjetova bagrema, Robinia pseudoacacia, Leguminosae		Njega kože/tonik
ROMNEYA COULTERI EXTRACT					Romneya Coulteri Extract je ekstrakt cvjetova biljke Romneya coulteri, Papaveraceae		Sredstvo za omekšavanje/tonik/njega kože
ROSA CANINA FRUIT EXTRACT			84696-47-9	283-652-0	Rosa Canina Fruit Extract je ekstrakt plodova šipka, Rosa canina, Rosaceae		Tonik/sredstvo za zatezanje
ROSA CANINA FRUIT OIL			84603-93-0		Rosa Canina Fruit Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz šipka, Rosa canina, Rosaceae. Sastoji se prije svega od glicerida masnih kiselina		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ROSA CANINA LEAF EXTRACT			84696-47-9	283-652-0	Rosa Canina Leaf Extract je ekstrakt listova šipka, Rosa canina, Rosaceae		Njega kože
ROSA CANINA SEED EXTRACT			84696-47-9	283-652-0	Rosa Canina Seed Extract je ekstrakt sjemenja šipka, Rosa canina, Rosaceae		Njega kože
ROSA CENTIFOLIA EXTRACT			84604-12-6	283-289-8	Rosa Centifolia Extract je ekstrakt cvjetova šipka, Rosa centifolia, Rosaceae		Tonik/sredstvo za zatezanje
ROSA CENTIFOLIA OIL					Rosa Centifolia Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz cvjetova šipka, Rosa centifolia, Rosaceae		Prikrivanje/tonik
ROSA CENTIFOLIA WATER			84604-12-6	283-289-8	Rosa Centifolia Water je vodena otopina mirisnih esencija cvjetova šipka, Rosa centifolia, Rosaceae		Zaštita kože
ROSA DAMASCENA DISTILLATE			90106-38-0	290-260-3	Rosa Damascena Distillate je vodena otopina, koja sadrži hlapljiva ulja, dobivena destilacijom cvjetova turske (bugarske) ruže, Rosa damascena, Rosaceae		Zaštita kože
ROSA DAMASCENA EXTRACT			90106-38-0	290-260-3	Rosa Damascena Extract je ekstrakt cvjetova turske (bugarske) ruže, Rosa damascena, Rosaceae		Tonik
ROSA EGLANTERIA EXTRACT			223748-18-3		Rosa Eglanteria Extract je ekstrakt listova, cvjetova i stabljike ruže, Rosa eglanteria, Rosaceae		Tonik

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ROSA GALLICA EXTRACT			84604-13-7	283-290-3	Rosa Gallica Extract je ekstrakt cvjetova galske (francuske) ruže, Rosa gallica, Rosaceae		Njega kože/sredstvo za zatezanje/tonik
ROSA MOSCHATA OIL					Rosa Moschata Oil je ulje, dobiveno iz ruže, Rosa moschata, Rosaceae. Sastoji se prije svega od glicerida masnih kiselina.		Sredstvo za omekšavanje/sredstvo za zatezanje/osvježavanje
ROSA MOSCHATA SEED OIL					Rosa Moschata Seed Oil je ulje, istisnuto iz sjemenja ruže, Rosa moschata, Rosaceae		Njega kože
ROSA MULTIFLORA EXTRACT			97593-51-6	307-356-9	Rosa Multiflora Extract je ekstrakt plodova ruže, Rosa multiflora, Rosaceae		Tonik
ROSA ROXBURGHII EXTRACT			223748-27-4		Rosa Roxburghii Extract je ekstrakt plodova ruže, Rosa roxburghii, Rosaceae		Tonik
ROSA SPINOSISSIMA EXTRACT			97593-52-7	307-357-4	Rosa Spinosissima Extract je ekstrakt plodova ruže, Rosa spinosissima, Rosaceae		Tonik
ROSIN ACRYLATE			83137-13-7	280-192-2	Smola, reakcijski produkti s akrilnom kiselinom		Nastajanje filma/učvršćivanje kose
ROSIN HYDROLYZED COLLAGEN							Nastajanje filma/učvršćivanje kose /njega kože/regeneriranje kose
ROSMARINIC ACID			20283-92-5		Propanska kiselina, 3-(3,4-dihidroksifenil)-2-[3-(3,4-dihidroksifenil)-1-okso-2-propeniloksi]-		Antioksidans/ublažavanje
ROSMARINUS OFFICINALIS EXTRACT			84604-14-8	283-291-9	Rosmarinus Officinalis Extract je ekstrakt listova ružmarina, Rosmarinus officinalis, Labiatae		Tonik/osvježavanje/antimikrobno sredstvo
ROSMARINUS OFFICINALIS LEAF POWDER					Rosmarinus Officinalis Leaf Powder je prahh, dobiven iz listova ružmarina, Rosmarinus officinalis, Labiatae		Njega kože
ROSMARINUS OFFICINALIS OIL			8000-25-7		Rosmarinus Officinalis Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz cvjetajućih vršaka ružmarina, Rosmarinus officinalis, Labiatae		Tonik/osvježavanje
ROYAL JELLY			8031-67-2	310-127-6	Prirodne tvari, matična mliječ, izlučevina iz ždrijela pčela radilica		Njega kože
ROYAL JELLY EXTRACT			91081-56-0	293-662-7	Royal Jelly Extract je ekstrakt, dobiven iz matične mliječi		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ROYAL JELLY POWDER				310-127-6	Royal Jelly Powder je prah, dobiven liofiliziranjem matične mliječi		Njega kože
RUBBER LATEX				310-127-6	Prirodne tvari, kaučukov lateks		Nastajanje filma/postizanje neprozirnosti
RUBIA TINCTORUM					Rubia Tinctorum je posušeno, zdrobljeno korijenje broća, Rubia tinctorum, Rubiaceae		Tonik/njega kože/ublažavanje
RUBIA TINCTORUM EXTRACT			84650-16-8	283-497-9	Rubia Tinctorum Extract je ekstrakt korijenja broća, Rubia tinctorum, Rubiaceae		Tonik/njega kože/ublažavanje
RUBUS CHINGII EXTRACT			223748-34-3		Rubus Chingii Extract je ekstrakt bobica biljke Rubus chingii, Rosaceae		Njega kože
RUBUS DELICIOSUS EXTRACT					Rubus Deliciosus Extract je ekstrakt plodova i listova biljke Rubus deliciosus, Rosaceae		Njega kože
RUBUS FRUTICOSUS EXTRACT			84787-69-9	284-110-6	Rubus Fruticosus Extract je ekstrakt plodova kupine, Rubus fruticosus, Rosaceae		Sredstvo za zatezanje/tonik
RUBUS FRUTICOSUS LEAF EXTRACT			84787-69-9	284-110-6	Rubus Fruticosus Leaf Extract je ekstrakt listova kupine, Rubus fruticosus, Rosaceae		Njega kože
RUBUS IDAEUS EXTRACT			84929-76-0	284-554-0	Rubus Idaeus Extract je ekstrakt plodova maline, Rubus idaeus, Rosaceae		Zaglađivanje/keratolitik/sredstvo za zatezanje/tonik
RUBUS IDAEUS JUICE			84929-76-0	284-554-0	Rubus Idaeus Juice je sok, istisnut iz svježeg mesa ploda maline, Rubus idaeus, Rosaceae		Zaglađivanje/sredstvo za zatezanje/tonik
RUBUS IDAEUS LEAF EXTRACT			84929-76-0	284-554-0	Rubus Idaeus Leaf Extract je ekstrakt listova maline, Rubus idaeus, Rosaceae		Njega kože
RUBUS IDAEUS SEED					Rubus Idaeus Seed su posušene sjemenke maline, Rubus idaeus, Rosaceae		Abraziv
RUBUS SUAVISSIMUS EXTRACT					Rubus Suavissimus Extract je ekstrakt listova biljke Rubus suavissimus, Rosaceae		Njega kože
RUBUS VILLOSUS EXTRACT			93165-71-0	296-958-4	Rubus Villosus Extract je ekstrakt plodova kupine, Rubus villosus, Rosaceae		Sredstvo za zatezanje/tonik
RUBUS VILLOSUS LEAF EXTRACT			93165-71-0	296-958-4	Rubus Villosus Leaf Extract je ekstrakt listova kupine, Rubus villosus, Rosaceae		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
RUBUS VILLOSUS ROOT EXTRACT			93165-71-0	296-958-4	Rubus Villosus Root Extract je ekstrakt korijenja kupine, Rubus villosus, Rosaceae		Njega kože
RUMEX ACETOSELLA EXTRACT					Rumex Acetosella Extract je ekstrakt listova i nadzemnih dijelova biljke male kiselice, Rumex acetosella, Polygonaceae		Njega kože/tublažavanje
RUMEX CRISPUS EXTRACT			90106-41-5	290-264-5	Rumex Crispus Extract je ekstrakt korijenja kiselice, Rumex crispus, Polygonaceae		Njega kože/tublažavanje
RUSCOGENIN			472-11-7	207-447-2	(25R)-spirost-5-en-1.beta., 3.beta.-diol		Njega kože
RUSCUS ACULEATUS EXTRACT			84012-38-4	281-682-9	Ruscus Aculeatus Extract je ekstrakt podanaka bodljikave veprine (kostrike), Ruscus aculeatus, Liliaceae		Tonik/tublažavanje/osvježavanje/sredstvo za zatezanje/njega kože/stabiliziranje
RUTA GRAVEOLENS EXTRACT			84929-47-5	284-531-5	Ruta Graveolens Extract je ekstrakt listova, korijena i stabljike rutvice, Ruta graveolens, Rutaceae		Zaštita kože/njega kože
RUTA GRAVEOLENS OIL			8014-29-7		Ruta Graveolens Oil je hlapljivo ulje, destilirano iz zeleni rutvice, Ruta graveolens, Rutaceae		Prikrivanje
RUTIN	rutoside	<i>rutinum</i>	153-18-4	205-814-1	4H-1-benzopiran-4-on, 3-[[6-0-(6-deoksi-alfa.-L-manopi-ranozil)-.beta.-D-glukopiranozil]oksi]-2-(3,4-dihidroksife-nil)-5,7-dihidroksi-		Njega kože/antioksidans/regeneriranje kose
SABBATIA ANGULARIS EXTRACT					Sabbatia Angularis Extract je ekstrakt biljke Sabbatia angularis, Gentianaceae		Njega kože/tonik
SACCHARATED LIME			5793-88-4/ 8002-17-3	227-334-1	Kalcijev saharat		Stabiliziranje emulzije
SACCHARIDE HYDROLYSATE							Ovlaživač
SACCHARIDE ISOMERATE			100843-69-4				Ovlaživač
SACCHARIN	saccharin	<i>saccharinum</i>	81-07-2	201-321-0	1,2-benzizotiazol-3(2H)-on 1,1-dioksid		Njega usne šupljine/prikrivanje
SACCHAROMYCES FERMENT					Saccharomyces Ferment je dobiven fermentacijom kvasaca, Saccharomyces		Njega kože
SACCHAROMYCES LYSATE EXTRACT					Saccharomyces Lysate Extract je produkt kontrolirane razgradnje stanica djelovanjem specifičnih lizina različitih vrsta kvasaca, Saccharomyces		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SACCHAROMYCES POLY-PEPTIDES					Bjelančevinasta frakcija iz produkata razgradnje stanica djelovanjem specifičnih lizina kvasaca, Saccharomyces		Njega kože
SACCHAROMYCES/CALCIUM FERMENT					Saccharomyces/Calcium Ferment je fermentacijski produkt kvasaca, Saccharomyces, u prisutnosti kalcijevih iona		Njega kože
SACCHAROMYCES/COPPER FERMENT					Saccharomyces/Copper Ferment je fermentacijski produkt kvasaca, Saccharomyces, u prisutnosti bakrovih iona		Njega kože
SACCHAROMYCES/FLUORINE FERMENT					Saccharomyces/Fluorine Ferment je fermentacijski produkt kvasaca, Saccharomyces, u prisutnosti fluoridnih aniona		Njega kože
SACCHAROMYCES/GERMANIUM FERMENT					Saccharomyces/Germanium Ferment je fermentacijski produkt kvasaca, Saccharomyces, u prisutnosti germanijevih iona		Njega kože
SACCHAROMYCES/GLYCINE SOJA FERMENT					Produkt, dobiven fermentacijom bjelančevina soje s kvascima, Saccharomyces		Zaštita kože
SACCHAROMYCES/IRON FERMENT					Saccharomyces/Iron Ferment je fermentacijski produkt kvasaca, Saccharomyces, u prisutnosti željezovih iona		Njega kože
SACCHAROMYCES/MAGNESIUM FERMENT					Saccharomyces/Magnesium Ferment je fermentacijski produkt kvasaca, Saccharomyces, u prisutnosti magnezijevih iona		Njega kože
SACCHAROMYCES/MAGNESIUM FERMENT HYDROLYSATE					Ekstrakt fermentacije kvasaca, Saccharomyces u prisutnosti magnezijevih iona, hidroliziran		Njega kože
SACCHAROMYCES/MANGANESE FERMENT					Saccharomyces/Manganese Ferment je fermentacijski produkt kvasaca, Saccharomyces, u prisutnosti manganovih iona		Njega kože
SACCHAROMYCES/MARIS SAL FERMENT					Saccharomyces/Maris Sal Ferment je fermentacijski produkt kvasaca, Saccharomyces u prisutnosti morskih soli		Njega kože
SACCHAROMYCES/ORYZA SATIVA FERMENT					Produkt, dobiven fermentacijom rižinih mekinja s kvascima, Saccharomyces		Zaštita kože
SACCHAROMYCES/POTASSIUM FERMENT					Saccharomyces/Potassium Ferment je fermentacijski produkt kvasaca Saccharomyces u prisutnosti kalijevih iona		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SACCHAROMYCES/ POTASSIUM FERMENT HYDROLYSATE					Ekstrakt fermentacije kvasaca <i>Saccharomyces</i> u prisutnosti kalijevih iona, hidroliziran		Njega kože
SACCHAROMYCES/SILICON FERMENT					Saccharomyces/Silicon Ferment je fermentacijski produkt kvasaca, <i>Saccharomyces</i> , u prisutnosti silicija		Njega kože
SACCHAROMYCES/ZINC FERMENT					Saccharomyces/Zinc Ferment je fermentacijski produkt kvasaca, <i>Saccharomyces</i> , u prisutnosti cinkovih iona		Njega kože
SACCHARUM OFFICINARUM EXTRACT			91722-22-4	294-424-5	Saccharum Officinarum Extract je ekstrakt zeleni šećerne trstike, <i>Saccharum officinarum</i> , Gramineae		Ovlaživanje/njega kože
SACCHARUM OFFICINARUM POWDER				310-127-6	Saccharum Officinarum Powder je prah, dobiven iz melase šećerne trstike, (<i>Saccharum officinarum</i> , Gramineae)		Ovlaživač/njega kože/ovlaživanje
SAFFLOWER GLYCERIDE			79982-97-1	279-360-8	Gliceridi ulja šafranske, mono-		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
SAFFLOWERAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE					1-propanaminij, N-etil-N,N-dimetil-3-amino-, acil derivati N-šafranske, etil sulfati		Antistatik/regeneriranje kose
SALES					Sales su anorganske soli, dobivene iz mineralne vode		Njega kože
SALICORNIA HERBACEA EXTRACT			91845-47-5	295-221-4	Salicornia Herbacea Extract je ekstrakt zeleni caklenjače, <i>Salicornia herbacea</i> , Chenopodiaceae		Njega kože
SALICYLAMIDE	salicylamide		65-45-2	200-609-3	Salicilamid		Keratolitik
SALICYLIC ACID	salicylic acid	<i>acidum salicylicum</i>	69-72-7	200-712-3	Salicilna kiselina	VI/1,3	Konzervans/keratolitik
SALIX ALBA BARK EXTRACT			84082-82-6	282-029-0	Salix Alba Bark Extract je ekstrakt kore bijele vrbe, <i>Salix alba</i> , Salicaceae		Sredstvo za zatezanje/tonik/njega kože/ublažavanje
SALIX ALBA FLOWER EXTRACT			84082-82-6	282-029-0	Salix Alba Flower Extract je ekstrakt cvjetova bijele vrbe, <i>Salix alba</i> , Salicaceae		Njega kože
SALIX ALBA LEAF EXTRACT			84082-82-6	282-029-0	Salix Alba Leaf Extract je ekstrakt listova bijele vrbe, <i>Salix alba</i> , Salicaceae		Njega kože
SALIX NIGRA EXTRACT			84650-64-6	283-522-3	Salix Nigra Extract je ekstrakt kore vrbe, <i>Salix nigra</i> , Salicaceae		Zaštita kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SALMO OIL			68991-43-5	273-641-9	Salmo Oil je nehlapljivo ulje, istisnuto iz lososa (Salmo, Salmonidae). Sastoji se prije svega od glicerida C14-C18 i C16-C22 nezasićenih masnih kiselina		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
SALMO OVUM EXTRACT			94944-92-0	305-671-6	Salmo Ovum Extract je ekstrakt, dobiven iz lososove ikre (Salmo spp., Salmonidae)		Njega kože
SALVIA HISPANICA EXTRACT			93384-40-8	297-250-8	Salvia Hispanica Extract je ekstrakt zeleni kadulje, Salvia hispanica, Labiatae		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
SALVIA HISPANICA OIL					Salvia Hispanica Oil je nehlapljivo ulje, istisnuto iz sjemenja kadulje, Salvia hispanica, Labiatae. Sastoji se prije svega od glicerida masnih kiselina.		Njega kože/ovlaživanje
SALVIA MILTIORRHIZA EXTRACT			90106-50-6	290-273-4	Salvia Miltiorrhiza Extract je ekstrakt korijenja, cvjetova i listova biljke Salvia miltiorrhiza, Labiatae		Tonik
SALVIA OFFICINALIS					Salvia Officinalis je biljna tvar, dobivena iz posušenih, zdrobljenih listova ljekovite kadulje, Salvia officinalis, Labiatae		Njega kože
SALVIA OFFICINALIS EXTRACT			84082-79-1	282-025-9	Salvia Officinalis Extract je ekstrakt listova ljekovite kadulje, Salvia officinalis, Labiatae		Tonik/čišćenje/sredstvo protiv prhuti/antioksidans/sredstvo protiv znojenja/dezodorans/zastita kože/sredstvo za zatezanje/antimikrobno sredstvo/njega kože/ublažavanje
SALVIA OFFICINALIS OIL			8002-56-8		Salvia Officinalis Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz ljekovite kadulje, Salvia officinalis, Labiatae		Tonik/prikrivanje
SALVIA OFFICINALIS WATER			84082-79-1	282-025-9	Salvia Officinalis Water je vodena otopina mirisnih esencija listova ljekovite kadulje, Salvia officinalis, Labiatae		Njega kože
SALVIA SCLAREA EXTRACT			84775-83-7	283-911-8	Salvia Sclarea Extract je ekstrakt zeleni i cvjetova muškatne kadulje, Salvia sclarea, Labiatae		Sredstvo za zatezanje/antisebo-reik/njega kože/ublažavanje
SALVIA SCLAREA OIL					Salvia Sclarea Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz zeleni i cvjetova muškatne kadulje, Salvia sclarea, Labiatae		Tonik/prikrivanje
SAMBUCUS CANADENSIS EXTRACT			91722-58-6	294-458-0	Sambucus Canadensis Extract je ekstrakt kore stabla, listova i cvjetova bazge, Sambucus canadensis, Caprifoliaceae		Njega kože
SAMBUCUS NIGRA					Sambucus Nigra je biljna tvar, dobivena iz crne bazge, Sambucus nigra, Caprifoliaceae		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SAMBUCUS NIGRA BERRY EXTRACT			84603-58-7	283-259-4	Sambucus Nigra Berry Extract je ekstrakt bobica crne bazge, Sambucus nigra, Caprifoliaceae		Njega kože
SAMBUCUS NIGRA EXTRACT			84603-58-7	283-259-4	Sambucus Nigra Extract je ekstrakt cvjetova crne bazge, Sambucus nigra, Caprifoliaceae		Tonik/ublažavanje/njega kože/osvježavanje
SAMBUCUS NIGRA OIL			68916-55-2		Sambucus Nigra Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz cvjetova crne bazge, Sambucus nigra, Caprifoliaceae		Prikrivanje
SAMBUCUS NIGRA WATER			84603-58-7	283-259-4	Sambucus Nigra Water je vodena otopina mirisnih esencija cvjetova crne bazge, Sambucus nigra, Caprifoliaceae		Njega kože
SANGUINARIA CANADENSIS					Sanguinaria Canadensis je biljna tvar, dobivena iz podanaka i korijenja kanadske sangvinarije, Sanguinaria canadensis, Papaveraceae		Tonik/osvježavanje
SANGUINARIA CANADENSIS EXTRACT			84929-48-6	284-532-0	Sanguinaria Canadensis Extract je ekstrakt cvjetova i korijenja kanadske sangvinarije, Sanguinaria canadensis, Papaveraceae		Tonik/osvježavanje /čišćenje/njega kože
SANICULA EUROPAEA			90106-53-9	290-276-0	Sanicula Europaea Extract je ekstrakt zeleni i korijenja zdravčice (milogleda), Sanicula europaea, Umbelliferae		Njega kože/ublažavanje
SANTALUM ALBUM					Santalum Album je biljna tvar, dobivena iz sandalovine (sandalovog drveta), Santalum album, Santalaceae		Njega kože
SANTALUM ALBUM EXTRACT			84787-70-2	284-111-1	Santalum Album Extract je ekstrakt sandalovine (sandalovog drveta), Santalum album, Santalaceae		Čišćenje/njega kože/ublažavanje
SANTALUM ALBUM OIL			8006-87-9		Santalum Album Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz srčike drveta sandalovine (sandalovog drveta), Santalum album, Santalaceae		Prikrivanje
SANTALUM ALBUM SEED OIL			246866-27-3		Santalum Album Seed Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz sjemenki sandalovine (sandalovog drveta), Santalum album, Santalaceae		Njega kože
SANTOLINA CHAMAECYPARISSUS EXTRACT			84961-58-0	284-647-6	Santolina Chamaecyparissus Extract je ekstrakt cvjetova biljke Santolina chamaecyparissus, Asteraceae		Tonik
SAPINDUS MUKUROSSI EXTRACT					Sapindus Mukurossi Extract je ekstrakt plodova drveta Sapindus mukurossi, Sapindaceae		Čišćenje
SAPINDUS MUKUROSSI PEEL EXTRACT					Sapindus Mukurossi Peel Extract je ekstrakt ljuske plodova drveta Sapindus mukurossi, Sapindaceae		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SAPINDUS TRIFOLIATUS EXTRACT			223748-41-2		Sapindus Trifoliatus Extract je ekstrakt plodova biljke Sapindus trifoliatus, Sapindaceae		Njega kože
SAPONARIA OFFICINALIS EXTRACT			84775-97-3	283-921-2	Saponaria Officinalis Extract je ekstrakt listova i korijenja obične sapunike, Saponaria officinalis, Caryophyllaceae		Čišćenje
SAPONINS			8047-15-2	232-462-6	Saponini		Površinski aktivna tvar/čišćenje
SARCOSINE			107-97-1	203-538-6	Glicin, N-metil-		Njega kože
SARGASSUM FILIPENDULA EXTRACT			223751-78-8		Sargassum Filipendula Extract je ekstrakt smeđe alge, Sargassum filipendula, Sargassaceae		Zaštita kože
SARGASSUM FUSIFORME EXTRACT			223751-79-9		Sargassum Fusiforme Extract je ekstrakt alge, Sargassum fusiforme, Sargassaceae		Zaštita kože
SASA VEITCHII EXTRACT					Sasa Veitchii Extract je ekstrakt listova biljke Sasa veitchii, Graminae		Njega kože
SASSAFRAS OFFICINALE EXTRACT			84787-72-4	284-113-2	Sassafras Officinale Extract je ekstrakt kore drveta i korijenja sasafraza, Sassafras albidum, Lauraceae		Tonik/njega kože
SATUREIA HORTENSIS EXTRACT			84775-98-4	283-922-8	Satureja Hortensis Extract je ekstrakt zeleni čubra, Satureja hortensis, Labiatae		Tonik/ublažavanje
SAXIFRAGA SARMENTOSA EXTRACT					Saxifraga Sarmentosa Extract je ekstrakt zeleni begonije, Saxifraga sarmentosa, Saxifragaceae		Njega kože
SCABIOSA ARVENSIS EXTRACT			90046-08-5	289-975-3	Scabiosa Arvensis Extract je ekstrakt zeleni biljke Scabiosa arvensis, Dipsacaceae		Njega kože/ublažavanje
SCHIZANDRA CHINENSIS EXTRACT			223748-53-6		Schizandra Chinensis Extract je ekstrakt plodova biljke Schizandra chinensis, Schisandraceae		Njega kože
SCLEROTIUM GUM					Smola iz vrste Sclerotium rolfsii		Stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti
SCROPHULARIA NODOSA EXTRACT		<i>scrofularia nodosa</i>	90106-65-3	290-289-1	Scrophularia Nodosa Extract je ekstrakt zeleni i korijenja strupnika, Scrophularia nodosa, Scrophulariaceae		Njega kože/ublažavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SCUTELLARIA BAICALENSIS EXTRACT			94279-99-9	304-845-9	Scutellaria Baicalensis Extract je ekstrakt korijenja biljke Scutellaria baicalensis, Labiatae		Sredstvo za zatezanje/ublažavanje
SCUTELLARIA GALERICULATA EXTRACT			90106-66-4	290-290-7	Scutellaria Galericulata Extract je ekstrakt zeleni šiška, Scutellaria galericulata, Labiatae		Ublažavanje
SCYLLII PELLIS EXTRACT			225234-43-5		Scyllii Pellis Extract je ekstrakt dobiven iz kože morskog psa, Scyllium spp		Njega kože
SEBACIC ACID			111-20-6	203-845-5	Dekan dikiselina		Puferiranje
SECALE CEREALE EXTRACT			90106-48-2	290-271-3	Secale Cereale Extract je ekstrakt sjemenja raži, Secale cereale, Gramineae		Abraziv/povećanje volumena/njega kože
SECALE CEREALE FLOUR					Secale Cereale Flour je prah, dobiven mljevenjem sjemenja raži, Secale cereale, Gramineae		Abraziv/povećanje volumena
SECHIAM EDULE EXTRACT			223748-59-2		Sechium Edule Extract je ekstrakt plodova meksičkog krastavca (čajote), Sechium edule, Cucurbitaceae		Njega kože
SEDUM ACRE EXTRACT			90106-69-7	290-293-3	Sedum Acre Extract je ekstrakt zeleni ljutog žednjaka, Sedum acre, Crassulaceae		Njega kože
SELENIUM SULFIDE		<i>selenii disulfidum</i>	7488-56-4	231-303-8	Selenov disulfid	III/1,49	Sredstvo protiv prhuti
SEMIQUILEGIA ADOXOIDES EXTRACT			223748-74-1		Semiaquilegia Adoxoides Extract je ekstrakt korijenja biljke Semiaquilegia adoxoides, Ranunculaceae		Njega kože
SEMPERVIVUM TECTORUM EXTRACT			85117-14-2	285-565-3	Sempervivum Tectorum Extract je ekstrakt cijele biljke čuvarkuće, Sempervivum tectorum, Crassulaceae		Njega kože
SENECIO VULGARIS EXTRACT			84650-58-8	283-517-6	Senecio Vulgaris Extract je ekstrakt zeleni običnog kostriša, Senecio vulgaris, Compositae		Njega kože
SENNA POLYSACCHARIDE					Ekstrakti i njihovi fizikalno promijenjeni derivati, polisaharidi iz sjemena sene, Cassia angustifolia		Njega kože
SEPIA EXTRACT			92202-22-7	296-055-5	Sepia Extract je ekstrakt nidamentalnih žlijezda sipe, Sepia officinalis		Njega kože
SERENOA SERRULATA EXTRACT			84604-15-9	283-292-4	Serenoa Serrulata Extract je ekstrakt plodova palme sabal, Sabal serrulatum, Palmae		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SERICA			91079-16-2	293-402-2	Serica je vlaknasta bjelančevina (svila), dobivena iz pređe dudovog svilca		Ovlaživač/njega kože/regeneriranje kose/zaglađivanje
SERICA POWDER			9009-99-8	310-127-6	Serica Powder je svila u prahu		Antistatik/njega kože/regeneriranje kose/zaglađivanje
SERICIN			60650-88-6/ 60650-7				Antistatik/njega kože/regeneriranje kose/zaglađivanje
SERINE	serine	<i>serinum</i>	56-45-1/302-84-1	200-274-3/ 206-130-6	2-amino-3-hidroksipropanska kiselina		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
SERUM					Serum je serum dobiven od teleta		Njega kože/zaštita kože
SERUM ALBUMIN			9048-46-8	232-936-2	Albumini, krvni serum		Ovlaživač/regeneriranje kose/njega kože
SERUM PROTEIN							Ovlaživač/regeneriranje kose/njega kože
SESAMIDE DEA			124046-35-1		Amidi sezamovog ulja, N,N-bis(2-hidroksietil)-		Površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja/podešavanje viskoznosti
SESAMIDOPROPYL BETAINE					1-propanaminij, N-karboksimetil-N,N-dimetil-3-amino-, acil derivati N-sezamovog ulja, hidroksidi, unutarnje soli		Površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja/regeneriranje kose/čišćenje/antistatik/njega kože
SESAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE					Amidi sezamovog ulja, N-(3-dimetilaminopropil)-		Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/antistatik
SESAMIDOPROPYLAMINE OXIDE					Amidi sezamovog ulja, N-(3-dimetilaminopropil)-, N-oksidi		Površinski aktivna tvar/čišćenje/regeneriranje kose/pojačavanje pjenjenja/njega kože
SESAMUM INDICUM EXTRACT					Sesamum Indicum Extract je ekstrakt sjemenja sezama, Sesamum indicum, Pedaliaceae		Ublažavanje/zaglađivanje/njega kože/regeneriranje kose
SESAMUM INDICUM OIL	sesame oil	<i>sesami oleum</i>	8008-74-0	232-370-6	Sesamum Indicum Oil je ulje, dobiveno iz sjemena sezama, Sesamum indicum, Pedaliaceae. Sastoji se prije svega od glicerida linoleinske, oleinske, palmi-tinske i stearinske masne kiseline.		Sredstvo za omekšavanje/regeriranje kose/negovanje kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SESAMUM INDICUM OIL UNSAPONIFIABLES					Sesamum Indicum Oil Unsaponifiables je frakcija sezamovog (<i>Sesamum indicum</i> , Pedaliaceae) ulja, koje se nije pretvorilo u sapun tijekom procesa saponifikacije		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
SESAMUM INDICUM SEED					Sesamum Indicum Seed su posušene sjemenke sezama, <i>Sesamum indicum</i> , Pedaliaceae		Abraziv
SHELLAC		<i>lacca</i>	9000-59-3	232-549-9	Šelak. Smola, koju izlučuje insekt <i>Laccifer lacca</i> , Coccidae		Sredstvo za omekšavanje/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti/učvršćivanje kose
SHELLAC CERA		<i>lacca</i>	97766-50-2	307-913-6	Schellac Cera su voskovi i voštane tvari dobivene iz šelaka		Sredstvo za omekšavanje/nastajanje filma/regeneriranje kose/vezivanje/njega kože
SHOREA ROBUSTA BUTTER			225234-08-2		Shorea Robusta Butter je mast, dobivena iz plodova i sjemenja biljke <i>Shorea robusta</i> , Dipterocarpaceae		Sredstvo za omekšavanje
SHOREA STENOPTERA BUTTER			91770-65-9	294-851-7	Shorea Stenoptera Extract je mast, dobivena iz plodova i sjemenja biljke <i>Shorea stenoptera</i> , Dipterocarpaceae		Sredstvo za omekšavanje
SIGESBECKIA ORIENTALIS EXTRACT			90106-87-9	290-313-0	Sigesbeckia Orientalis Extract je ekstrakt listova biljke <i>Sigesbeckia orientalis</i> , Asteraceae		Tonik
SILANEDIOL SALICYLATE					2-hidroksibenzojeva kiselina, dihidroksisilil ester		Sredstvo za omekšavanje
SILANETRIOL			2445-53-6	219-489-9	Metilsilanetriol		Regeneriranje kose
SILANETRIOL ARGINATE			190270-68-9		L-arginin, dihidroksimetilsilil ester		Sredstvo za omekšavanje
SILANETRIOL GLUTAMATE			190270-72-5		L-glutaminska kiselina, 5-(dihidroksimetilsilil) ester		Sredstvo za omekšavanje
SILANETRIOL LYSINATE			190270-74-7		L-lizin, dihidroksimetilsilil ester		Sredstvo za omekšavanje
SILANETRIOL TREHALOSE ETHER			190270-70-3		.alfa.-D-glukopiranozid,.alfa.-D-glukopiranozil 2-O-(dihidroksimetilsilil)-		Sredstvo za omekšavanje
SILICA	siliceous earth		7631-86-9/ 112945-52-5	231-545-4	Silicijev dioksid		Abraziv/apsorbens/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti/sredstvo protiv zgrudavanja/povećanje volumena
SILICA DIMETHYL SILYLATE			68611-44-9	271-893-4	Silan, diklorodimetil-, reakcijski produkti sa silicijevim dioksidom		Sredstvo protiv pjenjenja/sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti/sredstvo protiv zgrudavanja/stabiliziranje emulzije

