

Ta dokument je mišljen zgolj kot dokumentacijsko orodje in institucije za njegovo vsebino ne prevzemajo nobene odgovornosti

► **B**

ODLOČBA KOMISIJE

z dne 23. februarja 1999

o registru aromatičnih snovi, ki se uporabljajo v živilih ali na njih, pripravljenem skladno z Uredbo (ES) št. 2232/96 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 28. oktobra 1996

(notificirana pod dokumentno številko K(1999) 399)

(Besedilo velja za EGP)

(1999/217/ES)

(EGT L 084 , 27.3.1999, s. 1)

spremenjena z:

		Uradni list	
	št.	stran	datum
► M1 Commission Decision 2000/489/EC of 18 July 2000 (*)	L 197	53	3.8.2000
► M2 Odločba Komisije 2002/113/ES z dne 23. januarja 2002	L 49	1	20.2.2002
► M3 Odločba Komisije 2004/357/ES z dne 7. aprila 2004	L 113	28	20.4.2004
► M4 Odločba Komisije 2005/389/ES z dne 18. maja 2005	L 128	73	21.5.2005
► M5 Odločba Komisije 2006/252/ES z dne 27. marca 2006	L 91	48	29.3.2006

(*) Ta akt ni bil nikoli objavljen v slovenščini.



ODLOČBA KOMISIJE

z dne 23. februarja 1999

o registru aromatičnih snovi, ki se uporabljajo v živilih ali na njih, pripravljenem skladno z Uredbo (ES) št. 2232/96 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 28. oktobra 1996

(notificirana pod dokumentno številko K(1999) 399)

(Besedilo velja za EGP)

(1999/217/ES)

KOMISIJA EVROPSKIH SKUPNOSTI JE

ob upoštevanju Pogodbe o ustanovitvi Evropske skupnosti,

ob upoštevanju Uredbe (ES) št. 2232/96 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 28. oktobra 1996 o določitvi postopka Skupnosti za aromatične snovi, ki se uporabljajo ali se nameravajo uporabljati v živilih ali na njih⁽¹⁾, in zlasti člena 3(2) Uredbe;

ker države članice z uporabo člena 3(1) Uredbe (ES) št. 2232/96 v enem letu od začetka veljavnosti navedene Uredbe sporočijo Komisiji seznam aromatičnih snovi, dovoljenih za uporabo v živilih ali na njih, ki se tržijo na njihovem ozemlju;

ker se z uporabo člena 3(2) navedene uredbe sporočene aromatične snovi, katerih zakonito uporabo v eni državi članici morajo priznati druge države članice, vnesejo v register, sprejet v skladu s postopkom iz člena 7 Uredbe;

ker je priznано, da je uporaba nekaterih aromatičnih snovi v določenih državah članicah trenutno omejena ali prepovedana;

ker je priznано, da se takšne omejitve ali prepovedi, ki veljajo na datum sprejetja te odločbe, lahko še naprej uporabljajo vse do končne ocene zadevne snovi;

ker se v vsakem primeru, ko država članica ugotovi, da aromatična snov, vključena v register, lahko ogrozi javno zdravje, lahko uvede zaščitni postopek iz člena 3(3) Uredbe (ES) št. 2232/96;

ker je register podlaga programa ocenjevanja skladno s členom 4 navedene uredbe, ki se sprejme v desetih mesecih od sprejetja registra;

ker so ukrepi, predvideni s to odločbo, v skladu z mnenjem Stalnega odbora za živila,

SPREJELA NASLEDNJO ODLOČBO:

Člen 1

Sprejme se register aromatičnih snovi priloženk tej odločbi.

Člen 2

Ta odločba je naslovljena na države članice.

⁽¹⁾ UL L 299, 23.11.1996, str. 1.

▼ **M2****Register aromatičnih snovi, ki jih sporočijo države članice na podlagi člena 3 (1) Uredbe (ES) št. 2232/96 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 28. oktobra 1996 o določitvi postopka Skupnosti za aromatične snovi, ki se uporabljajo ali se nameravajo uporabljati v živilih ali na njih**

Register kemijsko opredeljenih aromatičnih snovi je razdeljen v dva ločena dela. V delu A so navedene snovi razvrščene po njihovih številkah FL. V delu B so navedene tiste snovi, za katere so države članice zahtevale zaupnost, da bi s tem zaščitile pravice intelektualne lastnine proizvajalca.

V delu A so navedene številke CAS ⁽¹⁾, EINECS ⁽²⁾, CoE ⁽³⁾ in FEMA ⁽⁴⁾, kjer so na voljo.

Številka v stolpcu „Opombe” velja za eno od naslednjih informacij:

1. Snov, ki se ne uporablja v živilih ali na njih le zaradi svojih aromatičnih lastnosti, temveč tudi iz drugih razlogov, in zato lahko veljajo zanjo dodatni pravni predpisi.
2. Snov, katere uporaba je v nekaterih državah članicah omejena ali prepovedana.
3. Snov, ki jo je treba prednostno oceniti v programu ocenjevanja, določenem v Uredbi (ES) št. 1565/2000.
4. Snov, o kateri je treba predložiti dodatne informacije.
5. V imenih, sopomenkah, sistematskih imenih, številkah CAS, EINECS, CoE ali FEMA so lahko neskladja.

▼ **M3**

6. Snov, ki se ne sme uporabljati v ali na živilih, razen če ni zakonito na trgu v zadevni(-ih) državi(-ah) članici(-ah).

▼ **M2**

Posebno težavo predstavlja obravnava soli in drugih spojin, ki so derivati „matičnih” snovi. Nekatere snovi so bile sporočene z zelo visoko stopnjo natančnosti. Za druge tako podrobne informacije niso predložene. Za več kislin ali baz ni posebej navedeno, ali so mišljene tudi njihove soli. Za namene tega registra se začasno predpostavlja, da so amonijeve, natrijeve, kalijeve in kalcijeve soli in tudi kloridi, karbonati in sulfati zajeti v „matični” snovi, če imajo aromatične lastnosti. Končno sprejetje je odvisno od rezultatov ocenjevanja, ki mora v teh primerih skrbno preveriti ustreznost take prilagoditve.

⁽¹⁾ Chemical Abstracts Service.

⁽²⁾ European Inventory of Existing Chemical Substances (Evropski seznam obstoječih komercialnih kemičnih snovi).

⁽³⁾ Svet Evrope.

⁽⁴⁾ Flavour and Extract Manufacturers' Association of the US.

▼ M2

DEL A

AROMATIČNE SNOVI

(razvrščene po njihovih številkah FL)

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
01.001	31	138-86-3	limonen	2633	491	205-341-0	01.001	1,8(9)-p-mentadien; p-menta-1,8-dien; 1-metil-4-izopropenil-1-cikloheksen; dipenten; karven; cinen; citren;		5
01.002	31	99-87-6	1-izopropil-4-metilbenzen	2356	620	202-796-7	01.002	p-cimen; cimen; p-metil-izopropilbenzen; 4-izopropil-1-metilbenzen; cimol; 4-metil-1-izopropilbenzen; 1-metil-4-izopropilbenzen		
01.003	31	127-91-3	pin-2(10)-en	2903	2114	204-872-5	01.003	beta-pinen	6,6-dimetil-2-metilenbi-ciklo[3.1.1]heptan	
01.004	31	80-56-8	pin-2(3)-en	2902	2113	201-291-9	01.004	alfa-pinen	2,6,6-trimetil-biciklo[3.1.1]hept-2-en	
01.005	31	586-62-9	terpinolen	3046	2115	209-578-0	01.005	p-ment-1,4(8)-dien; 1-metil-4-izopropiliden-1-cikloheksen; 1,4(8)-terpadien;	p-menta-1,4(8)-dien	
01.006	31	99-83-2	alfa-felandren	2856	2117	202-792-5	01.006	felandren; 2-metil-5-izopropil-1,3-cikloheksadien; 4-izopropil-1-metil-1,5-cikloheksadien	p-menta-1,5-dien	
01.007	31	87-44-5	beta-kariofilen	2252	2118	201-746-1	01.007	kariofilen; 2-metilen-6,10,10-trimetilbiciklo-[7,2,0]-undec-5-en;	4,11,11-trimetil-8-metilen-bi-ciklo[7.2.0]undec-4(trans)-en	
01.008	31	123-35-3	mircen	2762	2197	204-622-5	01.008	7-metil-3-metilen-1,6-oktadien;	7-metil-3-metilenokta-1,6-dien	
01.009	31	79-92-5	kamfen	2229	2227	201-234-8	01.009	3,3-dimetil-2-metilennorkamfen; 2,2-dimetil-3-metilennorbornan		
01.010	31	1195-32-0	1-izopropenil-4-metilbenzen	3144	2260	214-795-9	01.010	4, alfa-dimetilstiren; p-izopropenil toluen; 1-metil-4-izopropenilbenzen; 2-p-tolil propen;		
01.011	31	644-08-6	4-metil-1,1'— bifenil	3186	2292	211-409-0	01.011	p-metildifenil; p-metilfenilbenzen; fenil-p-tolil; p-fenil-toluen;		
01.013	31	92-52-4	bifenil	3129	10978	202-163-5	01.013	difenil; fenilbenzen;		4

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
01.014	31	90-12-0	1-metilnaftalen	3193	11009	201-966-8	01.014	alfa-metilnaftalen;		
01.015	31	100-42-5	vinilbenzen	3233	11022	202-851-5	01.015	stiren; vinilbenzol; feniletan; feniletilen;		2, 3
01.016	31	495-62-5	1,4(8), 12-bisabolatrien	3331	10979	207-805-8	01.016	gama-bisabolen; gama-bisabolen; 1-metil-4-(1,5-dimetil-1,4-heksadienil)-1-cikloheksen;	6-metil-2-(4-metilcikloheks-3-enil)hept-5-en	
01.017	31	4630-07-3	valencen	3443	11030	225-047-6	01.017	1,2,3,5,6,7,8a-oktahidro-1,8a-dimetil-7-izopropenil naftalen	1,2-dimetil-9-izopropilen-bi-ciklo[4.4.0]dec-5-en	
01.018	31	13877-91-3	beta-ocimen	3539	11015	237-641-2	01.018	trans-beta-ocimen; 1,3,6-oktatrien, 3,7-dimetil-;	3,7-dimetilokta-1,3(trans), 6-trien	
01.019	31	99-86-5	alfa-terpinen	3558	11023	202-795-1	01.019	1-metil-4-izopropil-1,3-cikloheksadien	p-menta-1,3-dien	
01.020	31	99-85-4	gama-terpinen	3559	11025	202-794-6	01.020	1-metil-4-izopropil-1,4-cikloheksadien; moslen; kritmen;	p-menta-1,4-dien	
01.021	31	29350-73-0	delta-kadinen		10982	249-580-9	01.021	alfa-, beta-, gama-, epsilon, delta-kadien;	2,3,4,7,8,10-heksahidro-1,6-dimetil-4-izo-propilnaftalen	
01.022	31	469-61-4	alfa-cedren		10985	207-418-4	01.022		2,6,6,8-tetrametil-tri-ciklo [5.3.1.0(1.5)]undec-8-en	
01.023	31	3691-12-1	1(5), 11-gvajadien		11003	201-860-1	01.023	1,4-dimetil-7-izopropenil-delta-9,10-oktahidroazulen; alfa-gvajen;	2,8-dimetil-5-izopropenil-biciklo[5.3.0]dec-1(7)-en	
01.024	31	5208-59-3	beta-bourbonen		11931		01.024		2-metil-8-metilen-5-izopropil-tri-ciklo[5.3.0.0(2.6)]dekan	
01.025	31	30640-46-1	2-metil-1,3-cikloheksadien		11797	250-269-5	01.025	dihidrotoluen-(1,3);		
01.026	31	88-84-6	1(5), 7(11)-gvajadien			201-860-1	01.026	beta-gvajen; (1S-cis)-1,2,3,4,5,6,7,8-oktahidro-7-izopropiliden-1,4-dimetil-azulen	2,8-dimetil-5-izopropiliden-bi-ciklo[5.3.0] dec-1(7)-en	
01.027	31	17627-44-0	bisabola-1,8,12-trien			241-610-9	01.027	alfa bisabolen	6-metil-2-(4-metilcikloheks-3-enil)hepta-2,5-dien	

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
01.028	31	495-61-4	beta-bisabolen				01.028			
01.029	31	13466-78-9	delta-3-karen	3821	10983	236-719-3	01.029	3-karen; izodipren; d-3-karen; kar-3-en; 4,7,7-trimetil-3-norkaren; 3,7,7-trimetilbiciklo [4,1,0]hept-3-en	3,7,7-trimetil-biciklo-[4.1.0]hept-3-en	
01.030	31	13744-15-5	beta-kubeben		10989		01.030		10-metil-4-metilen-7-izopropil-tri-ciklo[4.4.0.0(1.5)]dekan	
01.031	31	30364-38-6	1,2-dihidro-1,1,6-trimetilnaf-talen			250-150-8	01.031	dehidrojonon		
01.032	31	7681-88-1	2,3-dihidrofarnezen				01.032			
01.033	31	590-73-8	2,2-dimetilheksan			209-689-4	01.033			
01.034	31	589-43-5	2,4-dimetilheksan			209-649-6	01.034			
01.035	31	673-84-7	2,6-dimetilokta-2,4,6-trien			211-614-5	01.035	allo ocimen; allocimen;		
01.036	31	101-81-5	difenilmetan		11847	202-978-6	01.036	benzilbenzen; fenilbenzil; 1,1'-metilenbis-benzen;		
01.037	31	112-41-4	dodec-1-en		10992	203-968-4	01.037	1-dodecen; dodecilen;		
01.038	31	112-40-3	dodekan			203-967-9	01.038	n-dodekan;		
01.039	31	20307-84-0	delta-elemen		10996		01.039		3-izopropenil-1-izopropil-4-metil-4-vi-nilcikloheks-1-en	
01.040	31	502-61-4	alfa-farnezen	3839	10998	207-948-6	01.040	1,3,6,10-dodekatetraen, 3,7,11-trimetil (alfa-izomer)	3,7,11-trimetildodeka-1,3,6,10-tetraen	5
01.041	31	18794-84-8	beta-farnezen	3839	10999	242-582-0	01.041	3,7,11-trimetil-1,3,6,10-dodeka-tetraen; 2,6,10-trimetil-2,6,9,11-dodekatetren	7,11-dimetil-3-metilen-1,6,10-dodekatrien	5
01.042	31	23986-74-5	germakra-1(10), 4(14), 5-trien				01.042	germakren D	3-izopropil-6-metil-10-metilen-ciklodeka-1,6-dien	
01.043	31	6753-98-6	3,7,10-humulatrien		11004	229-816-7	01.043	alfa-humulen; alfa-kariofilen	1,5,5,8-tetrametilcikloundeka-3,7,10-trien	

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
01.044	31	1135-66-6	izolongifolen			214-494-2	01.044		2,2,7,7-tetrametiltri-ciklo[6.2.1(1,8).0(1,6)]undec-5-en	
01.045	31	5989-27-5	d-limonen	2633	491	227-813-5	01.045		p-menta-1,8-dien	
01.046	31	5989-54-8	l-limonen	2633	491	227-815-6	01.046	levo-limonen;		5
01.047	31	475-20-7	longifolen			207-491-2	01.047		dekahidro-4,8,8-trimetil-9-metilen-1,4-metanoazulen	
01.049	31	78-79-5	2-metilbuta-1,3-dien			201-143-3	01.049	izopren; 2-metil-1,3-butadien; beta-metilbivinil; izopentadien; izopentadien;		
01.050	31	589-34-4	3-metilheksan			209-643-3	01.050			
01.051	31	91-57-6	2-metilnaftalen		11010	202-078-3	01.051	beta-metil naftaleni; beta-metil-naftalen		
01.052	31	10208-80-7	alfa-murolen		11011		01.052		2,8-dimetil-5-izopropil-biciklo[4.4.0]dekan	
01.053	31	91-20-3	naftalen		11014	202-049-5	01.053	naften; kafrina smola;		
01.054	31	629-62-9	pentadekan			211-098-1	01.054	n-pentadekan;		
01.055	31	555-10-2	beta-felandren		11017	209-081-9	01.055		p-menta-1(7), 2-dien	
01.056	31	512-61-8	alfa-santalen				01.056		1,7-dimetil-7-(4-metil-3-pentenil)triciklo[2.2.1.0(2,6)]heptan	
01.057	31	629-59-4	tetradekan			211-096-0	01.057	n-tetradekan		
01.058	31	475-03-6	1,2,3,4-tetrahidro-1,1,6-trimetil-naftalen			207-490-7	01.058	jonen; 1,1,6- trimetiltetralin; frambilen		
01.059	31	3387-41-5	4(10)-tujen		11018	222-212-4	01.059		4-metilen-1-izopropil-biciklo [3.1.0]heksan	
01.060	31	508-32-7	1,1,7-trimetiltriciklo[2.2.1.0.(2,6)]heptan			208-083-7	01.060	triciklen		
01.061	31	16356-11-9	undeka-1,3,5-trien	3795		240-416-1	01.061			

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
01.062	31	98-83-9	(1-metiletenil)benzen			202-792-5	01.062	2-fenilpropen; beta-fenilpropen; alfa-metilstirol; izopropilfeniletilen; metilstiren;		
01.064	31	3338-55-4	cis-3,7-dimetil-1,3,6-oktatrien			222-081-3	01.064			
01.065	31	4221-98-1	(R)- 5-(1-metiletil)- 2-metil-1,3-cikloheksadien	2856	2117	224-167-6	01.065			5
01.066	31		2-cedren				01.066		2,2,4,8-tetrametiltri-ciklo[5,3,1(3,7).0(1,7)]undec-8(9)-en	
01.067	31		8(14)-cedren				01.067	beta-cedren	2,2,4,8-tetrametiltri-ciklo[5,3,1(3,7).0(1,7)]undec-4(14)-en	
01.068	31	592-98-3	3-okten				01.068			
01.069	31	38533-54-9	1,3,5,8-undekatetraen				01.069			

▼ M4

01.070	31	111-66-0	1-okten			203-893-7	01.070			
01.071	31	111-67-1	2-okten			203-894-2	01.071			
01.072	31	544-76-3	heksadekan			280-878-9	01.072			
01.073	31	592-99-4	4-okten				01.073			
01.074	31	593-45-3	oktadekan			209-790-3	01.074			
01.075	31	629-78-7	heptadekan			211-108-4	01.075			
01.076	31	20996-35-4	3,7-dekadien				01.076			

▼ M2

02.001	02	78-83-1	2-metilpropan-1-ol	2179	49	201-148-0	02.001	izobutanol; izopropil karbinol		
02.002	01	71-23-8	propan-1-ol	2928	50	200-746-9	02.002	alkohol propilne kisline;		
02.003	02	123-51-3	izopentanol	2057	51	204-633-5	02.003	izoamil alkohol; izopentil alkohol; amil izo alkohol; 3-metil-1-butanol; pentil	3-metilbutan-1-olizo alkohol; izobutil karbinol;	

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
02.004	01	71-36-3	butan-1-ol	2178	52	200-751-6	02.004	propil karbinol; hidroksibutan; alkohol maslene kisline		► M3 — ◀
02.005	01	111-27-3	heksan-1-ol	2567	53	203-852-3	02.005	alkohol C-6; n-heksil alkohol; alkohol kapronske kis.; amil karbinol; n-heksanol		
02.006	01	111-87-5	oktan-1-ol	2800	54	203-917-6	02.006	alkohol C-8; n-oktil alkohol; heptil karbinol; alkohol kaprilne kisline; kaprilalkohol; pri.-oktil alkohol;		
02.007	01	143-08-8	nonan-1-ol	2789	55	205-583-7	02.007	alkohol C-9; alkohol pelar-gonske kisline; nonalol; oktil karbinol;n-nonil alkohol		
02.008	01	112-53-8	dodekan-1-ol	2617	56	203-982-0	02.008	alkohol C-12; lavril alkohol; alkohol lavrinske kisline; dodecil alkohol;l-dodekanol; undecil karbinol;		
02.009	01	36653-82-4	dekaheksan-1-ol	2554	57	253-149-0	02.009	cetil alkohol; alkohol C-16; n-heksadecil alkohol; palmitil alkohol;		
02.010	23	100-51-6	benzil alkohol	2137	58	202-859-9	02.010	alfa-hidroksitoluen; fenil karbinol; fenilmetanol; fenil-metil alkohol		1
02.011	04	106-22-9	citronelol	2309	59	203-375-0	02.011		3,7-dimetilokt-6-en-1-ol	
02.012	03	106-24-1	geraniol	2507	60	203-377-1	02.012	2,6-dimetil-2,6-oktadien-8-ol; trans-3,7-dimetil-2,6-oktadien-1-ol;	3,7-dimetilokta-2(trans), 6-dien-1-ol	
02.013	06	78-70-6	linalool	2635	61	201-134-4	02.013	2,6-dimetil-oktadien-2,7-ol-6; 2,6-dimetil-2,7-oktadien-6-ol; linalol;likareol; koriandrol	3,7-dimetilokta-1,6-dien-3-ol	
02.014	06	98-55-5	alfa-terpineol	3045	62	202-680-6	02.014	alfa-terpineol; 1-metil-4-izopropil-1-cikloheksen-8-ol; alfa-terpilenol;terpineol nasploh	p-ment-1-en-8-ol	