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SILICA SILYLATE							Sredstvo protiv pjenjenja /sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti/sredstvo protiv zgrudavanja/stabiliziranje emulzije
SILICONE QUATERNIUM-1							Antistatik/regeneriranje kose
SILICONE QUATERNIUM-2							Antistatik/regeneriranje kose
SILICONE QUATERNIUM-3			137145-37-0				Antistatik/regeneriranje kose
SILICONE QUATERNIUM-4							Antistatik/regeneriranje kose
SILICONE QUATERNIUM-5							Antistatik/regeneriranje kose
SILICONE QUATERNIUM-6							Antistatik/regeneriranje kose/ pjenjenje
SILICONE QUATERNIUM-7							Antistatik/regeneriranje kose
SILICONE QUATERNIUM-8							Antistatik/regeneriranje kose
SILICONE QUATERNIUM-9							Antistatik/regeneriranje kose
SILICONE QUATERNIUM-11			226992-88-7		Siloksani i silikoni, dimetil, 3-hidroksipropil metil, eteri s polietilen glikol mono[[dodecilbis(2-hidroksietil)amono] acetatom], kloridi		Antistatik/regeneriranje kose
SILICONE QUATERNIUM-12			142657-60-1		Siloksani i silikoni, dimetil, 3-hidroksipropil metil, eteri s polietilen glikol mono[[3-koko-amidopropil]dimetilamonio]acetatom], kloridi		Antistatik/regeneriranje kose
SILICONE QUATERNIUM-13			227200-29-5		Siloksani i silikoni, 3-(3-karboksi-1-oksopropoksi) metil, dimetil, 3-hidroksipropil metil, eteri s (2R)-2,4-dihidroksi-N-(3-hidroksipropil)-3,3-dimetilbutanamidom, eteri s polietilen glikol mono[[dimetil[3-[(1-oksotetradecil) amino]propil]amonij]acetatom], kloridi		Antistatik/regeneriranje kose
SILK AMINO ACIDS			96690-41-4	306-235-8	Hidrolizati bjelančevina, svila		Ovlaživač/regeneriranje kose/ njega kože
SILK WORM LIPIDS					Lipidi, dobiveni iz dudovog svilca		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SILOXANETRIOL ALGINATE					Alginska kiselina, esteri s siloksantriolom		Njega kože
SILOXANETRIOL PHYTATE			190454-04-7		Siloksani i silikoni, hidroksi Me, završeni skupinom hidroksi-, esteri s mio-inozitol heksakis(dihidrogen fosfatom)		Njega kože
SILVER ACETYLMETHIONATE			105883-46-3		Metionin, N-acetil-, srebrova sol (1:1)		Antimikrobno sredstvo
SILVER BOROSILICATE					Srebrov oksid, reakcijski produkti s borovim oksidom, silicijevim dioksidom i natrijevim oksidom		Antimikrobno sredstvo
SILVER CHLORIDE			7783-90-6	232-033-3	Srebrov klorid	VI/1,52	Konzervans
SILVER MAGNESIUM ALUMINUM PHOSPHATE					Srebrov oksid, reakcijski produkti s fosforovim pentoksidom, magnezijevim oksidom i aluminijevim oksidom		Povećanje volumena
SILVER NITRATE	silver nitrate	<i>argenti nitras</i>	7761-88-8	231-853-9	Srebrov nitrat	III/1,48	Bojenje kose
SILVER SULFATE			10294-26-5	233-653-7	Disrebrov(II+) sulfat		Antimikrobno sredstvo
SILYBUM MARIANUM EXTRACT			84604-20-6	283-298-7	Silybum Marianum Extract je ekstrakt sjemenja i listova sikavice, Silybum marianum, Compositae		Njega kože
SILYBUM MARIANUM FRUIT EXTRACT			84604-20-6	283-298-7	Silybum Marianum Fruit Extract je ekstrakt plodova sikavice, Silybum marianum, Compositae		Njega kože
SIMETHICONE	simethicone		8050-81-5				Sredstvo za omekšavanje/regeneriranje kose/sredstvo protiv pjenjenja/njega kože
SIMMONDSIA CHINENSIS CERA			61789-91-1		Simmondsia Chinensis Cera je voštana tvar, dobivena iz sjemenja jojobe, Simmondsia chinensis, Buxaceae		Sredstvo za omekšavanje/regeneriranje kose/njega kože/podešavanje viskoznosti
SIMMONDSIA CHINENSIS EXTRACT			90045-98-0	289-964-3	Simmondsia Chinensis Extract je ekstrakt oraščića jojobe, Simmondsia chinensis, Buxaceae		Njega kože/sredstvo za omekšavanje/regeneriranje kose/abraziv
SIMMONDSIA CHINENSIS OIL			61789-91-1		Simmondsia Chinensis Oil je nehlapljivo ulje, istisnuto iz sjemenki jojobe, Simmondsia chinensis, Buxaceae		Sredstvo za omekšavanje
SIMMONDSIA CHINENSIS POWDER					Simmondsia chinensis powder je prah mljevenih sjemenki jojobe, Simmondsia chinensis, Buxaceae		Njega kože
SINE ADIPE COLOSTRUM				310-127-6			Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SINE ADIPE LAC				310-127-6			Antistatik/njega kože
SISYMBRIUM IRIO OIL			92202-26-1	296-059-7	Sisymbrium Irio Extract je nehlapljivo ulje, dobiveno iz sjemenja biljke Sisymbrium Irio, Brassicaceae		Tonik
SMILAX ARISTOLO-CHIAEFOLIA EXTRACT			97404-52-9	306-819-2	Smilax Aristolochiaefolia Extract je ekstrakt korijenja biljke Smilax aristolochiaefolia, Liliaceae		Njega kože
SMILAX UTILIS EXTRACT			84961-59-1	284-648-1	Smilax Utilis Extract je ekstrakt posušenog korijenja biljke Smilax utilis, Liliaceae		Njega kože
SODIUM ACETATE	sodium acetate	<i>natrii acetat</i>	127-09-3	204-823-8	Natrijev acetat		Puferiranje
SODIUM ACRYLATE/VINYL ALCOHOL COPOLYMER			27599-56-0		2-propenska kiselina, polimer s etenolom, natrijeva soli		Antistatik/vezivanje/stabiliziranje emulzije/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
SODIUM ACRYLATES COPOLYMER							Vezivanje/postizanje neprozirnosti
SODIUM ACRYLATES/ACROLEIN COPOLYMER							Vezivanje
SODIUM ACRYLATES/VINYL ISODECANOATE CROSSPOLYMER					Etenil izodekanoat, kopolimer s 2-propenskom kiselinom, 2-metil-2-propenskom kiselinom, metil 2-metil-2-propenoatom i 2,2-bis(2-propeniloksimetil)-1,3-bis(2-propenil)propanom, natrijeve soli		Stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti
SODIUM ALUM			10102-71-3	233-277-3	Aluminij natrijev bis(sulfat)		Sredstvo protiv znojenja/sredstvo za zatezanje
SODIUM ALUMINATE			1302-42-7	215-100-1	Aluminij natrijev dioksid		Puferiranje
SODIUM ALUMINUM CHLOROHYDROXY LACTATE			97660-24-7/ 8038-93-5	307-534-6	Aluminij, kloro hidroksi laktat natrijevi kompleksi		Sredstvo protiv znojenja/dezodorans
SODIUM ALUMINUM LACTATE			68953-69-5	273-223-6	Aluminij, laktat natrijevi kompleksi, jednostavni		Puferiranje/sredstvo za zatezanje
SODIUM ASCORBATE			134-03-2	205-126-1	Natrijev askorbat		Antioksidans
SODIUM ASCORBYL/CHOLESTERYL PHOSPHATE			185018-43-3		L-askorbinska kiselina, 2-[(3.beta.)-holest-5-en-3-il hidrogen fosfat], mononatrijeva sol		Antioksidans/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SODIUM ASPARTATE			17090-93-6	241-155-6	L-asparaginska kiselina, natrijeva sol		Regeneriranje kose/puferiranje
SODIUM BABASSUATE			226993-74-4		Masne kiseline ulja palme babasu, natrijeve soli		Čišćenje/površinski aktivna tvar
SODIUM BEESWAX			97721-96-5	307-744-8	Masne kiseline pčelinjeg voska, natrijeve soli		Emulgiranje/njega kože
SODIUM BEHENOYL LACTYLATE					Dokozanska kiselina, 2-(1-karboksietoksi)-1-metil-2-oksoetil ester, natrijeva sol		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
SODIUM BENZOATE	sodium benzoate	<i>natrii benzoas</i>	532-32-1	208-534-8	Natrijev benzoat	VI/1,1	Konzervans
SODIUM BICARBONATE	sodium bicarbonate	<i>natrii hydrogenocarbonas</i>	144-55-8	205-633-8	Natrijev hidrogenkarbonat		Abraziv/njega usne šupljine/puferiranje/dezodorans
SODIUM BISCHLOROPHENYL SULFAMINE			58727-01-8		Benzensulfonska kiselina, 2,2'-(1,2-etendil)bis[5-[[[4-[(3,4-diklorofenil)sulfonyl]amino]fenil]sulfonyl]amino]-, dinatrijeva sol		Podšavanje viskoznosti
SODIUM BISGLYCOL RICINOSULFOSUCCINATE					9-oktadecenska kiselina, 12-hidroksi-8-[1,2-bis(2-hidroksietoksikarbonil)-1-sulfo]etil-, natrijeva sol		Površinski aktivna tvar/emulgiranje/čišćenje
SODIUM BISULFATE			7681-38-1	231-665-7	Natrijev hidrogensulfat		Puferiranje
SODIUM BISULFITE	sodium bisulfite		7631-90-5	231-548-0	Natrijev hidrogensulfit	VI/1,9	Konzervans
SODIUM BORAGEAMIDOPROPYL PG-DIMONIUM CHLORIDE PHOSPHATE			226995-97-7		Propanaminij, 2,3-dihidroksi-N,N-dimetil-N-[3-(boražina-ulje-acilamino)propil]-, 3-natrijev hidrogen fosfat ester, klorid		Antistatik/čišćenje/pojačavanje pjenjenja
SODIUM BORATE	sodium borate	<i>borax</i>	1330-43-4/ 1303-96-4	215-540-4	Dinatrijev tetraborat, bezvodni	III/1,1a/III/1,1b	Puferiranje
SODIUM BROMATE			7789-38-0	232-160-4	Natrijev bromat		Oksidiranje
SODIUM BUTOXYETHOXY ACETATE			67990-17-4	268-040-3	Natrijev (2-butoksietoksi)acetat		Puferiranje
SODIUM BUTOXYNOL-12 SULFATE							Površinski aktivna tvar/emulgiranje
SODIUM BUTYLPARABEN			36457-20-2	253-049-7	Natrijev butil 4-hidroksibenzoat	VI/1,12	Konzervans

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SODIUM C4-12 OLEFIN/MALEIC ACID COPOLYMER							Vezivanje/stabiliziranje emulzije/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
SODIUM C8-10 ALKYL SULFATE			85338-42-7	286-718-7	Sumporna kiselina, mono-C8-10-alkil esteri, natrijeve soli		Čišćenje/površinski aktivna tvar
SODIUM C8-16 ISOALKYLSUCCINYL LACTOGLUBULIN SULFONATE							Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/njega kože
SODIUM C9-11 PARETH-6 CARBOXYLATE			174125-28-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(karboksimetil)-.omega.-hidroksi-, C9-11-alkil eteri, natrijeve soli (prosječni molarni omjer 5 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
SODIUM C9-22 ALKYL SEC SULFONATE			68188-18-1		Sulfonska kiselina, C9-C22-sec-alkan, natrijeve soli		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
SODIUM C10-14 ALKYL BENZENESULFONATE					Benzensulfonska kiselina, C10-C14-alkil-, natrijeve soli		Emulgiranje
SODIUM C10-15 PARETH SULFATE							Emulgiranje/čišćenje/pjenjenje
SODIUM C11-15 PARETH-7 CARBOXYLATE			68603-23-6				Površinski aktivna tvar/čišćenje/emulgiranje
SODIUM C12-13 ALKYL SULFATE			91783-23-2	295-101-1	Sumporna kiselina, mono-C12-13-alkil esteri, natrijeve soli		Čišćenje/površinski aktivna tvar
SODIUM C12-13 PARETH SULFATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje/emulgiranje
SODIUM C12-13 PARETH-12 CARBOXYLATE			68908-98-5		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(karboksimetil)-.omega.-hidroksi-, C12-13-alkil eteri, natrijeve soli (prosječni molarni omjer 11 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
SODIUM C12-13 PARETH-5 CARBOXYLATE			68908-98-5		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(karboksimetil)-.omega.-hidroksi-, C12-13-alkil eteri, natrijeve soli (prosječni molarni omjer 4 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
SODIUM C12-13 PARETH-8 CARBOXYLATE							Emulgiranje/čišćenje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SODIUM C12-14 OLEFIN SULFONATE			85536-12-5	287-492-2	Sulfonske kiseline, C12-14-alkan hidroksi i C12-14-alken, natrijeve soli		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
SODIUM C12-15 ALKOXY-PROPYL IMINODIPROPIONATE					1-propanamin, 3-(C12-C15-alkiloksi)-N,N-bis(2-karboksietil)-, natrijeve soli (1:1)		Površinski aktivna tvar/čišćenje
SODIUM C12-15 ALKYL SULFATE			68890-70-0	272-575-8	Sumporna kiselina, mono-C12-15-alkil esteri, natrijeve soli		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
SODIUM C12-15 PARETH SULFATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje/emulgiranje
SODIUM C12-15 PARETH-3 SULFONATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje/emulgiranje
SODIUM C12-15 PARETH-6 CARBOXYLATE			70632-06-3				Površinski aktivna tvar/čišćenje/emulgiranje
SODIUM C12-15 PARETH-7 CARBOXYLATE			70632-06-3				Površinski aktivna tvar/čišćenje/emulgiranje
SODIUM C12-15 PARETH-7 SULFONATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje/emulgiranje
SODIUM C12-15 PARETH-8 CARBOXYLATE							Emulgiranje/čišćenje
SODIUM C12-15 PARETH-15 SULFONATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje/emulgiranje
SODIUM C12-18 ALKYL SULFATE			68955-19-1	273-257-1	Sumporna kiselina, mono-C12-18-alkil esetri, natrijeve soli. Ova je tvar pod SDA imenom C12-C18 alkyl alcohol sulfuric acid sodium salt i SDA brojem:16-062-04.		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
SODIUM C13-15 PARETH-8 BUTYL PHOSPHATE							Emulgiranje/čišćenje/pjenjenje
SODIUM C13-15 PARETH-8 PHOSPHATE							Emulgiranje/čišćenje
SODIUM C13-17 ALKANE SULFONATE			93763-92-9	297-913-1	Sulfonske kiseline, C13-17-alkan, natrijeve soli		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SODIUM C14-15 PARETH-8 CARBOXYLATE			119147-76-1		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(karboksimetil)-.omega.-hidroksi-, C14-15-alkil eteri, natrijeve soli (prosječni molarni omjer 7 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
SODIUM C14-15 PARETH-PG SULFONATE					Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa. C14-15-alkil-,.omega. 2-hidroksi-3-sulfopropiloksi, natrijeva sol		Čišćenje/površinski aktivna tvar
SODIUM C14-16 OLEFIN SULFONATE			68439-57-6	270-407-8	Sulfonske kiseline, C14-16-alkan hidroksi i C14-16-alken, natrijeve soli		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
SODIUM C14-17 ALKYL SEC SULFONATE			97489-15-1	307-055-2	Sulfonske kiseline, C14-17-sec-alkan, natrijeve soli		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
SODIUM C14-18 ALKANE SULFONATE			85409-29-6	287-097-5	Sulfonske kiselina, C14-18-alkan, natrijeve soli		Čišćenje/površinski aktivna tvar
SODIUM C14-18 OLEFIN SULFONATE					Sulfonske kiseline, C14-C18-alkan hidroksi i C14-C18-alken, natrijeve soli		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
SODIUM C16-18 OLEFIN SULFONATE			91722-28-0	294-430-8	Sulfonske kiseline, C16-18-alkan hidroksi i C16-18-alken, natrijeve soli		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
SODIUM C16-20 ALKYL SULFATE			91648-55-4	293-917-2	Sumporna kiselina, mono-C16-20-alkil esetri, natrijeve soli		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
SODIUM CAPROAMPHO-ACETATE			14350-94-8	238-303-7	Natrijev 1-(karboksimetil)-4,5-dihidro-1-(2-hidroksietil)-2-nonil-LH-imidazolijev hidroksid		Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/čišćenje/pjenjenje
SODIUM CAPROAMPHO-HYDROXYPROPYLSULFONATE					Dekanamid, N-[2-[(2-hidroksietil)-(2-hidroksi-3-sulfo-propil)]amino]etil, natrijeva sol		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
SODIUM CAPROAMPHO-PROPIONATE					Dekanamid, N-[2-[N-(2-hidroksietil)-N-(2-karboksietil)amino]etil]-, mononatrijeva sol		Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/čišćenje/pjenjenje
SODIUM CAPROYL LACTYLATE			29051-57-8		Dekanska kiselina, 2-(1-karboksietoksi)-1-metil-2-oksoetil ester, natrijeva sol		Emulgiranje
SODIUM CAPRYLATE	sodium caprylate		30834	217-850-5	Natrijev oktanoat		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
SODIUM CAPRYLETH-2 CARBOXYLATE							Površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SODIUM CAPRYLETH-9 CARBOXYLATE							Površinski aktivna tvar
SODIUM CAPRYLOAM- PHOACETATE			13039-35-5	235-907-2	1-(karboksilatometil)-2-heptil-1-(2-hidroksietil)-2-imidazolinij, natrijeva sol		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje/regeneriranje kose
SODIUM CAPRYLOAM- PHOHYDROXYPROPYL- SULFONATE			68610-39-9	271-863-0	1-propan sulfonska kiselina, 3-kloro-2-hidroksi-, mononatrijeva sol, reakcijski produkti s 2-heptil-4,5-dihidro-1H-imidazol-1-etanolom		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
SODIUM CAPRYLOAM- PHOPROPIONATE			68877-55-4	272-563-2	Natrijev 3-[2-(2-heptil-4,5-dihidro-1H-imidazol-1-il)etoksi] propionat		Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/čišćenje/pjenjenje
SODIUM CAPRYLYL SUL- FONATE			13419-61-9	236-525-9	Natrijev dekan-1-sulfonat		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
SODIUM CARBOMER							Podešavanje viskoznosti/sredstvo za stvaranje gela/stabiliziranje emulzije
SODIUM CARBONATE	sodium carbonate	<i>natrii carbonas</i>	497-19-8	207-838-8	Natrijev karbonat		Puferiranje/povećanje volumena
SODIUM CARBONATE PEROXIDE			15630-89-4	239-707-6	Dinatrijev karbonat, spoj s vodikovim peroksidom (2:3)	III/1,12	Oksidiranje/dezodorans
SODIUM CARBOXYETHYL TALLOW POLYPROPYLE- AMINE							Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/antistatik
SODIUM CARBOXY- METHYL BETAGLUCAN							Vezivanje/podešavanje viskoznosti
SODIUM CARBOXY- METHYL CHITIN							Ovlaživač/regeneriranje kose/nastajanje filma
SODIUM CARBOXY- METHYL COCOPOLYPRO- PYLAMINE							Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/antistatik
SODIUM CARBOXY- METHYL DEXTRAN							Vezivanje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti
SODIUM CARBOXY- METHYL OLEYL POLY- PROPYLAMINE							Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/antistatik

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SODIUM CARBOXY-METHYL STARCH			9063-38-1		Škrob, karboksimetileter, natrijeva sol		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
SODIUM CARBOXY-METHYL TALLOW POLY-PROPYLAMINE							Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/antistatik
SODIUM CARRAGEENAN			9061-82-9		Karagenan, natrijeva sol		Antistatik/vezivanje/stabiliziranje emulzije/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
SODIUM CASEINATE			9005-46-3		Kazeini, natrijevi kompleksi		Antistatik/regeneriranje kose
SODIUM CASTORATE			2232887	232-390-5	Masne kiseline ricinusovog ulja, natrijeve soli		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
SODIUM CELLULOSE SULFATE			9005-22-5		Celuloza, vodikov sulfat, natrijeva sol		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti
SODIUM CETEARYL SULFATE			59186-41-3		Sumporna kiselina, miješani cetil i stearyl esteri, natrijeve soli		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
SODIUM CETETH-13 CARBOXYLATE			33939-65-0				Emulgiranje/površinski aktivna tvar
SODIUM CETYL SULFATE			1120-01-0	214-292-4	Natrijev heksadecil sulfat		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
SODIUM CHITOSAN METHYLENE PHOSPHONATE			181314-61-4		Hitozan, N-(fosfonometil), natrijeva sol		Kelatiranje
SODIUM CHLORATE			2146053	231-887-4	Natrijev klorat	III/1,6	Oksidiranje/dezodorans
SODIUM CHLORIDE	sodium chloride	<i>natrii chloridum</i>	7647-14-5	231-598-3	Natrijev klorid		Podešavanje viskoznosti/povećanje volumena
SODIUM CHOLESTERYL SULFATE			2864-50-8		Kolest-5-en-3-ol, (3beta)-, hidrogen sulfat, natrijeva sol		Njega kože
SODIUM CHONDROITIN SULFATE			9007-28-7	232-696-9	Kondroitin, hidrogensulfat		Antistatik/regeneriranje kose
SODIUM CITRATE	sodium citrate	<i>natrii citras</i>	68-04-2	200-675-3	Trinatrijev citrat		Puferiranje/kelatiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SODIUM COCAMINOPROPIONATE			68608-68-4	271-795-1	.beta.-alanin, alkil derivati N-kokosa, natrijeve soli		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje/regeneriranje kose
SODIUM COCETH SULFATE							Površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja/čišćenje
SODIUM COCO PG-DIMONIUM CHLORIDE PHOSPHATE			223707-61-7		Propanaminij, 2,3-dihidroksi-N,N-dimetil-N-(kokosov alkil)-, 3-natrijev hidrogenfosfat ester, klorid		Antistatik/čišćenje/pojačavanje pjenjenja
SODIUM COCO/HYDROGENATED TALLOW SULFATE					Sumporna kiselina, miješani esteri kokosa i hidrogeniranog loja, natrijeve soli		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
SODIUM COCOAMPHOACETATE			68390-66-9	269-910-5	Imidazolijevi spojevi, 1-(karboksimetil)-4,5-dihidro-1-(hidroksietil)-2-norkoko alkil , hidroksidi, mononatrijeve soli		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje/regeneriranje kose
SODIUM COCOAMPHOHYDROXYPROPYLSULFONATE			68604-73-9	271-705-0	Imidazolijevi spojevi, 4,5-dihidro-1-(hidroksietil)-1(ili 3)-(2-hidroksi-3-sulfopropil)-2-norkoko alkil , hidroksidi, mononatrijeve soli		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
SODIUM COCOAMPHOPROPIONATE			94114-06-4	302-643-5	Imidazolijevi spojevi, 1-(2-karboksietil)-4,5-dihidro-3-(hidroksietil)-2-norkoko alkil , hidroksidi, mononatrijeve soli		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje/regeneriranje kose
SODIUM COCOATE			61789-31-9	263-050-4	Kokosove masne kiseline, natrijeve soli		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
SODIUM COCO-GLUCOSIDE TARTRATE					Glukozid kokosa, ester vinske kiseline, natrijeva sol		Površinski aktivna tvar/čišćenje/emulgiranje
SODIUM COCOGLYCERYL ETHER SULFONATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
SODIUM COCOMONOGLYCERIDE SULFATE			61789-04-6	263-026-3	Gliceridi kokosa mono-, sulfatirani, natrijeve soli		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
SODIUM COCOMONOGLYCERIDE SULFONATE					Masne kiseline, kokosove, 2-hidroksi-3-sulfopropil esteri, natrijeve soli		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
SODIUM COCO-SULFATE			97375-27-4	306-683-4	Sumporna kiselina, monokoko alkil esteri, natrijeve soli		Površinski aktivna tvar/čišćenje/emulgiranje
SODIUM COCOYL AMINO ACIDS			68952-15-8		Kiseli kloridi, kokos, produkti reakcije s hidrolizatima bjelančevina		Antistatik/čišćenje/površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SODIUM COCOYL COLLAGEN AMINO ACIDS							Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
SODIUM COCOYL GLUTAMATE			68187-32-6	269-087-2	L-glutaminska kiselina, acil derivati N-kokosa , natrijeve soli		Površinski aktivna tvar/čišćenje
SODIUM COCOYL HYDROLYZED COLLAGEN			68188-38-5		Kiseli kloridi, kokos, produkti reakcije s hidrolizatima bjelančevina , natrijeve soli		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
SODIUM COCOYL HYDROLYZED KERATIN							Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
SODIUM COCOYL HYDROLYZED RICE PROTEIN							Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
SODIUM COCOYL HYDROLYZED SOY PROTEIN							Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
SODIUM COCOYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN					Hidrolizati bjelančevina pšenice, acil derivati kokosa, natrijeve soli		Površinski aktivna tvar/antistatik/regeneriranje kose
SODIUM COCOYL ISETHIONATE			61789-32-0	263-052-5	Masne kiseline, kokosove, 2-sulfoetil esteri, natrijeve soli		Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/čišćenje
SODIUM COCOYL LACTYLATE					Masne kiseline, kokosove, 2-(1-karboksietoksi)-1-metil-2-oksoetil esteri		Površinski aktivna tvar/emulgiranje/čišćenje
SODIUM COCOYL SARCOSINATE			61791-59-1	263-193-2	Glicin, N-metil-, acil derivati N-kokosa, natrijeve soli		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje/njega kože
SODIUM COCOYL TAURATE			86089-05-6	289-173-3	Etansulfonska kiselina, 2-amino-, acil derivati N-kokosa, mononatrijeve soli		Čišćenje/površinski aktivna tvar
SODIUM CORNAMPHOPROPIONATE					Amidi kukuruznog ulja, N-[2-[N-(2-hidroksietil)-N-(2-karboksietil)amino]etil]-, natrijeve soli		Površinski aktivna tvar/čišćenje/regeneriranje kose/pjenjenje
SODIUM CUMENESULFONATE			32073-22-6	250-913-5	Kumen, monosulfo derivati, natrijeva sol		Površinski aktivna tvar/hidrotropno sredstvo
SODIUM CYCLAMATE			139-05-9	205-348-9	Sulfaminska kiselina, cikloheksil-, mononatrijeva sol		Prikriivanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SODIUM CYCLODEXTRIN SULFATE			37191-69-8		Ciklodekstrin, sulfatiran, natrijeve soli		Stabiliziranje emulzije
SODIUM CYCLOPENTANE CARBOXYLATE					Ciklopentankarboksilna kiselina, natrijeva sol		Površinski aktivna tvar
SODIUM DECETH SULFATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje/emulgiranje
SODIUM DECETH-2 CARBOXYLATE							Površinski aktivna tvar/emulgiranje
SODIUM DECYL SULFATE			142-87-0	205-568-5	Sumporna kiselina, monodecil ester, natrijeva sol		Čišćenje/pjenjenje/površinski aktivna tvar
SODIUM DECYLBENZENE-SULFONATE			1322-98-1	215-347-5	Natrijev decilbensulfonat		Površinski aktivna tvar/čišćenje/emulgiranje
SODIUM DEHYDROACETATE	sodium dehydroacetate		4418-26-2	224-580-1	Natrijev 1-(3,4-dihidro-6-metil-2,4-dioksa-2H-piran-3-ili-den)etanolat	VI/1,13	Konzervans
SODIUM DERMATAN SULFATE							Njega kože
SODIUM DEXTRAN SULFATE							Podšavanje viskoznosti
SODIUM DICARBOXYETHYLCO PHOSPHOETHYL IMIDAZOLINE							Površinski aktivna tvar/antistatik/regeneriranje kose
SODIUM DICETARETH-10 PHOSPHATE							Emulgiranje
SODIUM DIETHYLAMINOPROPYL COCOASPARTAMIDE					1-propanamid, 3-karboksi-3-amino-N-(3-(dietilamino)pro-pil)-, acil derivati N-kokosa, natrijeve soli		Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
SODIUM DIHYDROXYCYTYL PHOSPHATE					Fosforna kiselina, esteri s heksadekantriolom, natrijeve soli		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
SODIUM DIHYDROXYETHYLGLYCINATE			139-41-3	205-360-4	Natrijev N,N-bis(2-hidroksietil)glicinat		Kelatiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SODIUM DILAURETH-7 CITRATE							Površinski aktivna tvar/emulgiranje
SODIUM DIOLETH-8 PHOSPHATE							Emulgiranje
SODIUM DNA							Njega kože
SODIUM DODECYLBENZENESULFONATE			25155-30-0	246-680-4	Natrijev dodecilbenzensulfonat		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
SODIUM DVB/ACRYLATES COPOLYMER							Nastajanje filma
SODIUM EDTMP			22036-77-7	244-742-5	[etilenbis[nitrilobis(metilen)]]tetrakisfosfonska kiselina, natrijeva sol		Kelatiranje
SODIUM ERYTHORBATE			6381-77-7	228-973-9	2,3-didehidro-3-O-natrij-D-eritro-heksono-1,4-lakton		Antioksidans
SODIUM ETHYL 2-SULFO-LAURATE			2001899	230-949-8	Natrijev 2-sulfonatoetil laurat		Površinski aktivna tvar/čišćenje
SODIUM ETHYLHEXYL SULFATE	sodium etasulfate		126-92-1	204-812-8	Natrijev etasulfat		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
SODIUM ETHYLPARABEN			35285-68-8	252-487-6	Natrijev 4-etoksikarbonilfenoksid	VI/1,12	Konzervans
SODIUM FLUORIDE	sodium fluoride	<i>natrii fluoridum</i>	7681-49-4	231-667-8	Natrijev fluorid	III/1,31	Njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga
SODIUM FLUOROSILICATE			16893-85-9	240-934-8	Dinatrijev heksafluorosilikat	III/1,40	Njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga
SODIUM FORMATE			141-53-7	205-488-0	Natrijev formijat	VI/1,14	Konzervans/puferiranje
SODIUM FUMARATE			5873-57-4	227-535-4	Natrijev-hidrogen fumarat		Puferiranje
SODIUM GLUCEPTATE	gluceptate sodium		13007-85-7	235-849-8	Natrijev D-glicero-D-gulo-heptonat		Kelatiranje
SODIUM GLUCONATE	sodium gluconate		527-07-1	208-407-7	Natrijev glukonat		Kelatiranje
SODIUM GLUCURONATE			14984-34-0	239-065-7	Natrijev D-glukuronat		Njega kože
SODIUM GLUTAMATE	sodium glutamate		142-47-2	205-538-1	Natrijev hidrogen glutamat		Regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SODIUM GLYCERETH-1 POLYPHOSPHATE							Površinski aktivna tvar/kelatiranje/podešavanje viskoznosti
SODIUM GLYCEROPHOSPHATE			1334-74-3	215-613-0	Dinatrijev-glicerol-fosfat		Njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga
SODIUM GLYCERYL OLEATE PHOSPHATE					Fosforna kiselina, esteri s dihidroksipropil 9-oktadece- noa-tom, natrijeve soli		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
SODIUM GUIAZULENE SULFONATE	sodium gualenate		6223-35-4	228-309-8	Natrijev 3,8-dimetil-5-(izopropil)-1-azulensulfonat		Površinski aktivna tvar
SODIUM HEPARIN					Heparin, natrijeva sol		Njega kože
SODIUM HEXAMETAPHOSPHATE			10124-56-8	233-343-1	Natrijev metafosfat		Kelatiranje
SODIUM HEXETH-4 CARBOXYLATE							Površinski aktivna tvar
SODIUM HYALURONATE			9067-32-7		Hijaluronska kiselina, natrij, sol		Ovlaživač
SODIUM HYALURONATE CROSSPOLYMER			162975-50-0		Hijaluronska kiselina, polimer s 1,1'-sulfonilbis[ete- nom]		Ovlaživač/njega kože
SODIUM HYALURONATE DIMETHYLSILANOL			108775-04-8/ 57601-56-6		Hijaluronska kiselina, natrijeva sol, spojevi s dimetilsilandiolum		Ovlaživač/njega kože
SODIUM HYDROGENATED TALLOW GLUTAMATE					Glutaminska kiselina, acil derivati N-(hidrogeniranog loja), natrijeve soli		Površinski aktivna tvar/čišćenje
SODIUM HYDROLYZED CASEIN			222400-26-2		Hidrolizati kazeina, natrijeve soli		Regeneriranje kose/njega kože
SODIUM HYDROSULFITE			7775-14-6	231-890-0	Natrijev ditionit		Reduciranje/podešavanje viskoznosti
SODIUM HYDROXIDE	sodium hydroxide	<i>natrii hydroxidum</i>	1310-73-2	215-185-5	Natrijev hidroksid	III/1,15a	Puferiranje/denaturans
SODIUM HYDROXYMETHANE SULFONATE			870-72-4	212-800-9	Natrijev hidroksimetansulfonat		Reduciranje
SODIUM HYDROXYMETHYLGLYCINATE			70161-44-3	274-357-8	Natrijev N-(hidroksimetil)glicinat	VI/1,51	Konzervans

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SODIUM HYDROXYPROPYL STARCH PHOSPHATE			221355-22-2		Škrob, fosfat, 2-hidroksipropil eter, natrijeva sol		Abraziv/povećanje volumena/podešavanje viskoznosti
SODIUM IODATE			7681-55-2	231-672-5	Natrijev jodat	VI/1,10	Konzervans
SODIUM IODIDE	sodium iodide	<i>natrii iodidum</i>	7681-82-5	231-679-3	Natrijev jodid		Antimikrobno sredstvo
SODIUM ISETHIONATE			1562-00-1	216-343-6	Natrijev 2-hidroksietansulfonat		Antistatik/regeneriranje kose/čišćenje/njega kože
SODIUM ISOOCTYLENE/MA COPOLYMER							Vezivanje/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
SODIUM ISOSTEARATE			64248-79-9	264-754-4	Izooktadekanska kiselina, natrijeva sol		Čišćenje/površinski aktivna tvar
SODIUM ISOSTEARETH-6 CARBOXYLATE							Emulgiranje
SODIUM ISOSTEARETH-11 CARBOXYLATE							Emulgiranje
SODIUM ISOSTEAROAMPHOACETATE					Izooktadekanamid, N-[2-[N-(2-hidroksietil)-N-karboksi-meti-lamino]etil]-, natrijeva sol		Površinski aktivna tvar/čišćenje/regeneriranje kose/pjenjenje
SODIUM ISOSTEAROAMPHOPROPIONATE			68630-96-6	271-929-9	1-(2-karboksilatoetil)-4,5-dihidro-3-(2-hidroksietil)-2-izoheptadecil-1H-imidazolij		Površinski aktivna tvar/čišćenje/regeneriranje kose/pjenjenje
SODIUM ISOSTEAROYL LACTATE			73231-04-6		Izooktadekanska kiselina, 1-karboksietil ester, natrijeva sol		Čišćenje/emulgiranje/površinski aktivna tvar
SODIUM ISOSTEAROYL LACTYLATE			66988-04-3	266-533-8	Natrijev 2-(1-karboksilatoetoksi)-1-metil-2-oksoetil izooktadekanoat		Emulgiranje
SODIUM LACTATE	sodium lactate		72-17-3	200-772-0	Natrijev laktat		Puferiranje/ovlaživač
SODIUM LACTATE METHYLSILANOL					2-[(dihidroksimetilsilil)oksi] propionska kiselina, mono natrijeva sol		Njega kože
SODIUM LANETH SULFATE			68919-23-3		Lanolin, etoksiliran, sulfatiran, natrijeva sol		Površinski aktivna tvar/stabiliziranje emulzije
SODIUM LAURAMIDO DIACETATE					Glicin, N-karboksietil-N-(1-oksododecil)-, mono-natrijeva sol		Površinski aktivna tvar/čišćenje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SODIUM LAURAMIDO-PROPYL HYDROXYPHOS-TAINE					1-propanaminij, 2-hidroksi-3-fosfonooksi-N,N-dimetil-N-[3-(1-okso-dodecil)aminopropil]-, hidroksid, unutarnja sol, mononatrijeva sol		Površinski aktivna tvar/čišćenje/ pjenjenje
SODIUM LAURAMINO-PROPIONATE			3546-96-1	222-597-9	Natrijev N-dodecil-beta.-alaninat		Antistatik/površinski aktivna tvar/čišćenje/regeneriranje kose/emulgiranje
SODIUM LAURATE			629-25-4	211-082-4	Natrijev laurat		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
SODIUM LAURETH SULFATE			9004-82-4/ 1335-72-4		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-sulfo-.omega.-(dodeciloksi)-, natrijeva sol		Površinski aktivna tvar/čišćenje/ pjenjenje
SODIUM LAURETH-3 CARBOXYLATE							Emulgiranje/čišćenje/pjenjenje
SODIUM LAURETH-4 CARBOXYLATE			33939-64-9				Površinski aktivna tvar/čišćenje/ pjenjenje
SODIUM LAURETH-4 PHOSPHATE			42612-52-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-dodecil-.omega.-hidroksi-, fos-fat, natrijeva sol		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
SODIUM LAURETH-5 CARBOXYLATE			33939-64-9				Površinski aktivna tvar/čišćenje/ pjenjenje
SODIUM LAURETH-5 SULFATE			9004-82-4		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-sulfo-.omega.-(dodeciloksi)-, natrijeva sol		Površinski aktivna tvar/čišćenje/ pjenjenje
SODIUM LAURETH-6 CARBOXYLATE			33939-64-9				Površinski aktivna tvar/čišćenje/ pjenjenje
SODIUM LAURETH-7 SULFATE			66197-75-9/ 9004-82-4	266-230-0	Natrijeva 3,6,9,12,15,18,21-heptaoksatriakontil sulfat		Površinski aktivna tvar/čišćenje/ pjenjenje
SODIUM LAURETH-7 TARTRATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje/ pojačavanje pjenjenja
SODIUM LAURETH-8 SULFATE			9004-82-4		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-sulfo-.omega.-(dodeciloksi)-, natrijeva sol		Površinski aktivna tvar/čišćenje/ pjenjenje
SODIUM LAURETH-11 CARBOXYLATE			53610-02-9				Površinski aktivna tvar/čišćenje/ pjenjenje
SODIUM LAURETH-12 SULFATE			66161-57-7/ 9004-82-4	266-192-5	Natrijev 3,6,9,12,15,18,21,24,27,30,33,36-dodeksoksaokta-tetrakontil sulfat		Površinski aktivna tvar/čišćenje/ pjenjenje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SODIUM LAURETH-13 CARBOXYLATE			33939-64-9				Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje/penjenje
SODIUM LAURETH-14 CARBOXYLATE			33939-64-9				Površinski aktivna tvar/čišćenje/penjenje
SODIUM LAURETH-17 CARBOXYLATE			33939-64-9				Površinski aktivna tvar/čišćenje/penjenje
SODIUM LAURIMINODI-PROPIONATE			14960-06-6	239-032-7	Natrijev N-(2-karboksietil)-N-dodecil-.beta.-alaninat		Antistatik/površinski aktivna tvar/čišćenje/regeneriranje kose/penjenje
SODIUM LAUROAMPHO PG-ACETATE PHOSPHATE					1-propanaminij, 2-hidroksi-3-fosfonooksi-N-(2-hidroksietil)-N-karboksietil-N-[3-(1-oksododecil)amino-propil]-, hidroksid, unutarnja sol, natrijeva sol		Površinski aktivna tvar/čišćenje/penjenje
SODIUM LAUROAMPHO-ACETATE			68647-44-9	271-949-8	Natrijev 1-(karboksietil)-4,5-dihidro-1(ili 3)-(2-hidroksietil)-2-undecil-1H-imidazolijev hidroksid		Površinski aktivna tvar/čišćenje/penjenje/regeneriranje kose
SODIUM LAUROAMPHO-HYDROXYPROPYLSULFONATE			68039-23-6	268-242-1	4,5-dihidro-1-(2-hidroksietil)-3-(2-hidroksi-3-sulfonatopropil)-2-undecil-1H-imidazolij, mononatrijeva sol		Antistatik/površinski aktivna tvar/čišćenje/penjenje
SODIUM LAUROAMPHO-PROPIONATE			61901-01-7	263-311-2	Natrijev N-(2-hidroksietil)-N-[2-[(1-oksododecil)amino]etil]-.beta.-alaninat		Antistatik/penjenje/čišćenje/regeneriranje kose
SODIUM LAUROYL ASPARTATE			41489-18-3		Asparaginska kiselina, N-(1-oksododecil)-, mononatrijeva sol		Površinski aktivna tvar/čišćenje/regeneriranje kose
SODIUM LAUROYL COLLAGEN AMINO ACIDS							Antistatik/regeneriranje kose
SODIUM LAUROYL GLUTAMATE			29923-31-7	249-958-3	Natrijev hidrogen N-(1-oksododecil)-L-glutamat		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
SODIUM LAUROYL HYDROLYZED COLLAGEN			68989-51-5				Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
SODIUM LAUROYL HYDROLYZED SILK							Antistatik/regeneriranje kose
SODIUM LAUROYL ISETHIONATE			2001899	230-949-8	Natrijev 2-sulfonatoetil laurat		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/čišćenje/penjenje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SODIUM LAUROYL LACTYLATE			13557-75-0	236-942-6	Natrijev 2-(1-karboksilatoetoksi)-1-metil-2-oksoetil laurat		Emulgiranje
SODIUM LAUROYL METHYLAMINOPROPIONATE			21539-58-2	244-429-3	Natrijev N-metil-N-(1-oksododecil)-beta.-alaninat		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
SODIUM LAUROYL OAT AMINO ACIDS			222400-43-3		Aminokiseline zobi, N-dodekanoil derivati, natrijeve soli		Antistatik/čišćenje/njega kože/površinski aktivna tvar
SODIUM LAUROYL SARCOSINATE			137-16-6	205-281-5	Natrijev N-lauroilsarkozinat		Antistatik/površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti/emulgiranje/regeneriranje kose/čišćenje/pjenjenje/njega kože
SODIUM LAUROYL SILK AMINO ACIDS			169590-94-7		Hidrolizati bjelančevina svile, lauroil, natrijeve soli		Antistatik/čišćenje/njega kože/površinski aktivna tvar
SODIUM LAUROYL TAURATE			70609-66-4	274-695-6	Natrijev 2-[(1-oksododecil)amino]etansulfonat		Antistatik/površinski aktivna tvar/pjenjenje
SODIUM LAUROYL WHEAT AMINO ACIDS					Aminokiseline pšenice, N-(1-oksododecil) derivati, natrijeve soli		Antistatik/regeneriranje kose
SODIUM LAURYL PHOSPHATE			50957-96-5	256-865-1	Fosforna kiselina, dodecil ester, natrijeva sol		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
SODIUM LAURYL SULFATE	sodium lauryl sulfate	<i>natrii laurilsulfas</i>	151-21-3	205-788-1	Natrijev dodecil sulfat		Denaturans/emulgiranje/površinski aktivna tvar/pjenjenje
SODIUM LAURYL SULFOACETATE			1847-58-1	217-431-7	Natrijev 2-(dodeciloksi)-2-oksoetan-1-sulfonat		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
SODIUM LEVULINATE			19856-23-6	243-378-4	Natrijev 4-oksovalerat		Njega kože
SODIUM LIGNOSULFONATE	polignate sodium		8061-51-6		Lignosulfonska kiselina, natrijeva sol		Površinski aktivna tvar
SODIUM LINOLEATE			822-17-3	212-491-0	Natrijev (9Z,12Z)-oktadeka-9,12-dienoat		Čišćenje/površinski aktivna tvar
SODIUM MA/DIISOBUTYLENE COPOLYMER			37199-81-8		2,5-furandion, polimer s 2,4,4-trimetilpentenom, natrijevom soli		Nastajanje filma

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SODIUM MAGNESIUM FLUOROSILICATE					Silikat(2-), heksafluoro-, natrijeve magnezijeve soli		Podešavanje viskoznosti/abraziv/apsorbens/postizanje neprozirnosti
SODIUM MAGNESIUM SILICATE			101659-01-2	258-476-2	Silicijeva kiselina, litijeva magnezijeva natrijeva sol		Veživanje/podešavanje viskoznosti
SODIUM MALATE			58214-38-3	261-169-6	Butan dikiselina, hidroksi-, mononatrijeva sol		Ovlaživač/njega kože
SODIUM MANNURONATE METHYLSILANOL							Ovlaživač/njega kože
SODIUM METABISULFITE	sodium metabisulfite		7681-57-4	231-673-0	Dinatrijev disulfit	VI/1,9	Konzervans
SODIUM METAPHOSPHATE			10361-03-2	233-782-9	Natrijev metafosfat		Puferiranje/kelatiranje
SODIUM METASILICATE			6834-92-0	229-912-9	Dinatrijev metasilikat		Kelatiranje/puferiranje
SODIUM METHACRYLATE/STYRENE COPOLYMER			33970-45-5		2-propenska kiselina, 2-metil-, natrijeva sol, polimer s etenilbenzenom		Postizanje neprozirnosti
SODIUM METHYL COCOYL TAURATE			61791-42-2/ 12765-39-8	263-174-9	Etansulfonska kiselina, 2-(metilamino)-, acil derivati N-kokosa, natrijeve soli		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
SODIUM METHYL LAURYL TAURATE			4337-75-1	224-388-8	Natrijev 2-[metil(1 -oksododecil)amino]etansulfonat		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
SODIUM METHYL MYRISTOYL TAURATE			18469-44-8	242-349-3	Natrijev 2-[metil(1 -oksotetradecil)amino]etansulfonat		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
SODIUM METHYL OLEOYL TAURATE			137-20-2	205-285-7	Natrijev 2-[metiloleoilamino]etan-1 -sulfonat		Antistatik/površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
SODIUM METHYL PALMITOYL TAURATE			3737-55-1	223-114-4	Natrijev 2-[metil(1 -oksoheksadecil)amino]etansulfonat		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
SODIUM METHYL STEAROYL TAURATE			149-39-3	205-738-9	Natrijev 2-[metil(1-oksooktadecil)amino]etansulfonat		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
SODIUM METHYL 2-SULFOLAURATE			4016-21-1	223-673-4	Natrijev 1-metil 2-sulfonatododekanoat		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SODIUM METHYL-NAPHTHALENESULFONATE			26264-58-4	247-564-6	Natrijev metilnaftalensulfonat		Površinski aktivna tvar/hidrotropno sredstvo
SODIUM METHYLPARABEN	methylparaben sodium	<i>methyilis parahydroxybenzoas natricum</i>	5026-62-0	225-714-1	Natrijev 4-(metoksikarbonil)fenolat	VI/1,12	Konzervans
SODIUM MILKAMIDOPROPYL PG-DIMONIUM CHLORIDE PHOSPHATE					Propanaminij, 2,3-dihidroksi-N,N-dimetil-N-[3-(acilamino masnih kiselina mlijeka)propil]-, 3-natrijev hidrogen fosfat ester, klorid		Antistatik/čišćenje/pojačavanje pjenjenja
SODIUM M-NITROBENZENESULFONATE			127-68-4	204-857-3	Natrijev 3-nitrobenzensulfonat		Podšavanje viskoznosti
SODIUM MONOFLUOROPHOSPHATE	sodium monofluorophosphate		10163-15-2/ 7631-97-2	233-433-0	Dinatrijev fluorofosfat	III/1,27	Njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga
SODIUM MYRETH SULFATE							Emulgiranje/površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
SODIUM MYRISTATE			822-12-8	212-487-9	Natrijev miristat		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
SODIUM MYRISTOAMPHOACETATE			68647-45-0	271-950-3	Natrijev 1-(karboksimetil)-4,5-dihidro-1(ili 3)-(2-hidroksietil)-2-tridecil-1H-imidazolijev hidroksid		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/pjenjenje/čišćenje
SODIUM MYRISTOYL GLUTAMATE			38517-37-2	253-981-4	Natrijev hidrogen N-(1-okso-tetradecil)-L-glutamat		Površinski aktivna tvar/čišćenje
SODIUM MYRISTOYL HYDROLYZED COLLAGEN							Antistatik/regeneriranje kose
SODIUM MYRISTOYL ISETHIONATE			37747-10-7		Tetradekanska kiselina, 2-sulfoetil ester, natrijeva sol		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/čišćenje/pjenjenje
SODIUM MYRISTOYL SARCOSINATE			30364-51-3	250-151-3	Natrijev N-metil-N-(1-okso-tetradecil)aminoacetat		Antistatik/površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti/čišćenje/pjenjenje/regeneriranje kose
SODIUM MYRISTYL SULFATE			1191-50-0	214-737-2	Natrijev tetradecil sulfat		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
SODIUM NITRITE			7632-00-0	231-555-9	Natrijev nitrit	111/1,17	Antikoroziv

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SODIUM NONOXYNOL-1 SULFATE			96097-15-3/ 9014-90-8	306-094-2	Natrijev 2-(nonilfenoksi)etil sulfat		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
SODIUM NONOXYNOL-3 SULFATE			9014-90-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-sulfo-.omega.-(nonilfenoksi)-, natrijeva sol		Emulgiranje
SODIUM NONOXYNOL-4 SULFATE			9014-90-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-sulfo-.omega.-(nonilfenoksi)-, natrijeva sol		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
SODIUM NONOXYNOL-6 PHOSPHATE			12068-19-8	235-093-9	Dinatrijev 17-(nonilfenoksi)-3,6,9,12,15-pentaoksaheptadekan-1-il fosfat		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
SODIUM NONOXYNOL-6 SULFATE			9014-90-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-sulfo-.omega.-(nonilfenoksi)-, natrijeva sol		Emulgiranje
SODIUM NONOXYNOL-8 SULFATE			9014-90-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-sulfo-.omega.-(nonilfenoksi)-, natrijeva sol		Emulgiranje
SODIUM NONOXYNOL-9 PHOSPHATE							Površinski aktivna tvar/emulgiranje
SODIUM NONOXYNOL-10 SULFATE			9014-90-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-sulfo-.omega.-(nonilfenoksi)-, natrijeva sol		Površinski aktivna tvar/emulgiranje
SODIUM NONOXYNOL-25 SULFATE			9014-90-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-sulfo-.omega.-(nonilfenoksi)-, natrijeva sol		Emulgiranje
SODIUM OCTOXYNOL-2 ETHANE SULFONATE	entsufon		2917-94-4	220-851-3	Natrijev 2-[2-[2-[4-(1,3,3-tetrametilbutil)fenoksi]etoksi] etoksijetansulfonat		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
SODIUM OCTOXYNOL-6 SULFATE							Emulgiranje
SODIUM OCTOXYNOL-9 SULFATE							Emulgiranje
SODIUM OCTOXYNOL-2 SULFATE			12627-38-2		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-sulfo-.omega.-[4-(1,1,3,3-tetra-metilbutil)fenoksi]-, natrijeva sol		Čišćenje/pjenjenje/površinski aktivna tvar
SODIUM OLEATE			143-19-1	205-591-0	Natrijev oleat		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti/čišćenje
SODIUM OLEOAMPHOACETATE			94087-11-3	301-904-0	Natrijev (Z)-N-[2-[(2-hidroksietil)(l-okso-9-oktadecenil)amino]etil]glicinat		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/pjenjenje/čišćenje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SODIUM OLEOAMPHO-HYDROXYPROPYLSULFONATE			68134-15-6	268-732-5	Natrijev 2-hidroksi-3-[(2-hidroksietil)[2-[(1-okso-9-oktadecenil)amino]etil]amino]propansulfonat		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
SODIUM OLEOAMPHOPROPIONATE			71929-17-4	276-189-0	Natrijev 1-(2-karboksietil)-2-(heptadecenil)-4,5-dihidro-1-(2-hidroksietil)-1H-imidazolijev hidroksid		Antistatik/površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje/regeneriranje kose
SODIUM OLEOYL HYDROLYZED COLLAGEN							Antistatik/regeneriranje kose
SODIUM OLEOYL ISETHIONATE			142-15-4	205-522-4	Natrijev 2-sulfonatoetil oleat		Antistatik/površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje/regeneriranje kose
SODIUM OLEOYL LACTYLATE			42415-80-5	255-814-0	Natrijev 2-(1-karboksilatoetoksi)-1-metil-2-oksoetil oleat		Emulgiranje
SODIUM OLETH SULFATE							Emulgiranje/pjenjenje/čišćenje
SODIUM OLETH-7 PHOSPHATE			57486-09-6		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-(Z)-, fosfat, natrijeva sol		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
SODIUM OLETH-8 PHOSPHATE			57486-09-6		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-9-oktadecenil-.omega.-hidroksi-(Z)-, fosfat, natrijeva sol		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
SODIUM OLEYL SULFATE			1847-55-8	217-430-1	Natrijev (Z)-oktadec-9-enil sulfat		Emulgiranje/pjenjenje/čišćenje
SODIUM OLIVATE			61789-88-6	263-096-5	Masne kiseline maslinovog ulja, natrijeve soli		Površinski aktivna tvar/emulgiranje/čišćenje
SODIUM o-PHENYLPHENATE			132-27-4	205-055-6	Natrijev 2-bifenilat	VI/1,7	Konzervans
SODIUM OXALATE			62-76-0	200-550-3	Dinatrijev oksalat	III/1,3	Kelatiranje
SODIUM PALM KERNE-LATE			61789-89-7	263-097-0	Masne kiseline, ulje palmine koštice, natrijeve soli		Površinski aktivna tvar/čišćenje/emulgiranje
SODIUM PALMATE			61790-79-2	263-162-3	Masne kiseline palminog ulja, natrijeve soli		Površinski aktivna tvar/emulgiranje/podešavanje viskoznosti/čišćenje
SODIUM PALMITATE			408-35-5	206-988-1	Natrijev palmitat		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti/čišćenje
SODIUM PALMITOYL CHONDROITIN SULFATE			226-995-63-7		Kondroitin, hidrogensulfat, natrijeva sol, reakcijski produkti s palmitoil kloridom		Regeneriranje kose/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SODIUM PALMITOYL HYDROLYZED COLLAGEN			222400-25-1		Hidrolizati kolagena, derivati N-heksadekanoila, natrijeve soli		Regeneriranje kose/njega kože
SODIUM PALMITOYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN			222400-44-4		Hidrolizati bjelančevina pšenice, N-heksadekanoil derivati, natrijeve soli		Regeneriranje kose/njega kože
SODIUM PANTETHEINE SULFONATE			34644-03-6		Tiosumporna kiselina (H ₂ S ₂ O ₃), S-[2-[[3-[(2,4-dihidroksi-3,3-dimetil-1-oksobutil)amino]-1-oksopropil]amino]etil]ester, mononatrijeva sol, (R)-		Njega kože
SODIUM PANTOTHENATE			867-81-2	212-768-6	.beta.-alanin, N-(2,4-dihidroksi-3,3-dimetil-1-oksobutil)-, mononatrijeva sol, (R)-		Regeneriranje kose
SODIUM PARABEN			114-63-6	204-051-1	Natrijev 4-hidroksibenzoat	VI/1,12	Konzervans
SODIUM PCA			28874-51-3/ 54571-67-4	249-277-1/ 259-234-9	Natrijev 5-okso-2-pirolidinkarboksilat		Antistatik/ovlaživač/njega kože
SODIUM PCA METHYLSILANOL			99035-50-4	308-916-5	Natrijev 5-okso-L-prolinat, metilsilan-triol spoj		Ovlaživač/njega kože
SODIUM p-CHLORO-m-CRESOL			15733-22-9	239-825-8	Natrijev p-kloro-m-krezolat		Antimikrobno sredstvo
SODIUM PEANUTATE			61789-57-9	263-070-3	Masne kiseline kikirikijevog ulja, natrijeve soli		Čišćenje/emulgiranje
SODIUM PEG-4 LAURAMIDE CARBOXYLATE					Dodekanamid, etoksiliran, oksidiran, natrijeve soli (prosječni molarni omjer 4 mol EO)		Čišćenje/emulgiranje/površinski aktivna tvar
SODIUM PEG-3 LAURAMIDE CARBOXYLATE							Emulgiranje
SODIUM PEG-6 COCAMIDE CARBOXYLATE							Površinski aktivna tvar/emulgiranje
SODIUM PEG-8 COCAMIDE CARBOXYLATE							Emulgiranje
SODIUM PERBORATE			7632-04-4/ 15120-21-5	231-556-4/ 239-172-9	Natrijev peroksoetaborat/natrijev perborat	III/1,1a	Oksidiranje
SODIUM PERSULFATE			7775-27-1	231-892-1	Dinatrijev perokso-disulfat		Oksidiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SODIUM PG-PROPYL THIOSULFATE DIMETHICONE							Ovlaživač/regeneriranje kose
SODIUM PHENOLSULFONATE			1300-51-2	215-087-2	Natrijev hidroksibenzensulfonat		Antimikrobno sredstvo/dezodorans
SODIUM PHENOXIDE	phenolate sodium		139-02-6	205-347-3	Natrijev fenoksid	III/1,19	Antimikrobno sredstvo
SODIUM PHENYLBENZIMIDAZOLE SULFONATE			5997-53-5		1H-benzimidazol-5-sulfonska kiselina, 2-fenil-, mononatrijeva sol	VII/1,6	UV-filtar/sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
SODIUM PHOSPHATE	sodium phosphate, monobasic	<i>natrii dihydrogenophosphas</i>	7558-80-7	231-449-2	Natrijev dihidrogenortofosfat		Puferiranje
SODIUM PHTHALATE STEARYL AMIDE			86432-23-7		Benzojeva kiselina, 2-[(oktadecilamino)karbonil]-, mononatrijeva sol		Emulgiranje
SODIUM PHYTATE			14306-25-3	238-242-6	Mio-inozitol, heksakis(dihidrogen fosfat), natrijeva sol		Kelatiranje
SODIUM PICRAMATE			831-52-7	212-603-8	Natrijev 2-amino-4,6-dinitrofenoksid		Bojenje kose
SODIUM POLYACRYLATE			2594415		2-propenska kiselina, homopolimer, natrijeva sol		Podešavanje viskoznosti/vezivanje/nastajanje filma
SODIUM POLYACRYLATE STARCH							Nastajanje filma/apsorbens/stabiliziranje emulzije/vezivanje/podešavanje viskoznosti
SODIUM POLYASPARTATE			94525-01-6		Asparaginska kiselina, homopolimer, natrijeva sol		Regeneriranje kose/ovlaživač
SODIUM POLYDIMETHYLGLYCINOPHENOLSULFONATE							Površinski aktivna tvar/kelatiranje
SODIUM POLYGLUTAMATE			28829-38-1				Ovlaživač/regeneriranje kose/njega kože
SODIUM POLYMETHACRYLATE			54193-36-1/ 25086-62-8		2-propenska kiselina, 2-metil-, homopolimer, natrijeva sol		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti/postizanje neprozirnosti
SODIUM POLYNAPHTHALENESULFONATE			2624059		Naftalensulfonska kiselina, polimer s formaldehidom, natrijeva sol		Stabiliziranje emulzije/površinski aktivna tvar/hidrotropno sredstvo

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SODIUM POLYSTYRENE SULFONATE			9003-59-2		Benzensulfonska kiselina, etenil-, homopolimer, natrijeva sol		Stabiliziranje emulzije/nastajanje filma/površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti
SODIUM PROPIONATE	sodium propionate		137-40-6	205-290-4	Natrijev propionat	VI/1,2	Konzervans
SODIUM PROPOXYHYDROXYPROPYL THIOSULFATE SILICA							Povećanje volumena
SODIUM PROPYLPARABEN	propylparaben sodium		35285-69-9	252-488-1	Natrijev 4-propoksikarbonilfenoksid	VI/1,12	Konzervans
SODIUM PVM/MA/DECA-DIENE CROSSPOLYMER							Nastajanje filma
SODIUM RAPESEEDATE			68440-17-5	270-440-8	Masne kiseline, uljna repica, natrijeve soli		Čišćenje/emulgiranje/površinski aktivna tvar
SODIUM RIBOFLAVIN PHOSPHATE	riboflavin 5'-phosphate sodium	riboflavini natrii phosphas	130-40-5	204-988-6	Riboflavin 5'-(natrijev hidrogen fosfat)		Njega kože
SODIUM RICINOLEATE			5323-95-5	226-191-2	Natrijev (R)-12-hidroksioleat		Emulgiranje/čišćenje
SODIUM RICINOLEOAMPHOACETATE					9-oktadecenamid, 12-hidroksi-N-[2-[N-(2-hidroksietil)-N-(karboksimetil)amino]etil]-, natrijeva sol		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/regeneriranje kose/čišćenje
SODIUM RNA					Ribonukleinska kiselina, natrijeva sol		Njega kože
SODIUM SACCHARIN	saccharin sodium	saccharinum natricum	128-44-9	204-886-1	1,2-benzotiazol-3(2H)-on 1,1-dioksid, natrijeva sol		Njega usne šupljine/prikrivanje
SODIUM SALICYLATE	sodium salicylate	natrii salicylas	54-21-7	200-198-0	Natrijev salicilat	VI/1,3	Konzervans
SODIUM SARCOSINATE			4316-73-8	224-338-5	Natrijev sarkozinat		Podešavanje viskoznosti/regeneriranje kose
SODIUM SCYMNOL SULFATE							Njega kože
SODIUM SESQUICARBONATE			533-96-0	208-580-9	Trinatrijev hidrogendikarbonat		Puferiranje/povećanje volumena/čišćenje
SODIUM SHALE OIL SULFONATE			1340-06-3	215-671-7	Ihtiolna kiselina, natrijeva sol		Površinski aktivna tvar/sredstvo protiv prhuti
SODIUM SILICATE			1344-09-8	215-687-4	Silicijeva kiselina, natrijeva sol		Puferiranje/antikoroziv

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SODIUM SILICOALUMINATE			1344-00-9	215-684-8	Silicijeva kiselina, aluminijeva natrijeva sol		Abraziv/podešavanje viskoznosti/povećanje volumena
SODIUM SORBATE			7757-81-5	231-819-3	Natrijev (E,E)-heksa-2,4-dienoat	VI/1,4	Konzervans
SODIUM SOYA HYDROLYZED COLLAGEN			68188-31-8		Kiseli kloridi, soja, reakcijski produkti s hidrolizatima bjelančevina, natrijeve soli		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
SODIUM SOYATE			61790-25-8	263-117-8	Masne kiseline soje, natrijeve soli		Čišćenje/emulgiranje/površinski aktivna tvar
SODIUM STANNATE			12058-66-1	235-030-5	Dinatrijev kositrov trioksid		Podešavanje viskoznosti/stabiliziranje
SODIUM STARCH OCTENYLSUCCINATE			66829-29-6		Škrob, esteri s natrijevim hidrogen oktenilbutandioatom		Apsorbens/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti
SODIUM STEARATE	sodium stearate		822-16-2	212-490-5	Natrijev stearat		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti/čišćenje
SODIUM STEARETH-4 PHOSPHATE							Emulgiranje
SODIUM STEAROAMPHOACETATE			68298-17-9	269-543-0	Natrijev N-(2-hidroksietil)-N-[2-[(1-oksooktadecil)amino]etil]glicinat		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/pjenjenje/čišćenje
SODIUM STEAROAMPHOHYDROXYPROPYLSULFONATE					1-propansulfonska kiselina, 2-hidroksi-3-[N-(2-hidroksietil)-N-[2-[(1-oksooktadecil)amino]etil]amino-, mononatrijeva sol		Emulgiranje
SODIUM STEAROAMPHOPROPIONATE					Oktadekanamid, N-[2-[(2-hidroksietil)(2-karboksietil)amino]etil]-, natrijeva sol		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/regeneriranje kose/čišćenje
SODIUM STEAROYL CASEIN			222400-24-0		Kazein, N-oktadekanoil derivati, natrijeve soli		Regeneriranje kose/njega kože
SODIUM STEAROYL CHONDROITIN SULFATE			222400-50-2		Kondroitin, hidrogen sulfat, natrijeva sol, reakcijski produkti s oktadekanoil kloridom		Regeneriranje kose/njega kože
SODIUM STEAROYL DNA					Deoksiribonukleinska kiselina, oktadekanoil derivati, natrijeve soli		Njega kože
SODIUM STEAROYL GLUTAMATE			38517-23-6	253-980-9	Natrijev hidrogen N-(1-oksooktadecil)-L-glutamat		Emulgiranje/čišćenje/regeneriranje kose/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SODIUM STEAROYL HYALURONATE			222400-51-3		Hijaluronska kiselina, oktadekanoil derivati, natrijeve soli		Regeneriranje kose/njega kože
SODIUM STEAROYL HYDROLYZED COLLAGEN							Antistatik/regeneriranje kose
SODIUM STEAROYL HYDROLYZED CORN PROTEIN			222400-45-5		Hidrolizirane bjelančevine kukuruza, N-oktanoil derivati, natrijeve soli		Regeneriranje kose/njega kože
SODIUM STEAROYL HYDROLYZED SILK			222400-46-6		Hidrolizirane bjelančevine svile, N-oktanoil derivati, natrijeve soli		Regeneriranje kose/njega kože
SODIUM STEAROYL HYDROLYZED SOY PROTEIN			222400-47-7		Hidrolizirane bjelančevine soje, N-oktanoil derivati, natrijeve soli		Regeneriranje kose/njega kože
SODIUM STEAROYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN			222400-07-9		Hidrolizirane bjelančevine pšenice, N-oktanoil derivati, natrijeve soli		Regeneriranje kose/njega kože
SODIUM STEAROYL LACTALBUMIN			222400-23-9		Albumin mlijeka, N-oktanoil derivati, natrijeve soli		Regeneriranje kose/njega kože
SODIUM STEAROYL LACTYLATE			25383-99-7	246-929-7	Natrijev 2-stearoillaktat		Emulgiranje
SODIUM STEAROYL OAT PROTEIN			226994-40-7		Bjelančevine zob, N-oktanoil derivati, natrijeve soli		Regeneriranje kose/njega kože
SODIUM STEAROYL PEA PROTEIN			226994-41-8		Bjelančevine graška, N-oktanoil derivati, natrijeve soli		Regeneriranje kose/njega kože
SODIUM STEAROYL SOY PROTEIN			223705-73-5		Bjelančevine soje, N-oktanoil derivati, natrijeve soli		Regeneriranje kose/njega kože
SODIUM STEARYL BETAINE					Oktadekanaminij, N-karboksimetil-N,N-dimetil-, hidroksid, natrijeva sol		Površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja/čišćenje
SODIUM STEARYL SULFATE			1120-04-3	214-295-0	Natrijev oktadecil sulfat		Površinski aktivna tvar/čišćenje/emulgiranje
SODIUM STYRENE/ACRYLAMIDE COPOLYMER							Nastajanje filma/postizanje neprozirnosti

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SODIUM STYRENE/ACRYLATES COPOLYMER							Nastajanje filma/postizanje neprozirnosti
SODIUM STYRENE/ACRYLATES/DIVINYLBENZENE COPOLYMER							Nastajanje filma/postizanje neprozirnosti
SODIUM STYRENE/ACRYLATES/PEG-10 DIMALEATE COPOLYMER							Nastajanje filma/postizanje neprozirnosti
SODIUM STYRENE/PEG-10 MALEATE/NONOXYNOL-10 MALEATE/ACRYLATES COPOLYMER							Nastajanje filma/postizanje neprozirnosti
SODIUM SUCCINATE			2922-54-5	220-871-2	Butan dikiselina, mononatrijeva sol		Puferiranje
SODIUM SULFANILATE			515-74-2	208-208-5	Natrijev sulfanilat		Antioksidans/bojenje kose
SODIUM SULFATE	sodium sulfate	<i>natrii sulfas</i>	7757-82-6/ 7727-73-3	231-820-9	Natrijev sulfat		Podšavanje viskoznosti/povećanje volumena
SODIUM SULFIDE			1313-82-2	215-211-5	Dinatrijev sulfid	III/1,2,3	Depilator
SODIUM SULFITE		<i>natrii sulfis</i>	7757-83-7	231-821-4	Natrijev sulfit	VI/1,9	Konzervans
SODIUM TALLAMPHOPROPIONATE			68629-52-7/ 68991-88-8	271-914-7	Imidazolijevi spojevi, 1 (ili 3)-(2-karboksietil)-4,5-dihidro-1-(hidroksietil)-2-nortal ulje alkil, hidroksidi, natrijeve soli		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/čišćenje/penjenje
SODIUM TALLOW SULFATE			8052-50-4	232-494-0	Loj, sulfatiran, natrijeva sol		Površinski aktivna tvar/čišćenje
SODIUM TALLOWAMPHOACETATE					Glicin, N-(2-hidroksietil)-N-(2-aminoetil)-, acil derivati N-loja, natrijeve soli		Površinski aktivna tvar
SODIUM TALLOWATE			8052-48-0	232-491-4	Masne kiseline loja, natrijeve soli		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje/pojačavanje pjenjenja
SODIUM TAURIDE ACRYLATES/ACRYLIC ACID/ACRYLONITROGENS COPOLYMER							Nastajanje filma