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
02.015	08	89-78-1	mentol	2665	63	201-939-0	02.015	2-izopropil-5-metilcikloheksanol; heksahidrotimol; 5-metil-2-izopropilheksahidrofenol; 5-metil-2-izopropilcikloheksanol	cis(1,3)-trans(1,4)-mentan-3-ol	5
02.016	08	507-70-0	borneol	2157	64	208-080-0	02.016	kamfol; baros; d-kamfanol; 2-hidroksikamfan; 2-kamfanol; bornilalkohol; borneokafra	1,7,7-trimetil-biciklo[2.2.1]heptan-2-ol	
02.017	22	104-54-1	cinamil alkohol	2294	65	203-212-3	02.017	alkohol cimetne kisline; gama-fenilalil alkohol; 3-fenil-2-propen-1-ol; 2-propen-1-ol, - 3-fenil;	3-fenilprop-2-enol	
02.018	06	7212-44-4	nerolidol	2772	67	230-597-5	02.018	3,7,11- trimetil-1,6,10-dodekatrien-3-ol; peruviol; dodekatrien; melalevkol;	3,7,11-trimetil-1,6(cis), 10-dodekatrien-3-ol	5
02.019	15	60-12-8	2-feniletan-1-ol	2858	68	200-456-2	02.019	fenetil alkohol; beta-fenetil alkohol; 1-fenil-2-etanol; 2-feniletilalkohol; benzil karbinol		
02.020	03	2305-21-7	heks-2-en-1-ol	2562	69	218-972-1	02.020	2-heksenol; 3-propilalil alkohol		
02.021	01	111-70-6	heptan-1-ol	2548	70	203-897-9	02.021	heptil alkohol; alkohol C-7; hidroksiheptan; enantil alkohol; alkohol enantskekisline; pri. heptil alkohol; heksil karbinol; hidroksiheptan		
02.022	05	123-96-6	oktan-2-ol	2801	71	204-667-0	02.022	oktil alkohol sek.; metil heksil karbinol; kapril alkohol sek.; heksil metilkarbinol		
02.023	05	3391-86-4	okt-1-en-3-ol	2805	72	222-226-0	02.023	amil vinil karbinol; (amilvinilkarbinol); matsutake alkohol; matsuka alkohol; n-pentil vinil karbinol		
02.024	01	112-30-1	dekan-1-ol	2365	73	203-956-9	02.024	alkohol C-10; n-decil alkohol; nonilakarbinol; alkohol decilne. kisline; alkoholkaprinske kisline;		

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
02.026	02	106-21-8	3,7-dimetiloktan-1-ol	2391	75	203-374-5	02.026	tetrahydrogeraniol; dihidrocitronelol		
02.027	04	► M3 6812-78-8 ◀	rodinol	2980	76	► M3 229-887-4 ◀	02.027	alfa-citronelol; 2,6-dimetil-1-okten-8-ol	3,7-dimetilokt-7-en-1-ol	
02.028	06	78-69-3	3,7-dimetiloktan-3-ol	3060	77	201-133-9	02.028	tetrahidrolinalool; tetrahidrolinalol; 1-etil-1,5-dimetilheksanol		
02.029	03	4602-84-0	3,7,11-trimetildodeka-2,6,10-trien-1-ol	2478	78	225-004-1	02.029	farnesol; 2,6,10-trimetil-2,6,10-dodekatrien-12-ol		
02.030	22	101-85-9	alfa-pentilcinamil alkohol	2065	79	202-982-8	02.030	alkohol n-amil cimetne kisline; 2-amil-3-fenil-2-propen-1-ol; 2-benziliden-heptanol;	2-pentil-3-fenilprop-2-enol	
02.031	22	122-97-4	3-fenilpropan-1-ol	2885	80	204-587-6	02.031	benziletil alkohol; hidrocinaamil alkohol; fenilpropil alkohol; dihidrocinaamil alkohol;		
02.033	21	93-54-9	1-fenilpropan-1-ol	2884	82	202-256-0	02.033	fenil etil karbinol; 1-fenilpropil alkohol; alfa-etilbenzil alkohol; etilfenil karbinol		
02.034	21	705-73-7	1-fenilpentan-2-ol	2953	83	211-887-0	02.034	alfa-propilfenil alkohol; benzilpropil karbinol; benzilbutil alkohol; benzilpropil karbinol; n-propil benzil karbinol		
02.035	06	100-86-7	2-metil-1-fenilpropan-2-ol	2393	84	202-896-0	02.035	2-benzil-2-propanol; 2-hidroksi-2-metil-1-fenilpropanon; benzil dimetilkarbinol		
02.036	21	2344-70-9	4-fenilbutan-2-ol	2879	85	219-055-9	02.036	feniletil metil karbinol; metil 2-feniletil karbinol;		
02.037	06	10415-87-9	3-metil-1-fenilpentan-3-ol	2883	86	233-889-0	02.037	feniletil metil etil karbinol; 3-metil-1-fenil-3-pentanol;		
02.038	08	1632-73-1	fenhil alkohol	2480	87	216-639-5	02.038	2-fenhanol; alfa-fenhol; 1,3,3-trimetil-2-norbornoanil; 1,3,3-trimetilbiciklo-2,2,1-heptan-2-ol	1,3,3-trimetil-biciklo{2.2.1}heptan-2-ol	

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
02.039	23	536-60-7	4-izopropilbenzil alkohol	2933	88	208-640-4	02.039	kuminol; p-cimen-7-ol; kuminil alkohol; alkohol kuminske kis.; p-cimen-7-ol;		
02.040	01	71-41-0	pentan-1-ol	2056	514	200-752-1	02.040	amil alkohol; pentil alkohol; n-butil karbinol		
02.041	06	75-85-4	2-metilbutan-2-ol		515	200-908-9	02.041	t-amilalkohol		
02.042	06	1197-01-9	2-(4-metilfenil)propan-2-ol	3242	530	214-817-7	02.042	p-cimen-8-ol; p-alfa-alfa-trimetilbenzil alkohol; 2-p-tolil-2-propanol; 8-hidroksi p-cimen; dimetil p-tolil karbinol		
02.043	02	97-95-0	2-etilbutan-1-ol		543	202-621-4	02.043			
02.044	05	589-82-2	heptan-3-ol	3547	544	209-661-1	02.044	n-butil etil karbinol; etil butil karbinol		
02.045	05	543-49-7	heptan-2-ol	3288	554	208-844-3	02.045	2-hidroksiheptan; amil metil karbinol; sek-heptil alkohol; metil amilkarbinol		
▼ <u>M3</u>										
▼ <u>M2</u>										
02.047	09	107-74-4	3,7-dimetiloktan-1,7-diol	2586	559	203-517-1	02.047	hidroksicitronelol; 7-hidroksi-3,7-dimetiloktan-1-ol; hidroksidihidrocitronelol		
02.049	03	7786-44-9	nona-2,6-dien-1-ol	2780	589	232-097-2	02.049	nonadienol; alkohol listov vijolice;		
02.050	03	20273-24-9	pent-2-en-1-ol		665	2164157	02.050			
02.051	22	10521-91-2	5-fenilpentan-1-ol	3618	674	234-064-8	02.051	fenilamil alkohol		
02.052	06	75-65-0	2-metilpropan-2-ol		698	200-889-7	02.052	1,1-dimetiletanol; tercbutanol; terc butanol 1,1-dimetil etanol; terc-butanol		
02.053	22	3360-41-6	4-fenilbutan-1-ol		699	222-128-8	02.053			

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
02.054	06	80-53-5	p-mentan-1,8-diol		701	201-288-2	02.054	terpin hidrat; 4-hidroksi-alfa, alfa, 4-trimetil cikloheksan metanol; dipenten glikol		
02.055	02	3452-97-9	3,5,5-trimetilheksan-1-ol	3324	702	222-376-7	02.055	trimetilheksil alkohol; izononanol		
02.056	04	928-96-1	heks-3(cis)-en-1-ol	2563	750	213-192-8	02.056	listni alkohol; beta-gama-heksenol; cis-3-heksenol;; heks-3-en-1-ol		5
02.057	01	112-42-5	undekan-1-ol	3097	751	203-970-5	02.057	alkohol C-11, undecilne kisline; undecil alkohol; decil karbinol; 1-hendekanol		
02.058	03	106-25-2	nerol	2770	2018	203-378-7	02.058	nerolol; neraniol; nerosol; cis-3,7-dimetil-2,6, oktadien-1-ol; alerol; cis-2,6-dimetil-2,6-oktadien-8-ol; nerodol; neraniol	3,7-dimetil-2(cis), 6-oktadien-1-ol	
02.059	08	124-76-5	izoborneol	2158	2020	204-712-4	02.059	izokamfol; borneol(izo); (izo)-kamfol; izobornil alkohol; (ekso)- 2-kamfanol; (ekso)- 2-bornanol; bornan-2-ol	1,7,7-trimetilbiciklo[2.2.1] heptan-2-ol	
02.060	07	536-59-4	p-menta-1,8-dien-7-ol	2664	2024	208-639-9	02.060	perila alkohol; perilil alkohol; 1-hidroksimetil-4-izopropenil-1-cikloheksen; alkohol dihidrokuminske kisline		
02.061	08	619-01-2	dihidrokarveol	2379	2025	210-575-1	02.061	8-p-menten-2-ol; 6-metil-3-izopropenilcikloheksanol	p-ment-8-en-2-ol	
02.062	08	99-48-9	karveol	2247	2027	202-757-4	02.062	p-menta-6,8-dien-2-ol; 1-metil-4-izopropenil-6-cikloheksen-2-ol	p-menta-1,8-dien-2-ol	
02.063	08	2216-52-6	d-neomentol	2666	2028	218-691-4	02.063	2-propil-izo-5-metilcikloheksanol; 2-izopropil-5-metilcikloheksanol	2-izopropil-5-metilcikloheksanol[1S-(1alfa, 2alfa, 5beta)]-	

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
02.064	21	98-85-1	1-feniletan-1-ol	2685	2030	202-707-1	02.064	alfa-metilbenzil alkohol; metil fenil karbinol; metilfenil karbinol; stiralil alkohol; 1-fenil-1-hidroksietan;		
02.065	21	7779-78-4	4-metil-1-fenilpentan-2-ol	2208	2031	231-939-6	02.065	benzil izobutil karbinol; alfa-izobutilfenetil alkohol; 2-metil-propil benzil karbinol; 4-metil-1-fenil-2-pentanol		
02.066	21	17488-65-2	4-fenilbut-3-en-2-ol	2880	2032	241-501-6	02.066	metil stiril karbinol; alfa- metil-cinamil alkohol		
02.067	05	89-79-2	izopulegol	2962	2033	201-940-6	02.067	1-metil-4-izopropenilcikloheksan-3-ol; p-ment-8(9)-en-3-ol	p-ment-8-en-3-ol	
02.068	03	107-18-6	prop-2-en-1-ol		2136	203-470-7	02.068	alil alkohol; 2-propen-1-ol; 1-propenol-3; vinil karbinol		
02.070	08	108-93-0	cikloheksanol		2138	203-630-6	02.070	heksalin; heksahidrofenol; hidroksi cikloheksan;		
02.071	08	499-69-4	p-mentan-2-ol	3562	2228	207-885-4	02.071	heksahidrokarvakrol; 3-izopropil-6-metilcikloheksanol; karvomentol; 1-metil-4-izopropil-2-cikloheksanol		5
02.072	06	562-74-3	4-terpinenol	2248	2229	209-235-5	02.072	4-karvomentenol; 1-metil-4-izopropilcikloheks-1-en-4-ol; 1-p-menten-4-ol;p- ment-1-en-4-ol	origanol; 1-metil-4-izopropil	
02.073	22	1123-85-9	2-fenilpropan-1-ol	2732	2257	214-379-7	02.073	alkohol hidratropne kisline; hidratropil alkohol; 2-fenilpropil alkohol;		
02.074	04	6126-50-7	heks-4-en-1-ol	3430	2295		02.074			
02.075	08	18675-34-8	neo-dihidrokarveol		2296		02.075		p-ment-8-en-2-ol	
02.076	02	137-32-6	2-metilbutan-1-ol		2346	205-289-9	02.076			
02.077	05	584-02-1	pentan-3-ol		2349	209-526-7	02.077	dietil karbinol		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
02.078	01	64-17-5	etanol	2419	11891	200-578-6	02.078	metil karbinol; punktilious (USI); absolutni alk.; brezvodni alk.; dehidriranalk.; etil hidrat; etil hidroksid		1
02.079	05	67-63-0	izopropanol	2929		200-661-7	02.079	izopropil alkohol; propan-2-ol; izopropanol; dimetil karbinol; propil izoalkohol; propanol (izo); petrohol; sek-propil alkohol		1
02.080	21	536-50-5	1-(p-tolil)etan-1-ol	3139	10197	208-637-8	02.080	p-alfa-dimetilbenzil alkohol; p-tolil metil karbinol; 1-p-tolil-1-etanol; 4-toluen; p-tolil metil karbinol	1-(4-metilfenil)etan-1-ol	
02.081	05	108-82-7	2,6-dimetilheptan-4-ol	3140	11719	203-619-6	02.081	di-izobutil karbinol; diizobutil karbinol,		
02.082	02	104-76-7	2-etilheksan-1-ol	3151	11763	203-234-3	02.082	2-etilheksil alkohol		
02.083	08	491-04-3	p-ment-1-en-3-ol	3179	10248	207-725-3	02.083	piperitol		
02.085	08	546-79-2	sabinen hidrat	3239	10309	208-911-7	02.085	sabinenhidrat; tujan-4-olheksan-4-ol	1-izopropil-4-metilbiciklo[3.1.0]	
02.086	05	1653-30-1	undekan-2-ol	3246	11826	216-722-6	02.086	alkohol sek-undecilne kisline; metil nonil karbinol		
02.087	05	628-99-9	nonan-2-ol	3315	11803	211-065-1	02.087	metil-n-heptil karbinol; sek-n-nonanol; metil heptil karbinol		
02.088	05	6032-29-7	pentan-2-ol	3316	11696	227-907-6	02.088	sek-amil alkohol; alfa-metil butanol; metil n-propil karbinol; metiln-propil karbinol; propil metil karbinol;		
02.089	05	623-37-0	heksan-3-ol	3351	11775	210-790-0	02.089	etil propil karbinol		
02.090	03	31502-14-4	non-2(trans)-en-1-ol	3379	10292	250-662-1	02.090			5
02.091	07	515-00-4	mirtenol	3439	10285	208-193-5	02.091	6,6-dimetil-2-oksometilbiciklo [1,3,3]-hept-2-en; 10-hidroksi-2-pinen; 2-pinen-10-ol	2-hidroksimetil-6,6-dimetil-bi-ciklo[3.1.1]hept-2-en	

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
02.092	08	57069-86-0	dehidrodihidrojonol	3446	10195		02.092	alfa, 2,6,6-tetrametil-1,3-cikloheksadien-1-propanol;	4-(2,6,6-trimetil-1,3-cikloheksadienil)-butan-2-ol	
02.093	04	35854-86-5	non-6-en-1-ol	3465	10294	252-764-1	02.093	cis-6-nonenol		5
02.094	04	20125-84-2	okt-3-en-1-ol	3467	10296	243-533-6	02.094	cis-3-oktenol		5
02.095	06	18368-91-7	2-etilfenhol	3491	10208	242-243-7	02.095	2-etil-1,3,3-trimetil-2-norbornanol;	2-etil-1,3,3-trimetil-biciklo[2.2.1]heptan-2-ol	
02.096	06	586-82-3	1-terpinenol	3563	10252	209-585-9	02.096	4-izopropil-1-metil-3-cikloheksen-1-ol; 1-metil-4-izopropil-3-cikloheksen-1-ol; p-menten-1-ol, p-3-mentenol-1	p-ment-3-en-1-ol	
02.097	06	138-87-4	beta-terpineol	3564	10254	205-342-6	02.097	1-metil-4-izopropenilcikloheksan-1-ol; 4-izopropenil-1-metil-1-cikloheksanol;	p-ment-8(10)-en-1-ol	
02.098	05	589-98-0	oktan-3-ol	3581	11715	209-667-4	02.098	etil n-amil karbinol; amiletikarbinol; d-n-oktanol; amil etil karbinol;		
02.099	05	616-25-1	pent-1-en-3-ol	3584	11717	210-472-1	02.099	B-pentenol; vinil etil karbinol; etil vinil karbinol		
02.100	08	5947-36-4	pinokarveol	3587	10303	227-705-8	02.100	2(10)-pinen-3-ol; 6,6-dimetil-3-hidroksi-2-metilenbiciklo[3.1.1]-heptan; 2(10)-pinenol-3	3-hidroksi-6,6-dimetil-2-metilen-biciklo[3.1.1]heptan	
02.101	08	473-67-6	pin-2-en-4-ol	3594	10304	207-470-8	02.101	verbenol; 4-hidroksi-2,6,6-trimetilbiciklo[3.1.1]hept-2-en; d-verbenol; 2-pinenol-4	4,6,6-trimetil-biciklo[3.1.1]hept-3-en-2-on	
02.102	05	76649-14-4	okt-3-en-2-ol	3602		278-508-9	02.102	trans-3-okten-2-ol		
02.103	05	1565-81-7	dekan-3-ol	3605	10194		02.103	heptil etil karbinol; etil heptil karbinol		
02.104	05	4798-44-1	heks-1-en-3-ol	3608	10220	225-355-0	02.104	1-vinil butan-1-ol; vinil propil karbinol; propil vinil karbinol		
02.105	08	25312-34-9	4-(2,6,6-trimetil-2-cikloheksenil)but-3-en-2-ol	3624		246-815-7	02.105	alfa-jonol;		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
02.106	08	22029-76-1	4-(2,2,6-trimetil-1-cikloheksenil)but-3-en-2-ol	3625		244-735-7	02.106	beta-jonol;		
02.107	08	3293-47-8	dihidro-beta-jonol	3627		221-957-2	02.107	beta-dihidrojonol	4-(2,2,6-trimetilcikloheks-1-enil)-butan-2-ol	
02.108	06	103-05-9	2-metil-4-fenilbutan-2-ol	3629	10281	203-074-4	02.108	feniletil dimetil karbinol; 1,1-dimetil-3-fenil-1-propanol; dimetilfeniletil karbinol;		
02.109	03	556-82-1	3-metilbut-2-en-1-ol	3647	11795	209-141-4	02.109	prenol		
02.110	04	36806-46-9	2,6-dimetilhept-6-en-1-ol	3663		253-223-2	02.110			
02.111	05	598-75-4	3-metilbutan-2-ol	3703		209-950-2	02.111	metil izopropil karbinol; izopropil metil karbinol		
02.112	03	41453-56-9	non-2(cis)-en-1-ol	3720	10292	255-376-0	02.112	Z-2-nonen-1-ol		5
02.113	04	64275-73-6	okt-5(cis)-en-1-ol	3722		264-764-9	02.113	Z-5-okten-1-ol		
02.114	07	1901-38-8	2-(2,2,3-trimetilciklopent-3-enil)etan-1-ol	3741		217-600-5	02.114	alkohol alfa- kamfolenske kisline; 2-(2,3,3-trimetilciklopent-3-en-1-il)etanol;		
02.115	02	589-35-5	3-metilpentan-1-ol	3762	10275	209-644-9	02.115	2-etil-4-butanol		
02.118	06	472-97-9	beta-kariofilen alkohol		10188	207-458-2	02.118	kariolan-1-ol; izokarifilen	4,4,8-trimetil-triciklo[6.3.1.0(2.5)]dodekan-1-ol	
02.119	07	28231-03-0	cedrenol		10189	248-917-7	02.119		2,6,6-trimetil-triciklo[5.3.1.0(1.5)]undec-8-en-8-il metanol	
02.120	06	77-53-2	cedrol		10190	201-035-6	02.120	alkoholi olja lesa cedre;oktahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metanoazulen-6-ol; 8betaH-cedran-8-ol	2,6,6,8-tetrametil-tri-ciklo[5.3.1.0(1.5)]undekan-8-ol	
02.121	05	78-92-2	butan-2-ol		11735	201-158-5	02.121	2-hidroksibutan; butilen hidrat; metil etil karbinol; sek-butyl alkohol		1 ► M3 — ◀
02.122	07	3269-90-7	p-menta-1,8(10)-dien-9-ol		10239	221-889-3	02.122	p-menta-1,8-dien-10-ol		
02.123	06	115-18-4	2-metilbut-3-en-2-ol		11794	204-068-4	02.123			

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
02.124	05	1569-60-4	6-metilhept-5-en-2-ol		10264	216-377-1	02.124			
02.125	04	112-43-6	undec-10-en-1-ol		10319	203-971-0	02.125	undecen-1-ol; alkohol C-11; alkohol undecilenske kisline		
02.126	01	112-72-1	tetradekan-1-ol		10314	204-000-3	02.126	alkohol miristinske kisline; miristol alkohol; alkohol C-14;		
02.128	23	105-13-5	p-anizil alkohol	2099	66	203-273-6	02.128	alkohol janeževe kisline; anis alkohol;	4-metoksibenzil alkohol	
02.129	06	515-69-5	bisabola-1,12-dien-8-ol		10178	208-205-9	02.129	alfa-bisabolol	6-metil-2-(4-metilcikloheks-3-enil)hept-5-en-2-ol	
02.130	03	6117-91-5	but-2-en-1-ol		11737	228-086-7	02.130			
02.131	05	598-32-3	but-3-en-2-ol			209-929-8	02.131			
02.132	09	107-88-0	butan-1,3-diol			203-529-7	02.132	1,3- butilen glikol		
02.133	10	513-85-9	butan-2,3-diol		10181	208-173-6	02.133	2,3- butilen glikol; dimetil etilen glikol		
02.134	07	4442-79-9	2-cikloheksiletan-1-ol			224-672-1	02.134			
02.135	08	96-41-3	ciklopentanol		10193	202-504-8	02.135	ciklopentil alkohol		
02.136	05	51100-54-0	dec-1-en-3-ol	3824		256-967-6	02.136			
02.137	03	22104-80-9	dec-2-en-1-ol		11750	244-784-4	02.137			
02.138	04	13019-22-2	dec-9-en-1-ol			235-878-6	02.138	omega-decenol; alkohol decilenske kisline		
02.139	03	18409-21-7	deka-2,4-dien-1-ol	3911	11748	242-291-9	02.139			5
02.140	06	2270-57-7	1,2-dihidrolinalool				02.140		3,7-dimetilokt-6-en-3-ol	
02.141	07	128-50-7	2-(6,6-dimetilbiciklo[3.1.1]hept-2-en-2-il)etan-1-ol	3938		204-890-3	02.141	nopol; 6,6-dimetil-2-norpinen-2-etanol; 2-hidroksietil-6,6-dimetil-biciklo[3,1,1]-hept-2-en		
02.142	05	464-07-3	3,3-dimetilbutan-2-ol			207-347-9	02.142	pinakolil alkohol; 3,3-dimetil-2-butanol; terc-butyl metil karbinol		