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SODIUM THIOCYANATE			540-72-7	208-754-4	Natrijev tiocianat		Regeneriranje kose
SODIUM THIOGLYCOLATE			367-51-1	206-696-4	Natrijev merkptoacetat	III/1,2a	Depilator/reduciranje
SODIUM THIOSULFATE	sodium thiosulfate	<i>natrii thiosulfas</i>	7772-98-7	231-867-5	Natrijev tiosulfat		Reduciranje
SODIUM TOLUENESULFONATE			12068-03-0	235-088-1	Natrijev toluensulfonat		Površinski aktivna tvar/hidrotropno sredstvo
SODIUM TRIDECETH-3 CARBOXYLATE			61757-59-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(karboksimetil)-.omega.-trideciloksi)-, natrijeva sol		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
SODIUM TRIDECETH-6 CARBOXYLATE			61757-59-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(karboksimetil)-.omega.-trideciloksi)-, natrijeva sol		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
SODIUM TRIDECETH-7 CARBOXYLATE			61757-59-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(karboksimetil)-.omega.-(trideciloksi)-, natrijeva sol		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
SODIUM TRIDECETH-8 CARBOXYLATE			61757-59-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(karboksimetil)-.omega.-(trideciloksi)-, natrijeva sol		Površinski aktivna tvar/pjenjenje
SODIUM TRIDECETH-12 CARBOXYLATE			61757-59-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(karboksimetil)-.omega.-(trideciloksi)-, natrijeva sol		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
SODIUM TRIDECETH SULFATE							Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
SODIUM TRIDECYL SULFATE			3026-63-9	221-188-2	Natrijev tridecil sulfat		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/pjenjenje
SODIUM TRIDECYLBENZENESULFONATE			26248-24-8	247-536-3	Natrijev tridecilbenzensulfonat		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
SODIUM TRILAURETH-4 PHOSPHATE							Površinski aktivna tvar/emulgiranje
SODIUM TRIMETAPHOSPHATE	sodium trimetaphosphate		7785-84-4	232-088-3	Trinatrijev trimetafosfat		Puferiranje/kelatiranje/sredstvo protiv zgrudavanja
SODIUM UNDECETH-5 CARBOXYLATE			84647-78-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-(karboksimetil)-.omega.-(undeciloksi)-, natrijeva sol (prosječni molarni omjer 4 mol EO)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
SODIUM UNDECYLENATE			3398-33-2	222-264-8	Natrijev undec-10-enoat	VI/1,18	Konzervans/čišćenje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SODIUM UNDECYLE-NOAMPHOACETATE					10-undecenamid, N-[2-[(2-hidroksietil)(karboksietil)amino]etil]-, natrijeva sol		Površinski aktivna tvar/pjenjenje
SODIUM UNDECYLE-NOAMPHOPROPIONATE					10-undecenamid, N-[2-[(2-hidroksietil)(2-karboksietil)amino]etil]-, natrijeva sol		Površinski aktivna tvar/pjenjenje
SODIUM USNATE			39012-86-7	254-248-1	2,6-diacetil-7,9-dihidroksi-8,9b-dimetildibenzofuran-1,3 (2H,9bH)-dion, natrijeva sol		Antimikrobno sredstvo/antiseboreik
SODIUM WHEAT GERMAAMPHOACETATE					Glicin, N-(2-hidroksietil)-N-(2-aminoetil)-, acil derivati N- pšeničnih klica, natrijeve soli		Površinski aktivna tvar/čišćenje/regeneriranje kose/pojačavanje pjenjenja
SODIUM XYLENE SULFONATE			1300-72-7	215-090-9	Natrijev ksilensulfonat		Hidrotropno sredstvo
SODIUM/MEA LAURETH-2 SULFOSUCCINATE							Površinski aktivna tvar/čišćenje
SODIUM/TEA-LAUROYL COLLAGEN AMINO ACIDS							Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
SODIUM/TEA-LAUROYL HYDROLYZED COLLAGEN			68920-59-2				Antistatik/površinski aktivna tvar
SODIUM/TEA-LAUROYL HYDROLYZED KERATIN							Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
SODIUM/TEA-LAUROYL KERATIN AMINO ACIDS							Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
SODIUM/TEA-UNDECYLENOYL ALGINATE			224580-93-2		Alginska kiselina, 10-undecenoil derivati, soli natrijevog tris (2-hidroksietil)amina		Stabiliziranje emulzije/regeneriranje kose/njega kože
SODIUM/TEA-UNDECYLENOYL CARRAGEENAN			224580-91-0		Karagenan, 10-undecenoil derivati, soli natrijevog tris(2-hidroksietil)amina		Stabiliziranje emulzije/regeneriranje kose/njega kože
SODIUM/TEA-UNDECYLENOYL COLLAGEN AMINO ACIDS							Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
SODIUM/TEA-UNDECYLENOYL HYDROLYZED COLLAGEN							Antistatik/površinski aktivna tvar/njega kože/čišćenje/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SODIUM/TEA-UNDECYLENOYL HYDROLYZED CORN PROTEIN			222400-08-0		Hidrolizirane bjelančevine kukuruza, 10-undecenoil derivati, soli natrijevog tris(2-hidroksietil)amina		Regeneriranje kose/njega kože
SODIUM/TEA-UNDECYLENOYL HYDROLYZED SOY PROTEIN			222400-11-5		Hidrolizirane bjelančevine soje, 10-undecenoil derivati, soli natrijevog tris(2-hidroksietil)amina		Regeneriranje kose/njega kože
SODIUM/TEA-UNDECYLENOYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN			222400-10-4		Hidrolizirane bjelančevine pšenice, 10-undecenoil derivati, soli natrijevog tris(2-hidroksietil)amina		Regeneriranje kose/njega kože
SOLANUM DULCAMARA EXTRACT			84696-50-4	283-655-7	Solanum Dulcamara Extract je ekstrakt stabljika paskvice, Solanum dulcamara, Solanaceae		Njega kože
SOLANUM LYCOPERSICUM EXTRACT			90131-63-8	290-375-9	Solanum Lycopersicum Extract je ekstrakt listova, stabljika i plodova rajčice, Solanum lycopersicum, Solanaceae		Njega kože/sredstvo za zatezanje
SOLANUM LYCOPERSICUM JUICE			90131-63-8	290-375-9	Solanum Lycopersicum Juice je sok, istisnut iz plodova rajčice, Solanum lycopersicum, Solanaceae		Njega kože
SOLANUM LYCOPERSICUM OIL					Solanum Lycopersicum Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz sjemenki rajčice, Solanum lycopersicum, Solanaceae		Sredstvo za omekšavanje
SOLANUM MELONGENA EXTRACT			84012-19-1	281-665-6	Solanum Melongena Extract je ekstrakt plodova patlidžana, Solanum melongena, Solanaceae		Njega kože
SOLANUM TUBEROSUM EXTRACT			90083-08-2	290-202-7	Solanum Tuberosum Extract je ekstrakt mesa ploda krumpira, Solanum tuberosum, Solanaceae		Zaglađivanje
SOLANUM TUBEROSUM PEEL EXTRACT			90083-08-2	290-202-7	Solanum Tuberosum Peel Extract je ekstrakt ljuske krumpira, Solanum tuberosum, Solanaceae		Njega kože
SOLANUM TUBEROSUM STARCH	starch	<i>solani amyllum</i>	9005-25-8	232-679-6	Solanum Tuberosum Starch je visokopolimerna ugljikohidratna tvar, dobivena iz krumpira, Solanum tuberosum, Solanaceae		Apsorbens/podešavanje viskoznosti
SOLIDAGO ODORA EXTRACT			91770-11-5	294-794-8	Solidago Odora Extract je ekstrakt zeleni, cvjetova i korijenja krčice (kudjelje, zlatnice), Solidago odora, Compositae		Njega kože
SOLIDAGO VIRGAUREA EXTRACT			85117-06-2	285-559-0	Solidago Virgaurea Extract je ekstrakt zeleni, cvjetova i korijenja zlatnice, Solidago virgaurea, Compositae		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SOLUBLE COLLAGEN							Antistatik/nastajanje filma/ovlaživač/regeneriranje kose/njega kože
SOLUBLE PROTEOGLYCAN							Regeneriranje kose/njega kože
SOLUM DIATOMEAE			7631-86-9	231-545-4	Silicijev dioksid		Abraziv/apsorbens/postizanje neprozirnosti/sredstvo protiv zgrudavanja
SOLUM FULLONUM			8031-18-3	310-127-6	Masna valjačka zemlja		Podešavanje viskoznosti/stvaranje gela
SOLVENT BLACK 3			4197-25-5	224-087-1	2,3-dihidro-2,2-dirnetil-6-[[1-naftil-4-(fenilazo)]azo]-1H-perimidin (CI 26150)		Bojenje kose
SOLVENT BLACK 5			11099-03-9		CI 50415		Bojenje kose
SOLVENT GREEN 3			128-80-3	204-909-5	1,4-bis(p-tolilamino)antrakinon (CI 61565)		Bojenje kose
SOLVENT GREEN 7			6358-69-6	228-783-6	Trinatrijev 8-hidroksipiren-1,3,6-trisulfonat (CI 59040)		Bojenje kose
SOLVENT ORANGE 1			2051-85-6	218-131-9	4-(fenilazo)rezorcinol (CI 11920)		Bojenje kose
SOLVENT RED 1			1229-55-6	214-968-9	1-[(2-metoksifenil)azo]-2-naftol (CI 12150)		Bojenje kose
SOLVENT RED 3			6535-42-8	229-439-8	4-[(4-etoksifenil)azo]naftol (CI 12010)		Bojenje kose
SOLVENT RED 23			85-86-9	201-638-4	1-(4-(fenilazo)fenilazo)-2-naftol (CI 26100)		Bojenje kose
SOLVENT RED 43			15086-94-9	239-138-3	2-(3,6-dihidroksi-2,4,5,7-tetrabromoksanten-9-il)-benzojeva kiselina (CI 45380)		Bojenje kose
SOLVENT RED 48			13473-26-2	236-747-6	2',4',5',7'-tetrabromo-4,5,6,7-tetrakloro-3',6'-dihidroksispiro [izobenzofuran-1(3H),9'-(9H)]ksanten]-3-on (CI 45410)		Bojenje kose
SOLVENT RED 72			596-03-2	209-876-0	4',5'-dibromo-3',6'-dihidroksispiro[izobenzofuran-1(3H),9'-(9H)]ksanten]-3-on (CI 45370)		Bojenje kose
SOLVENT RED 73			38577-97-8	254-010-7	3',6'-dihidroksi-4,5'-dijodospiro[izobenzofuran-1(3H),9'-(9H)]ksanten]-4-on (CI 45425)		Bojenje kose
SOLVENT VIOLET 13			81-48-1	201-353-5	1-hidroksi-4-(p-toluidino)antrakinon (CI 60725)		Bojenje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SOLVENT YELLOW 29			6706-82-7	229-754-0	2,2'-[cikloheksilidenbis[(2-metil-4,1-fenilen)azo]]bis[4-cikloheksilfenol] (CI 21230)		Bojenje kose
SOLVENT YELLOW 33			8003-22-3	232-318-2	1,3-izobenzofurandion, reakcijski produkti s metilkinolinom i kinolinom. Ova je tvar u indeksu boja pod brojem (CI 47000).		Bojenje kose
SOLVENT YELLOW 44			2478-20-8	219-607-9	6-amino-2-(2,4-dimetilfenil)-1H-benz[de]izokinolin-1,3 (2H)-dion (CI 56200)		Bojenje kose
SONCHUS OLERACEUS EXTRACT			96690-50-5	306-245-2	Sonchus Oleraceus Extract je ekstrakt soka biljke Sonchus oleraceus, Compositae		Njega kože
SOPHORA ANGUSTIFOLIA EXTRACT			164288-54-4		Sophora Angustifolia Extract je ekstrakt biljke Sophora Angustifolia, Leguminosae		Njega kože
SOPHORA JAPONICA EXTRACT			90131-19-4	290-329-8	Sophora Japonica Extract je ekstrakt listova japanske sofore, Sophora japonica, Leguminosae		Zaštita kože/ublažavanje
SOPHORA JAPONICA FLOWER EXTRACT			90131-19-4	290-329-8	Sophora Japonica Flower Extract je ekstrakt cvjetova japanske sofore, Sophora japonica, Leguminosae		Zaštita kože
SORBETH-3 ISOSTEARATE							Emulgiranje
SORBETH-6			53694-15-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-, eter s d-glucitolom (6:1)		Emulgiranje
SORBETH-6 HEXASTEARATE							Emulgiranje
SORBETH-20			53694-15-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-, eter s d-glucitolom (6:1)		Otapalo
SORBETH-30			53694-15-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-, eter s D-glucitolom (6:1)		Emulgiranje
SORBETH-40			53694-15-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-hidro-.omega.-hidroksi-, eter s D-glucitolom (6:1)		Emulgiranje
SORBIC ACID	sorbic acid	acidum sorbicum	110-44-1	203-768-7	Heksa-2,4-dienska kiselina	VI/1,4	Konzervans

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SORBITAN CAPRYLATE			60177-36-8	262-098-3	Sorbitan, monooktanoat		Emulgiranje
SORBITAN COCOATE			68154-36-9	268-910-2	Kokosove masne kiseline, monoesteri sa sorbitanom		Emulgiranje
SORBITAN DIISOSTEARATE			68238-87-9	269-410-7	Sorbitan, diizooktadekanoat		Emulgiranje
SORBITAN DIOLEATE			29116-98-1	249-448-0	Sorbitan, di-9-oktadecenoat, (Z, Z)-		Emulgiranje
SORBITAN DISTEARATE			36521-89-8	253-084-8	Sorbitan, dioktadekanoat		Sredstvo za omekšavanje
SORBITAN ISOSTEARATE			71902-01-7	276-171-2	Sorbitan, izooktadekanoat		Emulgiranje
SORBITAN LAURATE	sorbitan laurate		1338-39-2	215-663-3	Sorbitan laurat		Emulgiranje
SORBITAN OLEATE	sorbitan oleate		1338-43-8	215-665-4	Sorbitan oleat		Emulgiranje
SORBITAN OLIVATE			223706-40-9		D-glucitol, 1,4-anhidro-, 6-monoester s masnim kiselinama maslinovog ulja		Emulgiranje
SORBITAN PALMITATE	sorbitan palmitate		26266-57-9	247-568-8	Sorbitan palmitat		Emulgiranje
SORBITAN SESQUISOSTEARATE			71812-38-9		Sorbitan, izooktadekanoat (2:3)		Emulgiranje
SORBITAN SESQUIOLEATE	sorbitan sesquioleate		8007-43-0	232-360-1	Sorbitan, (Z)-9-oktadecenoat (2:3)		Emulgiranje
SORBITAN SESQUISTEARATE			51938-44-4	257-529-7	Sorbitan, oktadekanoat (2:3)		Emulgiranje
SORBITAN STEARATE	sorbitan stearate		1338-41-6	215-664-9	Sorbitan stearat		Emulgiranje
SORBITAN TRIISOSTEARATE			54392-27-7	259-141-3	Sorbitan, triizooktadekanoat		Emulgiranje
SORBITAN TRIOLEATE	sorbitan trioleate		26266-58-0	247-569-3	Anhidro-D-glucitol trioleat		Emulgiranje
SORBITAN TRISTEARATE	sorbitan tristearate		26658-19-5	247-891-4	Sorbitan tristearat		Emulgiranje
SORBITOL	sorbitol	<i>sorbitolum</i>	50-70-4	200-061-5	D-glucitol		Ovlaživač/plastifikator/njega kože
SORBITYL ACETATE			39346-74-2	254-423-2	D-glucitol, acetat		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SORBITYL FURFURAL							Antioksidans
SORBITYL SILANEDIOL			221346-75-4		D-glucitol, 1,3-O-(dimetilsilen)-		Sredstvo za omekšavanje
SORBUS AUCUPARIA EXTRACT			84776-90-9	284-017-0	Sorbus Aucuparia Extract je ekstrakt bobica jarebice, Sorbus aucuparia, Rosaceae		Njega kože
SOY ACID			68308-53-2	269-657-0	Masne kiseline soje		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/nadopunjavanje masnoće
SOY DIHYDROXYPROPYL-DIMONIUM POLYGLUCOSE							Antistatik
SOY STEROL					Steroli soje		Emulgiranje/ovlaživač/njega kože
SOY STEROL ACETATE					Steroli soje, acetati		Emulgiranje/njega kože
SOYA HYDROXYETHYL IMIDAZOLINE			70024-77-0	274-267-9	1H-imidazol-1-etanol, 4,5-dihidro-, alkil derivati 2-norsoje		Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
SOYAETHYL MORPHOLIUM ETHOSULFATE			61791-34-2	263-167-0	Morfolin, alkil 4-etil-4- soje, Et sulfati		Antistatik/emulgiranje
SOYAMIDE DEA			68425-47-8	270-355-6	Amidi, soja, N,N-bis(hidroksietil)		Emulgiranje/stabiliziranje emulzije/površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
SOYAMIDOETHYLDIMONIUM/TRIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN			222400-09-1		Hidrolizirane bjelančevine pšenice, reakcijski produkti s 3-kloro-2-hidroksipropiltrimetil amonijevim kloridom i soja-alkildimetil amonijevim kloridom		Antistatik/regeneriranje kose
SOYAMIDOPROPALKONIUM CHLORIDE					1-propanaminij, 3-amino-N,N,N-trimetil, acil derivati N-soje, kloridi		Antistatik
SOYAMIDOPROPYL BETAINE					1-propanaminij, 3-amino-N-karboksimetil-N,N-dimetil-, acil derivati N-soje, hidroksidi, unutarnje soli		Površinski aktivna tvar/čišćenje/regeneriranje kose/njega kože
SOYAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			68188-30-7		Amidi, soja, N-(3-(dimetilamino)propil)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SOYAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE			90529-57-0	291-990-5	1-propanaminij, 3-amino-N-etil-N,N-dimetil-, acil derivati N-soje, Et sulfati		Antistatik/površinski aktivna tvar
SOYAMIDOPROPYLAMINE OXIDE			223707-70-8		Amidi, soja, N-[-3(dimetilamino)propil], N-oksidi		Čišćenje/pjenjenje/površinski aktivna tvar
SOYAMINE			61790-18-9	263-112-0	Amini, alkil soja		Antistatik/emulgiranje
SOYAMINOPROPYLAMINE					1,3-propandiamin, alkil N-soje		Emulgiranje
SOYBEAN PALMITATE			227200-28-4		Soja, reakcijski produkti s heksadekanoil kloridom		Sredstvo za omekšavanje/nadopunjavanje masnoće
SOYDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN							Antistatik
SOYETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE			68308-67-8	269-663-3	Kvaterni amonijevi spojevi, alkil etildimetilsoje, Et sulfati		Antistatik/regeneriranje kose
SOYTRIMONIUM CHLORIDE			61790-41-8	263-134-0	Kvaterni amonijevi spojevi, alkil trimetilsoje, kloridi	VI/1,44	Antistatik/emulgiranje/konzervans/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
SPERGULARIA RUBRA EXTRACT			84776-02-3	283-927-5	Spergularia Rubra Extract je ekstrakt cijele biljke Spergularia rubra, Caryophyllaceae		Njega kože
SPHINGOLIPIDS					Sfingolipidi		Sredstvo za omekšavanje/zaštita kože/njega kože
SPINACIA OLERACEA EXTRACT			90131-25-2	290-336-6	Spinacia Oleracea Extract je ekstrakt listova špinata, Spinacia oleracea, Chenopodiaceae		Njega kože
SPINAL CORD EXTRACT					Spinal Cord Extract je ekstrakt, dobiven iz leđne moždine životinja	II/419 (ako je od goveda starih 12 mjeseci ili ovaca i koza starijih od 12 mjeseci kojimaju stalne stalne sjekutiće koji su probili zubno meso)	Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SPINAL LIPID EXTRACT					Spinal Lipid Extract je ekstrakt, dobiven iz leđne moždine životinja	II/419 (ako je od goveda starih 12 mjeseci ili ovaca i koza starijih od 12 mjeseci kojei-maju stalne stalne sjekutiće koji su probili zubno meso)	Sredstvo za omekšavanje
SPIRAEA ULMARIA EXTRACT			84775-57-5	283-886-3	Spiraea Ulmaria Extract je ekstrakt zeleni končare (suručice), Spiraea ulmaria, Rosaceae		Sredstvo za zatezanje/tonik
SPIRODELA POLYRRHIZA EXTRACT			223748-79-6		Spirodela Polyrrhiza Extract je ekstrakt zeleni barske leće, Spirodela polyrrhiza, Lemnaceae		Njega kože
SPIRULINA MAXIMA EXTRACT					Spirulina Maxima Extract je ekstrakt izdanaka mikroalge, Spirulina maxima, Cyanophyceae		Zaglađivanje
SPIRULINA PLATENSIS EXTRACT			223751-80-2		Spirulina Platensis Extract je ekstrakt alge, Spirulina platensis, Cyanophyceae		Zaštita kože
SPLEEN EXTRACT			84540-14-7	283-105-6	Spleen Extract je ekstrakt, dobiven iz slezene sisavaca	II/419 (ekstrakt slezene ovaca i koza)	Njega kože
SPLEEN HYDROLYSATE			91080-06-7	293-498-6	Hidrolizati bjelančevina slezene. Tvar dobivena kiselim, baznom ili enzimskom hidrolizom slezene, sastoji se ponajprije od aminokiselina, peptida i bjelančevina. Može sadržavati nečistoće, većinom ugljikovodike i lipide te manje količine različitih organskih tvari biološkog podrijetla.	II/419 (slezena ovaca i koza)	Njega kože
SQUALANE	squalane		111-01-3	203-825-6	2,6,10,15,19,23-heksametiltrakoazan		Sredstvo za omekšavanje/regeneriranje kose/nadopunjavanje masnoće/njega kože
SQUALENE			111-02-4	203-826-1	2,6,10,15,19,23-heksametiltrakoza-2,6,10,14,18,22-heksaen		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/regeneriranje kose/nadopunjavanje masnoće
SQUALI IECUR OIL			68990-63-6	273-616-2	Squali Iecur Oil je nehlapljivo ulje, istisnuto iz svježih jetara različitih vrsta morskih pasa (Squaliformes). Sastoji se prije svega od glicerida C14-C18 i C16-C22 nezasićenih masnih kiselina.		Sredstvo za omekšavanje/nadopunjavanje masnoće/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
STACHYS OFFICINALIS EXTRACT			90131-30-9	290-340-8	Stachys Officinalis Extract je ekstrakt nadzemnih dijelova ljekovitog čistaca (bukvice), Stachys officinalis, Lamiaceae		Zaštita kože
STANNOUS CHLORIDE	stannous chloride		7772-99-8	231-868-0	Kositrov diklorid		Reduciranje
STANNOUS FLUORIDE	stannous fluoride		7783-47-3	231-999-3	Kositrov difluorid	III/1,35	Njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga
STANNOUS PYROPHOSPHATE	stannous pyrophosphate	stanni pyrophosphas	15578-26-4	239-635-5	Difosforna kiselina, kositrova(2+) sol (1:2)		Njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga/ublažavanje
STARCH DIETHYLAMINOETHYL ETHER			9041-94-5		Škrob, 2-(dietilamino)etil eter		Antistatik/nastajanje filma/njega kože
STARCH/ACRYLATES/ACRYLAMIDE COPOLYMER							Vezivanje/nastajanje filma
STEAPYRIUM CHLORIDE			14492-68-3/ 1341-08-8	238-501-3	1-[2-okso-2-[[2-[(1-oksooktadecil)oksi]etil]amino]etil]piridinijev klorid		Antimikrobno sredstvo/antistatik
STEARALKONIUM BENTONITE					Benzenmetanaminij, N,N-dimetil-N-oktadecil-, reakcijski produkti s bentonitom		Podešavanje viskoznosti/stvaranje gela
STEARALKONIUM CHLORIDE			122-19-0	204-527-9	Benzildimetil(oktadecil)amonijev klorid	VI/1,54	Konzervans/antistatik/površinski aktivna tvar
STEARALKONIUM DIMETHICONE COPOLYOL PHTHALATE					Siloksani i silikoni, di-Me, eteri s etilenglikolom, propilen glikol kopolimer mono(hidrogen ftalata), N,N-dimetil-N-oktadecilbenzenmetanaminijeve soli		Regeneriranje kose
STEARALKONIUM HEKTORITE			94891-33-5/ 71011-26-2	305-633-9/ 275-126-4	Benzenmetanaminij, N,N-dimetil-N-oktadecil-, klorid, reakcijski produkti s hektoritom/Kvaterni amonijevi spojevi, benzil(alkil hidrogeniranog loja)dimetil, kloridi, spojevi s hektoritom		Podešavanje viskoznosti/stvaranje gela
STEARAMIDE			124-26-5	204-693-2	Oktadekanamid		Postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
STEARAMIDE AMP			36284-86-3		Oktadekanamid, N-(2-hidroksi-1,1-dimetiletil)-		Podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
STEARAMIDE DEA			93-82-3	202-280-1	N,N-bis(2-hidroksietil)stearamid		Antistatik/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
STEARAMIDE DEA-DIS- TEARATE			51325-39-4	257-136-0	[(1-oksooktadecil)imino]dietan-1,2-diil distearat		Postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
STEARAMIDE DIBA- STEARATE					Oktadekanska kiselina, 2-hidroksimetil-3-(1-oksooktadecil) aminopropil ester		Postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
STEARAMIDE MEA			111-57-9	203-883-2	N-(2-hidroksietil)stearamid		Antistatik/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
STEARAMIDE MEA- STEARATE			14351-40-7	238-310-5	2-[(1-oksooktadecil)amino]etil stearat		Antistatik/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti
STEARAMIDE MIPA			35627-96-4	252-648-0	N-(2-hidroksipropil)stearamid		Antistatik/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
STEARAMIDOETHYL DIETHANOLAMINE			55819-54-0	259-838-2	N-[3-[bis(2-hidroksietil)amino]propil]stearamid		Antistatik/regeneriranje kose
STEARAMIDOETHYL DIETHYLAMINE			16889-14-8	240-924-3	N-[2-(dietilamino)etil]stearamid		Antistatik/regeneriranje kose
STEARAMIDOETHYL DIETHYLAMINE PHOS- PHATE			68133-34-6	268-677-7	N-[2-(dietilamino)etil]stearamid fosfat		Antistatik/regeneriranje kose
STEARAMIDOETHYL ETHANOLAMINE			141-21-9	205-469-7	N-[2-[(2-hidroksietil)amino]etil]stearamid		Antistatik/emulgiranje
STEARAMIDOETHYL ETHANOLAMINE PHOS- PHATE			68134-13-4	268-729-9	[2-[(2-hidroksietil)amonij]etil](stearoil)amonijev hidrogen fosfat		Antistatik
STEARAMIDOPROPAL- KONIUM CHLORIDE			65694-10-2	265-880-2	Benzildimetil[3-[(1-oksooktadecil)amino]propil]amonijev klorid		Antistatik
STEARAMIDOPROPYL BETAINE			6179-44-8	228-227-2	(karboksimetil)dimetil-3-[(1-oksooktadecil)amino]propilamonijev hidroksid		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/čišćenje/njega kože/pjenjenje
STEARAMIDOPROPYL CETEARYL DIMONIUM TOSYLATE					1-propanaminij, N-(miješani oktadecil i heksadecil)-N,N-dimetil-3-(1-oksooktadecil)amino-, 4-metilbenzensulfonat		Antistatik

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
STEARAMIDOPROPYL DIMETHICONE			227200-31-9		Siloksani i silikoni, dimetil, metil 3-[(1-oksooktadecil)amino]propil		Antikoroziv/nastajanje filma
STEARAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			2100549	231-609-1	N-[3-(dimetilamino)propil]stearamid		Antistatik/emulgiranje/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
STEARAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE LACTATE			55819-53-9	259-837-7	Dimetil[(3-stearoilamino)propil]amonijev laktat		Antistatik/regeneriranje kose
STEARAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE STEARATE					Oktadekanamid, N-(3-dimetilaminopropil)-, oktadecanoat		Emulgiranje/regeneriranje kose
STEARAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE			67846-16-6	267-360-0	Etildimetil[3-[(1-oksooktadecil)amino]propil]amonijev etil sulfat		Antistatik/regeneriranje kose
STEARAMIDOPROPYL MORPHOLINE			55852-13-6		Oktadekanamid, N-[3-(4-morfolinil)propil]-		Antistatik
STEARAMIDOPROPYL MORPHOLINE LACTATE			55852-14-7	259-860-2	4-[3-(stearoilamino)propil]morfolin laktat		Antistatik
STEARAMIDOPROPYL PG-DIMONIUM CHLORIDE PHOSPHATE					Fosforna kiselina, 2-hidroksi-3-[3-(1-oksooktadecilamino) propildimetilamonio]propil triester, triklorid		Antistatik/regeneriranje kose
STEARAMIDOPROPYL PYRROLIDONYLMETHYL DIMONIUM CHLORIDE					1-propanaminij, N-[(2-okso-1-pirolidinil)metil]-N,N-dimetil-3-(1-oksooktadecil)amino-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
STEARAMIDOPROPYL TRIMONIUM METHOSULFATE			19277-88-4	242-930-1	Trimetil-3-[(1-oksooktadecil)amino]propilamonijev metil sulfat		Antistatik/regeneriranje kose
STEARAMIDOPROPYLAMINE OXIDE			25066-20-0	246-598-9	N-[3-(dimetilamino)propil]stearamid N-oksid		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/pojačavanje pjenjenja/hidrotropno sredstvo
STEARAMINE			124-30-1	204-695-3	Oktadecilamin		Antistatik
STEARAMINE OXIDE			2571-88-2	219-919-5	N,N-dimetiloktadecilamin N-oksid		Antistatik/površinski aktivna tvar/hidrotropno sredstvo/čišćenje/regeneriranje kose/pojačavanje pjenjenja

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
STEARDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED CASEIN							Antistatik
STEARDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED COLLAGEN							Antistatik
STEARDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED KERATIN							Antistatik
STEARDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED RICE PROTEIN							Antistatik
STEARDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED SILK							Antistatik
STEARDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED VEGETABLE PROTEIN							Antistatik
STEARDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN							Antistatik
STEARETH-2			9005-00-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-oktadecil-.omega.-hidroksi		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
STEARETH-2 PHOSPHATE							Emulgiranje
STEARETH-3			9005-00-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-oktadecil-.omega.-hidroksi		Emulgiranje
STEARETH-4			9005-00-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-oktadecil-.omega.-hidroksi		Emulgiranje
STEARETH-5			9005-00-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-oktadecil-.omega.-hidroksi		Emulgiranje
STEARETH-5 STEARATE							Emulgiranje/njega kože
STEARETH-6			9005-00-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-oktadecil-.omega.-hidroksi		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
STEARETH-7			9005-00-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-oktadecil-.omega.-hidroksi		Emulgiranje
STEARETH-8							Emulgiranje
STEARETH-10			9005-00-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-oktadecil-.omega.-hidroksi		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/nadopunjavanje masnoće
STEARETH-10 ALLYL ETHER/ACRYLATES COPOLYMER							Nastajanje filma
STEARETH-11			9005-00-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-oktadecil-.omega.-hidroksi		Emulgiranje
STEARETH-13			9005-00-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-oktadecil-.omega.-hidroksi		Emulgiranje
STEARETH-14			9005-00-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-oktadecil-.omega.-hidroksi		Emulgiranje
STEARETH-15			9005-00-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-oktadecil-.omega.-hidroksi		Emulgiranje/čišćenje
STEARETH-16			9005-00-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-oktadecil-.omega.-hidroksi		Emulgiranje/čišćenje
STEARETH-20			9005-00-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-oktadecil-.omega.-hidroksi		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
STEARETH-21			9005-00-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-oktadecil-.omega.-hidroksi		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
STEARETH-25			9005-00-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-oktadecil-.omega.-hidroksi		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
STEARETH-27			9005-00-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-oktadecil-.omega.-hidroksi		Površinski aktivna tvar/čišćenje
STEARETH-30			9005-00-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-oktadecil-.omega.-hidroksi		Površinski aktivna tvar/stvaranje gela/čišćenje
STEARETH-40			9005-00-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-oktadecil-.omega.-hidroksi		Površinski aktivna tvar/stvaranje gela/čišćenje
STEARETH-50			9005-00-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-oktadecil-.omega.-hidroksi		Površinski aktivna tvar/ stvaranje gela/čišćenje
STEARETH-80			9005-00-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-oktadecil-.omega.-hidroksi-(prosječni molarni omjer 80 mol EO)		Površinski aktivna tvar
STEARETH-100			9005-00-9		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-oktadecil-.omega.-hidroksi		Površinski aktivna tvar/stvaranje gela
STEARIC ACID	stearic acid		57-11-4	200-313-4	Stearinska kiselina		Emulgiranje/stabiliziranje emulzije/nadopunjavanje masnoće/čišćenje
STEARONE			504-53-0	207-993-1	Pentatrikontan-18-on		Podešavanje viskoznosti

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
STEAROXY DIMETHICONE			68554-53-0		Siloksani i silikoni, di-me, završeni skupinom (oktadeciloksi)-		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
STEAROXYMETHICONE/ DIMETHICONE COPOLYMER							Sredstvo za omekšavanje/njega kože
STEAROXYTRIMETHYLSILANE			18748-98-6	242-554-8	Trimetil(oktadeciloksi)silan		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
STEAROYL GLUTAMIC ACID			3397-16-8	222-252-2	N-(1-oksooktadecil)-L-glutaminska kiselina		Njega kože
STEAROYL INULIN			190524-47-1		Inulin, derivati oktadekanoila		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
STEAROYL LACTYLIC ACID			14440-80-3	238-418-2	2-(1 -karboksietoksi)-1-metil-2-oksoetil stearat		Emulgiranje
STEAROYL LEUCINE			14379-43-2		L-leucin, N-(1-oksooktadecil)-		Emulgiranje/regeneriranje kose/njega kože/površinski aktivna tvar
STEAROYL PG-TRIMONIUM CHLORIDE					1-propanaminij, 2-hidroksi-N,N,N-trimetil-3-[(1-oksooktadecil)oksi]-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
STEAROYL SARCOSINE			142-48-3	205-539-7	N-(1-oksooktadecil)sarkozin		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
STEARTRIMONIUM BROMIDE			1120-02-1	214-294-5	Trimetiloktadecilamonijev bromid	VI/1,44	Antistatik/regeneriranje kose/konzervans
STEARTRIMONIUM CHLORIDE			112-03-8	203-929-1	Trimetiloktadecilamonijev klorid	VI/1,44	Konzervans/regeneriranje kose
STEARTRIMONIUM HYDROXYETHYL HYDROLYZED COLLAGEN							Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
STEARTRIMONIUM METHOSULFATE			18684-11-2	242-501-9	Trimetil(oktadecil)amonijev metil sulfat		Antistatik
STEARTRIMONIUM SACCHARINATE			2870-63-5		1-oktadekanaminij, N,N,N-trimetil-, sol s 1.2-benzotiazol-3 (2H)-on 1,1-dioksidom (1:1)		Antistatik/regeneriranje kose
STEARYL ACETATE			822-23-1	212-493-1	Oktadecil acetat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
STEARYL ACETYL GLUTAMATE			221356-45-2		N-acetil-L-glutaminska kiselina, oktadecil (5) ester		Emulgiranje/regeneriranje kose/njega kože/površinski aktivna tvar
STEARYL ALCOHOL	stearyl alcohol	<i>alcohol stearylicus</i>	112-92-5	204-017-6	Oktadekan-1-ol		Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije/postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja/nadopunjavanje masnoće
STEARYL BEESWAX			223705-72-4		Masne kiseline pčelinjeg voska, oktadecil esteri		Sredstvo za omekšavanje
STEARYL BEHENATE			24271-12-3	246-115-1	Oktadecil dokozanoat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
STEARYL BENZOATE			10578-34-4	234-169-9	Oktadecil benzoat		Sredstvo za omekšavanje
STEARYL BETAINE			820-66-6	212-470-6	(karboksilatometil)dimetil(oktadecil)amonij		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/njega kože/pjenjenje
STEARYL CAPRYLATE			18312-31-7	242-200-2	Oktadecil oktanoat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
STEARYL CITRATE			1337-33-3	215-654-4	1,2,3-propantrikarboksilna kiselina, 2-hidroksi-, oktadecil ester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
STEARYL DIMETHICONE			67762-83-8		Siloksani i silikoni, di-me, me stearyl		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
STEARYL ERUCAMIDE			10094-45-8	233-226-5	(Z)-N-oktadecildokoz-13-enamid		Postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti
STEARYL ERUCATE			86601-84-5	289-256-4	Oktadecil (Z)-dokoz-13-enoat		Sredstvo za omekšavanje
STEARYL ETHYLHEXANOATE			59130-70-0	261-620-7	Oktadecil 2-etilheksanoat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
STEARYL ETHYLHEXYLDIMONIUM CHLORIDE					1-oktadekanaminij, N-(2-etilheksil)-N,N-dimetil-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
STEARYL ETHYLHEXYLDIMONIUM METHOSULFATE					1-oktadekanaminij, N-(2-etilheksil)-N,N-dimetil-, metil sulfat		Antistatik/regeneriranje kose
STEARYL GLYCOL			20294-76-2	243-711-3	Oktadekan-1,2-diol		Sredstvo za omekšavanje
STEARYL GLYCOL ISO-STEARATE					Izooktadekanska kiselina, 2-hidroksioktadecil ester		Sredstvo za omekšavanje
STEARYL GLYCYRRHETINATE			13832-70-7		Olean-12-en-29-ska kiselina, 3-hidroksi-11-okso-, oktadecil ester, (3.beta.,20.beta.)-		Njega kože/tublažavanje
STEARYL HEPTANOATE			66009-41-4	266-065-4	Oktadecil heptanoat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
STEARYL HYDROXYETHYL IMIDAZOLINE			95-19-2	202-397-8	2-(2-heptadecil-2-imidazolin-1-il)etanol		Antistatik/regeneriranje kose
STEARYL HYDROXYETHYLIMIDONIUM CHLORIDE			93783-42-7	298-240-6	2-heptadecil-4,5-dihidro-1,3-bis(2-hidroksietil)-1-H-imida-zolijev klorid		Antistatik/regeneriranje kose
STEARYL LACTATE			35230-14-9	252-447-8	Oktadecil laktat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
STEARYL LINOLEATE			17673-53-9	241-653-3	Oktadecil (9Z,12Z)-oktadeka-9,12-dienoat		Sredstvo za omekšavanje/posti-zanje neprozirnosti
STEARYL METHICONE							Sredstvo za omekšavanje/njega kože/zaštita kože
STEARYL STEARATE			2778-96-3	220-476-5	Oktadecil stearat		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti/njega kože
STEARYL STEAROYL STEARATE			54684-78-5		Oktadekanska kiselina, 12-[(1-oksooktadecil)oksi]-, oktadecil ester		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti/njega kože
STEARYL/AMINOPROPYL METHICONE COPOLYMER			110720-64-4				Sredstvo za omekšavanje
STEARYLVINYL ETHER/MA COPOLYMER			28214-64-4		2,5-furandion, polimer s 1-(eteniloksi)oktadekanom		Antistatik/nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
STELLARIA MEDIA EXTRACT			90131-34-3	290-345-5	Stellaria Media Extract je ekstrakt zeleni mišjakinje, Stellaria media, Caryophyllaceae		Njega kože
STEPHANIA TETRANDA EXTRACT			223748-82-1		Stephania Tetranda Extract je ekstrakt korijenja biljke Stephania tetrandia, Menispermaceae		Njega kože
STERCULIA URENS EXTRACT					Sterculia Urens Extract je ekstrakt izlučevine kore drveta Sterculia urens, Sterculiaceae		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti
STERCULIA URENS GUM			9000-36-6	232-539-4	Sterculia Urens Gum je posušena izlučevina (karaja guma) drveta Sterculia urens, Sterculiaceae		Podešavanje viskoznosti
STEVIOSIDE							Njega usne šupljine/prikriivanje
STILLINGIA SYLVATICA			90131-35-4	290-346-0	Stillingia Sylvatica je biljna tvar, dobivena iz posušenog korijenja biljke Stillingia sylvatica, Euphorbiaceae		Sredstvo za omekšavanje
STOMACH EXTRACT			84540-15-8	283-106-1	Stomach extract je ekstrakt dobiven iz želuca sisavaca		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
STREPTOCOCCUS LACTIS EXTRACT					Streptococcus Lactis Extract je ekstrakt bakterijske kulture Streptococcus lactis		Zaštita kože
STRONTIUM ACETATE			543-94-2	208-854-8	Stroncijev di(acetat)	III/1,58	Njega usne šupljine/ublažavanje
STRONTIUM CHLORIDE			10476-85-4	233-971-6	Stroncijev klorid	III/1,57	Njega usne šupljine/ublažavanje
STRONTIUM HYDROXIDE			18480-07-4/ 1311-10-0	242-367-1	Stroncijev hidroksid	III/1,63	Puferiranje
STRONTIUM PEROXIDE			1314-18-7	215-224-6	Stroncijev peroksid	III/1,64/III/1,12	Izbjeljivanje
STRONTIUM SULFIDE			1314-96-1	215-249-2	Stroncijev sulfid	III/1,23	Depilator
STRONTIUM THIOGLYCOLATE			38337-95-0	253-888-9	Merkaptoocetna kiselina, stroncijeva sol	III/1,2a	Depilator/reduciranje/kovrčanje ili ravnanje kose
STRUTHIO OIL			225234-11-7		Struthio Oil je ulje, dobiveno iz masnog tkiva noja (Struthio)		Regeneriranje kose
STYRAX BENZOIN EXTRACT			84929-79-3	284-557-7	Styrax Benzoin Extract je ekstrakt balzamske smole benzojevca, Styrax benzoin, Styracaceae		Nastajanje filma
STYRAX BENZOIN GUM			2593352	232-523-7	Styrax Benzoin Gum je balzamska smola, dobivena iz benzojevca, Styrax benzoin, Styracaceae. To je proizvod koji sadrži smolne kiseline i njihove estere, terpene te oksidacijske ili polimerizacijske produkte tih terpena.		Nastajanje filma
STYRENE/ACRYLAMIDE COPOLYMER			24981-13-3		2-propenamid, polimer s etenilbenzenom		Postizanje neprozirnosti
STYRENE/ACRYLATES COPOLYMER							Postizanje neprozirnosti
STYRENE/ACRYLATES/ACRYLONITRILE COPOLYMER							Nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
STYRENE/ACRYLATES/AMMONIUM METHACRYLATE COPOLYMER							Nastajanje filma/postizanje neprozirnosti
STYRENE/ALLYL BENZOATE COPOLYMER							Nastajanje filma/podešavanje viskoznosti