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
02.144	06	18479-58-8	2,6-dimetilokt-7-en-2-ol			242-362-4	02.144	dihidromircenol; dihidromircenat; mircetol; dimircetal;		
02.145	05	29414-56-0	2,6-dimetilokta-1,5,7-trien-3-ol			249-613-7	02.145	notrienol		
02.146	06	29957-43-5	3,7-dimetilokta-1,5,7-trien-3-ol	3830	10202	249-975-6	02.146			5
02.147	06	151-19-9	3,6-dimetiloktan-3-ol			205-787-6	02.147			
02.148	05	10203-28-8	dodekan-2-ol		11760	233-500-4	02.148			
02.149	06	639-99-6	elemol		10205	211-360-5	02.149		2-(4-metil-3-izopropilen-4-vinilcikloheksil) propan-2-ol	
02.150	06	1113-21-9	geranil linalool			214-201-8	02.150		3,7,11,15-tetrametilheksadeka-1,6,10,14-tetraen-3-ol	
02.151	03	33467-76-4	hept-2-en-1-ol		11773	251-534-8	02.151			5
02.152	04	10606-47-0	hept-3-en-1-ol		10219		02.152			
02.153	03	33467-79-7	hepta-2,4-dien-1-ol			251-535-3	02.153			
02.154	01	1454-85-9	heptadekan-1-ol				02.154			
02.155	05	4938-52-7	1-hepten-3-ol		10218	225-579-9	02.155			
02.156	03	928-94-9	heks-2(cis)-en-1-ol	3924	69	213-190-7	02.156	2- heksenol		5
02.157	03	2305-21-7	heks-2(trans)-en-1-ol	2562	69	213-191-2	02.157	2- heksenol		
02.159	04	544-12-7	heks-3-en-1-ol	2563	750	213-193-3	02.159	listni alkohol; beta-gamaheksenol; cis-3-heksenol		5
02.160	04	928-91-6	heks-4(cis)-en-1-ol			213-187-0	02.160			

▼ M3

▼ M2

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
▼ M3										
▼ M2										
02.162	03	111-28-4	heksa-2,4-dien-1-ol	3922		203-853-9	02.162	alkohol sorbinske kisline; 1-hidroksi-2,4-heksadien; sorbil alkohol		
02.163	05	626-93-7	heksan-2-ol		11774	210-971-4	02.163			
02.164	23	530-56-3	4-hidroksi-3,5-dimetoksibenzil alkohol			208-485-2	02.164	alkohol siringinske kisline		
02.165	23	623-05-2	4-hidroksibenzil alkohol			210-768-0	02.165	4-hidroksibenzenmetanol		
02.166	15	501-94-0	2-(4-hidroksifenil)etan-1-ol		10226	207-930-8	02.166	4-hidroksifenetil alkohol; 4-hidroksi-benzenetanol		
02.167	08	18675-35-9	izodihidrokarveol				02.167		izo-p-ment-8-en-2-ol	
02.168	06	505-32-8	izofitol		10233	208-008-8	02.168		3,7,11,15-tetrametilheksadec-1-en-3-ol	
▼ M3										
▼ M2										
02.170	04	498-16-8	lavandulol				02.170	2-izopropenil-5-metil-4-heksen-1-ol	5-metil-2-(1-metilenetil)heks-4-en-1-ol	
02.171	06	498-81-7	p-mentan-8-ol			207-871-8	02.171	dihidro-alfa-terpineol; p-mentan-8-ol; 1-metil-4-izopropilcikloheksan-8-ol		
02.173	22	5406-18-8	3-(4-metoksifenil)propan-1-ol			226-463-0	02.173			
02.174	03	4675-87-0	2-metilbut-2-en-1-ol		10258	225-127-0	02.174			
02.175	04	4516-90-9	2-metilbut-3-en-1-ol		10259		02.175			
02.176	04	763-32-6	3-metilbut-3-en-1-ol		10260	212-110-8	02.176			
02.177	05	617-29-8	2-metilheksan-3-ol		10266	210-508-6	02.177			

▼ **M2**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
02.178	02	818-81-5	2-metiloktan-1-ol			212-457-5	02.178			
▼ M3										
▼ M2										
02.180	02	626-89-1	4-metilpentan-1-ol		10278	210-969-3	02.180	izoheksanol;		
02.181	06	590-36-3	2-metilpentan-2-ol		10274	209-681-0	02.181	2-metil-2-pentanol;		
02.182	05	565-60-6	3-metilpentan-2-ol		10276	209-281-6	02.182			
02.183	05	108-11-2	4-metilpentan-2-ol		10279	203-551-7	02.183	metilamil alkohol; sek-heksil alkohol; metil izobutil karbinol;		
02.184	06	77-74-7	3-metilpentan-3-ol		10277	201-053-4	02.184			
02.185	06	543-39-5	mircenol			208-843-8	02.185		7-metil-3-metilenokt-1-en-7-ol	
02.186	07	514-99-8	mirtanol			208-191-4	02.186		2-hidroksimetil-6,6-dimetil-bi-ciklo[3.1.1]heptan	
02.187	05	21964-44-3	non-1-en-3-ol		10291	244-686-1	02.187	n-heksil vinil karbinol;		
02.188	03	62488-56-6	nona-2,4-dien-1-ol	3951	11802	263-571-7	02.188			
02.189	04	76649-25-7	nona-3,6-dien-1-ol	3885	10289	278-518-3	02.189			5
02.190	05	624-51-1	nonan-3-ol		10290	210-850-6	02.190	heksil etil karbinol; 3-nonanol; etil n-heksil karbinol;		
02.191	06	5986-38-9	ocimenol			227-806-7	02.191		2,6- dimetilokta-5,7-dien-2-ol	
02.192	03	22104-78-5	okt-2-en-1-ol	3887	11804		02.192			5
02.193	05	4798-61-2	okt-2-en-4-ol	3888		225-357-1	02.193	2-okten-4-ol		5
02.194	05	83861-74-9	okta-1,5-dien-3-ol				02.194			
02.195	04	70664-96-9	okta-3,5-dien-1-ol				02.195			
02.196	01	112-92-5	oktadekan-1-ol			204-017-6	02.196	stearil alkohol; oktadekanol; oktadecil alkohol; n-oktadekanol;		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
02.197	06	41199-19-3	1,2,3,4,4a, 5,6,7-oktahidro-2,5,5-trimetilnaftalen-2-ol		10173	255-256-8	02.197	ambrinol; 2,5,5- trimetil-2-hidroksioktalin		
02.198	09	23433-05-8	oktan-1,3-diol				02.198	1,3-oktandiol		
02.199	06	5986-55-0	pačulol			227-807-2	02.199	pačuli alkohol	oktahidro-4,8a, 9,9-tetrametil-1,6-meta-nonaftalen-1(2H)-ol	5
02.201	04	821-09-0	pent-4-en-1-ol			212-473-2	02.201	4-penten-1-ol		
02.202	01	629-76-5	pentadekan-1-ol			211-107-9	02.202			
02.203	06	617-94-7	2-fenilpropan-2-ol		11704	210-539-5	02.203	dimetil fenil karbinol; fenil izopropanol; fenildimetilkarbinol;benzenmetanol;		
02.204	03	150-86-7	fitol		10302	205-776-6	02.204		3,7,11,15- tetrametilheksadec-2-en-1-ol	
02.205	23	495-76-1	piperonil alkohol		10306	207-808-4	02.205	helioalkohol; 1,3-benzodioksol-5-metanol;	3,4-metilendioksibenzil alkohol	
02.206	06	515-03-7	sklareol		10311	208-194-0	02.206	labd-14-en-8,13-diol	4,6,10,10-tetrametil-5-(3,3-dimetil-pent-4-enil)-biciklo [4.4.0]dekan-4-ol	
02.207	08	21653-20-3	tujil alkohol			244-504-0	02.207		1-izopropil-4-metilbiciklo[3.1.0]heksan-3-ol	5
02.209	08	116-02-9	3,3,5-trimetilcikloheksan-1-ol	3962		204-122-7	02.209	ciklonol; homomentol;		
02.210	03	37617-03-1	undec-2-en-1-ol			253-569-4	02.210			
02.211	05	56722-23-7	undeka-1,5-dien-3-ol				02.211			
02.213	23	498-00-0	vanilil alkohol	3737	690	207-852-4	02.213		4-hidroksi-3-metoksibenzil alkohol	
02.214	08	89-88-3	vetiverol		10321	201-949-5	02.214	vetivenol; vetivol	2-hidroksimetil-6-metil-9-(1-metil-en-etil)-biciklo[5.3.0]dekan in2-hidroksimetilizoprop-5-enil-tri-ciklo[6.2.1.0(3.7)]undekan	

▼ **M2**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
02.215	06	552-02-3	viridiflorol		10322	209-003-3	02.215		2,6,6,9-tetrametil-tri-ciklo [6.3.0.0(5.7)]undekan-2-ol	
02.216	07	77-42-9	12-beta-santalen-14-ol	3006	74	201-027-2	02.216	beta-santalol		► M3 — ◀ 5
02.217	07	115-71-9	12-alfa-santalen-14-ol	3006	74	204-102-8	02.217	alfa-santalol		► M3 — ◀ 5
02.218	08	1490-04-6	DL-mentol	2665	63	216-074-4	02.218			5
02.219	06	13254-34-7	2,6-dimetil-2-heptanol			236-244-1	02.219			
▼ M3										

▼ M2										
02.222	04	39161-19-8	3-pentenol-1		10298		02.222			
02.224	30	87061-04-9	3-(1-mentoksi)propan-1,2-diol	3784		289-296-2	02.224			
▼ M3										

▼ M2										
02.226	06	142-50-7	[S-(cis)]- 3,7,11-trimetil-1,6,10-dodekatrien-3-ol		67	205-540-2	02.226			5
▼ M3										

▼ M2										
02.229	04	7540-51-4	(-)- 3,7-dimetil-6-okten-1-ol	2309	59	231-415-7	02.229			5
02.230	06	8000-41-7	terpineol			232-268-1	02.230	terpen alkohol;		5
02.231	03	28069-72-9	tr-2, cis-6-nonadien-1-ol	2780	589	248-816-8	02.231			5
02.232	06	40716-66-3	trans-3,7,11-trimetildodeka-1,6,10-trien-3-ol			255-053-4	02.232	(E)-nerolidol		
02.234	04	10340-23-5	3-nonen-1-ol		10293		02.234			5

▼ **M2**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
02.237	06	19700-21-1	geosmin		10216	243-239-8	02.237	dekahidronaftalen	2,6-dimetil-biciklo[4.4.0]dekan-1-ol	
02.238	08		2-cedren-15-ol				02.238		8-metoksi-2,2,4-trimetiltri-ciklo [5,3,1(3,7).0(1,7)]undec-8(9)-en	

▼ **M3**

-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ **M2**

02.242	09	111-76-2	2-butoksietan-1-ol		10182	203-905-0	02.242	etilen glikol monobutil eter		
--------	----	----------	--------------------	--	-------	-----------	--------	------------------------------	--	--

▼ **M3**

02.243	04	56805-23-3	(E)-3-(Z)-6-nonadien-1-ol	3884		278-518-3	02.243			6
--------	----	------------	---------------------------	------	--	-----------	--------	--	--	---

▼ **M4**

02.244	04	54393-36-1	4-okten-1-ol				02.244			
--------	----	------------	--------------	--	--	--	--------	--	--	--

▼ **M2**

03.001	16	470-82-6	1,8-cineol	2465	182	207-431-5	03.001	evkaliptol; 1,8-oksido-p-mentan; 1,3,3-trimetil-2-oksabicyklo[2.2.2]oktan;	1,8-epoksi-p-mentan	
03.003	26	539-30-0	benzil etil eter	2144	521	208-714-6	03.003	etil benzil eter		
03.004	26	103-50-4	dibenzil eter	2371	11856	203-118-2	03.004	benzil eter; benzil oksid		
03.005	16	2679-87-0	2-butil etil eter	3131	10911	220-234-9	03.005	eter, sek-butil etil; etil sek-butil eter;		
03.006	26	3558-60-9	2-metoksietil benzen	3198	11812	222-619-7	03.006	metil fenetil eter; fenetil metil eter; feniletilmetileter		
03.007	16	470-67-7	1,4-cineol	3658	11225	207-428-9	03.007		1,4-epoksi-p-mentan	
03.008	16	57709-95-2	2-acetoksi-1,8-cineol				03.008		2-acetoksi-1,8-epoksi-p-mentan	
03.010	26	588-67-0	benzil butil eter	2139	520	209-626-0	03.010			
03.011	26	538-86-3	benzil metil eter		10910	208-705-7	03.011			
03.012	26	54852-64-1	benzil oktil eter				03.012			

▼ **M2**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
03.015	16	40267-72-9	etil geranil eter			254-867-7	03.015	geranil etil eter	1-etoksi-3,7-dimetilokta-2 (trans), 6-dien	
03.016	16	4747-07-3	heksil metil eter			225-263-0	03.016			
03.018	16	1634-04-4	2-metoksi-2-metilpropan			216-653-1	03.018	metil terciarni butil eter; metil t-butil eter		
03.019	16	22094-00-4	prenil etil eter	3777			03.019	etil 3-metilbut-2-enil eter	1-etoksi-3-metilbut-2-en	
03.020	16	14576-08-0	alfa-terpinil metil eter			238-620-0	03.020	4-(1-metoksi-1-metiletil)- 1-metilcikloheksen;	p-ment-1-en-8-il metil eter;	
▼ M4										
03.021	16	142-96-1	dibutil eter			205-575-3	03.021			
▼ M2										
04.002	25	94-86-0	6-etoksiprop-3-enilfenol	2922	170	202-370-0	04.002	1-etoksi-2-hidroksi-4-propenilbenzen; 5-propenilgvaetol; 3-propenil-6-etoksifenol; hidroksi-metil anetol;		
04.003	18	97-53-0	evgenol	2467	171	202-589-1	04.003	4-alilgvajakol; 2-metoksi-4-prop-2-enilfenol; 1-hidroksi-2-metoksi-4-alilbenzen; 1-hidroksi-2-metoksi-4-propenilbenzen	4-alil-2-metoksifenol	
04.004	17	97-54-1	izoevgenol	2468	172	202-590-7	04.004	4-propenilgvajakol; 2-metoksi-4-propenilfenol; 1-hidroksi-2-metoksi-4-propen-1-ilbenzen;	2-metoksi-4-(prop-1-enil)fenol	
04.005	25	90-05-1	2-metoksifenol	2532	173	201-964-7	04.005	gvajakol; o-metilkatehol; 1-hidroksi-2-metoksibenzen; o-metoksifenol; 1-oksi-2-metoksibenzen		
04.006	25	89-83-8	timol	3066	174	201-944-8	04.006	1-metil-3-hidroksi-4-izopropilbenzen; 3-hidroksi-p-cimen; 2-izopropil-5-metilfenol	alfa-cimofenol	

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
04.007	25	93-51-6	2-metoksi-4-metilfenol	2671	175	202-252-9	04.007	4-metilgvajakol; 1-hidroksi-2-metoksi-4-metilbenzen;3-metoksi-4-hidroksitoluen; krezol		
04.008	25	2785-89-9	4-etilgvajakol	2436	176	220-500-4	04.008	1-hidroksi-2-metoksi-4-etilbenzen; 2-metoksi-2-etilfenol; homokrezol	4-etil-2-metoksifenol	
04.009	25	7786-61-0	2-metoksi-4-vinilfenol	2675	177	232-101-2	04.009	vinil gvajakol; 4-hidroksi-3-metoksisiren; p-vinilkatehol-O-metil eter;p-vinilgvajakol		
04.010	30	4180-23-8	1-metoksi-4-(prop-1(trans)-eni)lbenzen	2086	183	224-052-0	04.010	trans-anetol; izoestragol; 1-metoksi-4-propenilbenzen; 1-propen, 1-(4-metoksifenil; 4-metoksi-1-propenilbenzen; anis kamfor		5
04.013	26	93-16-3	1,2-dimetoksi-4-(prop-1-enil)benzen	2476	186	202-224-6	04.013	metil izoevgenol; 1,2-dimetoksi-4-propenilbenzen; 4-propenilveratrol;1,2-dimetoksi-4-propen		
04.014	26	578-58-5	1-metoksi-2-metilbenzen	2680	187	209-426-3	04.014	o-metilanizol; o-krezil metil eter; 2-metoksi toluen; o-metoksitoluen;metil o-tolil eter		
04.015	26	104-93-8	1-metoksi-4-metilbenzen	2681	188	203-253-7	04.015	p-metilanizol; o-metil-p-krezol; 4-metoksitoluen; metil p-tolil eter;p-krezil metil eter; p-metoksitoluen		
04.016	26	151-10-0	1,3-dimetoksibenzen	2385	189	205-783-4	04.016	m-dimetoksibenzen; rezorcinol dimetil eter; dimetil rezorcinol;		
04.017	30	7784-67-0	1-etoksi-2-metoksi-4-(prop-1-enil)benzen	2472	190	232-072-6	04.017	etil izoevgenil eter; 1-etoksi-2-metoksi-4-benzen;2-etoksi-5-propenilazol; etil izoevgenol		
04.018	26	120-11-6	benzil izoevgenil eter	3698	522	204-370-6	04.018	benzil izoevgenol; izoevgenil benzil eter; benzil 2-metoksi-4-propenilfenil eter; 1-benziloksi-2-metoksi-4-propenilbenzen;	benzil 2-metoksi-4-prop-1-enil-fenil eter	

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
04.019	25	95-87-4	2,5-dimetilfenol	3595	537	202-461-5	04.019	1-hidroksi-2,5-dimetilbenzen;		
04.020	25	108-68-9	3,5-dimetilfenol		538	203-606-5	04.020			
04.021	25	620-17-7	3-etilfenol		549	210-627-3	04.021			
04.022	25	123-07-9	4-etilfenol	3156	550	204-598-6	04.022	4-hidroksietilbenzen		
04.026	25	108-39-4	3-metilfenol	3530	617	203-577-9	04.026	m-krezol; 1-hidroksi-3-metilbenzen; 1-metil-3-hidroksi-benzen;m-metilfenol		
04.027	25	95-48-7	2-metilfenol	3480	618	202-423-8	04.027	o-krezol; 1-hidroksi-2-metilbenzen; 2-hidroksi-1-metilbenzen; o-krezilnakislina; o-hidroksitoluen; o-metilfenol		
04.028	25	106-44-5	4-metilfenol	2337	619	203-398-6	04.028	p-krezol; 4-hidroksitoluen; 1-metil-4-hidroksibenzen;1-hidroksi-4-metilbenzen; 4-krezol; p-krezilna kislina		
04.029	25	120-80-9	benzen-1,2-diol		680	204-427-5	04.029	katehol;		
04.031	25	499-75-2	karvakrol	2245	2055	207-889-6	04.031	2-p-cimenol; 2-hidroksi-p-cimenol; 2-cikloheksen-1-on, 6-metil-3-(1-metiletil)-; 2-hidroksi-p-cimen; 2-metil-5-izopropilfenol;	5-izopropil-2-metilfenol	
04.032	26	100-66-3	anizol	2097	2056	202-876-1	04.032	metil fenil eter; fenil metil eter;	metoksibenzen	
04.033	26	93-18-5	beta-naftil etil eter	2768	2058	202-226-7	04.033	2-etoksinaftalen; etil 2-naftil eter; etil beta-naftil eter;nerolin; nerolin II		
04.034	26	150-78-7	1,4-dimetoksibenzen	2386	2059	205-771-9	04.034	p-dimetoksibenzen; hidrokinon dimetil eter; dimetilhidrokinon; dimetil hidrokinon; 4-metoksi-fenil metil eter		
04.035	26	101-84-8	difenil eter	3667	2201	202-981-2	04.035	difenil oksid; fenil eter		

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
04.036	25	91-10-1	2,6-dimetoksifenol	3137	2233	202-041-1	04.036	2-hidroksi-1,3-dimetoksibenzen; pirogalol dimetil eter; siringol		
04.037	25	622-62-8	4-etoksifenol	3695	2258	210-748-1	04.037	hidrokinon monoetil eter; 1-etoksi-4-hidroksibenzen; p-etoksifenol		
04.038	26	4732-13-2	karvakril etil eter	2246	11840	225-238-4	04.038	2-etoksi-p-cimen; etil karvakril eter	2-etoksi-4-izopropil-1-metilbenzen	
04.039	26	104-45-0	1-metoksi-4-propilbenzen	2930	11835	203-203-4	04.039	p-propilanizol; dihidroanetol; p-n-propil anizol; 4-propilmetoksibenzen;		
04.040	30	6380-23-0	1,2-dimetoksi-4-vinilbenzen	3138	11228	228-962-9	04.040	3,4- dimetoksistiren		
04.041	25	108-95-2	fenol	3223	11811	203-632-7	04.041	karbolna kislina; hidroksibenzen; benzenol; fenil hidroksid;		
04.042	25	576-26-1	2,6-dimetilfenol	3249	11261	209-400-1	04.042	2,6-ksilenol; 2-hidroksi-1,3-dimetilbenzen;		
04.043	26	1076-56-8	1-izopropil-2-metoksi-4-metilbenzen	3436	11245	214-063-9	04.043	timol metil eter; 3- metoksi-p-cimen; 3-metoksi-para-cimen; timol metileter		
04.044	25	88-69-7	2-izopropilfenol	3461	11234	201-852-8	04.044	fenol, 2-(1-metiletil)-, 1-hidroksi-1-izopropilbenzen; o-kumenol;o-izopropilfenol		
04.045	25	20920-83-6	2-(etoksimetil)fenol	3485	11905		04.045			
04.046	25	644-35-9	2-propilfenol	3522	11908	211-415-3	04.046	1-(2-hidroksifenil)propan		
04.047	25	108-46-3	benzen-1,3-diol	3589	11250	203-585-2	04.047	resorcinol; 1,3- dihidroksibenzen; m-dihidroksibenzen		
04.048	25	95-65-8	3,4-dimetilfenol	3596	11262	202-439-5	04.048	3,4-ksilenol; 1-hidroksi-3,4-dimetilbenzen;		
04.049	25	2785-87-7	2-metoksi-4-propilfenol	3598		220-499-0	04.049	4-propil-orto-metoksifenol; 4-propilgvajkol; 5-propil-orto-hidroksianizol;dihidroevgenol;		

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
04.050	25	645-56-7	4-propilfenol	3649		211-446-2	04.050			
04.051	18	6627-88-9	4-alil-2,6-dimetoksifenol	3655	11214	229-600-2	04.051	fenol, 2,6-dimetoksi-4-(2-propenil)-; 4-alilsiringol; 4-metoksieugenol;		
04.052	25	14059-92-8	4-etil-2,6-dimetoksifenol	3671	11231		04.052	4-etilsiringol;		
04.053	25	6638-05-7	4-metil-2,6-dimetoksifenol	3704		229-641-6	04.053	4-metilsiringol; 2,6-dimetoksi-p-krezol;		
04.054	26	2173-57-1	izobutil beta-naftil eter	3719	11886	218-529-2	04.054	2-izobutoksinaftalen; fragarol	2-metilpropil beta-naftil eter	
04.055	17	20675-95-0	2,6-dimetoksi-4-prop-1-enilfenol	3728			04.055	4-propenilsiringol; 6-metoksizoeugenol;		
04.056	25	6766-82-1	2,6-dimetoksi-4-propilfenol	3729			04.056	4-propilsiringol;		
04.057	25	2628-17-3	4-vinilfenol	3739	11257	220-103-6	04.057	4-etenilfenol; 4-hidroksistiren;		
04.058	18	501-92-8	4-alilfenol		11218	207-929-2	04.058	p-alilfenol		
04.059	26	6379-73-3	karvakril metil eter		11224	228-959-2	04.059	5-izopropil-2-metilmetoksibenzen	4-izopropil-2-metoksi-1-metilbenzen	
04.060	26	494-99-5	1,2-dimetoksi-4-metilbenzen			207-796-0	04.060	homoveratrol; 3,4-dimetoksitoluen;		
04.061	25	28343-22-8	2,6-dimetoksi-4-vinilfenol		11229		04.061			
04.062	26	91-16-7	1,2-dimetoksibenzen	3799	10320	202-045-3	04.062	veratrol; o-dimetioksibenzen		
04.063	26	6738-23-4	1,3-dimetil-4-metoksibenzen	3828		229-794-9	04.063	2,4-dimetil-1-metoksibenzen		
04.064	25	98-54-4	4-(1,1-dimeteleil)fenol	3918		202-679-0	04.064	4-terc-butilfenol; 1-hidroksi-4-terc-butilbenzen; ucar butilfenol;		
04.065	25	526-75-0	2,3-dimetilfenol		11258	208-395-3	04.065	2,3-ksilenol; 1-hidroksi-2,3-dimetilbenzen;		
04.066	25	105-67-9	2,4-dimetilfenol		11259	203-321-6	04.066	2,4-ksilenol; 1-hidroksi-2,4-dimetilbenzen; 4,6-dimetilfenol;		
04.067	26	17600-72-5	1-etoksi-2-metoksibenzen			241-571-8	04.067	etil gvajakol		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
04.068	26	5076-72-2	1-etoksi-4-metoksibenzen			225-786-4	04.068	anizil etil eter		
04.069	26	1515-95-3	1-etil-4-metoksibenzen				04.069	4-etilanizol		
04.070	25	90-00-6	2-etilfenol		11232	201-958-4	04.070	florol; 1-etil-2-hidroksibenzen;		
04.071	17	115422-59-8	izoevgenil butil eter		11857		04.071		1-butoksi-2-metoksi-4-(prop-1-enil)benzen	
04.072	25	618-45-1	3-izopropilfenol			210-551-0	04.072			
04.073	25	99-89-8	4-izopropilfenol			202-798-8	04.073			
04.074	26	93-04-9	2-metoksinaftalen			202-213-6	04.074	yara-yara; beta-naftil metil eter		
04.075	26	2216-69-5	1-metoksinaftalen			218-696-1	04.075			
04.076	25	150-19-6	3-metoksifenol			205-754-6	04.076	m-hidroksianizol		
04.077	25	150-76-5	4-metoksifenol		11241	205-769-8	04.077	p-hidroksianizol; hidrokinon monometil eter;		
04.078	25	88-60-8	5-metil-2-(terc-butil)fenol			201-842-3	04.078	6-terc-butil-m-krezol;	5-metil-2-(1,1-dimetiletil)fenol;	
04.079	26	1515-81-7	metil-4-metoksibenzil eter			216-161-7	04.079			
04.080	25	533-31-3	3,4-metilendioksifenol			208-561-5	04.080			
04.081	25	1195-09-1	5-metilgvajakol		11243	214-791-7	04.081	1-hidroksi-2-metoksi-5-metilbenzen	2-metoksi-5-metilfenol	
04.083	25	123-31-9	kinol		11249	204-617-8	04.083	hidrokinon; 1,4-benzendiol; para-hidroksifenol;	1,4- dihidroksibenzen	
04.084	26	634-36-6	1,2,3-trimetoksibenzen			211-207-2	04.084			
04.085	25	2416-94-6	2,3,6-trimetilfenol	3963		219-330-3	04.085	3-hidropsevdokumen		
04.088	30	104-46-1	1-metoksi-4-(1-propenil)benzen	2086	183	203-205-5	04.088	anetol; p-propilanizol; izoe-stragal; p-propilfenil metil eter; propenilanizol;		5
04.091	25	57726-26-8	etil 4-hidroksibenzil eter			260-918-4	04.091			
04.092	25	5355-17-9	4-hidroksibenzil metil eter			226-334-9	04.092			

▼ **M2**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
04.093	23	82654-98-6	butil vanilil eter	3796			04.093	4-(butoksimetil)- 2-metoksifenol	butil 4-hidroksi-3-metoksibenzil eter	
04.094	25	13184-86-6	etil 4-hidroksi-3-metoksibenzil eter	3815		236-136-4	04.094		etil 4-hidroksi-3-metoksibenzil eter	

▼ **M3**

04.095	25	527-60-6	2,4,6-trimetil fenol			208-419-2	04.095			6
04.096	18	579-60-2	2-metoksi-6-(2-propenil) fenol			209-444-1	04.096			6

▼ **M2**

05.001	01	75-07-0	acetaldehid	2003	89	200-836-8	05.001	etanal; aldehid očetne kisline		
05.002	01	123-38-6	propanal	2923	90	204-623-0	05.002	propion aldehid; propil aldehid; metilacetaldehid; propan-1-al; aldehid C-3		
05.003	01	123-72-8	butanal	2219	91	204-646-6	05.003	n-butiraldehid; butil aldehid; aldehid maslene kisline; n-butanal; butan-1-al;n-butil aldehid		
05.004	02	78-84-2	2-metilpropanal	2220	92	201-149-6	05.004	izobutanal; izobutiraldehid; butiraldehid(izo); butil izo aldehid; izomasleni aldehid; izobutil aldehid; masleni izo aldehid		
05.005	01	110-62-3	pentanal	3098	93	203-784-4	05.005	valeraldehid; aldehid n-valerianske kisline; amil aldehid; aldehid valerianskekisline; valeral; pentan-1-al; aldehid C-5		
05.006	02	590-86-3	3-metilbutanal	2692	94	209-691-5	05.006	izovaleraldehid; 3-metilbutilaldehid; izoamilaldehid; amil izoaldehid;izovalerianski aldehid; izovaleraldehid; izovaleral		
05.007	02	97-96-1	2-etilbutanal	2426	95	202-623-5	05.007	2-etilbutiraldehid; dietil acetaldehid		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
05.008	01	66-25-1	heksanal	2557	96	200-624-5	05.008	aldehid C-6; heksaldehid; heksonski aldehid; kapronski aldehid; kaproaldehid; n-heksaldehid		
05.009	01	124-13-0	oktanal	2797	97	204-683-8	05.009	aldehid C-8; oktil aldehid; kaprilni aldehid; kaprilaldehid; oktilaldehid; n-oktilaldehid;		
05.010	01	112-31-2	dekanal	2362	98	203-957-4	05.010	aldehid C-10; decil aldehid; kapraldehid; kaprinaldehid; n-decil aldehid		
05.011	01	112-54-9	dodekanal	2615	99	203-983-6	05.011	aldehid C-12; lavrinski aldehid; lavril aldehid; n-dodecilinski aldehid; duodecilni aldehid; lavraldehid; dodekan-1-al;		
05.012	09	107-75-5	3,7-dimetil-7-hidroksioktanal	2583	100	203-518-7	05.012	hidroksicitronelal; 7-hidroksi-3,7-dimetiloktan-1-al; lavrin; citronelalhidrat,		
05.013	23	100-52-7	benzaldehyd	2127	101	202-860-4	05.013	benzen metilal; benzen karbonal; aldehid benzojske kis.; benzen karboksaldehid		
05.014	22	104-55-2	cinamaldehid	2286	102	203-213-9	05.014	aldehid cimetne kis.; fenilakrolein; cinamal; 3-fenilpropenal; 3-fenil-2-propen-1-al; β-fenilakrolein;	3-fenilprop-2-enal	
05.015	23	123-11-5	4-metoksibenzaldehid	2670	103	204-602-6	05.015	p-anisaldehyd; aubepin; janežev aldehid; aubepin tekočina;		
05.016	23	120-57-0	piperonal	2911	104	204-409-7	05.016	heliotropin; piperonil aldehid; dioksimetilen protokatehujski aldehid kis	3,4-metilendioksibenzaldehid	
05.017	23	120-14-9	veratraldehyd	3109	106	204-373-2	05.017	O-metil vanilin; p-veratrinški aldehid; dimetil eter protokatehualdehyda; 3,4-dimetoksibenzonkarbonal;	3,4-dimetoksibenzaldehid	

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
05.018	23	121-33-5	vanilin	3107	107	204-465-2	05.018	metil protokatehujski aldehid; protokatehualdehid-3-metileter; vanilni aldehid	4-hidroksi-3-metoksibenzaldehidmetilprotokatehujski aldehid;	
05.019	23	121-32-4	etil vanilin	2464	108	204-464-7	05.019	burbonal; etil protal; 3-etoksi-protokatehualdehid	3-etoksi-4-hidroksibenzaldehid	
05.020	03	5392-40-5	citral	2303	109	226-394-6	05.020	limonova aroma; geranial; 3,7-dimetil-2,6-oktadienal; neral	3,7-dimetilokta-2,6-dienal	
05.021	04	106-23-0	citronelal	2307	110	203-376-6	05.021	3,7-dimetil-6-oktenal; rodinal	3,7-dimetilokt-6-enal	
05.022	23	122-03-2	4-izopropilbenzaldehyd	2341	111	204-516-9	05.022	kuminaldehyd; p-izopropilbenzaldehyd; kuminski aldehid; kuminal;kumaldehyd; p-propil izo benzaldehyd		
05.023	02	7779-07-9	2,6-dimetiloktanal	2390	112	215-328-1	05.023	izodecinaldehyd; decinaldehyd (izo)		
05.024	02	7786-29-0	2-metiloktanal	2727	113	232-093-0	05.024	metilheksilacetaldehyd; metil heksil acetaldehyd		
05.025	01	124-19-6	nonanal	2782	114	204-688-5	05.025	pelargonski aldehid; aldehid C-9; pelargonaldehyd; nonanski aldehid		
05.026	23	529-20-4	o-tolualdehyd	3068	115	208-452-2	05.026		2-metilbenzaldehyd	5
05.027	23	1334-78-7	tolualdehyd	3068	115	215-615-1	05.027	tolujski aldehid (mešanica 2,3,4)	2-, 3- in 4-metilbenzaldehyd	
05.028	23	620-23-5	m-tolualdehyd	3068	115	210-632-0	05.028		3-metilbenzaldehyd	5
05.029	23	104-87-0	p-tolualdehyd	3068	115	203-246-9	05.029		4-metilbenzaldehyd	5
05.030	15	122-78-1	fenilacetaldehyd	2874	116	204-574-5	05.030	alfa-tolujski aldehid; alfa-tolualdehyd; hiacintin; fenilacetaldehyd; benzilkarboksialdehyd; 1-okso-2-feniletan		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
05.031	01	111-71-7	heptanal	2540	117	203-898-4	05.031	aldehid C-7; n-heptaldehid; heptil aldehid; heptaldehid; enantaldehid;enantal; heptan-1-alski-7 aldehid;		
05.032	01	124-25-4	tetradekanal	2763	118	204-692-7	05.032	miristaldehid; aldehid C-14; miristinski aldehid; tetradecil aldehid;aldehid C-14 (miristinski); tetradekan-1-al		
05.033	03	10031-88-6	2-etilhept-2-enal	2438	120		05.033	2-etil-3-butilakrolein		
05.034	01	112-44-7	undekanal	3092	121	203-972-6	05.034	undekanojski aldehid; undecilni aldehid; hendekanal; aldehid C-11undecilni; n-undecilaldehid; undekan-1-al		
05.035	04	112-45-8	undec-10-enal	3095	122	203-973-1	05.035	undecilenski aldehid (mešani izomeri); undecenal; intreleven aldehid;aldehid C-11;		
05.036	04	143-14-6	undec-9-enal	3094	123	205-586-3	05.036	undecilenski aldehid; hendecen-9-al; aldehid C-11 undecilenski;9-undecilenski aldehid		
05.037	03	4826-62-4	2-dodecenal	2402	124	225-402-5	05.037	3-nonilakrolein; dodec-2-enal		
05.038	22	93-53-8	2-fenilpropanal	2886	126	202-255-5	05.038	2-fenilpropionaldehid, hidratopaldehid; alfa-metiltolualdehid; alfa-metilfenilacetaldehid; alfa-fenilpropionaldehid;		
05.039	22	7492-44-6	alfa-butyl cinamaldehyd	2191	127	231-320-0	05.039	2-benziliden heksanal; butilcimetni aldehid;	2-butyl-3-fenilprop-2-enalalfa-butyl-beta-fenilakrolein	
05.040	22	122-40-7	alfa-pentil cinamaldehyd	2061	128	204-541-5	05.040	alfa-amilcinamaldehyd; amilcimetni aldehid; alfa-amil-beta-fenil-akrolein;2-benziliden heptanal; alfa-pentil-cinamaldehyd	2-pentil-3-fenilprop-2-enal	
05.041	22	101-86-0	alfa-heksil cinamaldehyd	2569	129	202-983-3	05.041	2-benziliden-oktanal; alfa-n-heksil cimetni aldehid;	2-benzilidenoktanalalfa-n-heksil-beta-fenil akrolein	

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
05.042	15	104-09-6	p-tolilacetaldehid	3071	130	203-173-2	05.042		4-metilfenilacetaldehid	
05.043	22	99-72-9	2-(p-tolil)propionaldehid	3078	131	202-782-0	05.043	p-metil-alfa-metilfenilacetaldehid; p-metilhidratropaldehid	2-(4-metilfenil)propanal	
05.044	15	4395-92-0	p-izopropil fenilacetaldehid	2954	132	224-522-5	05.044	kumilacetaldehid; 2-(p-izopropilfenil)acetaldehid; korteksal; kumilaldehid; p-kumen-7-karboksaldehid; p-propilfenilacetaldehid		
05.045	22	103-95-7	3-(p-kumenil)- 2-metilpropionaldehid	2743	133	203-161-7	05.045	ciklammov aldehid; p-izopropil-alfa-metilhidrocinamaldehid; ciklamal;	2-metil-3-(4-izopropilfenil)propanal ciklaviol; ciklasal; alfa-metil-p-izopropilhidrocinamaldehid	
05.046	22	40654-82-8	2-metil-4-fenilbutiraldehid	2737	134	255-022-5	05.046	2-metil-4-fenilbutanal		
05.047	23	123-08-0	4-hidroksibenzaldehid		558	204-599-1	05.047	p-hidroksibenzaldehid		
05.048	22	1504-74-1	2-metoksicinamaldehid	3181	571	216-131-3	05.048	beta-o-metoksifenil akrolein; 3-o-metoksifenil-2-propenal;	3-(2-metoksifenil)prop-2-enal	
05.049	02	96-17-3	2-metilbutiraldehid	2691	575	202-485-6	05.049	2-metilbutanal; metiletil acetaldehid; alfa-metil butiraldehid; 2-metilbutanal-1;		
05.050	22	101-39-3	alfa-metilcinamaldehid	2697	578	202-938-8	05.050	2- metilcinamaldehid; aldehid alfa-metilcimetne kis.;	2-metil-3-fenilprop-2-enal alfa-metilcinamal; aldehid alfa-metilcimetne kis.;	
05.051	22	65405-67-6	3-(4-metoksifenil)- 2-metilprop-2-enal	3182	584	265-737-4	05.051	alfa-metil-p-metoksicinamaldehid; 3-(p-metoksifenil)- 2-metil-2-propenal		
05.052	22	41496-43-9	2-metil-3-(p-tolil)propionaldehid	2748	587	255-410-4	05.052	2-metil-3-(4-metilfenil)propanal		5
05.053	01	123-63-7	2,4,6-trimetil-1,3,5-trioksan		594	204-639-8	05.053	paraldehid; paracetaldehid		
05.054	22	1009-62-7	2,2-dimetil-3-fenilpropionaldehid		598	213-771-5	05.054	3-fenilpropil dimetil aldehid		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
05.055	23	90-02-8	salicilaldehid	3004	605	201-961-0	05.055	aldehid salicilne kis.; o-hidroksibenzaldehid; salicilal	2-hidroksibenzaldehid	
05.056	23	10031-82-0	4-etoksibenzaldehid	2413	626	233-093-3	05.056	homoanialdehid		
05.057	03	142-83-6	heksa-2(trans), 4(trans)-dienal	3429	640	205-564-3	05.057	2-propilen akrolein, aldehid sorbinske kis., heksa-2,4-dienal		5
05.058	03	557-48-2	nona-2(trans), 6(cis)-dienal	3377	659	209-178-6	05.058	2,6-nonadienal; kumarin aldehid; nona-2,6-dienal		
05.059	04	2277-19-2	non-6(cis)-enal	3580	661	218-900-9	05.059	cis-6-nonen-1-al; non-6-enal		
05.060	03	2363-89-5	okt-2-enal	3215	663	219-115-4	05.060	alfa-amilakrolein; 2-pentil akrolein;		
05.061	04	63826-25-5	okt-6-enal		664		05.061			
05.062	22	4411-89-6	2-fenilkrotonaldehid	3224	670	224-567-0	05.062	2-fenil-but-2-en-1-al;	2-fenilbut-2(trans)-enal	
05.064	03	13552-96-0	trideka-2(trans), 4(cis), 7(cis)-trienal	3638	685	236-936-3	05.064	trideka-2,4,7-trienal		
05.066	23	120-25-2	4-etoksi-3-metoksibenzaldehid		703	204-382-1	05.066	vanilin etil eter		
05.068	23	4748-78-1	4-etilbenzaldehyd	3756	705	225-268-8	05.068	p-etilbenzaldehyd		
05.069	02	123-15-9	2-metilpentanal	3413	706	204-605-2	05.069	2-metilvaleraldehyd		
05.070	03	2463-63-0	2-heptenal	3165	730	219-563-0	05.070	3-butilakrolein; β-butilakrolein; hept-2-enal; trans-hept-2-enal		5
05.071	03	6750-03-4	nona-2,4-dienal	3212	732	229-810-4	05.071			
05.072	03	18829-56-6	trans-2-nonenal	3213	733	242-609-6	05.072	3-heksil-2-propenal; non-2-enal; 3 ali β-heksil akrolein; heptilicenacetaldehyd		5
05.073	03	6728-26-3	heks-2(trans)-enal	2560	748	229-778-1	05.073	β-propilakrolein; listni aldehid; trans-heks-2-enal		5
05.074	04	106-72-9	2,6-dimetilhept-5-enal	2389	2006	203-427-2	05.074	melonal; 2,6-dimetil-2-hepten-7-al		