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
STYRENE/BUTADIENE COPOLYMER			9003-55-8		Benzen, etenil-, polimer s 1,3-butadienom		Postizanje neprozirnosti
STYRENE/DVB COPOLYMER			9003-70-7				Postizanje neprozirnosti
STYRENE/ISOPRENE COPOLYMER			25038-32-8		Benzen, etenil-, polimer s 2-metil-1,3-butadienom		Nastajanje filma/postizanje neprozirnosti
STYRENE/MA COPOLYMER			9011-13-6		2,5-furandion, polimer s etenilbenzenom		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/nastajanje filma
STYRENE/METHYLSTYRENE/INDENE COPOLYMER			149613-90-1		1H-inden, polimer s etenilbenzenom i (1-metiletetil) benzenom		Nastajanje filma/postizanje neprozirnosti
STYRENE/PVP COPOLYMER			25086-29-7		2-pirolidinon, 1-etenil-, polimer s etenilbenzenom		Nastajanje filma/postizanje neprozirnosti
STYRENE/VA COPOLYMER			25213-29-0		Octena kiselina, etenil ester, polimer s etenilbenzenom		Nastajanje filma/postizanje neprozirnosti
SUBTILISIN			2598337	232-752-2	Enzimi, subtilizin		Keratolitik
SUCCINIC ACID			110-15-6	203-740-4	Butan dikiselina		Puferiranje
SUCROSE	sucrose		57-50-1	200-334-9	Saharoza		Ovlaživač/njega kože/ublažavanje
SUCROSE ACETATE ISO-BUTYRATE			126-13-6	204-771-6	Di(acetat) heksaizobutirat saharoze		Nastajanje filma/plastifikator
SUCROSE BENZOATE			12738-64-6	235-795-5	.alfa.-d-glukopiranozid,.beta.-d-fruktofuranozil, benzoat		Nastajanje filma/plastifikator
SUCROSE BENZOATE/SUCROSE ACETATE ISO-BUTYRATE COPOLYMER							Nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
SUCROSE BENZOATE/SUCROSE ACETATE ISO-BUTYRATE/BUTYL BENZYL PHTHALATE/METHYL METHACRYLATE COPOLYMER							Nastajanje filma/podešavanje viskoznosti

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SUCROSE BENZOATE/ SUCROSE ACETATE ISO- BUTYRATE/BUTYL BEN- ZYL PHTHALATE COPOLYMER							Nastajanje filma/podešavanje viskoznosti
SUCROSE COCOATE			91031-88-8	292-993-4	Masne kiseline, kokosove, esteri sa saharozom		Antistatik/emulgiranje/njega kože
SUCROSE DILAURATE			25915-57-5	247-345-5	Dilaurat saharoze		Emulgiranje/njega kože
SUCROSE DISTEARATE			27195-16-0	248-317-5	Distearat saharoze		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/njega kože
SUCROSE LAURATE			25339-99-5	246-873-3	Laurat saharoze		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/njega kože
SUCROSE MYRISTATE			27216-47-3	248-340-0	Miristat saharoze		Emulgiranje
SUCROSE OCTAACETATE	sucrose octaacetate		126-14-7	204-772-1	Oktaacetat		Denaturans
SUCROSE OLEATE			25496-92-8	247-041-2	Oleat saharoze		Emulgiranje/njega kože
SUCROSE PALMITATE			26446-38-8	247-706-7	Palmitat saharoze		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/njega kože
SUCROSE POLYBEHENATE			56449-50-4		.alfa.-d-glukopiranozid,.beta.-d-fruktofuranozil, esteri s dokozanskom kiselinom		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
SUCROSE POLYCOTTON-SEEDATE			223706-25-0		.alfa.-d-glukopiranozid,.beta.-d-fruktofuranozil, esteri s masnim kiselinama sjemena pamuka		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
SUCROSE POLYLAURATE							Emulgiranje/njega kože
SUCROSE POLYLINOLEATE			56449-51-5	260-188-7	.alfa.-d-glukopiranozid,.beta.-d-fruktofuranozil, (Z,Z)-9,12-oktadekadienoat		Emulgiranje/njega kože
SUCROSE POLYOLEATE							Emulgiranje/njega kože
SUCROSE POLYSOYATE			223706-28-3		.alfa.-d-glukopiranozid,.beta.-d-fruktofuranozil, esteri s masnim kiselinama soje		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
SUCROSE POLYSTEARATE							Emulgiranje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SUCROSE RICINOLEATE					Alfa-d-glukopiranozid, beta-d-fruktofuranozil, 12-hidroksi-9-oktadecenoat		Emulgiranje/njega kože
SUCROSE STEARATE			25168-73-4	246-705-9	Stearat saharoze		Emulgiranje/njega kože
SUCROSE TETRASTEARATE TRIACETATE			52439-69-7	257-922-3	.alfa.-d-glukopiranozid,beta.-d-fruktofuranozil, acetat oktadekanoat		Emulgiranje/njega kože
SUCROSE TRIBEHENATE					Alfa-d-glukopiranozid, beta-d-fruktofuranozil, tridokozanoat		Emulgiranje/njega kože
SUCROSE TRISTEARATE			27923-63-3	248-731-6	Tristearat saharoze		Emulgiranje/njega kože
SULFATED CASTOR OIL			8002-33-3	232-306-7	Ricinusovo ulje, sulfatirano		Emulgiranje/ovlaživač/površinski aktivna tvar/čišćenje
SULFATED GLYCERYL OLEATE					9-oktadecenska kiselina, monoester s 1,2,3-propantriolom, sulfatiran		Površinski aktivna tvar/čišćenje
SULFATED OLIVE OIL					Maslinovo ulje, sulfatirano		Površinski aktivna tvar/pjenjenje
SULFATED PEANUT OIL			73138-79-1	277-298-6	Kikirikijevo ulje, sulfatirano		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
SULFONATED CASTOR OIL			101316-48-7	309-854-1	Ricinusovo ulje, sulfonirano		Površinski aktivna tvar/pjenjenje
SULFUR	sulfur		7704-34-9	231-722-6	Sumpor		Sredstvo protiv prhuti/antistatik/antiseboreik
SULFURIC ACID	sulfuric acid		7664-93-9	231-639-5	Sumporna kiselina		Puferiranje
SULFURIZED HYDROLYZED CORN PROTEIN							Regeneriranje kose
SULFURIZED HYDROLYZED ZEIN					Hidrolizati bjelančevina, zein, sulfuriziran		Regeneriranje kose
SULFURIZED JOJOBA OIL			92457-14-2	296-295-0	Jojoba, ekstrakt, sulfuriziran		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
SULFURIZED TEA-RICINOLEATE			222721-88-2		12-(R)-hidroksi-9-(Z)-oktadecenska kiselina, sol tris(2-hidroksietil)amina, sulfuriziran		Regeneriranje kose
SUNFLOWER SEED ACID			84625-38-7	283-413-0	Masne kiseline suncokretovog ulja		Čišćenje/površinski aktivna tvar

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SUNFLOWER SEED OIL GLYCERIDE			91723-14-7	294-518-6	Gliceridi suncokretovog ulja, mono-		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/njega kože
SUNFLOWER SEED OIL GLYCERIDES			91723-16-9	294-520-7	Gliceridi suncokretovog ulja, mono-, di- i tri-		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/njega kože
SUNSET YELLOW			2783-94-0	220-491-7	Dinatrijev 6-hidroksi-5-[(4-sulfonatofenil)azo]naftalen-2-sulfonat (CI 15985)		Bojenje kose
SUPEROXIDE DISMUTASE			9054-89-1	232-943-0	Dismutaza, superoksid		Antioksidans
SUS EXTRACT			91081-63-9	293-670-0	Sus Extract je ekstrakt kože svinje (Sus)		Njega kože
SUTILAINS			12211-28-8	235-390-3	Proteinaza, Bacillus subtilis, sutilains		Keratolitik
SWERTIA CHIRATA EXTRACT					Swertia Chirata Extract je ekstrakt cvjetova, listova i stabljika taranta, Swertia chirata, Gentianaceae		Sredstvo za zatezanje
SWERTIA JAPONICA EXTRACT			94167-11-0	303-410-0	Swertia Japonica Extract je ekstrakt zeleni biljke Swertia japonica, Gentianaceae		Njega kože
SYMPHYTUM OFFICINALE EXTRACT			84696-05-9	283-625-3	Symphytum Officinale Extract je ekstrakt podanaka i korijenja gaveza, Symphytum officinale, Boraginaceae		Ublažavanje/sredstvo protiv prhuti
SYMPHYTUM OFFICINALE LEAF EXTRACT			84696-05-9	283-625-3	Symphytum Officinale Leaf Extract je ekstrakt listova gaveza, Symphytum officinale, Boraginaceae		Njega kože
SYMPHYTUM OFFICINALE LEAF POWDER					Symphytum Officinale Leaf Powder je prah, dobiven iz mljevenih listova gaveza, Symphytum officinale, Boraginaceae		Abraziv
SYNTHETIC BEESWAX			71243-51-1	275-286-5	Sintetičan pčelinji vosak. Kompleksni produkt reakcije miješanih kiselina i miješanih alkohola, koji simulira sastav prirodnog pčelinjeg voska. Sastoji se većinom od C18-30-alkilestera C16-32 masnih kiselina, C16-32 masnih kiselina i C22-34 alkana.		Vezivanje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti
SYNTHETIC CANDELILLA WAX					Vosak, kandelila, sintetičan		Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije
SYNTHETIC CARNAUBA					Vosak, karnauba, sintetičan		Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
SYNTHETIC FLUORPHLOGOPITE							Podešavanje viskoznosti
SYNTHETIC JAPAN WAX					Vosak, japanski, sintetičan		Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije
SYNTHETIC JOJOBA OIL					Ulje jojobe, sintetično		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
SYNTHETIC WAX	paraffin, synthetic		8002-74-2	232-315-6	Parafinski voskovi i voskovi ugljikovodika. Kompleksna kombinacija ugljikovodika, dobivena iz naftnih frakcija kristalizacijom (razuljavanje otapalom) ili postupkom izlučivanja. Sastoji se od pretežno nerazgrananih ravnih lanaca ugljikovodika s brojem ugljikovih atoma uglavnom većim od C20.		Antistatik/vezivanje/sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti
SYRINGA VULGARIS EXTRACT			90063-50-6	290-008-2	Syringa Vulgaris Extract je ekstrakt jorgovana, Syringa vulgaris, Oleaceae		Tonik
TABEBUIA EXTRACT					Tabebuia Extract je ekstrakt kore drveta Tabebuia spp., Bignoniaceae		Njega kože
TABEBUIA IMPETIGINOSA BARK EXTRACT			223748-85-4		Tabebuia Impetiginosa Bark Extract je ekstrakt unutarnje kore drveta Tabebuia impetiginosa, Bignoniaceae		Njega kože
TABEBUIA IMPETIGINOSA LEAF EXTRACT			223748-85-4		Tabebuia Impetiginosa Leaf Extract je ekstrakt listova drveta Tabebuia impetiginosa, Bignoniaceae		Njega kože
TAED			10543-57-4	234-123-8	N,N'-etilenbis[N-acetilacetamid]		Izbjeljivanje
TAGETES ERECTA EXTRACT			90131-43-4	290-353-9	Tagetes Erecta Extract je ekstrakt cvjetova visoke kadi-fice, Tagetes erecta, Compositae		Njega kože
TALC			14807-96-6	238-877-9	Talk (milovka) (Mg3H2(SiO3)4) (CI 77718)	III/1,59	Apsorbens/povećanje volumena
TALL OIL ACID			61790-12-3	263-107-3	Masne kiseline tal-ulja		Sredstvo za omekšavanje/emul-giranje/čišćenje
TALL OIL BENZYL HYDROXYETHYL IMIDAZOLINIUM CHLORIDE			68309-34-2	269-674-3	Imidazolijevi spojevi, alkil 1-benzil-4,5-dihidro-1-(hidroksietil)-2-nortal-ulja, kloridi		Antistatik/regeneriranje kose
TALL OIL GLYCERIDES			97722-02-6	307-751-6	Gliceridi tal-ulja, mono-, di- i tri-		Sredstvo za omekšavanje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
TALL OIL HYDROXYETHYL IMIDAZOLINE			61791-39-7	263-171-2	1H-imidazol-1-etanol, 4,5-dihidro-, alkil derivati 2-noratal-ulja		Antistatik/regeneriranje kose
TALL OIL STEROL					Steroli tal-ulja		Sredstvo za omekšavanje/nadopunjavanje masnoće/njega kože
TALLAMIDE DEA			68155-20-4	268-949-5	Amidi, tal-ulje masno, N,N-bis(hidroksietil)		Antistatik/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
TALLOL			8002-26-4	232-304-6	Tal-ulje. Kompleksna kombinacija smole (kolofonija) tal-ulja i masnih kiselina, dobivena zakiseljavanjem sapuna sirovog tal-ulja, uključivo i onoga koje se dalje pročišćava. Sadrži najmanje 10 % smole (kolofonija).		Sredstvo za omekšavanje/otapalo
TALLOW ACID			61790-37-2	263-129-3	Masne kiseline loja		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/čišćenje/njega kože/nadopunjavanje masnoće
TALLOW ALCOHOL			99561-04-3	308-980-4	Alkoholi loja		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/nadopunjavanje masnoće
TALLOW AMIDE			93455-70-0	297-355-9	Amidi, loj		Emulgiranje/stabiliziranje emulzije/površinski aktivna tvar/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
TALLOW AMINE			61790-33-8	263-125-1	Amini, alkil loja		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
TALLOW BETAINE					Metanaminij, N-metil-N-karboksimetil-N-loj-alkil, hidroksidi, unutarnje soli		Površinski aktivna tvar/čišćenje/regeneriranje kose/pojačavanje pjenjenja/njega kože
TALLOW DIHYDROXYETHYL BETAINE			70750-46-8	274-845-0	Betaini, alkil bis(hidroksietil)loja		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
TALLOW GLYCERIDE			61789-13-7	263-035-2	Gliceridi loja, mono-		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje
TALLOW GLYCERIDES			91723-30-7	294-535-9	Gliceridi loja, mono-, di- i tri-		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/njega kože
TALLOW HYDROXYETHYL IMIDAZOLINE			90411-99-7	291-479-7	1H-imidazol-1-etanol, 4,5-dihidro-, alkil derivati 2-norloja		Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
TALLOW TRIHYDROXYETHYLAMMONIUM ACETATE					Kvaterni amonijevi spojevi, tris(2-hidroksietil)loj-alkil, acetati		Antistatik

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
TALLOWALKONIUM CHLORIDE			61789-75-1	263-085-5	Kvaterni amonijevi spojevi, alkil benzildimetiljoja , kloridi	VI/1,54	Antistatik/konzervans/površinski aktivna tvar
TALLOWAMIDE DEA			68140-08-9	268-772-3	Amidi loja, N,N-bis(hidroksietil)		Antistatik/emulgiranje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
TALLOWAMIDE MEA			90640-29-2/ 68153-63-9	292-546-3	Amidi loja, N-(hidroksietil)		Antistatik/emulgiranje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
TALLOWAMIDOPROPYL BETAINE			91783-17-4	295-095-0	1-propanaminij, 3-amino-N-(karboksietil)-N,N-dimetil-, acil derivati N-loja, hidroksidi, unutarnje soli		Površinski aktivna tvar/njega kože/regeneriranje kose/čišćenje/pjenjenje
TALLOWAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			68425-50-3	270-356-1	Amidi loja, N-[3-(dimetilamino)propil]		Površinski aktivna tvar
TALLOWAMIDOPROPYL HYDROXSULTAINE			70131-57-6	274-331-6	Amidi loja, N-[3-(dimetilamino)propil], produkti alkilacije s natrijevim 3-kloro-2-hidroksipropansulfonatom		Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/njega kože/pojačavanje pjenjenja
TALLOWAMIDOPROPYLAMINE OXIDE			68647-77-8	271-972-3	Amidi loja, N-[3-(dimetilamino)propil], N-oksidi		Antistatik/površinski aktivna tvar/hidrotropno sredstvo/čišćenje/pojačavanje pjenjenja
TALLOWAMINE OXIDE					Amini, loj -alkildimetil, N-oksidi		Antistatik/emulgiranje/površinski aktivna tvar/pjenjenje/hidrotropno sredstvo/čišćenje/pojačavanje pjenjenja
TALLOWAMINOPROPYLAMINE			68439-73-6	270-416-7	Amini, N-(C14-18 i C16-18-nezasićeni alkil)trimetilendi-. Ova je tvar identificirana SDA imenom tvari: N-C14-C18 i C16-C18 nezasićeni alkil propilen diamin i SDA imenom pod brojem: 04-032-00.		Emulgiranje
TALLOWDIMONIUM PROPYLTRIMONIUM DICHLORIDE			68607-29-4	271-762-1	Kvaterni amonijevi spojevi, pentametiljoja alkiltrimetilendi-, dikloridi		Antistatik/emulgiranje/površinski aktivna tvar
TALLOWETH-6			61791-28-4		Alkoholi loja, etoksilirani		Emulgiranje
TALLOWOYL ETHYL GLUCOSIDE			223706-32-9		Etil-D-glukopiranozid, esteri s masnim kiselinama loja		Čišćenje/površinski aktivna tvar
TALLOWTRIMONIUM CHLORIDE			8030-78-2	232-447-4	Kvaterni amonijevi spojevi, alkil trimetiljoja, kloridi	VI/1,44	Antistatik/konzervans/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
TAMARIND POLYSACCHARIDE					Ekstrakti i njihovi fizikalno promijenjeni derivati, polisaharidi iz sjemenja indijske urme, Tamarindus indica, Leguminosae		Njega kože
TAMARINDUS INDICA EXTRACT			84961-62-6	284-651-8	Tamarindus Indica Extract je ekstrakt srčke indijske urme, Tamarindus indica, Leguminosae		Keratolitik/zaglađivanje
TANACETUM VULGARE EXTRACT			84961-64-8	284-653-9	Tanacetum Vulgare Extract je ekstrakt zeleni, cvjetova i sjemenja vratića, Tanacetum vulgare, Compositae		Njega kože
TANNIC ACID	tannic acid		1401-55-4	215-753-2	Tanini. Derivati galne kiseline, koji se nalaze u izraslinama koje uzrokuju nametnici, u kori i drugim dijelovima biljaka, posebno na kori hrasta.		Sredstvo za zatezanje
TARAKTOGENOS KURZII OIL					Taraktogenos Kurzii Oil je nehlapljivo ulje, istisnuto iz sjemenja drveta Taraktogenos kurzii, Flacourtiaceae. Sastoji se prije svega od glicerida masnih kiselina.		Sredstvo za omekšavanje/otapalo
TARAXACUM OFFICINALE EXTRACT			68990-74-9	273-624-6	Taraxacum Officinale Extract je ekstrakt podanaka i korijenja maslačka, Taraxacum officinale, Compositae		Ublažavanje/njega kože
TARAXACUM OFFICINALE ROOT					Taraxacum Officinale Root su posušeni podanci i korijenje maslačka, Taraxacum officinale, Compositae		Njega kože
TARTARIC ACID	tartaric acid		87-69-4/133-37-9/147-71-7	201-766-0/ 205-105-7/ 205-695-6	2,3-dihidrobutan dikiselina		Puferiranje
TAURINE			107-35-7	203-483-8	Etansulfonska kiselina, 2-amino-		Puferiranje
T-BUTYL ALCOHOL			75-65-0	200-889-7	2-metilpropan-2-ol		Denaturans/otapalo
T-BUTYL HYDROQUINONE			1948-33-0	217-752-2	2-tert-butilhidrokinon		Antioksidans
2-T-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE			88-41-5	201-828-7	2-tert-butilcikloheksil acetat		Otapalo
2-T-BUTYLCYCLOHEXYLOXYBUTANOL					Cikloheksan, 1-(4-hidroksibutoksi)-2-(1,1-dimetil)-		Otapalo
TEA-ABIETOYL HYDROLYZED COLLAGEN			68918-77-4		Hidrolizati bjelančevina, reakcijski produkti sa spojevima abietoil klorida s trietanolaminom		Antistatik/površinski aktivna tvar/čišćenje/zaštita kože/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
TEA-ACRYLATES/ACRYLO-NITROGENS COPOLYMER							Nastajanje filma
TEA-C10-12 ALKYL SULFATE					2,2',2''-nitrotrisetanol, C10-C12-alkil sulfat (soli)		Površinski aktivna tvar/pjenjenje
TEA-C10-14 ALKYL BENZENESULFONATE			90194-42-6	290-652-4	Benzensulfonska kiselina, mono-C10-14-alkil derivati, spojevi s trietanolaminom		Površinski aktivna tvar/pjenjenje
TEA-C10-15 ALKYL SULFATE					Sumporna kiselina, C10-C15-alkil esteri, spojevi s 2,2',2''-nitrotrisetanolom		Površinski aktivna tvar/pjenjenje
TEA-C12-13 ALKYL SULFATE			223704-69-6		Sumporna kiselina, mono-C12-13-alkil esteri, spojevi s trietanolaminom		Čišćenje/pjenjenje/površinski aktivna tvar
TEA-C12-14 ALKYL SULFATE			90583-18-9	292-216-9	Sumporna kiselina, mono-C12-14-alkil esteri, spojevi s trietanolaminom		Čišćenje/pjenjenje/ površinski aktivna tvar
TEA-C12-15 ALKYL SULFATE			68815-25-8	272-364-0	Sumporna kiselina, mono-C12-15-alkil esteri, spojevi s trietanolaminom		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
TEA-CANOLATE					Masne kiseline ulja kanola, spojevi s trietanolaminom		Emulgiranje/pjenjenje
TEA-CARBOMER							Podešavanje viskoznosti/stvaranje gela
TEA-COCOATE			61790-64-5	263-155-5	Masne kiseline, kokosove, spojevi s trietanolaminom		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje
TEA-COCO-SULFATE					Sumporna kiselina, monokoko alkil esteri, spojevi s trietanolaminom		Površinski aktivna tvar/pjenjenje
TEA-COCOYL GLUTAMATE			68187-29-1	269-084-6	L-glutaminska kiselina, N-koko acil derivati, spojevi s trietanolaminom (1:1)		Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/čišćenje
TEA-COCOYL HYDROLYZED COLLAGEN			68952-16-9		Kiseli kloridi kokosa, reakcijski produkti s hidrolizata bjelančevina, spojevi s trietanolaminom		Antistatik/površinski aktivna tvar/njega kože/regeneriranje kose/čišćenje
TEA-COCOYL HYDROLYZED SOY PROTEIN					Hidrolizati bjelančevina soje, N-koko acil derivati, produkti s trietanolaminom		Antistatik/njega kože
TEA-COCOYL SARCOSONATE			68411-96-1		Glicin, N-metil-, N- koko acil derivati, spojevi s trietanolaminom		Površinski aktivna tvar/čišćenje/regeneriranje kose/pjenjenje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
TEA-DIMETHICONE COPOLYOL PHOSPHATE					Siloksani i silikoni, di-Me, eteri s etilen glikolom/propilen glikol kopolimer mono(dihidrogenfosfata), soli trietanolamina		Ovlaživač/površinski aktivna tvar
TEA-DODECYLBENZENE-SULFONATE			27323-41-7	248-406-9	Dodecilbenzenulfonska kiselina, spoj s 2,2',2"-nitrilotrietanolom (1:1)		Površinski aktivna tvar/pjenjenje
TEA-EDTA			60544-70-9	262-286-5	Tris(2-hidroksietil)amonijev trihidrogen etilendiamintetraacetat		Kelatiranje
TEA-HYDROCHLORIDE			637-39-8	211-284-2	Tris(2-hidroksietil)amonijev klorid		Podšavanje viskoznosti
TEA-HYDROGENATED TALLOW GLUTAMATE					Glutaminska kiselina, acil derivati N-hidrogeniranog loja, spojevi s trietanolaminom		Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/čišćenje
TEA-HYDROIODIDE			7601-53-8	231-508-2	2,2',2"-nitrilotrisetanol hidrojodid		Puferiranje
TEA-ISOSTEARATE			88120-12-1	289-375-1	Izooktadekanska kiselina, spoj s 2,2',2"-nitrilotrietanolom (1:1)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
TEA-ISOSTEAROYL HYDROLYZED COLLAGEN							Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/njega kože/čišćenje
TEA-LACTATE			20475-12-1	243-846-8	Tris(2-hidroksietil)amonijev laktat		Ovlaživač/njega kože
TEA-LANETH-5 SULFATE							Emulgiranje/njega kože
TEA-LAURAMINOPROPIONATE			14171-00-7	238-015-1	N-dodecil-.beta.-alanin, spoj s 2,2',2"-nitrilotrietanolom (1:1)		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose
TEA-LAURATE			2224-49-9	218-749-9	Laurinska kiselina, spoj s 2,2',2"-nitrilotrietanolom (1:1)		Emulgiranje/pjenjenje
TEA-LAURETH SULFATE			27028-82-6		Etanol, 2,2',2"-nitrilotris-, spoj s.alfa.-sulfo-.omega.-(dodeciloksi)poli(oksi-1,2-etandilom) (1:1)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/pjenjenje
TEA-LAUROYL COLLAGEN AMINO ACIDS							Površinski aktivna tvar/njega kože/regeneriranje kose
TEA-LAUROYL GLUTAMATE			53576-49-1	258-636-1	N-(1-oksododecil)-L-glutaminska kiselina, spoj s 2,2',2"-nitrilotrisetanolom (1:1)		Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/čišćenje
TEA-LAUROYL HYDROLYZED COLLAGEN							Površinski aktivna tvar/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
TEA-LAUROYL KERATIN AMINO ACIDS							Antistatik/površinski aktivna tvar/njega kože/čišćenje/regeneriranje kose
TEA-LAUROYL LACTYLATE					Dodekanska kiselina, 2-(1-karboksietoksi)-1-metil-2-oksoetil ester, spoj s 2,2',2''-nitrilotrisetanolom (sol)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
TEA-LAUROYL METHYLAMINOPROPIONATE			89353-55-9		.beta.-alanin, N-metil-N-(1-okso-dodecil)-, spoj s 2,2',2''-nitrilotris[etanolom] (1:1)		Čišćenje/površinski aktivna tvar
TEA-LAUROYL SARCO-SINATE			16693-53-1	240-736-1	N-metil-N-(1-okso-dodecil)glicin, spoj s 2,2',2''-nitrilotri (etanolom) (1:1)		Antistatik/površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
TEA-LAURYL ETHER			1733-93-3	217-073-1	2,2'-[[2-(dodeciloksi)etil]imino]bisetanol		Antistatik
TEA-LAURYL SULFATE			139-96-8	205-388-7	Tris(2-hidroksietil)amonijev dodecilsulfat		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
TEA-MYRISTAMINOPROPIONATE			61791-98-8	263-210-3	N-tetradecil-.beta.-alanin, spoj s 2,2',2''-nitrilotrietanolom (1:1)		Antistatik/površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
TEA-MYRISTATE			41669-40-3	255-486-9	Tris(2-hidroksietil)amonijev miristat		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
TEA-MYRISTOYL HYDROLYZED COLLAGEN			69430-23-5				Antistatik/površinski aktivna tvar/njega kože
TEA-OLEATE			2717-15-9	220-311-7	Oleinska kiselina, spoj s 2,2',2''-nitrilotrietanolom (1:1)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
TEA-OLEOYL HYDROLYZED COLLAGEN							Antistatik/površinski aktivna tvar/njega kože
TEA-OLEOYL SARCO-SINATE			17736-08-2	241-727-5	(Z)-N-metil-N-(1-okso-9-oktadecenil)glicin, spoj s 2,2',2''-nitrilotri(etanolom) (1:1)		Antistatik/površinski aktivna tvar/pjenjenje
TEA-OLEYL SULFATE			68698-78-2	272-094-3	18-sulfooleinska kiselina, spoj s 2,2',2''-nitrilotrietanolom (1:1)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/pjenjenje
TEA-PALM KERNEL SARCO-SINATE			73049-98-6	277-259-3	Glicin, N-metil-, derivati N-C10-18-masnih kiselina, spojevi s trietanolaminom		Antistatik/površinski aktivna tvar/pjenjenje
TEA-PALMITATE			49719-60-0	256-444-2	Tris(2-hidroksietil)amonijev palmitat		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
TEA-PCA			55901-20-7	259-883-8	5-okso-DL-prolin, spoj s 2,2',2''-nitrilotrietanolom (1:1)		Ovlaživač/zaštita kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
TEA-PEG-3 COCAMIDE SULFATE			73246-94-3		Etanol, 2,2',2''-nitrilotris-, spojevi s polietilen glikol hidrogen sulfat 2-(koko acilamino)etil eterom		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje/penjenje/hidrotropno sredstvo
TEA-PHENYLBENZIMIDAZOLE SULFONATE			73705-00-7		1H-benzimidazolsulfonska kiselina, 2-fenil-, natrijeva sol, spoj s 2,2',2''-nitrilotris(etanolom)	VII/1,6	UV-filtar/sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
TEA-POLYPHOSPHATE			68131-71-5	268-624-8	Polifosforna kiselina, esteri s trietanolaminom		Emulgiranje
TEA-ROSINATE			61790-65-5	263-156-0	Smolne kiseline i kiseline kolofonija, spojevi s trietanolaminom		Čišćenje/površinski aktivna tvar
TEA-SALICYLATE			2174-16-5	218-531-3	Salicilna kiselina, spoj s 2,2',2''-nitrilotrietanolom (1:1)	VI/1,3	Konzervans
TEA-SORBATE					TEA-sorbate je sol trietanolamina 2,4-heksandijske kiseline	VI/1,4	Antimikrobno sredstvo/konzervans
TEA-STEARATE			4568-28-9	224-945-5	Stearinska kiselina, spoj s 2,2',2''-nitrilotrietanolom (1:1)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
TEA-SULFATE			7376-31-0	230-934-6	Bis[tris(hidroksietil)amonijev] sulfat		Puferiranje
TEA-TALLATE			68132-46-7	268-638-4	Masne kiseline tal-ulja, spojevi s trietanolaminom		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
TEA-TRIDECYLBENZENE-SULFONATE			61886-59-7	263-296-2	Tridecilbenzensulfonska kiselina, spoj s 2,2',2''-nitrilotrietanolom (1:1)		Površinski aktivna tvar/čišćenje
TEA-UNDECYLENATE			84471-25-0	282-908-9	Undec-10-enska kiselina, spoj s 2,2',2''-nitrilotrietanolom (1:1) (sol)	VI/1,18	Čišćenje/površinski aktivna tvar/konzervans
TEA-UNDECYLENOYL HYDROLYZED COLLAGEN			68951-91-7		Hidrolizati bjelančevina, reakcijski produkti s 10-undecenoil kloridom, spojevi s trietanolaminom		Sredstvo protiv prhuti/antistatik/površinski aktivna tvar/njega kože
TECOMA LAPACHO EXTRACT					Tecoma Lapacho Extract je ekstrakt kore drveta ipe, Tecoma lapacho, Bignoniaceae		Njega kože
TELMESTEINE			122946-43-4		3,4-tiazolidindikarboksilna kiselina, 3-etil ester, (R)-		Antioksidans
TELPHAIRIA PEDATA OIL			225234-09-3		Telphairia Pedata Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz biljke Telphairia pedata, Cucurbitaceae		Sredstvo za omekšavanje
TEREPHTHALIC ACID/ISOPHTHALIC ACID/SODIUM ISOPHTHALIC ACID SULFONATE/GLYCOL COPOLYMER			104677-82-9/ 88473-41-0		1,3-benzendikarboksilna kiselina, 5-sulfo-, natrijeva sol, polimer s 1,3-benzendikarboksilnom kiselinom, 1,4-benzendikarboksilnom kiselinom i 1,2-etandiolom		Nastajanje filma/učvršćivanje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
TEREPHTHALYLIDENE DICAMPHOR SULFONIC ACID			90457-82-2		3,3'-(1,4-fenilendimetilen)bis[7,7-dimetil-2-okso-biciklo [2.2.1]heptan-1-metansulfonska kiselina]	VII/1,7	UV-filtar/sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
TERMINALIA CATAPPA EXTRACT			182371-63-7		Terminalia Catappa Extract je ekstrakt listova drveta Terminalia catappa, Combretaceae		Njega kože
TERMINALIA SERICEA EXTRACT			90131-49-0	290-360-7	Terminalia Sericea Extract je ekstrakt kore i korijenja drveta Terminalia sericea, Combretaceae		Sredstvo za zatezanje
TERPINEOL			8000-41-7	232-268-1	Terpineol		Denaturans/otapalo
TERPINEOL ACETATE			8007-35-0	232-357-5	Terpineol, acetat		Prikriivanje
TESTICULAR EXTRACT			84540-19-2	283-110-3	Testicular Extract je ekstrakt, dobiven iz testisa sisavaca		Njega kože
TETRABUTOXYPROPYL TRISILOXANE							Sredstvo za omekšavanje
TETRABUTYL AMMONIUM BROMIDE			1643-19-2	216-699-2	Tetrabutilamonijev bromid		Antimikrobno sredstvo/antistatik
TETRADECENE			119387-67-6		Decen, tetramer		Sredstvo za omekšavanje
TETRADECYLEICOSANOL			119691-49-5		1-eikozanol, 2-tetradecil-		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti/njega kože
TETRADECYLEICOSYL STEARATE					Oktadekanska kiselina, 2-tetradecileikozil ester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
TETRADECYLOCTADECANOL			32582-32-4	251-110-2	2-tetradeciloktadekan-1-ol		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti/njega kože
TETRAHEXYLDECYL ASCORBATE					Tetrakis(2-heksildecil) askorbat		Antioksidans/njega kože
1,2,3,4-TETRAHYDRO-6-NITROQUINOXALINE					Kinoksalin, 1,2,3,4-tetrahidro-6-nitro-		Stabiliziranje
TETRAHYDRODIFERULOYLMETHANE			36062-04-1		3,5-heptandion, 1,7-bis(4-hidroksi-3-metoksifenil)		Antioksidans