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
05.075	04	6789-80-6	heks-3(cis)-enal	2561	2008	229-854-4	05.075	cis-beta, gama-heksilenski aldehyd; heks-3-enal		
05.076	03	3913-71-1	dec-2-enal	2366	2009	223-472-1	05.076	decenaldehyd; 3-heptilakrolein; aldehyd decilenske kisline; dec-2-enal; 2-decen-1-al		
05.077	02	110-41-8	2-metilundekanal	2749	2010	203-765-0	05.077	metil nonil acetaldehyd; aldehyd C-12; MNA; 2-metilhendekanal; metilnonil acetaldehyd;		
05.078	03	7774-82-5	tridec-2-enal	3082	2011	231-883-2	05.078	3-decilakrolein;		
05.079	09	7492-67-3	citronelil oksiacetaldehyd	2310	2012	231-324-2	05.079	citroneloksiacetaldehyd; 6,10-dimetil-3-oksa-9-undecenal;	6,10-dimetil-3-oksaundec-9-enal	
05.080	22	104-53-0	3-fenilpropanal	2887	2013	203-211-8	05.080	3-fenilpropionaldehyd; hidrocinamaldehyd; fenilpropil aldehyd; benzil acetaldehyd; beta-fenilpropionaldehyd		
05.081	03	2363-88-4	2,4-dekadial	3135	2120	219-114-9	05.081	deka-2,4-dial		5
05.082	04	13553-09-8	dodeka-3,6-dial		2121		05.082			
05.084	03	4313-03-5	hepta-2,4-dial	3164	729	224-328-0	05.084			5
05.085	04	6728-31-0	hept-4-enal	3289	2124	229-779-7	05.085	cis-4-hepten-1-al; cis-4-etilidenbutiraldehyd; n-propilidenbutiraldehyd		5
▼ <u>M3</u>										
▼ <u>M2</u>										
05.090	03	623-36-9	2-metilpent-2-enal	3194	2129	210-789-5	05.090	alfa-metil-beta-etil akrolein; 2,4-dimetilkrotonaldehyd		
05.091	23	698-27-1	2-hidroksi-4-metilbenzaldehyd	3697	2130	211-813-7	05.091	4-metilsalicilaldehyd; aldehyd 4-metilsalicilne kis.; 2,4-krezotaldehyd;		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
05.094	22	7775-00-0	3-(4 izopropilfenil)propionaldehid	2957	2261	231-885-3	05.094	kuminil acetaldehid; kuminilacetaldehid; p-cimilpropanal;p-izopropilhidrocinamaldehid; p-propilhidrocinamaldehid		
05.095	03	497-03-0	2-metilkrotonaldehid	3407	2281	207-833-0	05.095		2-metilbut-2(trans)-enal	5
05.096	04	30390-50-2	4-decenal	3264	2297	244-514-5	05.096	decenaldehid, dec-4-enal (cis),		5
05.097	22	2439-44-3	3-metil-2-fenilbutiraldehid	2738	135	219-461-6	05.097	3-metil-2-fenilbutanal; alfa-izopropilfenilacetaldehid; alfa-izo-propil fenilacetaldehid;		
05.098	07	29548-14-9	p-ment-1-en-9-al	3178	10347	249-688-6	05.098	karvomentenal		
05.099	22	21834-92-4	5-metil-2-fenilheks-2-enal	3199	10365	244-602-3	05.099	2-fenil-5-metil-2-heksenal		
05.100	22	26643-91-4	4-metil-2-fenilpent-2-enal	3200	10366	247-869-4	05.100			
05.101	03	764-40-9	penta-2,4-dienal	3217	11695		05.101			
05.102	03	764-39-6	pent-2-enal	3218	10375	212-120-2	05.102	3-etilakrolein;		
05.103	22	939-21-9	3-fenilpent-4-enal	3318	10378	213-356-9	05.103	beta-vinilhidrocinamaldehid; 3-fenil-3-vinilpropionaldehid;		
05.104	07	116-26-7	2,6,6-trimetilcikloheksa-1,3-dien-1-karbaldehid	3389	10383	204-133-7	05.104	safranal; dehidro-β-ciklocitral; 1,1,3-trimetil-2-formilcikloheksa-2,4-dien		
05.105	03	25409-08-9	2-butilbut-2-enal	3392	10324	246-950-1	05.105	2-etilidinheksanal; 2-etiliden heksanal		
05.106	07	564-94-3	mirtenal	3395	10379	209-274-8	05.106	pin-2-en-10-al; benihinal	2-formil-6,6-dimetil-biciklo [3.1.1]hept-2-en	
05.107	03	35158-25-9	2-izopropil-5-metilheks-2-enal	3406	10361	252-406-4	05.107	2-izopropil-5-metil-2-heksenal		
05.108	03	13162-46-4	undeka-2,4-dienal	3422	10385		05.108			5
05.109	03	2463-77-6	2-undecenal	3423	11827	219-564-6	05.109	2-undecen-1-al		
05.110	23	15764-16-6	2,4-dimetilbenzaldehid	3427		239-856-7	05.110	2,4-ksililaldehid; 1-formil-2,4-dimetilbenzen;		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
05.111	03	56767-18-1	okta-2(trans), 6(trans)-dienal	3466	10371	260-372-7	05.111			
05.112	07	472-66-2	2,6,6-trimetilcikloheks-1-en-1-acetaldehid	3474	10338	207-454-0	05.112	beta-homociklocitral;		
05.113	04	4634-89-3	heks-4-enal	3496	10337	225-058-6	05.113			5
05.114	03	5362-56-1	4-metilpent-2-enal	3510	10364	226-348-5	05.114			
05.115	22	24401-36-3	2-fenilpent-4-enal	3519	10377	246-224-4	05.115			
05.116	02	5435-64-3	3,5,5-trimetilheksanal	3524	10384	226-603-0	05.116	izononilaldehid; terc-butilizo-pental		
05.117	07	2111-75-3	p-menta-1,8-dien-7-al	3557	11788	218-302-8	05.117	perila aldehid; 4-izopropenil-1-cikloheksen-1-karboksaldehid; perilaldehid		
05.118	22	1963-36-6	4-metoksicinamalaldehid	3567	11919	217-807-0	05.118	3-4-metoksifenil-2-propenal;	3-(4-metoksifenil)prop-2-enal	
05.119	07	4501-58-0	2,2,3-trimetilciklopent-3-en-1-il acetaldehid	3592	10325	224-815-8	05.119	aldehid alfa-kamfolenske kis.; (2,3,3-trimetilciklopent-3-en-1-il-2)acetaldehid		
05.120	03	21662-13-5	dodeka-2,6-dienal	3637		244-515-0	05.120			5
05.121	07	432-25-7	2,6,6-trimetil-1-cikloheksen-1-karboksaldehid	3639	2133	207-081-3	05.121		1-cikloheksen-1-karboksaldehid, 2,6,6-tri-metil-	5
05.122	22	1504-75-2	p-metilcinamalaldehid	3640	10352		05.122	3-p-tolilpropenal; 3-p-metilfenil propenal;	3-(4-metilfenil)prop-2-enal	
05.123	07	55253-28-6	5-izopropenil-2-metilciklopentankarboksaldehid	3645			05.123	fotocitral A; cis-2-metil-cis-5-izopropenilciklopentan-1-karboksaldehid	5-(1-metilen-etil)-2-metilciklopent-ankarboksaldehid	
05.124	03	107-86-8	3-etilkrotonaldehid	3646	10354	203-527-6	05.124	3-metil but-2-enal; prenal; sene-cialdehid	3-metilbut-2(trans)-enal	
05.125	03	21662-16-8	dodeka-2,4-dienal	3670	11758	244-517-1	05.125	E, E-2,4-dodekadienal		5
05.126	03	49576-57-0	2-metilokt-2-enal	3711	10363	256-386-8	05.126			5
05.127	03	30361-28-5	okta-2(trans), 4(trans)-dienal	3721	11805	250-147-1	05.127	E, E-2,4-oktadienal		

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
05.128	04	41547-22-2	okt-5(cis)-enal	3749			05.128	(Z)- 5-oktenal		
05.129	23	135-02-4	2-metoksibenzaldehid		10350	205-171-7	05.129	o-metoksibenzaldehid; o-anisal-dehid		
05.130	03	17909-77-2	alfa-sinensal	3141	10380	241-854-6	05.130	2,6-dimetil-10-metilen-2,6,11-dodekatrienal	2,6-dimetil-10-metilen dodeka-2,6,11-trienal	5
05.133	07		p-menta-1,3-dien-7-al		10344		05.133			
05.134	22		2-metil-3-tolilpropionaldehid (mešano o, m, p-)	2748	587		05.134	2-metil-3-tolil propanal	2-metil-3-(2,3 or 4-metilfenil) propanal	5
05.135	03	123-73-9	but-2-enal		11736	204-647-1	05.135	krotonaldehid		
05.137	04	21662-09-9	dec-4(cis)-enal	3264	2297	244-514-5	05.137			5

▼ M3

-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ M2

05.139	04	39770-05-3	dec-9-enal	3912		254-624-5	05.139			
05.140	03	25152-84-5	deka-2(trans), 4(trans)-dienal	3135	2120	246-668-9	05.140	2,4-dekadienal; deka-2,4-dienal; heptenil akrolein		5
05.141	03	51325-37-2	deka-2,4,7-trienal				05.141			
05.142	23	139-85-5	3,4-dihidroksibenzaldehid		10328	205-377-7	05.142			
05.143	04	56134-05-5	2,5-dimetil-2-vinilheks-4-enal			260-006-6	05.143	neroli aldehid		
05.144	03	20407-84-5	dodec-2(trans)-enal	2402	124		05.144			5

▼ M3

-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ M2

05.147	02	123-05-7	2-etilheksanal		10331	204-596-5	05.147	2-etil heksaldehid; butil etil acetaldehid; alfa-etilkapronaldehid;		
--------	----	----------	----------------	--	-------	-----------	--------	---	--	--

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
05.148	03	19317-11-4	farnesal			242-957-9	05.148		3,7,11-trimetildodeka-2,6,10-trien-1-on	
05.149	09	111-30-8	glutaraldehid			203-856-5	05.149	glutardialdehid; 1,3-diformilpropan; 1,5-pentadial;	pentan-1,5-dial	
05.150	03	18829-55-5	hept-2(trans)-enal	3165	730	242-608-0	05.150	(E)- 2-hepten-1-al; 2-heptenal; beta-butyl akrolein; trans-hept-2-en-1-al		

▼ M3

-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ M2

05.152	01	629-80-1	heksadekanal		10336	211-111-0	05.152			
05.153	23	134-96-3	4-hidroksi-3,5-dimetoksibenzaldehid		10340	205-167-5	05.153			
05.154	22	4206-58-0	4-hidroksi-3,5-dimetoksicinamaldehyd		10341		05.154	sinapaldehid	3-(4-hidroksi-3,5-dimetoksifenil)prop-2-enal	
05.155	22	458-36-6	4-hidroksi-3-metoksicinamaldehyd		10342	207-278-4	05.155		3-(4-hidroksi-3-metoksifenil)prop-2-enal	
05.156	22	80638-48-8	3-(4-hidroksi-3-metoksifenil)propanal			279-524-9	05.156	dihidrokoniferaldehyd		
05.157	07	1335-66-6	izociklocitral			215-638-7	05.157		1,3,5-trimetilcikloheks-3-en-1-karbaldehyd	
05.158	23	591-31-1	3-metoksibenzaldehid		10351	209-712-8	05.158			
05.159	15	5703-26-4	p-metoksifenilacetaldehyd			227-191-5	05.159			
05.160	02	19009-56-4	2-metildekanal			242-745-6	05.160			

▼ M3

-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ M2

05.164	02	925-54-2	2-metilheksanal			213-118-4	05.164			
--------	----	----------	-----------------	--	--	-----------	--------	--	--	--

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
05.166	02	1119-16-0	4-metilpentanal		10369	214-273-0	05.166	4- metilvaleraldehid		
05.167	02	75853-50-8	12-metiltetradekanal				05.167			
05.169	02	75853-49-5	12-metiltridekanal				05.169			
05.170	03	106-26-3	neral	2303	109	203-379-2	05.170		3,7-dimetil-2(cis), 6-oktadienal	5
05.171	03	2463-53-8	non-2-enal	3213	733	219-562-5	05.171	beta-heksilakrolein; alfa-nonenil aldehid; aldehid nonilenske kisline		5
05.172	03	17587-33-6	nona-2(trans), 6(trans)-dienal	3766		241-557-1	05.172			
05.173	03	57018-53-8	nona-2,4,6-trienal				05.173			
05.174	04	2100-17-6	pent-4-enal			218-265-8	05.174			
05.175	22	3491-63-2	2-fenilpent-2-enal				05.175			
05.176	03	107-02-8	prop-2-enal			203-453-4	05.176			
05.177	07	1726-47-2	psevdo-ciklocitral		11849		05.177		2,6,6-trimetilcikloheks-3-enkarbaldehid	5
05.178	03	60066-88-8	beta-sinensal		10381	262-043-3	05.178		2,6-dimetil-10-metilen dodeka-2,6,11-trienal	
05.179	03	51534-36-2	tetradec-2-enal				05.179			

▼ M3

▼ M3

▼ M2

▼ M3

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
05.182	07	432-24-6	2,6,6-trimetilcikloheks-2-en-1-karbonsaldehid	3639	10326	207-080-8	05.182	beta- ciklocitral		5
05.183	07	65405-84-7	4-(2,6,6-trimetilcikloheksenil)-2-metilbutanal			265-747-9	05.183	alfa, 2,2,6-tetrametilcikloheksenbutanal		
05.184	03	53448-07-0	undec-2(trans)-enal	3423	11827	258-559-3	05.184			5
05.186	03	5577-44-6	2,4-oktadienal	3721	11805	250-147-1	05.186			5
05.188	03	141-27-5	trans-3;7-dimetilokta-2,6-dienal	2303	109	205-476-5	05.188	geranial		5
05.189	03	505-57-7	2-heksenal	2560	748	208-014-0	05.189			5
05.190	03	2548-87-0	trans-2-oktenal	3215	663	219-833-8	05.190			5
05.191	03	3913-81-3	trans-2-decenal	2366	2009	223-474-2	05.191			5
05.192	04	4440-65-7	3-heksenal	3923		224-659-0	05.192			5
05.194	03	5910-87-2	tr-2, tr-4-nonadienal	3212	732	227-629-5	05.194			5
05.195	03	7069-41-2	trans-2-tridecenal	3082	2011	230-362-7	05.195			5
05.196	03	30361-29-6	tr-2, tr-4-undekadienal	3422	10385	250-148-7	05.196			5
05.198	07	58102-02-6	alfa-metil jonal			261-121-4	05.198		2-metil-4-(2,6,6-trimetilcikloheks-2-enil)but-3-enal	
05.200	03		trans-2, trans-4, cis-7-dekatrienal				05.200			
05.203	04	5090-41-5	9-oktadecenal				05.203			
05.207	04	105683-99-6	6-decenal, cis				05.207			6
05.208	04	169054-69-7	Z-8-tetradecenal				05.208			6

▼ **M3**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
05.209	04	147159-48-6	6-decenal, trans				05.209			6

▼ **M4**

05.210	04	30390-51-3	4-dodecenal			250-174-9	05.210			
05.211	02	30689-75-9	6-metiloktanal				05.211			
05.212	04	76261-02-4	6-dodecenal				05.212			
05.213	04	90645-87-7	5-nonenal				05.213			
05.214	04	121052-28-6	8-dodecenal				05.214			
05.215	03	134998-59-7	2,6-dekadial (c,c)				05.215			
05.216	03	134998-60-0	2,6-dekadial (t,t)				05.216			

▼ **M3**

05.217	04	21662-08-8	5-decenal				05.217			
05.218	04	56554-87-1	16-oktadecenal				05.218			

▼ **M2**

06.001	01	105-57-7	1,1-dietoksietan	2002	35	203-310-6	06.001	dietil acetal; acetaldehid dietil acetal; etilidin dietil eter; 1,1-dietoksietan.		
06.002	23	1319-88-6	5-hidroksi-2-fenil-1,3-dioksan	2129	36	215-294-8	06.002	benzaldehyd gliceril acetal; 5-hidroksi-2-fenil-1,3-dioksan; 2-fenil-m-dioksan-5-ol; 4-hidroksi metil-2-fenil-1,3-dioksolan; benzalglycerin		
06.003	23	1125-88-8	alfa, alfa-dimetoksitoluen	2128	37	214-413-0	06.003	benzaldehyd dimetil acetal; 1,1-dimetoksi fenil metan		
06.004	03	7492-66-2	citral dietil acetal	2304	38	231-323-7	06.004	3,7-dimetil-2,6-oktadial dietil acetal; 1,1-dietoksi-3,7-dimetil-2,6-oktadial	1,1-dietoksi-3,7-dimetilokta-2,6-dien	
06.005	03	7549-37-3	citral dimetil acetal	2305	39	231-434-0	06.005	3,7-dimetil-2,6-oktadial dimetil acetal; 1,1-dimetoksi-3,7-dimetil-2,6-oktadial;	1,1-dimetoksi-3,7-dimetilokta-2,6-dien	

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
06.006	15	101-48-4	1,1-dimetoksi-2-feniletan	2876	40	202-945-6	06.006	alfa-tolil aldehid dimetil acetal; fenilacetaldehid dimetil acetal;		
06.007	15	29895-73-6	fenilacetaldehid gliceril acetal	2877	41	249-934-2	06.007	5-hidroksi-2-benzil-1,3-dioksan; 5-hidroksimetil-2-benzil-1,3-dioksolan	2-benzil-4-hidroksi-1,3-dioksan in 2-benzil-4-hidroksimetil-1,3-dioksolan (mešanica)	
06.008	01	10022-28-3	1,1-dimetoksioktan	2798	42	233-018-4	06.008	oktanal dimetil acetal; C-8-dimetilacetal; kaprilaldehid dimetil acetal; oktaldehid dimetil acetal; resedil acetal;		
06.009	01	7779-41-1	10,10-dimetoksidekan	2363	43	231-928-6	06.009	dekanal dimetil acetal; decilaldehid DMA; aldehid C-10 dimetilacetal; 1,1-dimetoksi-dekan; decilaldehid dimetil acetal		
06.010	02	7779-94-4	1,1-dietoksi-3,7-dimetiloktan-7-ol	2584	44	231-945-9	06.010	hidroksicitronelal dietil acetal; 1,1-dietoksi-3,7-dimetil-7-oktanol; 8,8-dietoksi-2,6-dimetil-2-oktanol; 7-hidroksi-1,1-dietoksi-3,7-dimetil oktan		
06.011	02	141-92-4	1,1-dimetoksi-3,7-dimetiloktan-7-ol	2585	45	205-510-9	06.011	hidroksicitronelal dimetil acetal; 8,8-dimetoksi-2,6-dimetil-2-oktanol; 1,1-dimetoksi-3,7-dimetil-7-oktanol		
06.012	23	1333-09-1	tolualdehid gliceril acetal	3067	46		06.012	2-(o-, m-, p-krezil)- 5-hidroksi-dioksan; 2-(metilfenil)- 1,3-dioksan-5-ol; 2-5-hidroksimetil-dioksolan	2-(2,3 in 4-metilfenil)- 5-hidroksi-1,3-dioksanin 2-(2,3 in 4-metilfenil)- 5-hidroksimetil-1,3-dio-ksolan (mešanica)	
06.013	22	91-87-2	alfa-pentilcinamaldehyd dimetil acetal	2062	47	202-104-3	06.013	alfa-n-amil-beta-fenilakroleindimetilacetal; 1,1-dimetoksi-2-amil-3-fe-nil-2-propen;	1,1-dimetoksi-2-pentil-3-fenil-prop-2-en	
06.014	22	5660-60-6	cinamaldehyd etilen glikol acetal	2287	48	227-110-3	06.014	2-stiril-m-dioksolan; 2-stiril-1,3-dioksolan; cimetni aldehid etilen glikolacetal;	2-(2-feniletilen)- 1,3-dioksolan	
06.015	01	534-15-6	1,1-dimetoksietan	3426	510	208-589-8	06.015	acetaldehyd dimetil acetal; dime-tilacetal; etiliden dimetil eter;		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
06.016	15	7493-57-4	1-feniletoksi-1-propoksi etan	2004	511	231-327-9	06.016	acetaldehid fentil propil acetal; [2-(1-propoksietoksi)etil] benzen; 1-fenetoksi-1-propoksietan; propil fentil acetal; benzen, 2-(1-propoksietoksi)etil; acetal R; pepital;		
06.017	23	774-48-1	(dietoksimetil)benzen		517	212-265-1	06.017	benzaldehid dietil acetal; 1,1-dietoksifenil metan; fenil dietoksimetan; 1,1-dietoksitoluen;		
06.019	23	7492-39-9	1-benziloksi-1-(2-metoksietoksi) etan	2148	523		06.019	acetaldehid benzil metoksietil acetal; acetaldehid benzil β-metoksietilacetal; 1-benzoil-1-(2-metoksietoksi)etan;		
06.020	01	34764-02-8	1,1-dietoksidekan		531	252-202-5	06.020	dekanal dietil acetal; dekan-1-al dietil acetal; decilni aldehid dietilacetal;		
06.021	01	688-82-4	1,1-dietoksiheptan		553	211-707-0	06.021	heptanal dietil acetal; enantal dietil acetal;		
06.023	01	3658-93-3	1,1-dietoksiheksan		557	222-911-4	06.023	heksanal dietil acetal; heksil aldehid dietil acetal		
06.024	15	68345-22-2	1,1-di-izobutoksi-2-feniletan	3384	595	269-851-5	06.024	fenilacetaldehid di-izobutil acetal;	1,1-di(2-metilpropoksi)- 2-feniletan	
06.025	03	67674-36-6	1,1-dietoksinona-2,6-dien	3378	660	266-874-2	06.025	nonadienil dietil acetal		5
06.027	15	5468-06-4	4,5-dimetil-2-benzil-1,3-dioksolan	2875	669		06.027	fenilacetaldehid 2,3-butilen glikol acetal;		
06.028	01	10032-05-0	1,1-dimetoksiheptan	2541	2015	233-103-6	06.028	heptanal dimetil acetal; aldehid C-7 dimetil acetal; heptaldehid dimetilacetal; enantal dimetil acetal;		
06.029	09	72854-42-3	heptanal gliceril acetal (mešani 1,2 and 1,3 acetali)	2542	2016	276-947-0	06.029	2-heksil-4-hidroksimetil-1,3-dioksolan + 2-heksil-5-hidroksi-1,3-dioksan; 2-heksil-4-hidroksi-1,3-dioksan;		