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
TETRAHYDROFURFURYL ACETATE			637-64-9	211-296-8	Tetrahidrofurfuril acetat		Otapalo
TETRAHYDROFURFURYL ALCOHOL			97-99-4	202-625-6	Tetrahidrofurfuril alkohol		Otapalo
TETRAHYDROFURFURYL RICINOLEATE			221363-34-4		9-(Z)-oktadecenska kiselina, 12-(R)-hidroksi-, (tetrahidro-2-furanil)metil ester		Sredstvo za omekšavanje
TETRAHYDROXYETHYL ETHYLENEDIAMINE			140-07-8	205-396-0	2,2',2'',2'''-etilendinitrilotetraetanol		Puferiranje
TETRAHYDROXYPROPYL ETHYLENEDIAMINE	edetol		102-60-3	203-041-4	1,1',1'',1'''-etilendinitrilotetrapropan-2-ol		Kelatiranje
TETRAMETHYL DECYNE-DIOL			126-86-3	204-809-1	2,4,7,9-tetrametildec-5-in-4,7-diol		Sredstvo protiv pjenjenja
TETRAMETHYL TETRA-PHENYL TRISILOXANE			3982-82-9	223-620-5	1,3,3,5-tetrametil-1,1,5,5-tetrafeniltrisiloksan		Sredstvo za omekšavanje
TETRAMETHYLAMMONIUM CHLORIDE			75-57-0	200-880-8	Tetrametilamonijev klorid		Podešavanje viskoznosti
TETRAPOTASSIUM ETIDRONATE			14860-53-8	238-928-5	Tetrakalijev (1-hidroksietiliden)bisfosfonat	III/1,53	Kelatiranje
TETRAPOTASSIUM PYROPHOSPHATE			7320-34-5	230-785-7	Tetrakalijev pirofosfat		Puferiranje/kelatiranje
TETRASODIUM DICARBOXYETHYL STEARYL SULFOSUCCINAMATE			3401-73-8	222-273-7	Tetranatrijev N-(3-karboksilato-1-okso-2-sulfonato-propil)-N-oktadecil-L-aspartat		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/hidrotropno sredstvo
TETRASODIUM EDTA	edetate sodium		64-02-8	200-573-9	Tetranatrijev etilendiamintetraacetat		Kelatiranje
TETRASODIUM ETIDRONATE			3794-83-0	223-267-7	Tetranatrijev (1-hidroksietiliden)bisfosfonat	III/1,53	Kelatiranje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti
TETRASODIUM PYROPHOSPHATE	sodium pyrophosphate		7722-88-5	231-767-1	Tetranatrijev pirofosfat		Puferiranje/kelatiranje/sredstvo protiv zgrudavanja
TEUCRIUM SCORODONIA EXTRACT		<i>teucrium scorodonia</i>	90131-55-8	290-367-5	Teucrium Scorodonia Extract je ekstrakt zeleni običnog dubačca, Teucrium scorodonia, Labiatae		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
THAUMATOCOCCUS DANIELLI EXTRACT			90131-57-0	290-369-6	Thaumatococcus Danielli Extract je ekstrakt plodova biljke Thaumatococcus danielli, Maranthaceae		Njega kože
THENOYL METHIONATE			60752-63-8		L-metionin, N-(2-tienilkarbonil)-		Antistatik/regeneriranje kose
THEOBROMA CACAO BUTTER	cocoa butter		8002-31-1	310-127-6	Theobroma Cacao Butter je žućkasto bijela čvrsta tvar, dobivena iz prženog sjemenja kakaovca, Theobroma cacao, Sterculiaceae		Sredstvo za omekšavanje
THEOBROMA CACAO EXTRACT			84649-99-0	283-480-6	Theobroma Cacao Extract je ekstrakt kore i sjemenja kakaovca, Theobroma cacao, Sterculiaceae		Njega kože
THEOBROMINE			83-67-0	201-494-2	1H-purin-2,6-dion, 3,7-dihidro-3,7-dimetil-		Njega kože
THEOPHYLLINE	theophylline	<i>theophyllum</i>	58-55-9	200-385-7	1H-purin-2,6-dion, 3,7-dihidro-1,3-dimetil-		Tonik
THIABENDAZOLE	thiabendazole		148-79-8	205-725-8	1H-benzimidazol, 2-(4-tiazolil)-		Antimikrobno sredstvo
THIAMINE HCL	thiamine hydrochloride	<i>thiamini hydrochloridum</i>	67-03-8	200-641-8	Tiazolij, 3-[(4-amino-2-metil-5-pirimidinil)metil]-5-(2-hidroksietil)-4-metil-, klorid, monohidroklorid		Njega kože
THIAMINE NITRATE	thiamine mononitrate		532-43-4	208-537-4	Tiazolij, 3-[(4-amino-2-metil-5-pirimidinil)metil]-5-(2-hidroksietil)-4-metil-, nitrat (sol)		Njega kože
THIMEROSAL	thiomersal		54-64-8	200-210-4	Merkurat(-), etil[2-merkaptobenzoato(2)-0, S]-, natrij	VI/1,16	Konzervans
2,2'-THIOBIS(4-CHLOROPHENOL)	fenticlor		97-24-5	202-568-7	Fenol, 2,2'-tiobis[4-kloro-		Antimikrobno sredstvo
THIODIGLYCOL	thiodiglycol		111-48-8	203-874-3	Tiodiglikol		Antioksidans
THIODIGLYCOLAMIDE			14618-65-6	238-657-2	2,2'-tiobisacetamid		Antioksidans
THIODIGLYCOLIC ACID			123-93-3	204-663-9	Tiodi(očetna kiselina)		Reduciranje
THIOGLYCERIN	monothioglycerol		96-27-5	202-495-0	3-merkaptopropan-1,2-diol		Depilator/reduciranje/keratolitik/kovrčanje ili ravnanje kose
THIOGLYCOLIC ACID			68-11-1	200-677-4	Merkaptoočetna kiselina	III/1,2a	Depilator/reduciranje/keratolitik/kovrčanje ili ravnanje kose
THIOLACTIC ACID			79-42-5	201-206-5	2-merkaptopropionska kiselina		Antioksidans/depilator/reduciranje/kovrčanje ili ravnanje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
THIOLANEDIOL			3976-75-8		3,4-tiofendiol, tetrahidro-, cis-		Otapalo
THIOMORPHOLINONE			20196-21-8	243-581-8	Tiomorfolin-3-on		Antioksidans
THIOSALICYLIC ACID			147-93-3	205-704-3	2-merkaptobenzojeva kiselina		Antioksidans/reduciranje/keratolitičnik
THIOTAURINE			2937-54-4	220-918-7	Etansulfonotio kiselina, 2-amino-		Antioksidans
THIOXANTHINE			261-31-4	205-972-1	10H-dibenzo[b, e]tiin		Regeneriranje kose/antioksidans
THREONINE	threonine		72-19-5/80-68-2	200-774-1/ 201-300-6	2-amino-3-hidroksibutanska kiselina		Antistatik/regeneriranje kose
THUNNUS EXTRACT					Thunnus Extract je ekstrakt, dobiven iz tune, Thunnus spp		Sredstvo za omekšavanje
THURFYLNICOTINATE HCL			221363-35-5		3-piridinkarboksilna kiselina, (tetrahidro-3-furanil)metil ester, hidroklorid		Njega kože
THUYA OCCIDENTALIS EXTRACT			90131-58-1	290-370-1	Thuya Occidentalis Extract je ekstrakt kore američke tuje, Thuya occidentalis, Pinaceae		Zaglađivanje/antiseptik
THUYA OCCIDENTALIS LEAF EXTRACT			90131-58-1	290-370-1	Thuya Occidentalis Leaf Extract je ekstrakt listova američke tuje, Thuya occidentalis, Pinaceae		Njega kože
THUYA OCCIDENTALIS OIL					Thuya Occidentalis Oil je hlapljivo ulje, istisnuto iz listova i grančica američke tuje, Thuya occidentalis, Pinaceae		Tonik
THUYA OCCIDENTALIS ROOT EXTRACT			90131-58-1	290-370-1	Thuya Occidentalis Root Extract je ekstrakt korijenja američke tuje, Thuya occidentalis, Pinaceae		Njega kože
THYMOL	thymol	<i>thymolum</i>	89-83-8	201-944-8	Fenol, 5-metil-2-(1-metiletil)-		Bojenje kose/denaturans/prikrivanje
THYMUS EXTRACT			8057-54-3		Thymus Extract je ekstrakt žlijezde timus		Njega kože
THYMUS HYDROLYSATE			91080-11-4	293-502-6	Hidrolizati bjelančevina žlijezde timus. Tvar, dobivena kiselom, baznom ili enzimskom hidrolizom žlijezde timus, sastoji se većinom od aminokiselina, peptida i bjelančevina. Može sadržavati nečistoće, većinom ugljikovodike i lipide te manje količine različitih organskih tvari biološkog podrijetla.		Njega kože
THYMUS SERPYLLUM EXTRACT			84776-98-7	284-023-3	Thymus Serpyllum Extract je ekstrakt zeleni majčine dušice, Thymus serpyllum, Labiatae		Tonik/dezodorans/čišćenje/prikrivanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
THYMUS VULGARIS EXTRACT			84929-51-1	284-535-7	Thymus Vulgaris Extract je ekstrakt cvjetova i listova timijana, Thymus vulgaris, Labiatae		Tonik/prikrivanje
THYMUS VULGARIS OIL			8007-46-3		Thymus Vulgaris Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz cvjetova i listova timijana, Thymus vulgaris, Labiatae		Tonik/prikrivanje
TILIA AMERICANA EXTRACT			90063-53-9	290-011-9	Tilia Americana Extract je ekstrakt cvjetova američke lipe, Tilia americana, Tiliaceae		Njega kože/ublažavanje
TILIA CORDATA EXTRACT			84929-52-2	284-536-2	Tilia Cordata Extract je ekstrakt cvjetova sitnolisne lipe, Tilia cordata, Tiliaceae		Zaglađivanje/ublažavanje/osvježavanje/zaštita kože
TILIA CORDATA OIL			68916-81-4	284-536-2	Tilia Cordata Oil je ulje, dobiveno iz cvjetova sitnolisne lipe, Tilia cordata, Tiliaceae		Njega kože
TILIA CORDATA WATER			84929-52-2	284-536-2	Tilia Cordata Water je vodena otopina mirisnih esencija cvjetova sitnolisne lipe, Tilia cordata, Tiliaceae		Tonik/prikrivanje
TILIA CORDATA WOOD EXTRACT			84929-52-2	284-536-2	Tilia Cordata Wood Extract je ekstrakt mekog dijela drveta između unutarnje kore i srčike stabla sitnolisne lipe, Tilia cordata, Tiliaceae		Ublažavanje/osvježavanje
TILIA PLATYPHYLLOS EXTRACT			91770-16-0	294-800-9	Tilia Platyphyllos Extract je ekstrakt kore i listova velelisne (ljetne) lipe, Tilia platyphyllos, Tiliaceae		Ublažavanje
TILIA TOMENTOSA EXTRACT			94167-04-1	303-402-7	Tilia Tomentosa Extract je ekstrakt kore i listova srebrnolisne lipe, Tilia tomentosa, Tiliaceae		Njega kože
TILIA VULGARIS EXTRACT			90063-56-2	290-015-0	Tilia Vulgaris Extract je ekstrakt cvjetova lipe, Tilia vulgaris, Tiliaceae		Ublažavanje
TILLANDSIA USNEOIDES EXTRACT					Tillandsia Usneoides Extract je ekstrakt cijele biljke španjolske mahovine, Tillandsia usneoides, Bromeliaceae		Njega kože
TIN OXIDE			18282-10-5	242-159-0	Kositrov dioksid (CI 77861)		Postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti
TIOXOLONE	tioxolone		4991-65-5	225-653-0	1,3-benzoksatiol-2-on, 6-hidroksi-		Sredstvo za zatezanje
TIPA-LAURETH SULFATE			107600-36-2		2-propanamin, N,N-bis(1-metiletil)-, spoj s.alfa.-sulfo.omega.-(dodeciloksi)poli(oksi-1,2-etandiilom) (1:1)		Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
TIPA-LAURYL SULFATE			66161-60-2	266-195-1	Decil hidrogen sulfat, spoj s 1,1',1"-nitritotripropan-2-olom		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
TIPA-STEARATE			10042-67-8	233-129-8	Stearinska kiselina, spoj s 1,1',1''-nitritri(propan-2-olom) (1:1)		Emulgiranje/površinski aktivna tvar/čišćenje
TITANIUM DIOXIDE	titanium dioxide	titanii dioxidum	13463-67-7	236-675-5	Titanijev dioksid (CI 77891)	IV/1	Postizanje neprozirnosti/sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
TITANIUM HYDROXIDE			20338-08-3	243-744-3	Tetrahidroksititanij		Postizanje neprozirnosti
TITANIUM/TITANIUM DIOXIDE					Kompleksna smjesa djelomične oksidacije titanija, sastavljena većinom iz titanijevog dioksida (CI 77891) i titanija		Kozmetička bojila/postizanje neprozirnosti
TOCOPHEREETH-5							Površinski aktivna tvar/njega kože
TOCOPHEREETH-10							Površinski aktivna tvar/njega kože
TOCOPHEREETH-12							Površinski aktivna tvar/njega kože
TOCOPHEREETH-18							Površinski aktivna tvar/njega kože
TOCOPHEREETH-50							Površinski aktivna tvar/njega kože
TOCOPHEROL			10191-41-0	233-466-0	3,4-dihidro-2,5,7,8-tetrametil-2-(4,8,12-trimetiltridecil)-2H-benzopiran-6-ol		Antioksidans/njega kože
TOCOPHERSOLAN	tocofersolan		30999-06-5		Butan dikiselina, mono[3,4-dihidro-2,5,7,8-tetrametil-2-(4,8,12-trimetiltridecil)-2H-1-benzopiran-6-il] ester, polimer s oksiranom (1:22)		Antioksidans
TOCOPHERYL ACETATE			7695-91-2	231-710-0	3,4-dihidro-2,5,7,8-tetrametil-2-(4,8,12-trimetiltridecil)-2H-benzopiran-6-il acetat		Antioksidans
TOCOPHERYL LINOLEATE			36148-84-2		9,12-oktadekadienska kiselina (Z,Z)-, 3,4-dihidro-2,5,7,8-tetrametil-2-(4,8,12-trimetiltridecil)-2H-1-benzopiran-6-il ester		Antioksidans/njega kože/zaštita kože
TOCOPHERYL LINOLEATE/OLEATE					3,4-dihidro-2,5,7,8-tetrametil-2-(4,8,12-trimetiltridecil)-2H-benzopiran-6-ol, esteri sa smjesom 9,12-(Z,Z)-dekandienske kiseline i 9-(Z)-oktadecenske kiseline		Antioksidans/njega kože
TOCOPHERYL NICOTINATE			43119-47-7/ 51898-34-1/ 16676-75-8	256-101-7/ 257-501-4	[2R-[2R*(4R*,8R*)]]-3,4-dihidro-2,5,7,8-tetrametil-2-(4,8,12-trimetiltridecil)-2H-1-benzopiran-6-il nikotinat/[2R*(4R*,8R*)]-(+)-3,4-dihidro-2,5,7,8-tetrametil-2-(4,8,12-trimetiltridecil)-2H-1-benzopiran-6-il nikotinat		Antioksidans/njega kože/zaštita kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
TOCOPHERYL SUCCINATE			893081	224-403-8	.alfa.-tokoferil hidrogen sukcinat		Antioksidans
TOCOQUINONE			2067006	231-450-8	2,5-cikloheksadien-1,4-dion, 2-(3-hidroksi-3,7,11,15-tetra-metilheksadecil)-3,5,6-trimetil-, [3R-(3R*, 7R*, 11R*)]-		Antioksidans/njega kože
TOLUENE			108-88-3	203-625-9	Benzen, metil-		Otapalo
TOLUENE-2,5-DIAMINE			95-70-5	202-442-1	2-metil-p-fenilendiamin (CI 76042)	III/1,9	Bojenje kose
TOLUENE-2,5-DIAMINE SULFATE			615-50-9	210-431-8	2-metil-p-fenilendiamin sulfat (CI 76042)	III/1,9	Bojenje kose
TOLUENE-3,4-DIAMINE			496-72-0	207-826-2	4-metil-o-fenilendiamin (CI 76042)	III/1,9	Bojenje kose
TOLUENE SULFONIC ACID			104-15-4	203-180-0	Toluen-4-sulfonska kiselina		Površinski aktivna tvar/hidrotropno sredstvo
TORREYA CALIFORNICA EXTRACT					Torreya Californica Extract je ekstrakt drveta Torreya californica, Taxaceae.		Sredstvo za omekšavanje
TORREYA CALIFORNICA OIL					Torreya Californica Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz drveta Torreya californica, Taxaceae		Tonik
TOSYLAMIDE/EPOXY RESIN							Nastajanje filma
TOSYLAMIDE/FORMALDEHYDE RESIN			25035-71-6		Benzensulfonamid, 4-metil-, polimer s formaldehidom		Nastajanje filma
TRACHEA HYDROLYSATE			91080-13-6	293-504-7	Hidrolizati bjelančevina dušnika. Tvar, dobivena kiselim, baznom ili enzimskom hidrolizom dušnika, sastoji se većinom od aminokiselina, peptida i bjelančevina. Može sadržavati nečistoće, većinom ugljikovodike i lipide te manje količine različitih organskih tvari biološkog podrijetla.		Njega kože
TRANEXAMIC ACID			1197-18-8	214-818-2	Cikloheksankarboksilna kiselina, 4-(aminometil)-, trans-		Sredstvo za zatezanje
TREHALOSE							Ovlaživač/ovlaživanje
TRIACETIN	triacetin	<i>glyceroli triacetat</i>	102-76-1	203-051-9	Triacetin		Antimikrobno sredstvo/nastajanje filma/otapalo/plastifikator/bojenje kose
TRIARACHIDIN			620-64-4	210-646-7	Propan-1,2,3-triil triikozanoat		Sredstvo za omekšavanje/emulgiranje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
TRIBEHENIN			18641-57-1	242-471-7	Propan-1,2,3-triil tridokozanoat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
TRIBUTYL CITRATE			77-94-1	201-071-2	Tributil citrat		Nastajanje filma/otapalo/plastifikator
TRIBUTYLCRESYLBUTANE			1843-03-4	217-420-7	4,4',4''-(1-metilpropanil-3-iliden)tris[6-tert-butil-m-krezol]		Nastajanje filma/otapalo/plastifikator
TRI-C12-13 ALKYL CITRATE			93573-19-4	297-554-0	1,2,3-propantrikarboksilna kiselina, 2-hidroksi-, tris(1-metil-C11-17-alkil) esteri		Sredstvo za omekšavanje
TRI-C14-15 ALKYL CITRATE			222721-94-0		1,2,3-propantrikarboksilna kiselina, 2-hidroksi-, tris(C14-15-alkil)esteri		Sredstvo za omekšavanje/plastifikator
TRICALCIUM PHOSPHATE			7758-87-4	231-840-8	Trikalcijev bis(ortofosfat)		Abraziv/postizanje neprozirnosti/sredstvo protiv zgrudavanja
TRICAPRIN			621-71-6	210-702-0	Glicerol tridekanoat		Sredstvo za omekšavanje/otapalo/njega kože
TRICAPRYLIN			538-23-8	208-686-5	Glicerol trioktanoat		Sredstvo za omekšavanje/otapalo/njega kože
TRICAPRYLYL CITRATE					1,2,3-propantrikarboksilna kiselina, 2-hidroksi-, trioktil ester		Sredstvo za omekšavanje
TRICETEARETH-4 PHOSPHATE			119415-85-3				Površinski aktivna tvar
TRICETETH-5 PHOSPHATE							Površinski aktivna tvar
TRICETYL PHOSPHATE			68814-13-1/ 56827-95-3	272-336-8	1-heksadekanol, fosfat		Nastajanje filma/plastifikator
TRICETYLMONIUM CHLORIDE					Heksadekanaminij, N-metil-N,N-bis(heksadecil)-, klorid		Antistatik/regeneriranje kose
TRICHLOROETHANE			71-55-6	200-756-3	1,1,1-trikloroetan		Otapalo
TRICHODESMA ZEYLANICUM OIL			225234-10-6		Trichodesma Zeylanicum Oil je nehlapljivo ulje, dobiveno iz biljke Trichodesma zeylanicum, Boraginaceae		Sredstvo za omekšavanje
TRICLOCARBAN	triclocarban		101-20-2	202-924-1	1-(4-klorofenil)-3-(3,4-diklorofenil)urea	VI/1,23	Konzervans
TRICLOSAN	triclosan		3380-34-5	222-182-2	5-kloro-2-(2,4-diklorofenoksi)fenol	VI/1,25	Konzervans
TRICONTANYL PVP							Nastajanje filma/ovlaživač

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
TRIDECETH-2			24938-91-8				Emulgiranje
TRIDECETH-2 CARBOXYLIC ACID MEA			107628-04-6		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-[2-[(2-hidroksietil)amino]-2-oksoetil]-.omega.-hidroksi-, mono-C13-15-alkil eteri		Podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja
TRIDECETH-3			914544	224-540-3	2-[2-[2-(trideciloksi)etoksi]etoksi]etanol		Emulgiranje
TRIDECETH-3 CARBOXYLIC ACID			24938-91-8/ 68412-55-5				Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
TRIDECETH-3 PHOSPHATE			2610033		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-tridecil-.omega.-hidroksi-, fosfat		Emulgiranje
TRIDECETH-4 CARBOXYLIC ACID			56388-96-6				Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
TRIDECETH-5			24938-91-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-tridecil-.omega.-hidroksi		Emulgiranje
TRIDECETH-6			24938-91-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-tridecil-.omega.-hidroksi		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
TRIDECETH-6 PHOSPHATE			2610033		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-tridecil-.omega.-hidroksi-, fosfat		Površinski aktivna tvar
TRIDECETH-7			24938-91-8				Emulgiranje
TRIDECETH-7 CARBOXYLIC ACID							Površinski aktivna tvar/čišćenje/pjenjenje
TRIDECETH-8			24938-91-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-tridecil-.omega.-hidroksi		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
TRIDECETH-9			24938-91-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-tridecil-.omega.-hidroksi		Emulgiranje
TRIDECETH-10			24938-91-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-tridecil-.omega.-hidroksi		Emulgiranje
TRIDECETH-10 PHOSPHATE			2610033		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-tridecil-.omega.-hidroksi-, fosfat		Emulgiranje
TRIDECETH-11			24938-91-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-tridecil-.omega.-hidroksi		Emulgiranje
TRIDECETH-12			24938-91-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-tridecil-.omega.-hidroksi		Emulgiranje/površinski aktivna tvar
TRIDECETH-15			24938-91-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-tridecil-.omega.-hidroksi		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
TRIDECETH-15 CARBOXYLIC ACID			24938-91-8/ 68412-55-5				Površinski aktivna tvar/čišćenje/ pjenjenje
TRIDECETH-19 CARBOXYLIC ACID							Površinski aktivna tvar/čišćenje/ pjenjenje
TRIDECETH-20			24938-91-8				Emulgiranje/čišćenje
TRIDECETH-21			24938-91-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-tridecil-.omega.-hidroksi- (prosječni molarni omjer 21 mol EO)		Površinski aktivna tvar/čišćenje
TRIDECETH-50			24938-91-8		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.-tridecil-.omega.-hidroksi		Emulgiranje/čišćenje
TRIDECYL ALCOHOL			112-70-9	203-998-8	Tridekan-1-ol		Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti/nadopunjavanje masnoće
TRIDECYL BEHENATE			42233-08-9		Dokozanska kiselina, tridecil ester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
TRIDECYL COCOATE					Masne kiseline, kokosove, tridecil esteri		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
TRIDECYL ERUCATE			131154-74-0		13-dokozenska kiselina, tridecil ester		Sredstvo za omekšavanje
TRIDECYL ETHYLHEXANOATE			125804-07-1		Heksanska kiselina, 2-etil-, tridecil ester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
TRIDECYL ISONONANOATE			125804-18-4		Heksanska kiselina, 3,5,5-trimetil-, tridecil ester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
TRIDECYL MYRISTATE			36617-27-3	253-129-1	Tridecil miristat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
TRIDECYL NEOPENTANOATE			106436-39-9		Propanska kiselina, 2,2-dimetil-, tridecil ester, razgranani		Vezivanje/sredstvo za omekšavanje/njega kože
TRIDECYL SALICYLATE			19666-16-1	243-214-1	Tridecil salicilat		Antistatik/njega kože
TRIDECYL STEARATE			31556-45-3	250-696-7	Tridecil stearat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
TRIDECYL STEAROYL STEARATE			125804-06-0		Oktadekanska kiselina, 12-(1-oksooktadeciloksi)-, tridecil ester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
TRIDECYL TRIMELLITATE			94109-09-8	302-446-4	Tri(tridecil) benzen-1,2,4-trikarboksilat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
TRIDECYLBENZENESULFONIC ACID			25496-01-9	247-036-5	Tridecilbensensulfonska kiselina		Površinski aktivna tvar/pjenjenje/čišćenje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
TRIERUCIN			2752-99-0	220-399-7	Propan-1,2,3-triil tris[(Z)-doko-13-enoat]		Sredstvo za omekšavanje
TRIETHANOLAMINE	trolamine		102-71-6	203-049-8	2,2',2''-nitritotrietanol	III/1,62	Puferiranje
TRIETHONIUM HYDROLYZED COLLAGEN ETHOSULFATE			111174-64-2		Hidrolizati bjelančevina kože, N,N-di-et, kvaterniziran s di-et sulfatom		Antistatik/regeneriranje kose/njega kože
TRIETHYL CITRATE			77-93-0	201-070-7	Trietil citrat		Antioksidans/dezodorans/otapalo/plastifikator
TRIETHYLENE GLYCOL			112-27-6	203-953-2	2,2'-(etilendioksi)dietanol		Otapalo
TRIETHYLENE GLYCOL HYDROGENATED ROSINATE			68648-53-3	271-996-4	Smolne kiseline i kiseline kolofonija, hidrogenirane, esteri s trietilen glikolom		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti
TRIETHYLHEXANOIN			7360-38-5	230-896-0	Propan-1,2,3-triil 2-etilheksanoat		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/otapalo/njega kože/nadopunjavanje masnoće
TRIETHYLHEXYL CITRATE			7147-34-4	230-457-3	Tris(2-etilheksil) 2-hidroksipropan-1,2,3-trikarboksilat		Sredstvo za omekšavanje/plastifikator
TRIETHYLHEXYL TRIMELLITATE							Sredstvo za omekšavanje
TRIFLUOROMETHYL CI-4 ALKYL DIMETHICONE							Ovlaživač/regeneriranje kose/njega kože
TRIFOLIUM PRATENSE EXTRACT			85085-25-2	285-356-7	Trifolium Pratense Extract je ekstrakt cvjetova crvene djeteline, Trifolium pratense, Leguminosae		Sredstvo za zatezanje
TRIGONELLA FOENUM GRAECUM EXTRACT			84625-40-1	283-415-1	Trigonella Foenum Graecum Extract je ekstrakt sjemenja piskavice, Trigonella foenum-graecum, Leguminosae		Njega kože
TRIIHEPTANOIN			620-67-7	210-647-2	Propan-1,2,3-triil trisheptanoat		Površinski aktivna tvar/njega kože
TRIIHEPTYLUNDECANOIN			105214-66-2		Undekanska kiselina, 2-heptil-, propantriil ester		Sredstvo za omekšavanje/nadopunjavanje masnoće
TRIIHEXYLDECYL CITRATE					1,2,3-propantrikarboksilna kiselina, 2-hidroksi-, tris(2-heksildecil) ester		Sredstvo za omekšavanje/plastifikator
1,2,4-TRIHIDROXYBENZENE			533-73-3	208-575-1	Benzen-1,2,4-triol		Bojenje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
TRIHYDROXYMETHOXYSTEARIN					Oktadekanska kiselina, metoksihidroksi-, propantriil ester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
TRIHYDROXPALMITAMIDOHYDROXYPROPYL MYRISTYL ETHER					Heksadekanamid, 9,10,16-trihidroksi-, N-[2-hidroksi-3-tetradeciloksi]propil-		Njega kože
TRIHYDROXYSTEARIN			139-44-6	205-364-6	1,2,3-propantriil tris(1 2-hidroksioktadekanoat)		Sredstvo za omekšavanje/otapalo/podešavanje viskoznosti/njega kože
TRIISOCETYL CITRATE			4560-68-3	224-931-9	Triheksadecil citrat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
TRIISONONANOIN			56554-53-1	260-257-1	Propan-1,2,3-triil 3,5,5-trimetilheksanoat		Sredstvo za omekšavanje/otapalo/podešavanje viskoznosti/njega kože
TRIISOPALMITIN			68957-79-9	273-364-3	1,2,3-propantriil triizoheksadekanoat		Sredstvo za omekšavanje
TRIISOPROPANOLAMINE			122-20-3	204-528-4	1,1',1''-nitrilotripropan-2-ol	III/1,62	Puferiranje
TRIISOPROPYL CITRATE			74592-76-0		1,2,3-propantrikarboksilna kiselina, 2-hidroksi, tris(1-metiletil) ester		Sredstvo za omekšavanje/otapalo
TRIISOPROPYL TRILINOLEATE					9,12-oktadekadienska kiselina, trimer, metiletil triester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
TRISOSTEARIN			26942-95-0	248-122-5	1,2,3-propantriil triizooktadekanoat		Sredstvo za omekšavanje/otapalo/podešavanje viskoznosti/njega kože
TRISOSTEARIN PEG-6 ESTERS							Sredstvo za omekšavanje/njega kože
TRISOSTEARYL CITRATE			7775-50-0	231-896-3	Trioktadecil 2-hidroksipropan-1,2,3-trikarboksilat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
TRISOSTEARYL TRILINOLEATE							Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti/njega kože
TRILACTIN			537-32-6	208-664-5	Propan-1,2,3-triil trilaktat		Ovlaživač/ovlaživanje
TRILANETH-4 PHOSPHATE							Podešavanje viskoznosti
TRILAURETH-4 PHOSPHATE			31800-90-5		Poli(oksi-1,2-etandil),.alfa,.alfa'.alfa."-fosfinilidintris-omega.-(dodeciloksi)-		Emulgiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
TRILAURIN			538-24-9	208-687-0	Glicerol trilaurat		Sredstvo za omekšavanje/otapalo/podešavanje viskoznosti/njega kože
TRILAURYL CITRATE			65277-53-4	265-671-6	Tridodecil 2-hidroksipropan-1,2,3-trikarboksilat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
TRILAURYL PHOSPHATE			682-49-5	211-665-3	Tridodecil fosfat		Površinski aktivna tvar/plastifikator/njega kože
TRILAURYLAMINE			102-87-4	203-063-4	Tridodecilamin		Antistatik
TRILINOLEIC ACID			7049-66-3		9,12-oktadekadienska kiselina (Z,Z)-, trimer		Sredstvo za omekšavanje/podešavanje viskoznosti/njega kože/nadopunjavanje masnoće
TRILINOLEIN			537-40-6	208-666-6	Propan-1,2,3-triil tris[(9Z,12Z)-oktadeka-9,12-dienoat]		Sredstvo za omekšavanje/otapalo/podešavanje viskoznosti/nadopunjavanje masnoće
TRILINOLENIN			14465-68-0	238-457-5	Propan-1,2,3-triil tris[(9Z,12Z,15Z)-oktadeka-9,12,15-trienoat]		Sredstvo za omekšavanje/nadopunjavanje masnoće
TRIMAGNESIUM PHOSPHATE	magnesium phosphate		7757-87-1	231-824-0	Trimagnezijev bis(ortofosfat)		Postizanje neprozirnosti/sredstvo protiv zgrudavanja/povećanje volumena
TRIMETHOXYCAPRYLYLSILANE			3069-40-7	221-338-7	Trimetoksioktilsilan		Vezivanje/zaglađivanje
TRIMETHYL PENTANYL DIISOBUTYRATE			6846-50-0	229-934-9	1-izopropil-2,2-dimetiltrimetilen diizobutirat		Plastifikator
TRIMETHYL PENTAPHENYL TRISILOXANE							Sredstvo za omekšavanje
TRIMETHYLHEXANOL			3452-97-9	222-376-7	3,5,5-trimetilheksan-1-ol		Otapalo
TRIMETHYLOLPROPANE TRICAPRYLATE/TRICAPRATE			68130-52-9/ 68956-08-1	268-595-1/ 268-595-1	Dekanska kiselina, miješani esteri s heksanskom kiselinom, oktanskom kiselinom i 2-etil-2-(hidroksimetil)-1,3-propandiolom		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
TRIMETHYLOLPROPANE TRICOCOATE			85566-29-6	287-640-6	Masne kiseline, kokosove, triesteri s trimetilolpropanom		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
TRIMETHYLOLPROPANE TRIETHYLHEXANOATE			4826-87-3	225-404-6	2-etil-2-[[[(1-oksooktil)oksi]metil]-1,3-propandiil dioktanoat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
TRIMETHYLOLPROPANE TRIISOSTEARATE			68541-50-4	271-347-5	2-etil-2-[[[1-(1-oksoizooktadecil)oksi]metil]-1,3-propan-diil bis (izooktadekanoat)		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
TRIMETHYLOLPROPANE TRILAURATE			25268-73-9	246-777-1	2-etil-2-[[[1-(1-oksoododecil)oksi]metil]propan-1,3-diil dilaurat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
TRIMETHYLOLPROPANE TRISTEARATE			15196-52-8	239-252-3	2-etil-2-[[[1-(1-oksooktadecil)oksi]metil]propan-1,3-diil distearat		Sredstvo za omekšavanje
TRIMETHYLPENTANE-DIOL/ISOPHTHALIC ACID/TRIMELLITIC ANHYDRIDE COPOLYMER							Nastajanje filma
TRIMETHYLSILOXYSILICATE							Sredstvo protiv pjenjenja/sredstvo za omekšavanje/njega kože
TRIMETHYLSILYLAMODIMETHICONE							Antistatik/sredstvo za omekšavanje/njega kože
TRIMYRISTIN			555-45-3	209-099-7	Glicerol trimiristat		Sredstvo za omekšavanje/otapalo/podešavanje viskoznosti/njega kože/nadopunjavanje masnoće
TRIOCTYLDODECYL BORATE					Borna kiselina, oktildodecil triester	III/1,1a	Sredstvo za omekšavanje
TRIOCTYLDODECYL CITRATE					Propantrikarboksilna kiselina, 2-hidroksi-, tris(2-oktildodecil) triester		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
TRIOLEIN			122-32-7	204-534-7	1,2,3-propantriil trioleat		Sredstvo za omekšavanje/otapalo/podešavanje viskoznosti/nadopunjavanje masnoće/njega kože
TRIOLEIN PEG-6 ESTERS			68958-64-5		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.,.alfa.',.alfa."-1,2,3-propantriiltris-.omega.-[[1 -okso-9-oktadecenil)oksi]-, (Z, Z,Z)-		Sredstvo za omekšavanje/površinski aktivna tvar/njega kože
TRIOLETH-8 PHOSPHATE			56565-66-3		Poli(oksi-1,2-etandiil),.alfa.,.alfa.',.alfa."-fosfinilidintris-.omega.-((9-oktadeceniloksi)-, (Z, Z,Z)-		Emulgiranje
TRIOLEYL CITRATE			175831-77-3		1,2,3-propantrikarboksilna kiselina, 2-hidroksi-, tri-9-oktadecenil ester (svi-Z)-		Sredstvo za omekšavanje/plastifikator
TRIOLEYL PHOSPHATE			3305-68-8	221-983-4	Trioleil fosfat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože/plastifikator

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
TRIPABA PANTHENOL					Benzojeva kiselina, 4-amino-, triester s 2,4-dihidroksi-N-(3-hidroksipropil)-3,3-dimetilbutanamidom		Antistatik/sredstvo za apsorpciju UV-zračenja
TRIPALMITIN			555-44-2	209-098-1	Glicerol tripalmitat		Sredstvo za omekšavanje/otapalo/podešavanje viskoznosti/njega kože/nadopunjavanje masnoće
TRIPALMITOLEIN			20246-55-3/ 129784-33-4		9-heksadecenska kiselina, 1,2,3-propantriil ester		Sredstvo za omekšavanje/nadopunjavanje masnoće
TRIPHENYL TRIMETHICONE							Sredstvo za omekšavanje/njega kože
TRIPOTASSIUM EDTA			17572-97-3	241-543-5	Trikalijev hidrogen etilendiamintetraacetat		Kelatiranje
TRIPROPYLENE GLYCOL CITRATE					1,2,3-propantrikarboksilna kiselina, 2-hidroksi-, triester s 1,2-propandiolom		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
TRIRICINOLEIN			2540-54-7	219-817-0	Propan-1,2,3-triil tris(12-hidroksioktadek-9-enoat), stereoizomer		Sredstvo za omekšavanje/nadopunjavanje masnoće
TRIS(HYDROXYMETHYL) NITROMETHANE			126-11-4	204-769-5	Nitrometilidintrimetanol		Podešavanje viskoznosti
TRIS(NONYLPHENYL) PHOSPHITE			26523-78-4	247-759-6	Tris(nonilfenil) fosfit		Antioksidans
TRISf(TRIBUTOXYSILOXY) METHYLSILANE			67060-84-8		Trisiloksan, 1,1,1,5,5,5-heksabutoksi-3-metil-[(tributoksisilil) oksil]-		Sredstvo za omekšavanje
TRISEBACIN					Dekan dikiselina, 1,2,3-propantriil ester		Sredstvo za omekšavanje/nadopunjavanje masnoće
TRISODIUM EDTA	edetate trisodium		150-38-9	205-758-8	Trinatrijev hidrogen etilendiamintetraacetat		Kelatiranje
TRISODIUM HEDTA			139-89-9	205-381-9	Trinatrijev 2-(karboksilatometil(2-hidroksietil)amino)etiliminodi(acetat)		Kelatiranje
TRISODIUM LAUROAMPHO PG-ACETATE PHOSPHATE CHLORIDE					Fosforna kiselina, 2-hidroksi-3-[N-karboksimetil-N-(2-hidroksietil)-[2-(1-oksododecil)aminoetil]amonij]propil triester, trinatrijeva sol, triklorid		Antistatik/površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/hidrotropno sredstvo/pojačavanje pjenjenja/čišćenje
TRISODIUM NTA			5064-31-3	225-768-6	Trinatrijev nitrilotriacetat		Kelatiranje
TRISODIUM PHOSPHATE			7601-54-9	231-509-8	Trinatrijev ortofosfat		Puferiranje/kelatiranje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
TRISTEARIN			555-43-1	209-097-6	Glicerol tristearat		Sredstvo za omekšavanje/otapalo/podešavanje viskoznosti/njega kože/nadopunjavanje masnoće
TRISTEARYL CITRATE			7775-50-0	231-896-3	Trioktadecil 2-hidroksipropan-1,2,3-trikarboksilat		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
TRISTEARYL PG-PHOSPHATE DIMONIUM CHLORIDE					Fosforna kiselina, 2-hidroksi-3-[N,N-dimetil-N-oktadecilamono]propil-triester, triklorid		Antistatik/regeneriranje kose
TRISTEARYL PHOSPHATE			4889-45-6	225-509-7	Trioktadecil fosfat		Površinski aktivna tvar
TRITICUM VULGARE BRAN					Triticum Vulgare Bran je tvar iz zdrobljene lupine zrnja pšenice, Triticum vulgare, Graminae		Zaštita kože/abraziv
TRITICUM VULGARE BRAN EXTRACT			84012-44-2	281-689-7	Triticum Vulgare Bran Extract je ekstrakt mekinja pšenice, Triticum vulgare, Gramineae		Zaštita kože/njega kože
TRITICUM VULGARE EXTRACT			84012-44-2	281-689-7	Triticum Vulgare Extract je ekstrakt sjemenja pšenice, Triticum vulgare, Gramineae		Zaštita kože/sredstvo za raščešljavanje kose/njega kože/pufiranje
TRITICUM VULGARE FLOUR			130498-22-5	310-127-6	Triticum Vulgare Flour je mljeveno brašno iz zrnja pšenice, Triticum vulgare, Gramineae		Abraziv
TRITICUM VULGARE GERM					Triticum Vulgare Germ je prirodni proizvod, dobiven iz embrija mekinja pšenice, Triticum vulgare, Gramineae		Zaštita kože/njega kože
TRITICUM VULGARE GERM EXTRACT			84012-44-2	281-689-7	Triticum Vulgare Germ Extract je ekstrakt pšeničnih klica, Triticum vulgare, Gramineae		Zaštita kože/njega kože
TRITICUM VULGARE GERM OIL			68917-73-7		Triticum Vulgare Germ Oil je ulje, dobiveno tiskanjem pšeničnih (Triticum vulgare, Gramineae) klica. Sastoji se prije svega od glicerida masnih kiselina.		Sredstvo za omekšavanje
TRITICUM VULGARE GERM OIL UNSAPONIFIABLES					Triticum Vulgare Germ Oil Unsaponifiables je frakcija ulja pšeničnih (Triticum vulgare, Gramineae) klica koja se nije pretvorila u sapun tijekom procesa saponifikacije.		Sredstvo za omekšavanje/njega kože/regeneriranje kose
TRITICUM VULGARE GERM PROTEIN					Triticum Vulgare Germ Protein je bjelančevinasta tvar, dobivena iz pšeničnih klica, Triticum vulgare, Gramineae		Njega kože/sredstvo za omekšavanje/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
TRITICUM VULGARE GLUTEN			93384-22-6	297-233-5	Triticum Vulgare Gluten je bjelančevinasta tvar koja je pomiješana sa škrobnim dijelom u endospermu pšenice, Triticum vulgare, Gramineae		Ovlaživač/regeneriranje kose/njega kože
TRITICUM VULGARE POWDER					Triticum Vulgare Powder je prah, dobiven iz pšeničnih klica, Triticum vulgare, Gramineae		Zaštita kože/njega kože
TRITICUM VULGARE PROTEIN					Triticum Vulgare Protein je bjelančevina iz oljuštenih sjemenki pšenice, Triticum vulgare, Gramineae		Njega kože/sredstvo za omekšavanje/zaštita kože/puferiranje
TRITICUM VULGARE SPROUT EXTRACT			84012-44-2	281-689-7	Triticum Vulgare Sprout Extract je ekstrakt mladih izdanaka pšenice, Triticum vulgare, Gramineae		Zaštita kože/njega kože
TRITICUM VULGARE STARCH	starch	<i>tritici amyllum</i>	9005-25-8	232-679-6	Triticum Vulgare Starch je viskopolimerna ugljikohidratna tvar, koja se obično dobije iz pšenice, Triticum vulgare, Gramineae		Apsorbens/podešavanje viskoznosti
TRIUNDECANOIN			13552-80-2	236-935-8	Propan-1,2,3-triil triundekanoat		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/otapalo/regeneriranje kose/njega kože
TROMETHAMINE	trometamol		77-86-1	201-064-4	1,3-propandiol, 2-amino-2-(hidroksimetil)-		Puferiranje
TROMETHAMINE ACRYLATES/ACRYLONITROGENS COPOLYMER							Nastajanje filma
TROMETHAMINE MAGNESIUM ALUMINUM SILICATE			66456-45-9		Minerali iz skupine smektita, reakcijski produkti s 2-amino-2-hidroksimetil-1,3-propandiolom		Podešavanje viskoznosti
TROPAEOLUM MAJUS EXTRACT			84625-49-0	283-419-3	Tropaeolum Majus Extract je ekstrakt cvjetova, listova i stabljika dragoljuba, Tropaeolum majus, Tropaeolaceae		Tonik/antimikrobno sredstvo
TROXERUTIN			7085-55-4	230-389-4	4H-1-benzopiran-4-on, 2-[3,4-bis(2-hidroksietoksi)fenil]-3-[[6-O-(6-deoksi-.alfa.-L-manopiranozil)-.beta.-D-glukopiranozil]oksi]-5-hidroksi-7-(2-hidroksietoksi)-		Njega kože
TRYPTOPHAN	tryptophan		73-22-3/ 54-12-6	200-795-6/ 200-194-9	2-amino-3-indol-3-ilpropanska kiselina		Antistatik
TURNERA DIFFUSA EXTRACT			84696-52-6	283-657-8	Turnera Diffusa Extract je ekstrakt listova damiane, Turnera diffusa, Turneraceae		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
TURPENTINE			9005-90-7/ 8052-14-0	232-688-5	Terpentin. Ekstrakti i njihovi fizikalno promijenjeni derivati. <i>Pinus palustris</i> , Pinaceae.		Otapalo
TUSSILAGO FARFARA EXTRACT			84625-50-3	283-420-9	Tussilago Farfara Extract je ekstrakt cvjetova podbjela, <i>Tussilago farfara</i> , Compositae		Sredstvo za omekšavanje/sredstvo za zatezanje
TUSSILAGO FARFARA LEAF EXTRACT			84625-50-3	283-420-9	Tussilago Farfara Leaf Extract je ekstrakt listova podbjela, <i>Tussilago farfara</i> , Compositae		Sredstvo za omekšavanje/sredstvo za zatezanje
TYROSINE	tyrosine	<i>tyrosinum</i>	60-18-4/556-03-6/556-02-5	200-460-4/ 209-113-1/ 209-112-6	2-amino-3-(4-hidroksifenil)propanska kiselina		Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
UBIQUINONE			303-98-0	206-147-9	2,5-cikloheksadien-1,4-dion, 2-(3,7,11,15,19,23,27,31,35,39-dekametil-2,6,10,14,18,22,26,30,34,38-tetrakontadekaenil)-5,6-dimetoksi-3-metil-, (svi-E)-		Antioksidans/njega kože
UDDER EXTRACT					Udder Extract je ekstrakt vimena sisavaca		Njega kože
ULEX EUROPAEUS EXTRACT			90131-76-3	290-390-0	Ulex Europaeus Extract je ekstrakt listova, korijenja i stabljika štipavca, <i>Ulex europaeus</i> , Leguminosa		Njega kože
ULMUS CAMPESTRIS EXTRACT					Ulmus Campestris Extract je ekstrakt kore stabla brijesta, <i>Ulmus campestris</i> , Ulmaceae		Sredstvo za zatezanje
ULMUS FULVA BARK					Ulmus Fulva Bark je posušena unutarnja kora stabla glatkog brijesta, <i>Ulmus fulva</i> , Ulmaceae		Ovlaživanje
ULMUS FULVA EXTRACT					Ulmus Fulva Extract je ekstrakt kore stabla glatkog brijesta, <i>Ulmus fulva</i> , Ulmaceae		Ovlaživanje
ULTRAMARINES			1345-00-2/ 12769-96-9	215-711-3/ 235-811-0	Aluminijev natrijev tiosilikat zeleno. Ova je tvar u indeksu boja pod brojem C.I. 77013./Natrijev aluminosilikat ljubičasto. Ova je tvar u indeksu boja pod brojem (CI 77007).		Bojenje kose
ULVA LACTUCA EXTRACT			97281-59-9	306-561-0	Ulva Lactuca Extract je ekstrakt alge, <i>Ulva lactuca</i> , Ulvaceae		Zaštita kože
UMBILICAL EXTRACT			98654-16-1	308-850-7	Umbilical Extract je ekstrakt, dobiven iz pupkovine sisavaca		Njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
UNCARIA GAMBIR EXTRACT			8001-48-7	232-285-4	Uncaria Gambir Extract je ekstrakt biljke puzavice, Uncaria gambier, Rubiaceae. To je proizvod, koji može sadržavati smolne kiseline i njihove estere, terpeni te oksidacijske ili polimerizacijske produkte tih terpena.		Sredstvo za zatezanje
UNDARIA PINNATIFIDA EXTRACT			223751-81-3		Undaria Pinnatifida Extract je ekstrakt alge, Undaria pinnatifida, Alariaceae		Zaštita kože
UNDECANOIC ACID			112-37-8	203-964-2	Undekanska kiselina		Emulgiranje/čišćenje/antisebo-reik
UNDECETH-5 CARBOXYLIC ACID			173536-74-8		Poli(oksi-1,2-etandil),.alfa.-(karboksimetil)-.omega.-(undeciloksi)- (prosječni molarni omjer 4 mol EO)		Čišćenje/površinski aktivna tvar
UNDECETH-5							Emulgiranje
UNDECYL ALCOHOL			112-42-5	203-970-5	Undekan-1-ol		Njega kože/antisebo-reik
UNDECYL POLYGLUCOSE							Površinski aktivna tvar
UNDECYLENAMIDE DEA			25377-64-4	246-914-5	N,N-bis(2-hidroksietil)undecenamid		Sredstvo protiv prhuti/antimikrobno sredstvo/antistatik/podešavanje viskoznosti/pojačavanje pjenjenja/regeneriranje kose
UNDECYLENAMIDE MEA			20545-92-0	243-870-9	N-(2-hidroksietil)undec-10-enamid		Antimikrobno sredstvo/antistatik/podešavanje viskoznosti/regeneriranje kose/pojačavanje pjenjenja
UNDECYLENAMIDO-PROPYL BETAINE			98510-75-9	308-783-3	(karboksimetil)dimetil[3-[(1-oksoundecenil)amino]propil]amonijev hidroksid		Površinski aktivna tvar/regeneriranje kose/čišćenje/pojačavanje pjenjenja/njega kože
UNDECYLENAMIDOPROPYLAMINE OXIDE					10-undecenamid, N-[3-(dimetilamino)propil]-, N-oksid		Površinski aktivna tvar/pojačavanje pjenjenja/regeneriranje kose/hidrotropno sredstvo
UNDECYLENAMIDOPROPYLTRIMONIUM METHOSULFATE			94313-91-4	304-990-8	Trimetil-3-[(1-okso-10-undecenil)amino]propilamonijev metil sulfat		Antimikrobno sredstvo/antistatik/regeneriranje kose
UNDECYLENETH-6							Sredstvo protiv prhuti/antimikrobno sredstvo
UNDECYLENIC ACID	undecylenic acid	<i>acidum undecylenicum</i>	112-38-9	203-965-8	Undec-10-enska kiselina	VI/1,18	Konzervansi/čišćenje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
UNDECYLENOYL COLLAGEN AMINO ACIDS							Antistatik/čišćenje
UNDECYLENOYL HYDROLYZED COLLAGEN			68188-37-4				Antistatik/njega kože/regeneriranje kose/čišćenje
UNDECYLENOYL INULIN			224580-84-1		Inulin, 10-undecenoil derivati		Sredstvo za omekšavanje/stabiliziranje emulzije
UNDECYLENOYL PEG-5 PARABEN							Antimikrobno sredstvo
UNDECYLENOYL WHEAT AMINO ACIDS					Aminokiseline pšenice, N-(1-oksoundecenil)-		Površinski aktivna tvar
UNDECYLENOYL XANTHAN GUM			224580-85-2		Ksantan guma, 10-undecenoil derivati		Stabiliziranje emulzije/regeneriranje kose
UNDECYLENYL ALCOHOL			112-43-6	203-971-0	Undec-10-en-1-ol		Antistatik/njega kože
UNDECYLPENTADECANOL			68444-33-7	270-593-0	Izoheksakozil alkohol		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
UREA	urea	ureum	57-13-6	200-315-5	Urea		Antistatik/ovlaživač/njega kože
UREA PEROXIDE	carbamide peroxide		124-43-6	204-701-4	Vodikov peroksid-urea	III/1,12	Oksidiranje
UREA/MELAMINE/FORMALDEHYDE RESIN			25036-13-9		Urea, polimer s formaldehidom i 1,3,5-triazin-2,4,6-triaminom		Podšavanje viskoznosti
UREA-D-GLUCURONIC ACID					D-glukuronska kiselina, 6-ureil-		Regeneriranje kose
UREASE			9002-13-5	232-656-0	Ureaza		Podšavanje viskoznosti
URIC ACID			69-93-2	200-720-7	Mokraćna kiselina		Puferiranje/njega kože
URTICA DIOICA					Urtica Dioica je posušena biljka velike koprive, Urtica dioica, Urticaceae		Regeneriranje kose
URTICA DIOICA EXTRACT			84012-40-8	281-685-5	Urtica Dioica Extract je ekstrakt nadzemnih dijelova biljke velike koprive, Urtica dioica, Urticaceae		Regeneriranje kose/sredstvo protiv prhuti/tonik/sredstvo za zatezanje/ublažavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
URTICA URENS EXTRACT			90131-83-2	290-397-9	Urtica Urens Extract je ekstrakt listova male koprive, Urtica urens, Urticaceae		Njega kože
USNEA BARBATA EXTRACT			84696-53-7	283-658-3	Usnea Barbata Extract je ekstrakt cijele biljke šumskog lišaja, Usnea barbata, Usneaceae		Dezodorans
USNIC ACID			125-46-2	204-740-7	2,6-diacetil-1,2,3,9b-tetrahidro-7,9-dihidroksi-8,9b-dimetil-dibenzofuran-1,3-dion		Antimikrobno sredstvo
VA/BUTYL MALEATE/ISOBORNYL ACRYLATE COPOLYMER			136392-68-2				Nastajanje filma
VA/CROTONATES COPOLYMER			25609-89-6		2-butenska kiselina, polimer s etenil acetatom		Antistatik/vezivanje/nastajanje filma/učvršćivanje kose
VA/CROTONATES/METHACRYLOXYBENZOPHENONE-1 COPOLYMER							Nastajanje filma/učvršćivanje kose
VA/CROTONATES/VINYL NEODECANOATE COPOLYMER			58748-38-2/ 55353-21-4		Neodekanska kiselina, etenil ester, polimer s 2-butenskom kiselinom i etenil acetatom		Antistatik/nastajanje filma/učvršćivanje kose
VA/CROTONATES/VINYL PROPIONATE COPOLYMER			25035-26-1		2-butenska kiselina, polimer s etenil acetatom i etenil propanoatom		Nastajanje filma/učvršćivanje kose
VA/CROTONOTIKO ACID/PEG-20M COPOLYMER			208707-53-3		2-butenska kiselina, polimer s etenil acetatom i oksiranom, cijepljen (prosječni molarni omjer 20 000 mol EO)		Nastajanje filma
VA/DBM COPOLYMER							Nastajanje filma
VA/ISOBUTYL MALEATE/VINYL NEODECANOATE COPOLYMER							Nastajanje filma
VA/VINYL BUTYL BENZOATE/CROTONATES COPOLYMER							Nastajanje filma/učvršćivanje kose
VACCINIUM ANGUSTIFOLIUM EXTRACT					Vaccinium Angustifolium Extract je ekstrakt plodova borovnice, Vaccinium angustifolium, Ericaceae		Ublažavanje/zaštita kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
VACCINIUM MACROCARPON EXTRACT			91770-88-6	294-875-8	Vaccinium Macrocarpon Extract je ekstrakt plodova brusnice, Vaccinium macrocarpon, Ericaceae		Sredstvo za zatezanje
VACCINIUM MYRTILLUS EXTRACT			84082-34-8	281-983-5	Vaccinium Myrtillus Extract je ekstrakt plodova i listova borovnice, Vaccinium myrtillus, Ericaceae		Tonik/osvježavanje/sredstvo za zatezanje
VALERIANA JATAMANSI EXTRACT			94280-15-6	304-863-7	Valeriana Jatamansi Extract je ekstrakt korijenja biljke Valeriana jatamansi, Valerianaceae		Njega kože
VALERIANA OFFICINALIS					Valeriana Officinalis je biljna tvar, dobivena iz posušenih podanaka i korijenja odoljena, Valeriana officinalis, Valerianaceae		Ublažavanje
VALERIANA OFFICINALIS EXTRACT		<i>valeriana officinalis</i>	8057-49-6	232-501-7	Valeriana Officinalis Extract je ekstrakt podanaka i korijenja odoljena, Valeriana officinalis, Valerianaceae		Ublažavanje
VALINE	valine	<i>valinum</i>	72-18-4/640-68-6/516-06-3	200-773-6/211-368-9/208-220-0	2-amino-3-metilbutanska kiselina		Antistatik/regeneriranje kose
VANILLA PLANIFOLIA					Vanilla Planifolia je biljna tvar, dobivena iz posušenih nedozrelih plodova odrasle vanilije, Vanilla planifolia, Orchidaceae		Zaštita kože/zaglađivanje
VANILLA PLANIFOLIA EXTRACT			84650-63-5	283-521-8	Vanilla Planifolia Extract je ekstrakt plodova vanilije, Vanilla planifolia, Orchidaceae		Zaštita kože/zaglađivanje
VANILLA TAHITENSIS EXTRACT			94167-14-3	303-413-7	Vanilla Tahitensis Extract je ekstrakt plodova vanilije, Vanilla tahitensis, Orchidaceae		Njega kože
VANILLIN	vanillin	<i>vanillinum</i>	121-33-5	204-465-2	Vanilin		Prikrivanje
VAT RED 1			2379-74-0	219-163-6	6-kloro-2-(6-kloro-4-metil-3-oksobenzo[b]tien-2(3H)-iliden)-4-metilbenzo[b]tiofen-3(2H)-on (CI 73360)		Bojenje kose
VEGETABLE GLYCERIDES PHOSPHATE					Gliceridi, biljno ulje, mono- i di-, fosfati		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
VERBASCUM THAPSUS EXTRACT			90064-13-4	290-074-2	Verbascum Thapsus Extract je ekstrakt cvjetova i listova divizme, Verbascum thapsus, Scrophulariaceae		Zaglađivanje
VERBENA OFFICINALIS EXTRACT			84961-67-1	284-657-0	Verbena Officinalis Extract je ekstrakt zeleni i korijenja sporiša (željezarke), Verbena officinalis, Verbenaceae		Njega kože/sredstvo za omekšavanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
VERONICA BECCABUNGA EXTRACT			90131-94-5	290-410-8	Veronica Beccabunga Extract je ekstrakt zeleni potočne (močvarne) čestoslavice, Veronica beccabunga, Scrophulariaceae		Njega kože
VERONICA OFFICINALIS EXTRACT			85117-19-7	285-571-6	Veronica Officinalis Extract je ekstrakt cvjetova i stabljika čestoslavice, Veronica officinalis, Scrophulariaceae		Sredstvo za zatezanje
VETIVERIA ZIZANOIDES EXTRACT			84238-29-9	282-490-8	Vetiveria Zizanoides Extract je ekstrakt korijenja vetivera, Vetiveria zizanoides, Graminae		Njega kože
VETIVERIA ZIZANOIDES OIL					Vetiveria Zizanoides Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz posušenog korijenja vetivera, Vetiveria zizanoides, Graminae		Tonik
VIBURNUM PRUNIFOLIUM					Viburnum Prunifolium je biljna tvar, dobivena iz biljke Viburnum prunifolium, Caprifoliaceae		Njega kože
VIBURNUM PRUNIFOLIUM EXTRACT		<i>viburnum prunifolium</i>	84929-54-4	284-537-8	Viburnum Prunifolium Extract je ekstrakt kore i plodova biljke Viburnum prunifolium, Caprifoliaceae		Njega kože
VICIA FABA EXTRACT			89958-06-5	289-628-6	Vicia Faba Extract je ekstrakt sjemenja boba, Vicia faba, Leguminosae		Njega kože
VINCA MAJOR EXTRACT			90132-01-7	290-418-1	Vinca Major Extract je ekstrakt zeleni i listova velikog zimzelena, Vinca major, Apocynaceae		Njega kože
VINCA MINOR EXTRACT			84012-41-9	281-686-0	Vinca Minor Extract je ekstrakt zeleni i listova malog zimzelena, Vinca minor, Apocynaceae		Njega kože
VINYL ACETATE			108-05-4	203-545-4	Vinil acetat		Nastajanje filma
VINYL CAPROLACTAM/ PVP/DIMETHYLAMINOETHYL METHACRYLATE COPOLYMER			102972-64-5				Nastajanje filma/njega kože
VINYLDIMETHICONE							Podšavanje viskoznosti
VIOLA ODORATA EXTRACT			90147-36-7	290-427-0	Viola Odorata Extract je ekstrakt cvjetova i listova mirisne ljubice, Viola odorata, Violaceae		Tonik
VIOLA ODORATA OIL					Viola Odorata Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz cvjetova mirisne ljubice, Viola odorata, Violaceae		Tonik/prikriivanje

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
VIOLA TRICOLOR EXTRACT			84012-42-0	281-687-6	Viola Tricolor Extract je ekstrakt zeleni i cvjetova mačuhice, Viola tricolor, Violaceae		Sredstvo za omekšavanje/zaštita kože/ublažavanje
VIOLA YEDOENSIS EXTRACT					Viola Yedoensis Extract je ekstrakt biljke Viola yedoensis, Violaceae		Njega kože
VISCUM ALBUM					Viscum Album je biljna tvar, dobivena iz bijele imele, Viscum album, Loranthaceae		Ublažavanje
VISCUM ALBUM EXTRACT			84929-55-5	284-538-3	Viscum Album Extract je ekstrakt bobica bijele imele, Viscum album, Loranthaceae		Ublažavanje/njega kože
VISCUM ALBUM LEAF EXTRACT			84929-55-5	284-538-3	Viscum Album Leaf Extract je ekstrakt listova bijele imele, Viscum album, Loranthaceae		Ublažavanje
VITIS VINIFERA DISTILLATE			84929-27-1	284-511-6	Vitis Vinifera Distillate je vodena otopina mirisnih esencija plodova vinove loze, Vitis vinifera, Vitaceae		Tonik/prikrivanje
VITIS VINIFERA EXTRACT			84929-27-1	284-511-6	Vitis Vinifera Extract je ekstrakt plodova vinove loze, Vitis vinifera, Vitaceae		Njega kože
VITIS VINIFERA JUICE			84929-27-1	284-511-6	Vitis Vinifera Juice je tekućina, istisnuta iz svježeg mesa grožđa, Vitis vinifera, Vitaceae		Njega kože
VITIS VINIFERA LEAF EXTRACT			84929-27-1	284-511-6	Vitis Vinifera Leaf Extract je ekstrakt listova vinove loze, Vitis vinifera, Vitaceae		Njega kože
VITIS VINIFERA ROOT EXTRACT			84929-27-1	284-511-6	Vitis Vinifera Root Extract je ekstrakt korijenja vinove loze, Vitis vinifera, Vitaceae		Njega kože
VITIS VINIFERA SEED EXTRACT			84929-27-1	284-511-6	Vitis Vinifera Seed Extract je ekstrakt sjemenja vinove loze, Vitis vinifera, Vitaceae		Zaštita kože
VITIS VINIFERA SEED OIL			8024-22-4		Vitis Vinifera Seed Oil je nehlapljivo ulje, koje se prije svega sastoji od glicerida masnih kiselina, dobiveno stiskanjem sjemenja vinove loze (Vitis vinifera, Vitaceae)		Sredstvo za omekšavanje
VITREOSCILLA FERMENT EXTRACT					Vitreoscilla Ferment Extract je ekstrakt bakterijske kulture, dobivene iz vrste Vitreoscilla		Njega kože
WHEAT AMINO ACIDS					Aminokiseline pšenice		Zaštita kože/ublažavanje/njega kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
WHEAT GERM ACID			68938-32-9		Masne kiseline pšeničnih klica		Sredstvo za omekšavanje/njega kože/čišćenje
WHEAT GERM GLYCERIDES			68990-07-8		Gliceridi ulja pšeničnih klica, mono-, di- i tri-		Sredstvo za omekšavanje/njega kože/nadopunjavanje masnoće
WHEAT GERMAMIDE DEA			124046-39-5		Amidi pšeničnih klica, N,N-bis(2-hidroksietil)-		Površinski aktivna tvar/njega kože
WHEAT GERMAMIDO-PROPALKONIUM CHLORIDE			124046-09-9		Benzenmetanaminij, N,N-dimetil-N-(3-aminopropil)-, acil derivati N-pšeničnih klica, kloridi		Antistatik
WHEAT GERMAMIDO-PROPYL BETAINE					1-propanaminij, N-karboksimetil-N,N-dimetil-3-amino-, acil derivati N- pšeničnih klica, hidroksidi, unutrašnje soli		Površinski aktivna tvar/njega kože/regeneriranje kose/pojačavanje pjenjenja
WHEAT GERMAMIDO-PROPYL DIMETHYLAMINE					Amidi pšeničnih klica, N-(3-dimetilaminopropil)-		Površinski aktivna tvar
WHEAT GERMAMIDO-PROPYL DIMETHYLAMINE LACTATE					Amidi pšeničnih klica, N-(3-dimetilaminopropil)-, 2-hidroksiopropanoati		Površinski aktivna tvar
WHEAT GERMAMIDO-PROPYL EPOXYPROPYLDIMONIUM CHLORIDE					Propanaminij, N,N-dimetil-N-oksiranilmetil-3-amino-, acil derivati N-pšeničnih klica, kloridi		Antistatik
WHEAT GERMAMIDO-PROPYLAMINE OXIDE					Amidi pšeničnih klica, N-(3-dimetilaminopropil)-N-oksidi		Antistatik/površinski aktivna tvar
WHEAT GERMAMIDO-PROPYLDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN							Antistatik
WHEATGERMAMIDO-PROPYL DIMETHYLAMINE HYDROLYZED COLLAGEN							Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
WHEATGERMAMIDO-PROPYL DIMETHYLAMINE HYDROLYZED WHEAT PROTEIN							Antistatik/njega kože/regeneriranje kose

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
WHEATGERMAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE					1-propanaminij, N-etil-N,N-dimetil-3-amino-, acil derivati N- pšeničnih klica, etil sulfati		Antistatik/regeneriranje kose
WISTERIA SINENSIS EXTRACT			91845-57-7	295-231-9	Wisteria Sinensis Extract je ekstrakt glicinije, Wisteria sinensis, Leguminosae		Njega kože
XANTHAN GUM		<i>gummi xanthanum</i>	11138-66-2	234-394-2	Ksantan guma		Veživanje/stabiliziranje emulzije/podešavanje viskoznosti/stvaranje gela
XANTHINE			69-89-6	200-718-6	Purin-2(3H), 6(H)-dion		Njega kože
XIMENIA AMERICANA OIL			95193-67-2	305-880-2	Ximena Americana Oil je rafinirano nehlapljivo ulje, dobiveno iz sjemenja biljke Ximena americana, Olacaceae		Sredstvo za omekšavanje
XYLENE			1330-20-7	215-535-7	Ksilen		Otapalo
XYLENE SULFONIC ACID			25321-41-9	246-839-8	Ksilensulfonska kiselina		Površinski aktivna tvar/hidrotropno sredstvo
XYLITOL			87-99-0	201-788-0	Ksilitol		Ovlaživač/njega kože
XYLOSE			58-86-6	200-400-7	D-ksiloza		Ovlaživač
YEAST BETAGLUCAN					Glukani, beta-, kvasci		Zaštita kože
YEAST PALMITATE			227200-19-3		Saccharomyces cerevisiae, reakcijski produkti s palmitoil kloridom		Njega kože
YEAST POLYSACCHARIDES							Zaštita kože
YOGURT			2246366	310-127-6	Prirodne tvari, pripravci od mlijeka, jogurt		Regeneriranje kose/zaštita kože
YOGURT FILTRATE				310-127-6	Prirodne tvari, jogurt, filtriran		Zaštita kože/regeneriranje kose
YUCCA ALOIFOLIA EXTRACT			223748-88-7		Yucca Aloifolia Extract je ekstrakt listova i korijenja biljke drvo života, Yucca aloifolia, Liliaceae		Zaštita kože
YUCCA BREVIFOLIA			91722-59-7	294-459-6	Yucca Brevifolia je biljna tvar, dobivena iz juke, Yucca brevifolia, Liliaceae		Zaštita kože
YUCCA GLAUCA EXTRACT			223749-02-8		Yucca Glauca Extract je ekstrakt korijena juke, Yucca glauca, Liliaceae		Zaštita kože

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
YUCCA SCHIDIGERA EXTRACT			223749-05-1		Yucca Schidigera Extract je ekstrakt listova i korijenja juke, Yucca schidigera, Liliaceae		Zaštita kože
YUCCA VERA EXTRACT			90147-57-2	290-449-0	Yucca Vera Extract je ekstrakt listova i korijenja juke, Yucca vera, Agavaceae		Njega kože
ZANTHOXYLUM ALATUM EXTRACT			91770-90-0	294-877-9	Zanthoxylum Alatum Extract je ekstrakt plodova biljke Zanthoxylum alatum, Rutaceae		Njega kože
ZANTHOXYLUM AMERICANUM EXTRACT					Zanthoxylum Americanum Extract je ekstrakt kore biljke Zanthoxylum americanum, Rutaceae		Njega kože
ZANTHOXYLUM PIPERITUM EXTRACT			97404-53-0	306-820-8	Zanthoxylum Piperitum Extract je ekstrakt plodova biljke Zanthoxylum piperitum, Rutaceae		Njega kože
ZEA MAYS COB MEAL					Zea Mays Cob Meal je mljeveni prah, dobiven od klipova kukuruza, Zea mays, Gramineae		Vezivanje
ZEA MAYS COB POWDER					Zea Mays Cob Powder je prah, dobiven od klipova kukuruza, Zea mays, Gramineae		Vezivanje/abraziv
ZEA MAYS EXTRACT			84696-06-0		Zea Mays Extract je ekstrakt zrnja kukuruza, Zea mays, Gramineae		Vezivanje/sredstvo za omekšavanje/ublažavanje
ZEA MAYS FLOUR			68525-86-0	271-199-1	Zea Mays Flour su mljevene i rafinirane tvari, dobivene iz zrnja kukuruza (Zea mays, Gramineae)		Abraziv/vezivanje
ZEA MAYS GERM EXTRACT			84696-06-0		Zea Mays Germ Extract je ekstrakt klica kukuruza, Zea mays, Graminae		Njega kože
ZEA MAYS GERM OIL					Zea Mays Germ Oil je rafinirano nehlapljivo ulje, dobiveno iz klica kukuruza, Zea mays, Gramineae		Sredstvo za omekšavanje
ZEA MAYS GLUTEN PROTEIN					Zea Mays Gluten Protein je bjelančevina, dobivena iz škrobnog endosperma kukuruza, Zea mays, Gramineae		Ovlaživač/vezivanje/sredstvo za omekšavanje/njega kože
ZEA MAYS MEAL					Zea Mays Meal je grubo brašno, dobiveno mljevenjem zrnja kukuruza, Zea mays, Gramineae		Vezivanje
ZEA MAYS OIL			8001-30-7	232-281-2	Zea Mays Oil je rafinirano nehlapljivo ulje, dobiveno mokrim mljevenjem kukuruza, Zea mays, Gramineae. Sastoji se prije svega od glicerida linoleinske, oleinske, palmitinske i stearinske masne kiseline.		Antistatik/sredstvo za omekšavanje/otapalo