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
06.030	22	90-87-9	1,1-dimetoksi-2-fenilpropan	2888	2017	202-022-8	06.030	fenilpropanal dimetil acetal; hidratropni aldehid dimetil acetal; 2-fenilpropionaldehid dimetil acetal;		
06.031	03	54306-00-2	1,1-dietoksiheks-2-en		2135	259-086-5	06.031	2-heksenal dietil acetal		
06.032	23	2568-25-4	4-metil-2-fenil-1,3-dioksolan	2130	2226	219-906-4	06.032	benzaldehid propilen glikol acetal; 4-metil-2-fenil-m-dioksolan; 4-metil-2-fenil-1,3-dioksolan; benzaldehid propilen glikol ciklični acetal		
06.033	01	871-22-7	1,1-dibutoksietan		2341	212-804-0	06.033	acetaldehid dibutil acetal		
06.034	01	105-82-8	1,1-dipropoksietan		2342	203-335-2	06.034	n-propil acetal; dipropil acetal; acetaldehid dipropil acetal;		
06.035	03	10444-50-5	citral propilen glikol acetal		2343	233-929-7	06.035		2-(2,6-dimetilhepta-1,5-dienil)-4-metil-1,3-dioksolan	
06.036	15	64577-91-9	1-butoksi-1-(2-feniletoksi)etan	3125	10007	264-948-9	06.036	acetaldehid butil fenetil acetal; 2-butoksi-2-feniletoksi-etan		
06.037	04	18492-65-4	1,1-dietoksihept-4-en (cis in trans)	3349	10011	242-376-0	06.037	4-heptenal dietil acetal;		5
06.038	09	5436-21-5	4,4-dimetoksibutan-2-on	3381	10029	226-605-1	06.038	acetilacetaldehid dimetil acetal; 3-oksobutanal dimetil acetal; 3-ketobutiraldehid, dimetil acetal;		
06.039	30	67715-79-1	1,2-di((1'-etoksi)-etoksi)propan	3534		266-979-3	06.039	4,6,9-trimetil-3,5,8,10-tetraoksadodekan; 3,5,8,10-tetraoksa-dekan, 4,6,9-trimetil-		
06.040	09	67715-82-6	1,2,3-tris([1'-etoksi]-etoksi)propan	3593	11930		06.040	3,5,9,11-tetraoksatriidekan, 7-(1-etoksietoksi)- 4,10-dimetil-		
06.041	02		1-izobutoksi-1-etoksi-2-metilpropan		10055		06.041	izobutanal etil izobutil acetal; 2-metilpropanal etil izobutil acetal	1-etoksi-2-metil-1-(2-metilpropoksi)propan	
06.042	02		1-izobutoksi-1-etoksi-3-metilbutan		10057		06.042	izovaleraldehid etil izobutil acetal; 3-metilbutanal etil izobutil acetal	1-etoksi-3-metil-1-(2-metilpropoksi)butan	

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
06.043	01		1-izoamiloksi-1-etoksiopropan		10038		06.043	propanal etil 3-metilbutil acetal	1-etoksi-1-(2-metilpropoksi)etan	
06.044	01		1-izobutoksi-1-etoksiopropan		10058		06.044	propanal etil izobutil acetal	1-etoksi-1-(2-metilpropoksi)propan	
06.045	02		1-izobutoksi-1-izopentiloksi-2-metilpropan		10061		06.045	izobutanal izobutil izoamil acetal; 2-metilpropanal izobutil 3-metilbutilacetal	2-metil-1-(3-metilbutoksi)- 1-(2-metil-propoksi)propan	
06.046	02		1-izobutoksi-1-izopentiloksi-3-metilbutan		10060		06.046	izovaleraldehid izoamil izobutil acetal; 3-metilbutanal izobutil 3-metilbutilacetal	3-metil-1-(3-metilbutoksi)- 1-(2-metil-propoksi)butan	
06.047	01		1-izopentiloksi-1-propoksietan		10065		06.047	acetaldehid 3-metilbutil propil acetal	1-(3-metilbutoksi)- 1-propoksietan	
06.048	01		1-izopentiloksi-1-propoksi-propan		10066		06.048	propanal 3-metilbutil propil acetal	1-(3-metilbutoksi)- 1-propoksi-propan	
06.049	01	77249-20-8	1-butoksi-1-(2-metilbutoksi)etan				06.049	acetaldehid butil 2-metilbutil acetal		
06.050	01	57006-87-8	1-butoksi-1-etoksietan		10003		06.050	acetaldehid butil etil acetal		
06.051	01	13535-43-8	1,1-di-(2-metilbutoksi)etan				06.051	acetaldehid di(2-metilbutil) acetal		
06.052	02	13262-24-3	1,1-di-izobutoksi-2-metilpropan		10025		06.052	izobutanal di-izobutil acetal; 2-metilpropanal di-zobutil acetal	1,1-di(2-metilpropoksi)- 2-metilpropan	
06.053	01	5669-09-0	1,1-di-izobutoksietan		10023	227-129-7	06.053	acetaldehid di-izobutil acetal	1,1-di(2-metilpropoksi)etan	
06.054	01	13262-27-6	1,1-di-izobutoksipentan		10026		06.054	valeraldehid di-izobutil acetal; pentanal di-zobutil acetal	1,1-di(2-metilpropoksi)pentan	
06.055	01	13002-09-0	1,1-di-izopentiloksietan		10028	235-839-3	06.055	acetaldehid di-izoamil acetal; acetaldehid di(3-metilbutil) acetal	1,1-di(3-metilbutoksi)etan	
▼ M3										
▼ M2										
06.057	02	3658-94-4	1,1-dietoksi-2-metilbutan		10013		06.057	2-metilbutanal dietil acetal		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
06.058	02	1741-41-9	1,1-dietoksi-2-metilpropan		10015	217-107-5	06.058	izobutanal dietil acetal; 2-metilpropanal dietil acetal		
06.059	02	3842-03-3	1,1-dietoksi-3-metilbutan		10014	223-335-6	06.059	izovaleraldehid dietil acetal; 3-metilbutanal dietil acetal		
06.060	03	10602-34-3	1,1-dietoksibut-2-en			234-224-7	06.060	2-butenal dietil acetal		
06.061	01	3658-95-5	1,1-dietoksibutan		10009	222-913-5	06.061	butanal dietil acetal		
06.062	01	53405-98-4	1,1-dietoksidodekan			258-541-5	06.062	dodekanal dietil acetal		
06.063	04	73545-18-3	1,1-dietoksiheks-3-en			277-532-7	06.063	3-heksenal dietil acetal		5
06.064	01	462-95-3	dietoksimetan		10012	207-330-6	06.064	formaldehid dietil acetal		
06.065	01	54815-13-3	1,1-dietoksinonan		10016	259-360-4	06.065	nonanal dietil acetal		
06.066	01	54889-48-4	1,1-dietoksioktan			259-385-0	06.066	oktanal dietil acetal		
06.067	01	3658-79-5	1,1-dietoksipentan		10017	222-909-3	06.067	valeraldehid dietil acetal; pentanal dietil acetal		
06.068	03	3054-95-3	1,1-dietoksiprop-2-en		10020	221-276-0	06.068	2- propenal dietil acetal		
06.069	01	4744-08-5	1,1-dietoksipropan		10018	225-257-8	06.069	propanal dietil acetal		
06.070	01	53405-97-3	1,1-dietoksiundekan			258-539-4	06.070	undekanal dietil acetal		
06.071	01	5405-58-3	1,1-diheksiloksietan		10022	226-458-3	06.071	acetaldehid diheksil acetal		
06.072	03	18318-83-7	1,1-dimetoksiheks-2(trans)-en			242-204-4	06.072	trans-2-heksenal dimetil acetal		
06.073	01	1599-47-9	1,1-dimetoksiheksan			216-488-5	06.073	heksanal dimetil acetal		
06.074	01	109-87-5	dimetoksimetan		10031	203-714-2	06.074	formaldehid dimetil acetal; metilal		
06.075	01	26450-58-8	1,1-dimetoksipentan			247-716-1	06.075	pentanal dimetil acetal		
06.076	01	4744-10-9	1,1-dimetoksipropan			225-258-3	06.076	propanal dimetil acetal		
06.077	01	3390-12-3	2,4-dimetil-1,3-dioksolan			222-221-3	06.077			
06.078	15	122-71-4	1,1-difenetoksietan			204-568-2	06.078	acetaldehid difenetil acetal		

▼ **M2**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
06.079	01	13602-09-0	1-etoksi-1-(2-metilbutoksi)etan		10040		06.079	acetaldehid etil 2-metilbutil acetal		
06.080	15	2556-10-7	1-etoksi-1-(2-feniletoksi)etan		10049	219-868-9	06.080	acetaldehid etil 2-feniletil acetal		
06.081	04	28069-74-1	1-etoksi-1-(3-hekseniloksi)etan	3775	10034	248-817-3	06.081	etil cis-3-heksenil acetal; acetaldehid etil 3-heksenil acetal		5
06.082	01	54484-73-0	1-etoksi-1-heksiloksietan		11948	259-184-8	06.082	acetaldehid etil heksil acetal; 1-(1-etoksietoksi) heksan		
06.083	01	13442-90-5	1-etoksi-1-izopentiloksietan		10037	236-581-4	06.083	acetaldehid etil 3-metilbutil acetal	1-etoksi-1-(3-metilbutoksi)etan	
06.084	01	10471-14-4	1-etoksi-1-metoksietan		10039	233-959-0	06.084	acetaldehid etil metil acetal		
06.085	01	59184-43-9	1-etoksi-1-pentiloksietan		10046		06.085	acetaldehid etil amil acetal; acetaldehid etil pentil acetal		
06.086	01	20680-10-8	1-etoksi-1-propoksietan		10050	243-963-4	06.086	acetaldehid etil propil acetal		
06.087	10	6290-17-1	etil 2,4-dimetil-1,3-dioksolan-2-acetat			228-536-2	06.087	etil acetoacetat propilenglikol ketal		
06.088	01	4359-46-0	2-etil-4-metil-1,3-dioksolan			224-435-2	06.088			
06.089	01	6454-22-4	2-heksil-4,5-dimetil-1,3-dioksolan			229-261-0	06.089			
06.090	09	3674-21-3	4-hidroksimetil-2-metil-1,3-dioksolan				06.090			
06.091	01	6986-51-2	1-izobutoksi-1-etoksietan		10054	230-251-3	06.091	acetaldehid etil izobutil acetal	1-etoksi-1-(2-metilpropoksi)etan	
06.092	01	75048-15-6	1-izobutoksi-1-izopentiloksietan		10059	278-063-0	06.092	acetaldehid izobutil izoamil acetal; acetaldehid izobutil 3-metilbutil acetal	1-(3-metilbutoksi)- 1-(2-metilpropoksi) etan	
06.094	01	1599-49-1	4-metil-2-pentil-1,3-dioksolan	3630		247-807-6	06.094			

▼ **M3**▼ **M2**

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
06.095	01	4352-99-2	4-metil-2-propil-1,3-dioksolan			224-420-0	06.095			
06.096	01	122-51-0	trietoksimetan		10903	204-550-4	06.096	trietil ortoformiat; etil ortoformiat		
06.097	09	7789-92-6	1,1,3-trietoksiopropan		10075	232-193-4	06.097	3-etoksiopropanal dietil acetal		
06.098	05	1193-11-9	2,2,4-trimetil-1,3-dioksolan	3441	11423	214-766-0	06.098			
06.099	23	4359-31-3	vanilin butilen glikol acetal				06.099	4-hidroksi-3-metoksibenzaldehid 2,3-butandiil acetal	4-etil-2-(4-hidroksi-3-metoksifenil)-1,3-dioksolan	
06.100	01	13002-08-9	► M3 1,1-dipentiloksietan ◀		10032	235-838-8	06.100			
06.102	09	1708-36-7	2-heksil-5-hidroksi-1,3-dioksan		2016	216-961-6	06.102			
06.104	23	68527-74-2	vanilin propilen glikol acetal	3905			06.104	4-metil-2-(4-hidroksi-3-metoksifenil)- 1,3-dioksolan		
06.105	02	13285-51-3	3-metil-1,1-di-izopentiloksi-butan		10070		06.105	izovaleraldehid di-izoamil acetal; 3-metilbutanal di(3-metilbutil) acetal	3-metil-1,1-di(3-metilbutoksi) butan	
06.106	02	13112-63-5	2-metil-1,1-di-izopentiloksi-propan		10071		06.106		2-metil-1,1-di(3-metilbutoksi) propan	
06.107	01	13548-84-0	1-(2-metilbutoksi)- 1-izopentiloksietan		10068		06.107	metilbutil acetal	1-(2-metilbutoksi)- 1-(3-metilbutoksi) etan	
06.108	23		anisaldehid butan-2,3-diol acetal				06.108		4,5-dimetil-2-(4-metoksifenil)-1,3-dioksolan	
06.109	04		1,1-dietoksi-3,7-dimetilokt-6-en				06.109	citronelal dietil acetal; 3,7-dimetil-6-oktenal dietil acetal		
▼ M3										
▼ M2										
06.111	01		1-etoksi-1-metoksiopropan				06.111	propanal etil metil acetal		
▼ M3										

▼ M3

▼ M2

▼ M3

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
06.113	23		heliotropin butan-2,3-diol acetal				06.113	piperalon butan-2,3-diol acetal	4,5-dimetil-2-(3,4-metilendiok-sifenil)- 1,3-dioksolan	
06.114	01		1-heksiloksi-1-izopentiloksietan				06.114	acetaldehid heksil izoamil acetal; acetaldehid heksil 3-metilbutil acetal	1-heksoksi-1-(3-metilbutoksi) etan	
06.115	01		1-izopentiloksi-1-pentiloksietan				06.115	acetaldehid 3-metilbutil pentil acetal	1-(3-metilbutoksi)- 1-pentilok-sietan	
06.120	08		DL-menton-1,2-glicerol ketal	3808			06.120			
06.123	01		1-butoksi-1-izopentiloksietan		10004		06.123	acetaldehid butil izoamil acetal	1-butoksi-1-(3-metilbutoksi)etan	
06.124	02		1,1-di-izobutoksi-3-metilbutan		10024		06.124	izovaleraldehid di-izobutil acetal; 3-metilbutanal di-zobutil acetal	1,1-di(2-metilpropoksi)- 3-metilbutan	
06.125	01		1,1-di-izobutoksipropan		10027		06.125	propanal di-izobutil acetal	1,1-di(2-metilpropoksi)propan	
06.127	01		1-etoksi-1-izopentiloksipropan		10036		06.127	butanal etil izoamil acetal; butanal etil 3-metilbutil acetal	1-etoksi-1-(3-metilbutoksi) propan	
06.128	01		1-etoksi-1-pentiloksibutan		10045		06.128	butanal etil amil acetal; 2,3-butilen glikol; dimetil etilen glikol		
06.129	02		1-etoksi-2-metil-1-izopentiloksi-propan		10043		06.129	izobutanal etil izoamil acetal; 2-metilpropanal etil 3-metilbutil acetal	1-etoksi-2-metil-1-(3-metilbu-toksi)butan	
06.130	02		1-etoksi-2-metil-1-propoksi-propan		10044		06.130	izobutanal etil propil acetal; 2-metilpropanal etil propil acetal		
06.131	02		► M3 1-etoksi-1-(3-metilbu-toksi)-3-metilbutan ◀		10042		06.131	izovaleraldehid etil izoamil acetal; 3-metilbutanal etil 3-metilbutilacetal	1-etoksi-3-metil-1-(3-metilbu-toksi)butan	
06.132	23	63253-24-7	vanilin butan-2,3-diol acetal (zmes stereo izomerov)	4023			06.132	vanilin eritro in treo-butan-2,3-diol acetal		6

▼ M3

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
▼ M2										
07.001	09	78-98-8	2-oksopropanal	2969	105	201-164-8	07.001	piruvaldehid; 2-ketopropionaldehid; acetaldehid; metil glioksal; pirogrodni aldehid; propan-2-on-1-al		
07.002	05	110-43-0	heptan-2-on	2544	136	203-767-1	07.002	keton C-7; metil amil keton; amil metil keton		
07.003	05	106-35-4	heptan-3-on	2545	137	203-388-1	07.003	etil butil keton; butil etil keton;		
07.004	21	98-86-2	acetofenon	2009	138	202-708-7	07.004	metil fenil keton; acetilbenzen; acetilbenzol; benzoilmetid; fenilmetil keton		
07.005	21	122-48-5	vanilil aceton	3124	139	204-548-3	07.005	zingeron; 3-metoksi-4-hidroksibenzilaceton; 3-metoksi-4-metoksibenzilaceton; vanililaceton;	4-(4-hidroksi-3-metoksifenil)butan-2-on	
▼ M3										
▼ M2										
07.007	08	127-41-3	alfa-jonon	2594	141	204-841-6	07.007		4-(2,6,6-trimetil-2-cikloheksen-1-il)-3-buten-2-on	
07.008	08	14901-07-6	beta-jonon	2595	142	238-969-9	07.008	beta-irizon; 4-(2,6,6-trimetil-1-cikloheksen-1-il)-3-buten-2-on; β-ciklocitrilidenaceton	4-(2,6,6-trimetilcikloheksen-1-enil)but-3-en-2-on	5
07.009	08	7779-30-8	metil-alfa-jonon	2711	143	204-842-1	07.009	alfa-ceton; 5-(2,6,6-trimetil-2-cikloheksen-1-il)-4-penten-3-on; raldein; alfa, ciklocitrilidenmetil etil keton	1-(2,6,6-trimetilcikloheksen-2-enil)pent-1-en-3-on	
07.010	08	127-43-5	metil-beta-jonon	2712	144	204-843-7	07.010	5-(2,6,6-trimetil-1-cikloheksen-1-il)-4-penten-3-on; raldein; beta-ciklocitrilidenbutanon, beta-metiljonon; beta-iraldein	1-(2,6,6-trimetilcikloheksen-1-enil)pent-1-en-3-on	

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
07.011	08	79-69-6	4-(2,5,6,6-tetrametil-2-cikloheksenil)- 3-buten-2-on	2597	145	201-219-6	07.011	alfa-iron; 6-metiljonon;4 (2,5,6,6-tetrametil-2-cikloheksen-1-il)- 3-buten-2-on;		
07.012	08	99-49-0	karvon	2249	146	202-759-5	07.012	karvol; 1-metil-4-izopropenil-6-cikloheksen-2-on	p-menta-1,8-dien-2-on	
07.013	21	93-08-3	metil 2-naftil keton	2723	147	202-216-2	07.013	2-acetonafton; 2-acetilnafalen; kristali „oranger“; beta-metil naftilketon; beta-acetonafton;		
07.014	12	118-71-8	maltol	2656	148	204-271-8	07.014	veltol (Pfizer); corps praline; 4H-piran-4-on, 3-hidroksi-2-metil;3-hidroksi-2-metil-(1,4-piran); 2-metil piromekonska kislina	3-hidroksi-2-metil-4-piron	
07.015	05	110-93-0	6-metilhept-5-en-2-on	2707	149	203-816-7	07.015	metil heptenon; 2-metil-2-hepten-6-on; 2-metilheptenon; metil heksenil keton		
07.016	05	112-12-9	undekan-2-on	3093	150	203-937-5	07.016	metil nonil keton; 2-hendekanon; undekanon-2; metil nonil keton;2-hendekanon; 2-oksoundekan; nonil metil keton		
07.017	05	108-10-1	4-metilpentan-2-on	2731	151	203-550-1	07.017	metil izobutil keton; izobutil metil keton; izopropilacetone; izoheksanon;hekson;		
07.018	10	3848-24-6	heksan-2,3-dion	2558	152	223-350-8	07.018	metil propil diketone; acetyl butiril; acetyl-n-butiril;		
07.019	05	111-13-7	oktan-2-on	2802	153	203-837-1	07.019	metil heksil keton; n-heksil metil keton; heksil metil keton; oktan-2-on		
07.020	05	821-55-6	nonan-2-on	2785	154	212-480-0	07.020	metil heptil keton;		
07.021	10	7493-59-6	undeka-2,3-dion	3090	155	231-330-5	07.021	acetyl nonanil; acetyl nonanoil; acetyl pelargonil;		