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ZEA MAYS OIL UNSAPONIFIABLES			66587-54-0	266-416-1	Zea Mays Oil Unsaponifiables je frakcija kukuruznog (Zea mays, Gramineae) ulja, koja se nije pretvorila u sapun tijekom procesa saponifikacije		Sredstvo za omekšavanje/njega kože
ZEA MAYS SILK EXTRACT			84696-06-0		Zea Mays Silk Extract je ekstrakt stigme (vrška tučka) kukuruza, Zea mays, Gramineae		Njega kože
ZEA MAYS STARCH	starch	maydis amyllum	9005-25-8	232-679-6	Zea Mays Starch je visokopolimeran ugljikovodik, dobiven iz oljuštenih sjemenki kukuruza, Zea mays, Gramineae		Apsorbens/podešavanje viskoznosti/sredstvo protiv zgrudavanja
ZEIN			9010-66-6	232-722-9	Zeini. Bjelančevine, koje dobivamo iz Zea mays, Gramineae. Pripada prolaminskom razredu i sadrži 17 aminokiselina.		Njega kože/regeneriranje kose
ZEOLITE			1318-02-1	215-283-8	Zeoliti. Kristalinični aluminosilikati, sastavljeni od silicijevog dioksida (SiO ₂) i aluminijevog oksida (Al ₂ O ₃) u različitim omjerima i kovinskih oksida. Dobivaju se hidrotermičkim postupkom iz čvrstog aluminosilikata ili gela, dobivenog reakcijom natrijevog hidroksida, hidratiziranog aluminijevog oksida i natrijevog silikata. Prvotno dobiveni proizvod ili analog koji se pojavljuje u prirodi može se podvrgnuti djelomičnoj ionskoj izmjeni kako bi se uključili drugi kationi. Specifični zeoliti se identificiraju zapisom, koji označuje kristalnu strukturu i prevladavajući kation, npr. KA, CaX, NaY.		Apsorbens/povećanje volumena/sredstvo protiv zgrudavanja
ZINC ACETATE	zinc acetate		557-34-6	209-170-2	Cinkov di(acetat)	III/1,24	Antimikrobno sredstvo
ZINC ACETYLMETHIONATE			102868-96-2		Metionin, N-acetil, cinkova sol		Njega kože
ZINC ASPARTATE			36393-20-1	253-012-5	Dihidrogen bis[L-aspartato(2-)-N, O1]cink(2-)	III/1,24	Njega kože
ZINC BORATE			1332-07-6	215-566-6	Borna kiselina, cinkova sol	III/1,1a	Antimikrobno sredstvo
ZINC BOROSILICATE					Staklo, borosilikatno, amorfnu tvar neodređenog sastava, koja nastaje pri taljenju silicijevog dioksida u prisutnosti značajnih koncentracija borovog oksida, natrijevog oksida i cinkovog oksida		Povećanje volumena
ZINC CARBONATE			3486-35-9	222-477-6	Cinkov karbonat (CI 77950)		Postizanje neprozirnosti
ZINC CHLORIDE	zinc chloride	zinci chloridum	7646-85-7	231-592-0	Cinkov klorid	III/1,24	Njega usne šupljine/ublažavanje
ZINC CITRATE			546-46-3	208-901-2	Tricinkov dicitrat	III/1,24	Njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ZINC DIBUTYLDITHIO-CARBAMATE			136-23-2	205-232-8	Cinkov bis(dibutilditiokarbamat)	III/1,24	Antimikrobno sredstvo/antio-ksidans
ZINC DNA							Njega kože
ZINC FORMALDEHYDE SULFOXYLATE			24887-06-7	246-515-6	Cinkov bis(hidroksimetansulfinat)		Reduciranje
ZINC GLUCOHEPTONATE			12565-63-8		Cink, bis [(2.xi.)-D-glukoheptonato]-	III/1,24	Njega kože
ZINC GLUCONATE	zinc gluconate		937979	224-736-9	Bis(D-glukonato-O1,O2)cink	III/1,24	Dezodorans/njega kože
ZINC GLUTAMATE			34992-53-5/ 14269-55-7	252-309-7	Dihidrogen bis[L-glutamato(2-)-N, O1]cink(2-)	III/1,24	Dezodorans/njega kože
ZINC HYDROLYZED COLLAGEN							Antistatik/njega kože/regeneriranje kose
ZINC LACTATE			16039-53-5	240-178-9	Cinkov dilaktat		Dezodorans
ZINC LAURATE			201624	219-518-5	Cinkov dilaurat		Postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti/sredstvo protiv zgrudavanja
ZINC MYRISTATE			16260-27-8	240-369-7	Cinkov dimiristat		Postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti/sredstvo protiv zgrudavanja
ZINC NEODECANOATE			27253-29-8	248-370-4	Cinkov neodekanoat		Postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti/sredstvo protiv zgrudavanja
ZINC OXIDE	zinc oxide	<i>zinci oxidum</i>	1314-13-2	215-222-5	Cinkov oksid (CI 77947)	IV/1	Povećanje volumena/sredstvo za apsorpciju UV-zračenja/zaštita kože
ZINC PALMITATE			4991-47-3	225-652-5	Cinkov dipalmitat		Dezodorans
ZINC PCA					Prolin, 5-okso-, cinkova sol	III/1,24	Ovlaživač/njega kože
ZINC PENTADECENE TRICARBOXYLATE					5-tetradecen dikiselina, 3-karboksi-, cinkova sol (1:1)	III/1,24	Površinski aktivna tvar/njega kože/sredstvo protiv zgrudavanja
ZINC PEROXIDE	zinc peroxide		1314-22-3	215-226-7	Cinkov peroksid	III/1,12	Oksidiranje
ZINC PHENOLSULFONATE	zinc phenolsulfonate		127-82-2	204-867-8	Cinkov bis(4-hidroksibenzensulfonat)	III/1,25	Antimikrobno sredstvo/dezodorans/sredstvo za zatezanje
ZINC PYRITHIONE	pyrithione zinc		13463-41-7	236-671-3	Pirition cink	VI/1,8	Konzervans/antiseboreik

INCI ime	INN ime	Ph. Eur. ime	CAS broj	EINECS/ELINCS broj	Kemijsko ime/IUPAC ime	Ograničenje	Funkcija
ZINC RICINOLEATE			13040-19-2	235-911-4	Cinkov diricinoleat		Dezodorans/postizanje neprozirnosti/sredstvo protiv zgrudavanja
ZINC ROSINATE			9010-69-9	232-723-4	Smolne kiseline i kiseline kolofonija, cinkove soli		Postizanje neprozirnosti/podešavanje viskoznosti/sredstvo protiv zgrudavanja
ZINC STEARATE	zinc stearate	<i>zinci stearas</i>	557-05-1	209-151-9	Cinkov distearat	IV/1	Kozmetičko bojilo/sredstvo protiv zgrudavanja
ZINC SULFATE	zinc sulfate	<i>zinci sulfas</i>	7733-02-0/ 7446-19-7	231-793-3	Cinkov sulfat	III/1,24	Antimikrobno sredstvo/njega usne šupljine/sredstvo protiv zubnih naslaga/sredstvo protiv zgrudavanja
ZINC SULFIDE			1314-98-3	215-251-3	Cinkov sulfid	III/1,24	Depilator
ZINC UNDECYLENATE	zinc undecylenate	<i>zinci undecylenas</i>	557-08-4/ 30773-48-9	209-155-0	Cinkov diundec-10-enoat		Antimikrobno sredstvo/postizanje neprozirnosti
ZINC YEAST DERIVATIVE					Kvasac, cinkov kompleks	III/1,24	Njega kože
ZINGIBER OFFICINALE EXTRACT			84696-15-1	283-634-2	Zingiber Officinalis Extract je ekstrakt korijenja đumbira, Zingiber officinalis, Zingiberaceae		Tonik
ZINGIBER OFFICINALE OIL			2230756		Zingiber Officinale Oil je hlapljivo ulje, dobiveno iz posušenih podanaka đumbira, Zingiber officinale, Zingiberaceae		Tonik/prikrivanje
ZIZYPHUS JOAZEIRO EXTRACT			223749-07-3		Zizyphus Joazeiro Extract je ekstrakt kore stabla drveta Zizyphus joazeiro, Rhamnaceae		Njega kože
ZIZYPHUS JUJUBA EXTRACT			90045-99-1	289-966-4	Zizyphus Jujuba Extract je ekstrakt plodova žižule (kineske datulje), Zizyphus jujuba, Rhamnaceae		Njega kože
ZIZYPHUS SPINA CHRISTI					Zizyphus Spina Christi su posušeni zdrobljeni listovi jujube, Zizyphus spina christi, Rhamnaceae		Njega kože"

- (2) Dio pod naslovom „Konvencije o nomenklaturi” i dio pod naslovom „Kratice” zamjenjuje se sljedećim:

„KONVENCIJE O NOMENKLATURI

Ustaljena pravila korištena za određivanje INCI imena su sljedeća:

1. INCI imena su oblikovana tako da se što je manje moguće koriste interpunkcija i pisanje velikim slovima da se olakša uporaba i radi jasnoće.
2. Nastojalo se uporabiti najkraće ime koje je u skladu s ovim pravilima gdje god je bila usvojena nova nomenklatura.
3. Gdje god je to moguće rabe se jednostavna kemijska imena.
4. Gdje god je prikladno rabe se priznate kemijske kratice. Lista kratica koje se rabe u popisu nalazi se u odjeljku ‚Kratice’.
5. Gdje je to u skladu s drugim sustavima, zadržani su tradicionalni korijeni kao spojeni oblici (vidjeti pravilo 17.).
6. Gdje je to prikladno, za pojednostavnjenje nomenklature rodova kompleksnih sastojaka rabe se kratice (vidjeti popis u odjeljku ‚Kratice’).
7. Gdje god je to moguće, spojevi koji su povezani ili slični materijalima opisanima u priznatim izvorima imenuju se po analogiji s popisom imena.
8. Derivati s jednim supstituentom obično nemaju prefiks ‚mono’. Ta se oznaka rabi samo kada je potrebno izbjeći dvojbu. Ako u imenu nema odgovarajućeg prefiksa, podrazumijeva se ‚mono’, npr. Glyceryl stearate (gliceril stearat).
9. Oznaka ‚Glyceride’ (glicerid) koristi se kako bi se opisao monoglicerid. Smjese mono-, di- i triglicerida iskazuju se kao ‚Glycerides’ (gliceridi). Trigliceridi se imenuju po posebnoj nomenklaturi, npr. Tristearin (tristearin).
10. Višestruka supstitucija rutinski se opisuje odgovarajućim prefiksom, kao što je ‚di-’, ‚tri-’ ili ‚tetra-’, npr. Glyceryl distearate (gliceril distearat).
11. Imena sastojaka koji nisu boje, a sadrže konačne brojeve općenito su spojena crticom. Derivati crticom spojenih materijala zadržavaju izvornu spojnicu, npr. Laureth-3 (lauret-3), Laureth-3 phosphate (lauret-3 fosfat).
12. Hidratacijska stanja obično nisu iskazana.
13. Alkilne skupine ravnog lanca opisuju se njihovim zajedničkim korijenskim imenima (vidjeti pravilo 17.).
14. Materijali koji sadrže smjese frakcija s jednakim brojem ugljikovih atoma u lancu imenuju se odgovarajućim zajedničkim izrazom za mast od koje se odvođe, npr. Cetearyl alcohol (cetearyl alkohol) (C16 i C18). Materijali koji sadrže smjese frakcija s parnim i neparnim brojem ugljikovih atoma u lancu imenuju se po drugoj nomenklaturi npr. C12-C15 alcohols (alkoholi) (C12, C13, C14 i C15).
15. Alkilne skupine razgranatog lanca obično se opisuju prefiksom ‚iso’ (izo), iza kojeg slijedi zajedničko korijensko ime usporedive skupine ravnog lanca (npr. Isostearyl alcohol = izostearil alkohol, Isocetyl alcohol = izocetil alkohol) – vidjeti također pravilo 17. Glavna iznimka od toga pravila je nomenklatura za 2-alkile Guebert alkohola. Oni se imenuju prema standardnim kemijskim pravilima (npr. Ethylhexanol = etilheksanol, Octyldodecanol = oktildodekanol, Decyltetradecanol = deciltetradekanol). Prema tome se imenuju i derivati (npr. Ethylhexyl myristate = etilheksil miristat, Cetyl ethylhexanoate = cetil etilheksanoat, Diethylhexylamine = dietilheksilamin, Triethylhexanoin = trietilheksanoin, Butyloctanoic acid = butiloktanska kiselina).

16. Sljedeća tablica pojašnjava nomenklaturu derivata kapronske, kaprilne i kaprinske kiseline.

Duljina lanca	Korijen	Kiselina	Ester	Acil	Alkil	Amfo
C6	kapro	kapronska	kaproat	kaprooil	kaproil	kaproo
C8	kapril	kaprilska	kaprilat	kapriloil	kaprilil	kaprilo
C10	kapr	kaprinska	kaprat	kaproil	kapril	kapro

17. Sljedeća tablica opisuje nomenklaturu koja se primjenjuje za kiseline i alkohole ravnog lanca. Za kiseline i alkohole s razgrananim lancem rabe se imena nabrojana u ovoj tablici, ali se ispred tog imena stavlja izraz 'iso' (izo) (npr. Isostearic acid = izostearinska kiselina). Guebert alkoholi označeni su posebnim imenima (npr. Octyldodecanol = oktildodekanol). (Vidjeti također pravilo 15.)

	Kiselina	Alkohol
<i>Zasićeni:</i>		
C6	kapronska	heksil
C7	heptanska	heptil
C8	kaprilna	kaprilil
C9	pelargonska	nonil
C10	kaprinska	decil
C11	undekanska	undecil
C12	laurinska	lauril
C13	tridekanska	tridecil
C14	miristinska	miristil
C15	pentadekanska	pentadecil
C16	palmitinska	cetil
C17	margarinska	heptadecil
C18	stearinska	stearil
C20	arahidinska	arahidil
C22	behenilna	behenil
<i>Nezasićeni:</i>		
C11	undecilenska	undecilenil
C16	palmitoleinska	palmitoleil
C18	oleinska	oleil
C18	linoleinska	linoleil
C18	linolenska	linolenil
C20	arahidonska	arahidonil
C22	cetoleinska	cetoleil
C22	erucinska	erucil

18. Nomenklatura sastojaka koji su smjese sličnih materijala (npr. masnih kiselina, masnih alkohola) ustanovljena je na temelju kemijskog identiteta sirovina u dobavnom stanju. Smjese koje su odraz izvorne raspodjele sastojaka s obzirom na svoje prirodno podrijetlo (npr. kokosov orah) imenuju se po korijenu toga podrijetla (npr. coconut alcohol = alkohol kokosovog oraha). Ako je izvorna, prirodna raspodjela u smjesi znatno izmijenjena, smjesa se imenuje prema sastojku koji prevladava u smjesi.

19. Imena derivata lanolina obično sadrže korijen 'lan', npr. Laneth-60 (lanet-60).

20. Zbog raširene uporabe tih imena, alkanolamidi se imenuju po ishodišnom alkil amidu i odgovarajućoj kratlici za uporabljeni amin, npr. Cocamide MEA (kokamid MEA).
21. Izraz dimethyl (dimetil) se ispušta i presumira u svim imenima alkil dimetil amin oksida (npr. Stearamine oxide = stearamin oksid). Tercijarni amin oksidi s različitim supstitucijskim skupinama imenuju se u cijelosti (npr. Dihydrxyethyl stearamine oxide = dihidroksietil stearamin oksid).
22. Kvaterner amonijeve soli imaju u korijenu kationa obično sufiks '-ium' (-jev). Izraz 'monium' (monijev) opisuje kvaterni dušikov atom s jednom supstituiranom metil skupinom; 'dimonium' (dimonijev) opisuje kvaterni dušikov atom s dvjema supstituiranim metil skupinama; 'trimonium' (trimonijev) opisuje kvaterni dušikov atom s trima supstituiranim skupinama.
23. Izrazi quaternium/polyquaternium (kvaternijev/polikvaternijev) rabe se kako bi se opisale kompleksne kvaterner amonijeve soli koje nemaju zajedničko ime ili se ne mogu imenovati po analogiji s utvrđenim imenima (npr. Quaternium-82 = kvaternijev-82, Polyquaternium-20 = polikvaternijev-20).
24. Izraz 'ampho' (amfo) se uporabio kao izraz za kombiniranje u nomenklaturi za amfoterne površinski aktivne tvari izvedene od imidazolinskih intermedijera. Taj se izraz kombinira s odgovarajućim korijenskim imenima za razvrstavanje supstituenata u skupine pri imenovanju tih spojeva (npr. Sodium Cocoamphoacetate = natrijev kokoamfoacetat).
25. Za označavanje alkilnih dijelova alkil imidazolinovih spojeva rabe se izrazi sa zajedničkim korijenom za masnoće (npr. Lauryl Hydroxyethyl Imidazoline = lauril hidroksietil imidazolin), pa makar i tijekom proizvodnje materijala jedan ugljikov atom masnog radikala postane član heterocikličkog prstena.
26. Biološke tvari se imenuju specifičnim izrazima (npr. Hyaluronic Acid = hijaluronska kiselina, Hydrogenated Menhaden Oil = hidrogenirano menhadeno ulje) kada je tvar bila izolirana, pročišćena i kemijski karakterizirana. Alternativna nomenklatura za biološke tvari rabi se za imenovanje tvari s obzirom na stupanj njezine prerade. Oni mogu imati INCI imena zasnovana na: (a) latinskom imenu roda, ili (b) ponajprije na imenima iz farmakopeja, iza kojih, po potrebi, slijedi uporabljeni dio i po potrebi vrsta pripravka (npr. extract = ekstrakt, oil = ulje, powder = prašak, itd.). Za sastojke koji su izvedeni od sisavaca, INCI imena se obično (c) temelje na engleskom imenu uporabljenog dijela (npr. connective tissue = vezivno tkivo, spleen = slezena, stomach = želudac, itd.) ako je potrebno te na vrsti pripravka (npr. extract = ekstrakt, oil = ulje), ako je potrebno.
- Primjeri INCI imena za biološke tvari su (a) Brevoortia Oil; (b) Faex Extract; (c) Connective Tissue Extract.
27. Kozmetička bojila imaju INCI imena u skladu s nomenklaturom koja se rabi u Prilogu IV. Direktivi 76/768/EEZ.
28. Sastojci bojila za kosu imenuju se u skladu s kemijskom strukturom. Ako su kemijska imena vrlo složena, rabi se kombinacija bojila i broja, a prethode joj slova 'HC'.
29. Denaturirani alkoholi se označuju INCI imenom 'Alcohol denat.' (alkohol denat.). Alcohol denat. (alkohol denat.) je etilni alkohol koji je denaturiran s jednom ili više tvari za denaturiranje u skladu s nacionalnim zakonodavstvom svake od država članica Zajednice.
30. Tvari koje se dobiju iz biljaka imenuju se kao botaničke. Općenito, ti sastojci nisu kemijski promijenjeni i obuhvaćaju sastojke dobivene iz biljaka poput ekstrakata, sokova, voda, destilata, prašaka, ulja, nesaponificirane frakcije itd. One imaju INCI imena koja se zasnivaju na međunarodnoj nomenklaturi rodova i vrsta po Linnéu, iza kojih slijedi dio biljke ako je potrebno ili se primjenjuje (npr. leaf = list, fruit = voće, bark = kora drveta itd.) i vrsta pripravka (npr. extract = ekstrakt, oil = ulje, powder = prašak itd.). Kemijski derivati botaničkih tvari imenuju se prema pravilima nomenklature za kemikalije (npr. Cocoglycerides = kokogliceridi, Hydrogenated Castor Oil = hidrogenirano ricinusovo ulje, Hydrogenated Palm Acid = hidrogenirana palma kiselina, Olive Acid = maslinova kiselina, Palm Alcohol = palmin alkohol, Soyamide DEA = sojamid DEA, Sulfated Olive Oil = sulfurirano maslinovo ulje itd.).

Za određivanje imena biljnih sastojaka po Linnéu rabe se sljedeći izvori: (a) Glavni izvor je Penso, G., *Index Plantarum Medicinalium Totius Mundi Eorumque Synonymorum*, O.E.M.F. Milano (1983-ISBN N° 88-7076-027-8; (b) Ako rod ili vrsta nisu navedeni u citiranom tekstu (a), mogu se rabiti sljedeći različiti sekundarni izvori,

nabrojani po važnosti: 1. Steinmetz, E.F., *Codex vegetabilis*, Amsterdam (1957); 2. Hoppe, H.A., *Drogenkunde*, 8th Edition, Walter de Gruyter, Berlin, Volume 1 (1957- ISBN N° 3-11-00-8), Volume 2 (1997-ISBN 3-11-006660-2); 3. Mabberley, D.J., *The Plant Book-A portable dictionary of higher plants*, Cambridge 1992-ISBN N° 0-521-34060-8; 4. Hoppe H.A., Levring T., Tnaka Y., *Marine Algae in Pharmaceutical Science*, Walter de Gruyter, Berlin, New York, 1979.

31. Kombinacije imena i broja rabe se kao INCI imena za kozmetičke sastojke samo ako je zbog složenosti i/ili sličnosti sastojaka uporaba bilo koje druge nomenklature neprikladna. U svim slučajevima u kojima su uporabljeni proizvoljni brojevi, tim brojevima prethode imena koja upućuju na strukturu ili sastav tvari. Svaka kombinacija imena i broja predstavlja specifični sastojak koji je naveden u popisu. Uporabile su se sljedeće serije kombinacija imena i broja:
- (a) benzofenon

Taj se izraz rabi za sve derivate benzofenona (npr. Benzophenone-2 = benzofenon-2).
 - (b) HC boja

Vidjeti pravilo 28.
 - (c) kvaternijev/polikvaternijev

Vidjeti pravilo 23.
 - (d) hidrofluorougljik/hidroklorofluorougljik

Ti se izrazi rabe za hidrohaleugljikove aerosolne potisne plinove (npr. Hydrofluorocarbon 152a = hidrof-
luorougljik 152a, Hydrochlorofluorocarbon 142b = hidroklorofluorougljik 142b).
 - (e) polisilikoni

Taj se izraz rabi kako bi se opisali složeni silikonski polimeri koji se ne mogu imenovati zajedničkim imenima ili utvrđenim konvencijama za silikone (npr. Polysilicone-1 = polisilikon-1).
 - (f) poliakrilat-

Vidjeti pravilo 49.
 - (g) poliester-

Vidjeti pravilo 49.
 - (h) polieter-

Vidjeti pravilo 49.
 - (i) poliuretan-

Vidjeti pravilo 49.
32. Tržišne sirovine su često sa svrhom smišljene smjese od nekoliko sastojaka. Te se smjese ne pojavljuju kao takve, nego se moraju identificirati nabranjenjem pojedinačnih sastojaka (npr. Kathon CG: Aqua = voda, Chloromethylisothiazolinone = klorometilzotiazolinon, Methylisothiazolinone = metilzotiazolinon, Magnesium chloride = magnezijev klorid, Magnesium nitrate = magnezijev nitrat).
33. INCI imena za ekstrakte predstavljaju samo 'ekstrahiranu tvar' i ne uključuju podatke o otapalima za ekstrakciju i/ili drugim razrjeđivačima koje mogu sadržavati te tvari.
34. Otapala i/ili razrjeđivači koji se nalaze u tržišno dostupnim sirovinama kao što su površinski aktivne tvari, polimeri i smole nisu dio INCI imena.
35. Polyethylene glycol (polietilenglikol) (polyoxy-1, 2-ethanediyl = polioksi-1, 2-etandil) je skraćen na akronim 'PEG'.

Homopolimeri polietilenglikola imenuju se s PEG-X, gdje je X poprečni broj monomernih jedinica etilen oksida, npr. PEG-10.

Etoksilirani alkoholi se imenuju tako da se konvencionalnom korijenu imena alkohola doda nastavak ‚eth‘ (et) za kojim slijedi poprečni broj monomernih jedinica etilen oksida, npr. Laureth-10 (lauret-10).

Esteri homopolimera polietilen glikola imenuju se kao PEG derivati, npr. PEG-10 stearate (PEG-10 stearat).

Sukladno tome imenuju se i druge etoksilirane tvari, npr. PEG-6 cocamide (PEG-6 kokamid).

Kako su u općoj uporabi i imena koja se temelje na približnoj relativnoj molekularnoj masi polimera etilen oksida, sljedeća tablica omogućuje laku konverziju iz jednoga sustava u drugi.

Približna relativna molekulska masa	Poprečni broj monomernih jedinica
100	2
200	4
300	6
400	8
450	9
500	10
600	12
1 000	20
1 540	32
1 800	36
2 000	40
3 000	60
4 000	75
6 000	150
8 000	180

36. Polypropylene glycol (polipropilen glikol) (polyoxy-1, 2-propanediyl = polioksi-1, 2-propandiil) skraćuje se na akronim ‚PPG‘.

Homopolimeri propilen glikola imenuju se kao PPG-X, gdje je X poprečni broj monomernih jedinica propilen oksida, npr. PPG-10.

Esteri i eteri homopolimera propilen glikola imenuju se kao PPG derivati, npr. PPG-10 stearate (PEG-10 stearat), PPG-10 lauryl ether (PPG lauril eter).

U skladu s time imenuju se i druge propoksilirane tvari.

37. PEG i PPG polimeri ili njihovi derivati, u kojima je jedna od završnih primarnih alkoholnih skupina (-CH₂OH) oksidirana u karboksilnu kiselinu (-COOH), imenuju se tako da se imenu izvornog polimera doda izraz ‚carboxylic acid‘ (karboksilna kiselina) ili ‚carboxylate‘ (karboksilat), npr. PEG-10 carboxylic acid (PEG-10 karboksilna kiselina), Coceth-7 carboxylic acid (koket-7 karboksilna kiselina), Ammonium laureth-8 carboxylate (amonijev lauret-8 karboksilat).
38. Izraz ‚Pareth‘ (paret) primjenjuje se na etoksilirane parafinske alkohole koji sadrže frakcije i s jednakim i s neparnim brojem ugljikovih atoma u lancu.
39. Izraz ‚Acrylates‘ (akrilati) rabi se kako bi se za opisali linearni, neumreženi kopolimeri koji sadrže kombinacije akrilne kiseline, metakrilne kiseline i njihovih metil, etil, propil ili butil estera. Slično, izraz ‚Crotonate(s)‘ (krotonat(i)) rabi se kako bi se opisivali kopolimeri koji sadrže kombinacije krotonske kiseline i njezinih metil, etil, propil ili butil estera.

40. Ime ‚Carbomer‘ (karbomer) rabi se kako bi se opisali umreženi homopolimeri akrilne kiseline velike relativne molekulske mase. Umreženo sredstvo(-a) je(su) navedeno(-a) u upisnoj definiciji sastojka. (Vidjeti također pravilo 41.)
41. Izraz ‚cross-polymer‘ (umreženi polimer) rabi se kako bi se opisali umreženi polimeri koji nisu karbomeri. (Vidjeti također pravilo 40.)
42. Izraz ‚Poloxamer‘ (poloksamer) označuje simetrični blok kopolimer koji je nastao etoksilacijom polipropilen glikola. Tvari različitog stupnja polimerizacije dodatno određuje brojčana oznaka (kod) koja se izvodi iz relativne molekulske mase polimera.
43. Izraz ‚Meroxapol‘ (meroksapol) označuje simetrični blok kopolimer koji nastaje propoksilacijom polietilen glikola. Tvari različitog stupnja polimerizacije dodatno određuje brojčana oznaka (kod) koja se izvodi iz relativne molekulske mase polimera.
44. Izraz ‚Poloxamine‘ označuje simetrični blok kopolimer koji nastaje uzastopnom propoksilacijom i zatim etoksilacijom etilen diamina. Tvari različitog stupnja polimerizacije dodatno određuje brojčana oznaka (kod) koja se izvodi iz relativne molekulske mase polimera.
45. Kopolimeri etilen glikola i propilen glikola koji ne tvore simetrične blok kopolimere imenuju se kao PEG/PPG-X/Y derivati, gdje su X i Y prosječni broj monomernih jedinki etilen oksida odnosno propilen oksida.
46. Izraz ‚Alkoxyno-n‘ (alkoksino-n) označuje etoksilirani alkil fenol, gdje je n poprečni broj jedinki etilen oksida.

Ako je ime:	alkil je:
oktoksinol	tetrametilbutil
nonoksinol	nonil
dodoksinol	dodecil
pentadoksinol	pentadecil

47. Biotehnološki materijali su tvari koje se dobivaju djelovanjem mikroorganizama, kao što su bakterije ili kvasci, na podlogu, kako bi se materijali proizveli fermentacijom, metabolički, hidrolizom ili drugim postupcima. U postupku se mogu rabiti hranjive tvari ili drugi materijali kao što su enzimi. Dobiveni proizvod imenuje se kao ‚culture‘ (kultura) ili ‚ferment‘ (ferment). Kako bi se dobio konačni proizvod, ferment se može dalje obrađivati ekstrakcijom, filtracijom i/ili drugim postupcima.

Konvencije prema kojima se određuju INCI imena biotehnoloških materijala jesu sljedeće:

- (a) Ako konačni proizvod dobiven iz danog ‚fermenta‘ ili ‚kulture‘ ima općenito ili uobičajeno ime, to se ime smije uporabiti, npr. Jogurt (jogurt), Gellan Gum (gelan guma) ili Xanthan Gum (ksantan guma).
- (b) Ako konačni proizvod nema općenito ili uobičajeno ime, imenovat će se rodom mikroorganizma iza kojeg slijedi kosa crta i ime podloge (ako je prikladno) te riječ ‚ferment‘. Podloge se označuju njihovim općim, uobičajenim ili drugim tehničkim imenom, npr. Lactococcus/Carrot Ferment (Lactococcus/mrkva ferment). U nekim slučajevima, kada bi oznaka isključivo roda mogla zavarati pa je potrebno zbog jasnoće navesti i vrstu, smije se uporabiti uz ime roda i ime vrste, npr. Candida bombicola Ferment.
- (c) Ako su izabrani sastojci fermenta u znatnoj mjeri izolirani i pročišćeni i ako je priložen analitički dokaz, smije se uporabiti ime jednog ili više sastojaka, npr. Glycosphingolipids (glikosfingolipidi), Beta-Glucan (beta-glukan) ili Dextran (dekstran).
48. Izraz ‚Ceramide‘ (ceramid), kao dio INCI imena, dodijelit će se skupinama i strukturama prirodnih masti dobivenih iz kože, kako su opisali Wertz P.W., Long S.A., Strauss J.M. i Downing D.T. u *The composition of ceramides from human stratum corneum and from comedones*, The Journal of Investigative Dermatology, 84, 410-412 (1985).

Sintetičkoj N-aciliranoj sfingoidnoj bazi, koja je identična bilo kojem od mnogih sastojaka prirodnih ceramida koje je opisao Wertz, dodjeljuje se INCI ime uporabom izraza *ceramide* (ceramid), iza kojeg slijedi broj (npr. Ceramide 3 = ceramid-3) ili broj i rimski broj (npr. Ceramide 6II = ceramid 6II). Izraz *ceramide* (ceramid) dodjeljuje se kao dio INCI imena samo sintetičkoj N-aciliranoj sfingoidnoj bazi koja, kao prevladavajući sastojak, sadrži eritro izomer najmanje jednog od mnogih prirodnih ceramida koje je opisao Wertz. Prevladavajući sastojak je onaj čija je koncentracija u smjesi najveća, u usporedbi s ostalim sintetičkim materijalima slične strukture i srodnog sastava u smjesi.

Sintetičke N-acilirane sfingoidne baze koje nemaju eritro konfiguraciju, ili inače nisu sastavni dio prirodnih ceramida koje je opisao Wertz, ne imenuju se izrazom ceramid. U takvim se slučajevima kao INCI ime dodjeljuje kemijsko ili drugo odgovarajuće ime koje od slučaja do slučaja treba odrediti Međunarodni odbor za nomenklaturu (International Nomenclature Committee – INC). INC može prihvatiti izjavu koju je potpisala osoba koja zahtijeva dodjelu INCI imena, kako je sintetička N-acilirana sfingoidna baza eritro izomer i kako i inače odgovara sastavom gornjem kriteriju.

49. Izraz ‚Aminoacrylates‘ (aminoakrilati) odnosi se na jednostavne aminoakrilate, u kojima supstituirane alkilne skupine vezane na amino dušik sadrže od 1 do 4 C atoma i akrilati odgovaraju definiciji opisanoj u pravilu 33.
50. Sintetički peptidi koji se sastoje od 2 do 10 aminokiselinskih ostataka imenuju se s pomoću odgovarajućeg prefiksa, di-, tri-, tetra- itd., nakon kojeg slijedi izraz peptide (peptid) i proizvoljan broj npr. Dipeptide-2 (dipeptid-2).

Sintetički peptidi koji se sastoje od 11 do 100 aminokiselina označuju se izrazom oligopeptide (oligopeptid), nakon kojeg slijedi proizvoljan broj.

Sintetički peptidi koji se sastoje od više od 100 aminokiselina označuju se izrazom polypeptide (polipeptid), nakon kojeg slijedi proizvoljan broj.

Aminokiselinski ostaci aminokiselina koji tvore peptide nabrojani su abecednim redom u upisnoj definiciji u odjeljku 1.

Aminokiselinski ostaci mogu obuhvaćati sljedeće:

alanin	glutamin	fenilalanin
arginin	glicin	prolin
aspargin	histidin	serin
aspartinska kiselina	izoleucin	treonin
cistein	leucin	triptofan
cistin	lizin	tirozin
glutaminska kiselina	metionin	valin

51. Nomenklatura polimera – polimerni materijali imenuju se u skladu s imenom u općoj uporabi ako je ono dobro poznato ili prema strukturi ako je dobro definirana. Ako ne postoji općenito ime i ako struktura nije dobro definirana, polimeri se imenuju u skladu sa svojim izvorom, kao što je dolje opisano.

Homopolimeri (sastoje se od jednog monomernog sastojka) imenuju se stavljanjem izraza ‚poly‘ (poli) ispred monomernog sastojka npr. Polyisobutene (poliizobuten).

Kopolimeri i umreženi polimeri (sastoje se od dvaju ili više monomernih sastojaka) imenuju se nabranjem monomera odvojenih kosom crtom (/) iza koje slijedi riječ ‚Copolymer‘ (kopolimer) ili ‚Crosspolymer‘ (umreženi polimer), npr. Acrylates/Acrylamide Copolymer (akrilati/akrilamid kopolimer, Acrylates/VA Crosspolymer (akrilati/VA umreženi polimer).

Kopolimeri koji se sastoje od četiriju ili više monomera mogu dobiti INCI ime u skladu sa svojom skupinom za kojom slijedi proizvoljni broj, npr. Polyester-1 (poliester-1), pri čemu su monomeri nabrojani u upisnoj definiciji materijala. Ta nomenklatura je dodijeljena po nahođenju INC-a kako bi se skratila duga INCI imena.

Do sada takva nomenklatura obuhvaća samo poliesterne, poliakrilate i poliuretane. Bude li potrebno, u budućnosti se mogu dodati daljnje skupine.

KRATICE

Za imenovanje kozmetičkih sastojaka u Popisu se rabe sljedeće kratice, same ili u kombinaciji:

AMP	aminometil propanol
AMPD	aminometil propandiol
BHA	butilirani hidroksianizol
BHT	butilirani hidroksitoluen
CHDM	cikloheksandimetanol
CI	indeks boje
DEA	dietanolamin
DEDM	dietilol dimetil
DIBA	dihidroksiizobutilamin
DIPA	diizopropanolamin
DMAPA	dimetil aminopropilamin
DMDM	dimetilol dimetil
DMHF	dimetil hidantoin formaldehidna biljna smola
DNA	deoksiribonukleinska kiselina
DVB	divinilbenzen
EDTA	etilendiamin tetraoctena kiselina
EDTHP	etilendiamin tetrahidroksi propilen
EDTMP	etilendiamin tetrametilen fosfonat
GLY	glicin
HC	boja za kosu
HCl	klorovodik
HEDTA	hidroksietil etilendiamin trioctena kiselina
MA	anhidrid maleinske kiseline
MDM	monometilol dimetil
MEA	monoetanolamin
MEK	metil etil keton
MIBK	metil izobutil metil keton
MIPA	monoizopropanolamin
NTA	nitrilotrioctena kiselina
PABA	p-aminobenzojeva kiselina
PCA	pirolidon karboksilna kiselina
PEG	polietilen glikol
PEI	polietilenimin
PG	propilen glikol
PPG	polipropilen glikol
PTFE	politetrafluoroetilen
PVM/MA	polivinil metil eter/anhidrid maleinske kiseline
PVP	polivinilpirolidon
RNA	ribonukleinska kiselina
SE	samoemulzirajući
SIP	sulfoizoftalat
SMDI	zasićeni metilen difenildiizotionat
TDI	toluen diizocianat
TEA	trietanolamin
TIPA	triizopropanolamin
VA	vinil acetat