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
07.022	21	122-00-9	4-metilacetofenon	2677	156	204-514-8	07.022	p-metilacetofenon; metil p-tolil keton; 1-acetil-4-metilbenzen; 1-metil-4-acetil benzen;		
07.023	21	89-74-7	2,4-dimetilacetofenon	2387	157	201-935-9	07.023	acetil-m-ksilen; metil 2,4-dimetilfenil keton		
07.024	21	122-57-6	4-fenilbut-3-en-2-on	2881	158	204-555-1	07.024	benziliden aceton; cinamil metil keton; metil stiril keton; acetocinamon; benzalaceton;		
07.025	21	5349-62-2	4-metil-1-fenilpentan-2-on	2740	159	226-316-0	07.025	benzil izobutil keton; izobutil benzil keton;		
07.026	21	7774-79-0	4-(p-tolil)butan-2-on	3074	160		07.026		4-(4-metilfenil)butan-2-on	
07.027	21	1901-26-4	3-metil-4-fenilbut-3-en-2-on	2734	161	217-599-1	07.027	benziliden metil aceton; 1-metil-1-benzilidenaceton; 3-benziliden-2-butanon; alfa-metil-alfa-benzalaceton;		
07.028	21	119-53-9	benzoin	2132	162	204-331-3	07.028	benzoil fenil karbinol; alfa-hidroksi-alfa-fenilacetofenon; 2-hidroksi-1,2-difeniletan	2-hidroksi-2-fenilacetofenon	
07.029	21	104-20-1	4-(4-metoksifenil)butan-2-on	2672	163	203-184-2	07.029	anizil aceton; p-metoksifenilbutanon; 2-butanon, 4-(4-metoksifenil)-; malinov keton; metil oksanon; p-metoksibenzilaceton		
07.030	21	104-27-8	1-(4-metoksifenil)pent-1-en-3-on	2673	164	203-190-5	07.030	eton; alfa-metilanizalaceton; alfa-metil aniziliden aceton; p-metoksistiril etil keton		
07.031	21	55418-52-5	piperonil aceton	2701	165	259-630-1	07.031	2-butanon, 4-(1,3-benzodioksol-5-il); dulcinil; heliotropil aceton	4-(3,4-metilendioksifenil)butan-2-on	
07.032	21	119-61-9	benzofenon	2134	166	204-337-6	07.032	benzoilbenzen; difenil keton; difenilmetanon; alfa-oksodifenilmetan		
07.033	08	► M3 11050-62-7 ◀	izojasmon	3552	167	202-417-5	07.033		2-heksil-ciklopent-2-en-1-on in 2-heksiliden ciklopentanon	5

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
07.034	08	17373-89-6	2-heksilidenciklopentan-1-on	2573	167	241-411-7	07.034	alfa-heksilidenciklopentanon		5
07.035	08	17369-60-7	tetrametil etilcikloheksenon (mešanica izomerov)	3061	168	241-403-3	07.035			5
07.036	08	127-51-5	alfa-izometil jonon	2714	169	204-846-3	07.036	4-(2,6,6-trimetil-2-cikloheksen-1-il)-3-metil-3-buten-2-on; metil-gama-jonon; izometiljonon; gama-metiljonon	4-(2,6,6-trimetilcikloheks-2-enil)-3-metilpent-3-en-2-on	
▼ M3										
▼ M2										
07.038	21	100-06-1	4-metoksiacetofenon	2005	570	202-815-9	07.038	acetanizol; p-acetilanizol; 4-acetilanizol;		
07.039	09	7786-52-9	oktan-3-on-1-ol	2804	592		07.039	3-okso-1-oktanol; kaproileta-noat; heksanoiletanoat; metilol metil amil keton; 1-hidroksioktan-3-on;		
07.040	21	93-55-0	1-fenilpropan-1-on	3469	599	202-257-6	07.040	propiofenon; fenil etil keton; propionilbenzen		
07.041	08	79-89-0	beta-izometiljonon		650	201-231-1	07.041	izometil beta-jonon	3-metil-4-(2,6,6-trimetilcikloheks-1-enil)but-3-en-2-on	
07.042	21	645-13-6	4-izopropilacetofenon	2927	651	211-433-1	07.042	metil p-izopropilfenil keton; p-acetilumen; p-propilacetofenon;		
07.044	05	625-33-2	pent-3-en-2-on	3417	666	210-888-3	07.044			
07.045	08	2408-37-9	2,2,6-trimetilcikloheksanon	3473	686	219-309-9	07.045			
07.046	21	1080-12-2	vanililiden aceton	3738	691	214-096-9	07.046	metil-3-metoksi-4-hidroksistiril keton; dihidrozingeron;	4-(4-hidroksi-3-metoksifenil)but-3-en-2-on	
07.047	12	4940-11-8	etil maltol	3487	692	225-582-5	07.047	veltol-plus; 2-etilpiromekonska kislina; 3-hidroksi-2-etil-4-piron; 2-etil-3-ol-4H-piran-4-on;	2-etil-3-hidroksi-4-piron	

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
07.048	05	2497-21-4	4-heksen-3-on	3352	718	219-681-2	07.048	2-heksen-4-on; heks-2-en-4-on; propilen etil keton		
07.049	21	103-13-9	1-(4-metoksifenil)- 4-metilpent-1-en-3-on	3760	719		07.049	metoksistiril izopropil keton; izopropil 4-metiloksisistiril keton		
07.050	05	67-64-1	acetone	3326	737	200-662-2	07.050	propan-2-on; dimetil keton; 2-oksopropan; β-ketopropan; piroocetni eter		1
07.051	10	513-86-0	3-hidroksibutan-2-on	2008	749	208-174-1	07.051	acetoin; AMC; acetyl metil karbinol; 2,3-butanolon; dime-tilketol; 3-hidroksi-2-butanon; gama-hidroksi-beta-oksobutan		
07.052	10	431-03-8	diacetil	2370	752	207-069-8	07.052	dimetil diketon; biacetil; 2,3-diketobutan; 2,3-butandion; dimetilglioksal;	butan-2,3-dion	
07.053	05	78-93-3	butan-2-on	2170	753	201-159-0	07.053	etil metil keton; metil etil keton; keton C-4		
07.054	05	107-87-9	pentan-2-on	2842	754	203-528-1	07.054	etil acetone; metil propil keton; propil metil keton; pentan-2-on		
07.055	21	5471-51-2	4-(p-hidroksifenil)butan-2-on	2588	755	226-806-4	07.055	p-hidroksibenzil acetone; oksifenalon; frambinon; 1-p-hidroksifenil-3-butanon; p-hidrobenzilacetone; p-hidroksibenzilacetone		
07.056	30	80-71-7	3-metilciklopentan-1,2-dion	2700	758	201-303-2	07.056	2-hidroksi-3-metilciklopent-2-en-1-on; metilciklopentanon; 3-metilciklopentan-1,2-dion; cikloten; korilon; 3-metil-2-ciklopenten-2-ol-1-on		
07.057	30	21835-01-8	3-etilciklopentan-1,2-dion	3152	759	244-606-5	07.057	2-hidroksi-3-etil-2-ciklopenten-1-on; etil ciklopentenolon; etilciklopentalon; 3-etil-2-ciklopenten-2-ol-1-on;		
07.058	05	123-19-3	heptan-4-on	2546	2034	204-608-9	07.058	dipropil keton; butiron;		

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
07.059	08	10458-14-7	p-mentan-3-on	2667	2035	233-944-9	07.059	2-izopropil-5-metilcikloheksanon; 4-izopropil-1-metilcikloheksan-3-on		
07.060	10	600-14-6	pentan-2,3-dion	2841	2039	209-984-8	07.060	acetil propionil		
07.061	08	79-78-7	alil alfa-jonon	2033	2040	201-225-9	07.061	1-(2,6,6-trimetil-2-cikloheksen-1-il)-1,6-heptadien-3-on; alil ciklocitridilidenacetone; alfa-aliljonon S	1-(2,6,6-trimetilcikloheks-2-enil)-1,6-heptadien-3-on	
07.062	05	106-68-3	oktan-3-on	2803	2042	203-423-0	07.062	etil amil keton; amil etil keton;		
07.063	10	7493-58-5	4-metilpentan-2,3-dion	2730	2043	231-328-4	07.063	acetil izobutiril		
07.064	10	96-04-8	heptan-2,3-dion	2543	2044	202-472-5	07.064	acetil pentanoil; acetil valeril; valeril acetil;		
07.065	10	496-77-5	5-hidroksioktan-4-on	2587	2045	207-830-4	07.065	butiroin; 5-oktanol-4-on;		
07.067	08	29606-79-9	izopulegon	2964	2051	249-725-6	07.067	1-metil-4-izopropenilcikloheksan-3-on; 1-metil-4-izopropenil-3-cikloheksanon; 1-izopropil-4-metil-2-cikloheksanon	p-ment-8-en-3-on	5
07.069	05	4433-36-7	tetrahidro-psevdo-jonon	3059	2053	224-634-4	07.069	6,10-dimetil-9-undecen-2-on; dihidrogeranilacetone,	6,10-dimetilundec-9-en-2-on	
07.070	21	7492-37-7	3-benzilheptan-4-on	2146	2140	231-317-4	07.070			
07.071	10	5455-24-3	oktan-4,5-dion		2141		07.071	dibutiril		
07.072	05	624-42-0	6-metilheptan-3-on		2143	210-844-3	07.072	izoamil etil keton		
▼ M3										
—										
▼ M2										
07.075	30	13494-06-9	3,4-dimetilciklopentan-1,2-dion	3268	2234	236-810-8	07.075	2-hidroksi-3,4-dimetil-2-ciklopenten-1-on;		
07.076	30	13494-07-0	3,5-dimetilciklopentan-1,2-dion	3269	2235	236-811-3	07.076			

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
07.077	10	4437-51-8	heksan-3,4-dion	3168	2255	224-651-7	07.077	dipropionil; 3,4-dioksoheksan; dietil-alfa, beta-di-ke-ton		
07.078	08	491-07-6	d, l-izomenton	3460	2259	207-727-4	07.078	cis-1-metil-4-izopropil-3-cikloheksanon; cis-para-mentan-3-on	cis-p-mentan-3-on	
07.079	30	579-07-7	1-fenilpropan-1,2-dion	3226	2275	209-435-2	07.079	acetil benzoil; metil fenil diketon; metil fenil glioksal; fenil metil diketon		
07.080	30	3008-43-3	3-metilcikloheksan-1,2-dion	3305	2311	221-122-2	07.080	3-metil-1,2-cikloheksandion; 2-metil-3,4-cikloheksandion;		
07.081	05	4312-99-6	okt-1-en-3-on	3515	2312	224-327-5	07.081	vinil amil keton; amil vinil keton		
07.082	05	4643-27-0	okt-2-en-4-on	3603	2313	225-071-7	07.082	butil propenil keton; propenil butil keton		
07.083	08	23726-92-3	beta-damaskon	3243	2340	245-843-7	07.083		1-(2,6,6-trimetilcikloheks-1-enil)but-2-en-1-on	5
07.084	05	96-22-0	pentan-3-on		2350	202-490-3	07.084	dimetil aceton; dietil keton; dimetilaceton; propion; meta-ceton		
07.086	21	102-04-5	1,3-difenilpropan-2-on	2397	11839	203-000-0	07.086	dibenzil keton; alfa, alfa-difenilketon; benzil keton;		
07.087	21	122-84-9	4-metoksifenilacetone	2674	11836	204-578-7	07.087	anizil metil keton; 3-(4-metoksi-fenil)propan-2-on;p-metoksife-nilacetone; anisketon; anis keton;		
07.088	08	7784-98-7	metil-delta-jonon	2713	11852	232-074-7	07.088	5-(2,6,6-trimetil-3-cikloheksen-1-il)- 4-penten-3-on	1-(2,6,6-trimetilcikloheks-3-enil)pent-1-en-3-on	
07.089	08	4674-50-4	nootkaton	3166	11164	225-124-4	07.089	5,6-dimetil-8-izopropenilbiciklo [4.4.0]dec-1-en-3-on; 4,4a, 5,6,7,8-heksahi-dro-6-izopro-penil-4,4a-dimetil-2(3H)-naftalen	4,4a, 5,6,7,8- heksahidro-4,4a-dimetil-6-(1-metilen-etil)- 2 (3H)-naftalenon	

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
07.090	09	5077-67-8	1-hidroksibutan-2-on	3173	11102	225-790-6	07.090	2-okso-1-butanol; propionil kabinol; etil hidroksimetil keton; 1-butanol-2-on		
07.091	08	79-76-5	gama-jonon	3175		201-223-8	07.091	4-(2,2-dimetil-6-metilen-cikloheksil)- 3-buten-2-on; 4-(2-metilen-6,6-di-metilcikloheksil)- 3-buten-2-on	4-(2,2-dimetil-6-metilencikloheksil)but-3-en-2-on	
07.092	08	499-70-7	p-mentan-2-on	3176	11128	207-887-5	07.092	karvomenton; tetrahidromenton; tetrahidrokarvon		
07.093	10	13706-86-0	5-metilheksan-2,3-dion	3190	11148	237-241-8	07.093	2-metil-4,5-heksandion; acetil izovaleril; izobutil metil diketon; izobutil metil glioksal;		
07.094	08	488-10-8	3-metil-2-(pent-2(cis)-enil)ciklopent-2-en-1-on	3196	11786	207-668-4	07.094	cis-jasmon;		5
07.095	08	14765-30-1	2-(sek-butil)cikloheksanon	3261	11044	238-830-2	07.095	2-but-2-ilcikloheksanon	2-(1-metilpropil)cikloheksanon	
07.096	05	589-38-8	heksan-3-on	3290	11097	209-645-4	07.096	etil propil keton		
07.097	10	59191-78-5	3-(hidroksimetil)oktan-2-on	3292	11113	261-652-1	07.097			
07.098	08	1193-18-6	3-metilcikloheks-2-en-1-on	3360	11134	214-769-7	07.098	1- metil-1-cikloheksenon-3		
07.099	05	1604-28-0	6-metilhepta-3,5-dien-2-on	3363	11143	216-507-7	07.099	2-metil-hepta-2,4-dien-6-on; metilheptadienon,		
07.100	05	3240-09-3	5-metilheks-5-en-2-on	3365	11150	221-807-6	07.100	2-metilalilacetone; 2-metil-1-heksen-5-on; 2-metil-alil-aceton		
07.101	05	141-79-7	4-metilpent-3-en-2-on	3368	11853	205-502-5	07.101	mezitil oksid; metil izobutenil keton; izopropilidenacetone;		
07.102	05	1629-58-9	pent-1-en-3-on	3382	11179	216-624-3	07.102	etil vinil keton		
07.103	05	593-08-8	tridekan-2-on	3388	11194	209-784-0	07.103	metil undecil keton; hendecil metil keton		
07.104	05	4643-25-8	hept-2-en-4-on	3399	11093	225-070-1	07.104			
07.105	05	1119-44-4	hept-3-en-2-on	3400	11094	214-278-8	07.105	metil pentenil keton; butiliden acetone; n-butilidenacetone		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
07.106	05	5166-53-0	5-metilheks-3-en-2-on	3409	11149	225-950-5	07.106	izobutiliden aceton		
07.107	05	1669-44-9	okt-3-en-2-on	3416	11170	216-793-3	07.107			
07.108	08	23696-85-7	beta-damascenon	3420	11197	245-833-2	07.108	4-(2,6,6-trimetilcikloheksa-1,3-dienil)-but-2-en-4-on	1-(2,6,6-trimetilcikloheksa-1,3-dienil)but-2-en-1-on	
07.109	30	1125-21-9	2,6,6-trimetilcikloheks-2-en-1,4-dion	3421	11200	214-406-2	07.109	3,5,5-trimetilcikloheks-2-en-1,4-dion; 2-cikloheksendion-1,4,3,5,5-trimetil-;		5
07.110	08	542-46-1	cikloheptadec-9-en-1-on	3425	11744	208-813-4	07.110	civeton; civeton		
07.111	08	541-91-3	3-metilciklopentadekan-1-on	3434	11135	208-795-8	07.111	muskon; metileksalton		
07.112	08	2758-18-1	3-metil-2-ciklopenten-1-on	3435	11137	220-421-5	07.112	1-metil-1-ciklopenten-3-on		
07.113	05	925-78-0	nonan-3-on	3440	11160	213-125-2	07.113	etil heksil keton		
07.114	05	762-29-8	6,10,14-trimetilpentadeka-5,9,13-trien-2-on	3442	11206	212-097-9	07.114	farnesil aceton; 2,6,10-trimetil-2,6,10-pentadekatrien-14-on; 6,10,14-trimetil-5,9,13-pentadekatrien-2-on		
07.115	08	20483-36-7	3,4-dehidrodihidro-beta-jonon	3447	11057	243-847-3	07.115	dehidrodihidrojonon; 4-(2,6,6-trimetilcikloheksadien-1-il)-2-butanon	4-(2,6,6-trimetil-1,3-cikloheksadienil) butan-2-on	
07.116	08	43219-68-7	1-(1,4-dimetilcikloheks-3-en-1-il)etan-1-on	3449	11062	256-150-4	07.116	4-acetil-1,4-dimetilcikloheks-1-en		
07.117	30	42348-12-9	3-etil-2-hidroksi-4-metilciklopent-2-en-1-on	3453	11077	255-767-6	07.117	3-etil-4-metilcikloten; etilciklopentenolon; 3-etil-2-ciklopenten-2-ol-1-on;		
07.118	30	53263-58-4	5-etil-2-hidroksi-3-metilciklopent-2-en-1-on	3454	11078	258-451-6	07.118	5-etil-3-metilcikloten;		
07.119	30	10316-66-2	2-hidroksicikloheks-2-en-1-on	3458	11046		07.119	cikloheksan-1,2-dion		
07.120	30	4883-60-7	2-hidroksi-3,5,5-trimetilcikloheks-2-en-1-on	3459	11198		07.120	3,5,5-trimetilcikloheksan-1,2-dion; 3,5,5-trimetil-1,2-cikloheksandion;		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
07.121	05	10519-33-2	dec-3-en-2-on	3532	11751	234-059-0	07.121	heptiliden aceton; oenantiiden aceton; enantiiden aceton		
07.122	05	108-83-8	2,6-dimetilheptan-4-on	3537	11914	203-620-1	07.122	di-izobutil keton; izobutil keton; izo-nonanon; izovaleron		
07.123	05	3796-70-1	geranilaceton	3542	11088	223-269-8	07.123	alfa, beta-dihidropsevdojonon	6,10-dimetil-5(trans), 9-undekadien-2-on	
07.124	21	118-93-4	2-hidroksiacetofenon	3548	11784	204-288-0	07.124	etanon, 1-(2-hidroksifenil)-; o-acetilfenol		
07.125	10	3142-66-3	3-hidroksipentan-2-on	3550	11115		07.125	acetil etil barbonol;		
07.126	08	78-59-1	3,5,5-trimetilcikloheks-2-en-1-on	3553	11918	201-126-0	07.126	izoforon; izoacetoferon		
07.127	08	491-09-8	p-menta-1,4(8)-dien-3-on	3560	11189	207-729-5	07.127	piperitenon; 4-izopropiliden-1-metil-1-cikloheksen-3-on;		
07.128	08	7764-50-3	dihidrokarvon	3565	11703	231-857-0	07.128	cis-dihidrokarvon; cis-menten-8(9)-on(2);1-metil-4-izopropenil-cikloheksan-2-on;	p-ment-8(10)-en-2-on	
07.129	08	3720-16-9	3-metil-5-propilcikloheks-2-en-1-on	3577		223-069-0	07.129	1-metil-5-n-propil-1-cikloheksen-3-on		
07.130	08	57378-68-4	delta-damaskon	3622		260-709-8	07.130		1-(2,6,6-trimetilcikloheks-3-enil)but-2-en-1-on	5
07.131	08	17283-81-7	dihidro-beta-jonon	3626	11060	241-318-1	07.131	4-(2,6,6-trimetil-2-cikloheksenil)butan-2-on	4-(2,6,6-trimetilcikloheks-1-enil)butan-2-on	
07.132	08	31499-72-6	dihidro-alfa-jonon	3628	11059	250-657-4	07.132		4-(2,6,6-trimetilcikloheks-2-enil)butan-2-on	
07.133	21	13171-00-1	4-acetil-6-t-butil-1,1-dimetilindan	3653		236-114-4	07.133	celestolid; 4-acetil-1,1-dimetil-6-terc-butylindan	acetil-6-terc-butyl-2,3-dihidro-1,1-di- metilindan	
07.134	08	43052-87-5	alfa-damaskon	3659	11053		07.134	4-(2,6,6-trimetil-2-cikloheksenil)- 2-buten-4-on	1-(2,6,6-trimetilcikloheks-2-enil)but-2-en-1-on	5
07.135	25	28631-86-9	2,4-dihidroksiacetofenon	3662	11884		07.135	1-etanon;		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
07.136	08	34545-88-5	4,4a, 5,6-tetrahidro-7-metilnafen-2(3H)-on	3715		252-079-8	07.136			
07.137	05	2345-28-0	pentadekan-2-on	3724	11808	219-064-8	07.137	metil tridecil keton		
07.138	05	63759-55-7	2-pentilbut-1-en-3-on	3725		264-448-0	07.138	3-metilen-2-oktanon	3-metilenoktan-2-on	
07.139	05	81925-81-7	5-metilhept-2-en-4-on	3761			07.139	2-hepten-4-on, 5-metil,		
07.140	08	1128-08-1	3-metil-2-pentilciklopent-2-en-1-on	3763		214-434-5	07.140	dihidrojasmon; 2-pentil-3-metil-2-ciklopenten-1-on; 3-metil-2-(n-pentani)-2-ciklopenten-1-on		
07.142	25	498-02-2	acetovanilon		11035	207-854-5	07.142		4-hidroksi-3-metoksiacetofenon	
07.143	08	32388-55-9	acetilcedren			251-020-3	07.143	metil cedrenil keton; 1-(2,3,4,7,8,8a-heksahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a, 7-metanoazulen-5-il)etan-1-on	5-acetil-2,2,4,8-tetrametiltri-ciklo[5,3,1(3,7).0(1,7)]undec-4(5)-en	
07.144	30	1670-46-8	2-acetilciklopentan-1-on			216-797-5	07.144			
07.145	05	78-94-4	but-3-en-2-on		11043	201-160-6	07.145	metil vinil keton		
07.146	08	2244-16-8	d-karvon	2249	146	218-827-2	07.146		d-p-menta-1,8-dien-2-on	5
07.147	08	6485-40-1	l-karvon	2249	146	229-352-5	07.147		l-p-menta-1,8-dien-2-on	5
07.148	08	108-94-1	cikloheksanon	3909	11047	203-631-1	07.148	cikloheksil keton; heksanon; ketoheksameten;		
07.149	08	120-92-3	ciklopentanon	3910	11050	204-435-9	07.149	ketociklopentan; ketopentameten		
07.150	05	693-54-9	dekan-2-on		11055	211-752-6	07.150			
07.151	05	928-80-3	dekan-3-on		11056	213-183-9	07.151			
07.152	10	51933-13-2	3,3-dietoksibutan-2-on				07.152			
07.153	08	►M3 20489-53-6 ◀	1,10-dihidronootkaton	3776			07.153		1,2,6-trimetil-9-izopropilen-biciklo[4.4.0]dekan-4-on	
07.154	25	5650-43-1	1-(3,5-dimetoksi-4-hidroksi-fenil)propan-1-on		11106		07.154	propiosiringon; 3,5-dimetoksi-4-hidroksipropiofenon		

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
▼ <u>M3</u>										
▼ <u>M2</u>										
07.156	05	2550-18-7	2,6-dimetilokt-6-en-3-on				07.156			
07.157	05	1604-34-8	6,10-dimetilundekan-2-on		11068	216-509-8	07.157			
07.158	05	6175-49-1	dodekan-2-on		11069	228-222-5	07.158			
07.159	08	4695-62-9	d-fenhon	2479	551	225-160-0	07.159	d-1,3,3-trimetil-2-norbornanon	1,3,3-trimetil-biciklo[2.2.1]heptan-2-on	5
07.160	05	2922-51-2	heptadekan-2-on		11089		07.160	metil-pentadecil-keton-;		
07.161	05	1629-60-3	heks-1-en-3-on			216-625-9	07.161			
07.162	05	109-49-9	heks-5-en-2-on			203-675-1	07.162			
07.163	05	591-78-6	heksan-2-on		11776	209-731-1	07.163			
07.164	21	2478-38-8	4-hidroksi-3,5-dimetoksiacetofenon		11105	219-610-5	07.164	acetosiringon		
07.165	10	123-42-2	4-hidroksi-4-metilpentan-2-on			204-626-7	07.165			
▼ <u>M3</u>										
▼ <u>M2</u>										
07.167	10	4984-85-4	4-hidroksiheksan-3-on		11108	225-637-3	07.167			
07.168	30	490-03-9	2-hidroksipiperiton			207-704-9	07.168		2-hidroksi-ment-1-en-3-on	
07.169	09	116-09-6	1-hidroksipropan-2-on		11101	204-124-8	07.169	hidroksiacetone; acetyl karbinol		
07.170	32	23267-57-4	beta-jonon epoksid		11202	245-542-0	07.170		4-(1,2-epoksi-2,6,6-trimetil-ciklo-heksil)but-3-en-2-on	
07.171	08	18358-53-7	izopinokamfon		11125	242-228-5	07.171		2,6,6-trimetil-biciklo[3.1.1]cikloheptan-3-on	

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
07.172	08	500-02-7	4-izopropilcikloheks-2-en-1-on	3939	11127	207-898-5	07.172	kripton; 4-izopropilcikloheks-2-enon; DL-kripton		
07.173	08	13215-88-8	megastigma-4,6,8-trien-3-on			236-187-2	07.173		4-(2-buteniliden)- 3,5,5-trimetilcikloheks-2-en-1-on	
07.174	08	67401-27-8	megastigma-5,8-dien-4-on			266-685-5	07.174		3-(2-butenil)- 2,4,4-trimetilcikloheks-2-en-1-on	
07.175	08	89-81-6	p-ment-1-en-3-on	2910	2052	201-942-7	07.175	piperiton; alfa-piperiton; 1-metil-4-izopropil-1-cikloheksen-3-on		
07.176	08	89-80-5	trans-menton	2667	2035	201-941-1	07.176		trans-p-mentan-3-on	5
07.177	05	33046-81-0	7-metil-3-oktenon-2	3868		251-361-8	07.177	trans-7-metil-3-okten-2-on		5
07.178	05	563-80-4	3-metilbutan-2-on		11131	209-264-3	07.178	3-metil-1-butenol-2; metil izopropil keton		
07.179	08	583-60-8	2-metilcikloheksanon	3946		209-513-6	07.179	metil anon		
07.180	08	591-24-2	3-metilcikloheksanon	3947		209-710-7	07.180			
07.181	05	928-68-7	6-metilheptan-2-on		11146	213-179-7	07.181			
07.182	05	541-85-5	5-metilheptan-3-on			208-793-7	07.182			
07.184	10	113486-29-6	3-metilnona-2,4-dion				07.184			
07.185	05	565-61-7	3-metilpentan-2-on		11157	209-282-1	07.185			

▼ M3

▼ M2

07.187	05	32064-72-5	non-2-en-4-on		11162	250-909-3	07.187			
07.188	05	14309-57-0	non-3-en-2-on	3955	11163	238-248-9	07.188			
07.189	05	4485-09-0	nonan-4-on		11161	224-770-4	07.189			
07.190	05	65213-86-7	okta-1,5-dien-3-on				07.190			

▼ **M2**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
▼ M4										
▼ M2										
07.192	30	93-91-4	1-fenilbutan-1,3-dion		11181	202-286-4	07.192	benzoilaceton		
07.193	21	495-40-9	1-fenilbutan-1-on			207-799-7	07.193			
07.194	21	2550-26-7	4-fenilbutan-2-on		11182	219-847-4	07.194			
07.195	21	103-79-7	1-fenilpropan-2-on		11042	203-144-4	07.195	benzil metil keton		
07.196	08	80-57-9	pin-2-en-4-on		11186	201-292-4	07.196	verbenon	4,6,6-trimetil-biciklo[3.1.1]hept-3-en-2-on	
▼ M3										
▼ M2										
07.198	05	141-10-6	psevdo-jonon		11191	205-457-1	07.198		6,10-dimetilundeka-3,5,9-trien-2-on	
07.199	05	2345-27-9	tetradekan-2-on		11192	219-063-2	07.199			
07.200	08	79-70-9	4-(2,5,6,6-tetrametil-1-cikloheksenil)but-3-en-2-on			201-220-1	07.200	beta-iron		
07.201	05	60437-21-0	tridec-12-en-2-on				07.201			
07.202	08	20013-73-4	2,6,6-trimetilcikloheks-2-en-1-on			243-465-7	07.202			
07.203	08	873-94-9	3,3,5-trimetilcikloheksan-1-on			212-855-9	07.203			
07.204	05	546-49-6	3,3,6-trimetilhepta-1,5-dien-4-on			208-903-3	07.204			
07.205	05	502-69-2	6,10,14-trimetilpentadekan-2-on		11205	207-950-7	07.205	heksahidrofarnezil aceton		
07.206	21	56681-06-2	4-(2,3,6-trimetilfenil)but-3-en-2-on				07.206			
07.207	08	3603-99-4	ciklotetradekanon			222-758-3	07.207			

▼ **M2**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
▼ M3										
▼ M2										
07.210	05	24415-26-7	1-nonen-3-on				07.210			
07.214	21	941-98-0	alfa-metil naftil keton			213-384-1	07.214	naftil metil keton, 1-acetonafton		
07.215	08	464-49-3	(1R)- 1,7,7-trimetilbiciklo[2.2.1] heptan-2-on	2230	140	207-335-2	07.215	d-kafra		5
07.216	05	689-67-8	6,10-dimetil-5,9-undekadien-2-on			211-711-2	07.216			
▼ M3										
▼ M2										
07.219	08	6261-18-3	trans-3-metil-2-(2-pentenil)- 2-ciklopenten-1-on	3196	11786	228-410-7	07.219	trans-jasmon		5
▼ M3										
▼ M2										
07.224	08	23726-91-2	tr-1-(2,6,6-trimetil-1-cikloheksen-1-il)but-2-en-1-on	3243	2340	245-842-1	07.224			5
07.225	08	23726-94-5	cis-1-(2,6,6-trimetil-2-cikloheksen-1-il)but-2-en-1-on	3659	11053	245-845-8	07.225	cis-alfa-damaskon		5
07.226	08	24720-09-0	tr-1-(2,6,6-trimetil-2-cikloheksen-1-il)but-2-en-1-on			246-430-4	07.226			
▼ M3										
▼ M2										
07.231	08		alfa-damascenon				07.231		1-(2,6,6-trimetilcikloheksa-2,4-dienil)but-2-en-1-on	

▼ **M2**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
07.234	25		5-paradol				07.234		1-(4-hidroksi-3-metoksifenil)nonan-3-on	
07.236	05	22610-86-2	5-okten-2-on		11171		07.236			
07.238	10	37160-77-3	3-hidroksi-2-oktanon				07.238			

▼ **M3**

07.239	05	2278-53-7	[R-(E)]-5-izopropil-8-metilnona-6,8-dien-2-on			218-907-7	07.239			6
07.240	05	13019-20-0	2-metilheptan- 3-on	4000		235-877-0	07.240			6
07.241	05	1635-02-5	3,4-dimetilheks-3-en-2-on			216-656-8	07.241			6
07.242	21	5355-63-5	3-hidroksi-4-fenilbutan-2-on				07.242			6
07.243	21	99-93-4	4-hidroksi acetofenon			202-802-8	07.243			6
07.244	05	20859-10-3	trans- 6-metil- 3-hepten-2-on	4001			07.244			6
07.245	08	71048-82-3	trans-delta-damaskon			275-156-8	07.245	(1 alfa(E),2beta) - 1-(2,6,6-trimetil-cikloheks-3-en-1-il)but-2-en-1-on		6
07.246	08	25304-14-7	dimethyl cikloheksil metil keton			246-799-1	07.246			6
07.247	05	30086-02-3	oktadien-2-on/3,5- (E,E)	4008			07.247			6
07.248	10	585-25-1	oktan-2,3-dion			209-552-9	07.248			6
07.249	05	927-49-1	undekan-6-on	4022		213-150-9	07.249			6

▼ **M4**

07.251	21	577-16-2	metilacetofenon				07.251			Št. CAS ustreza 2- metilacetofenonu
07.252	05	33665-27-9	4-okten-2-on				07.252			

▼ **M3**

07.253	05	30086-02-3	3,5-oktadien-2-on				07.253			
--------	----	------------	-------------------	--	--	--	--------	--	--	--

▼M3

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
08.001	01	64-18-6	mravljinčna kislina	2487	1	200-579-1	08.001	metanojska kislina		1
08.002	01	64-19-7	ocetna kislina	2006	2	200-580-7	08.002	etanojska kislina; etilna kislina; metankarboksilna kislina		1
08.003	01	79-09-4	propionska kislina	2924	3	201-176-3	08.003	metilacetna kislina; etilmravljinična kislina		1
08.004	09	598-82-3	mlečna kislina	2611	4	209-954-4	08.004	alfa-hidroksipropanojska kislina;	2-hidroksipropanojska kislina	1
08.005	01	107-92-6	maslena kislina	2221	5	203-532-3	08.005	etilacetna kislina; butanojska kislina; 1-propankarboksilna kislina		
08.006	02	79-31-2	2-metilpropionska kislina	2222	6	201-195-7	08.006	izomaslena kislina; izopropilmravljinična kislina; maslena izo kislina		
08.007	01	109-52-4	valerianska kislina	3101	7	203-677-2	08.007	pentanojska kislina; propilacetna kislina; valerianska kislina; 1-butankarboksilna kislina		
08.008	02	503-74-2	3-metilmaslena kislina	3102	8	207-975-3	08.008	izopentanojska kislina; beta-metilmaslena kislina; delfinska kislina; aktivna valerianska kislina; β-metilmaslena kislina;		
08.009	01	142-62-1	heksanojska kislina	2559	9	205-550-7	08.009	kapronska kislina; heksojska kislina; 2-butilacetna kislina; pentilmravljinična kislina		1
08.010	01	124-07-2	oktanojska kislina	2799	10	204-677-5	08.010	kaprilna kislina; oktojska kislina; C-8; oktilna kislina; 1-heptankarboksilna kislina		1
08.011	01	334-48-5	dekanojska kislina	2364	11	206-376-4	08.011	kaprinska kislina; decilna kislina; 1-nonankarboksilna kislina		
08.012	01	143-07-7	dodekanojska kislina	2614	12	205-582-1	08.012	lavrinska kislina; dodekojska kislina; lavrostearinska kislina		1

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
08.013	01	112-80-1	oljna kislina	2815	13	204-007-1	08.013	oleinska kislina;	oktadec-9-enojska kislina	1
08.014	01	57-10-3	heksadekanojska kislina	2832	14	200-312-9	08.014	palmitinska kislina; heksadecilna kislina; cetilna kislina; 1-pentadekankarboksilna kislina		1
08.015	01	57-11-4	oktadekanojska kislina	3035	15	200-313-4	08.015	stearinska kislina; oktadecilna kislina		
08.016	01	544-63-8	tetradekanojska kislina	2764	16	208-875-2	08.016	miristinska kislina; krodacid		1
08.017	30	6915-15-7	jabolčna kislina	2655	17	230-022-8	08.017	2-hidroksi-1,4-butandiojska kislina; hidroksijantarna kislina:	2-hidroksibutan-1,4-diojska kislina	1, 5
08.018	30	133-37-9	vinska kislina	3044	18	205-105-7	08.018	grozdna kislina; 2,3-dihidroksijantarna kislina	2,3-dihidroksibutandiojska kislina	1
08.019	09	127-17-3	piruvična kislina	2970	19	204-824-3	08.019	2-ketopropionska kislina; acetilmrvljinčna kislina; alfa-ketopropionska kislina;	2-oksopropanojska kislina;pirogrozdna kislina	
08.021	23	65-85-0	benzojska kislina	2131	21	200-618-2	08.021	benzenkarboksilna kislina; fenilmrvljinčna kislina; dracilna kislina; karboksibenzen;fenil karboksilna kislina;		1
08.022	22	621-82-9	cimetna kislina	2288	22	210-708-3	08.022	terc-beta-fenilakrilna kislina; 3-fenil-2-propenojska kislina; β-fenilakrilna kislina;3-fenilakrilna kislina	3-fenilprop-2-enojska kislina	1
08.023	09	123-76-2	4-oksovalerianska kislina	2627	23	204-649-2	08.023	levulinska kislina; acetopropionska kislina; levulna kislina; levulinska kislina;4-oksopentanojska kislina; 3-acetilpropionska kislina;		1
08.024	09	110-15-6	jantarna kislina		24	203-740-4	08.024	butan-1,4-diojska kislina; 1,2-etandikarboksilna kislina;	butandiojska kislina	1
08.025	09	110-17-8	fumarna kislina	2488	25	203-743-0	08.025	alomalenska kislina; boletska kislina; tr-butendionska kislina; tr-1,2-etilendikarboksilna kislina	but-2(trans)-endiojska kislina	1

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
08.026	09	124-04-9	adipinska kislina	2011	26	204-673-3	08.026	1,4-butandikarboksilna kislina;	heksandiojska kislina	1
08.028	01	111-14-8	heptanojska kislina	3348	28	203-838-7	08.028	n-heptanojska; enantska; n-heptilna; n-heptojska kislina;		1
08.029	01	112-05-0	nonanojska kislina	2784	29	203-931-2	08.029	pelargonska kislina; oktan-1-karboksilna kislina; nonilna kislina; nonojska kislina		
08.031	02	97-61-0	2-metilvalerianska kislina	2754	31	202-594-9	08.031	2-metilpentanojska kislina; metilpropilacetna kislina		
08.032	22	501-52-0	3-fenilpropionska kislina	2889	32	207-924-5	08.032	benzilacetna kislina; hidroci-metna kislina; β-fenilpropionska kislina; dihidrocimetna kislina		
08.033	30	499-12-7	prop-1-en-1,2,3-trikarboksilna kislina	2010	33	207-877-0	08.033	akonitna kislina; ahilejska kislina; ekvisetna kislina; citridna kislina; 2-karboksigluta-konska kislina		
08.034	07	5292-21-7	cikloheksilacetna kislina	2347	34	226-132-0	08.034	cikloheksanacetna kislina		
08.035	02	4536-23-6	2-metilheksanojska kislina	3191	582	224-883-9	08.035	2-metilkaprojska kislina; 2-butylpropanojska kislina; heksan-2-karboksilna kislina		
08.036	04	502-47-6	citronelna kislina	3142	616	207-939-7	08.036	rodinolna kislina; rodinska kislina	3,7-dimetilokt-6-enojska kislina	
08.037	30	328-50-7	2-oksoglutarna kislina	3891	653	206-330-3	08.037	alfa-ketoglutarna kislina; 2-okso-1,5-pentandiojska kislina; 2-ketoglutarna kislina	2-oksopentandiojska kislina	
08.038	15	103-82-2	fenilacetna kislina	2878	672	203-148-6	08.038	alfa-tolujska kislina; benzilkar-boksilna kislina		
08.039	04	112-38-9	undeka-10-enojska kislina	3247	689	203-965-8	08.039	undecilenska kislina; 10-hende-cenojska kislina		
08.040	23	99-96-7	4-hidroksibenzojska kislina		693	202-804-9	08.040	p-hidroksibenzojska kislina		
08.041	04	60-33-3	oktadeka-9,12-dienojska kislina	3380	694	200-470-9	08.041	linolna kislina; linolna in lino-lenska kislina		1, 5

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
08.042	01	112-37-8	undekanojska kislina	3245	696	203-964-2	08.042	n-undekojska kislina; n-undecilna kislina; hendekanojska kislina		
08.043	23	121-34-6	vanilinska kislina		697	204-466-8	08.043	4-hidroksi-3-metoksi-benzojska kislina4-	4-hidroksi-3-metoksibenzojska kislina	
08.044	03	21016-46-6	2,4-dimetilpent-2-enojska kislina	3143	744		08.044			
08.045	02	88-09-5	2-etilmaslena kislina	2429	2001	201-796-4	08.045	alfa-etilmaslena kislina; dietilacetna kislina		
08.046	02	116-53-0	2-metilmaslena kislina	2695	2002	204-145-2	08.046	metiletil očetna kislina; butan-2-karboksilna kislina		
08.047	02	1188-02-9	2-metilheptanojska kislina	2706	2003	214-704-2	08.047	2-metilenantska kislina; metilamilocetna kislina; izokaprilna kislina; izooktanojska kislina		
08.048	04	591-80-0	pent-4-enojska kislina	2843	2004	209-732-7	08.048	alilocetna kislina		
08.049	15	122-59-8	fenoksiocetna kislina	2872	2005	204-556-7	08.049	fenileter glikolne kisline; fenoksietanojska kislina; o-fenilglikolna kislina;		
08.050	04	4219-24-3	heks-3-enojska kislina	3170	2256	224-157-1	08.050			
08.051	09	759-05-7	3-metil-2-oksomaslena kislina	3869	2262	212-065-4	08.051	2-oksoizovalerianska kislina; dimetilpirogrozdna kislina		
08.052	09	816-66-0	4-metil-2-oksovalerianska kislina	3871	2263	212-435-5	08.052	2-keto-4-metil-pentanojska kislina; 4-metil-2-oksopentanojska kislina; alfa-ketoizokaprojska kislina; izopropil pirogrozdna kislina		
08.053	09	141-82-2	malonska kislina		2264	205-503-0	08.053	metandikarboksilna kislina; propandiojska kislina; propan 1,3-diojska kislina;	propandiojska kislina	1
08.054	03	13419-69-7	heks-2(trans)-enojska kislina	3169	11777	236-528-5	08.054	β-propilakrilna kislina; 3-propilakrilna kislina		5

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
08.055	03	3142-72-1	2-metil-2-pentenojska kislina	3195	11680	241-026-4	08.055	3-etil-2-metilakrilna kislina; 2-penten-2-karboksilna kislina; 2-propilidinpropionska kislina		
08.056	02	105-43-1	3-metilvalerianska kislina	3437	10149	203-297-7	08.056	sek-butil očetna kislina; 2-metilbutan-1-karboksilna kislina; β-metilvalerianska kislina;		
08.057	02	646-07-1	4- metilvalerianska kislina	3463	10150	211-464-0	08.057	izoheksanojska kislina; izokapronska kislina; 4-metil pentanojska kislina;		
08.058	04	37674-63-8	2-metilpent-3-enojska kislina	3464	10147	253-610-6	08.058			
08.059	04	1575-74-2	2-metilpent-4-enojska kislina	3511	10148	216-404-7	08.059			
08.060	07	98-89-5	cikloheksankarboksilna kislina	3531	11911	202-711-3	08.060			
08.061	02	628-46-6	5-metilheksanojska kislina	3572	10142		08.061	izoheptanojska kislina; izovenantska kislina; izoamil očetna kislina		
08.062	02	45019-28-1	4-metilnonanojska kislina	3574	11925	256-180-8	08.062	4-metilpelargonska kislina		
08.063	02	54947-74-9	4-metiloktanojska kislina	3575	11926	259-404-2	08.063			
08.064	03	80-59-1	2-metilkrotonska kislina	3599	10168	201-295-0	08.064	tiglinska kislina; 2-metil krotonska kislina; 2-metil-2-butenojska kislina; trans-2,3-dimetil-akrilna kislina	metilbut-2(trans)-enojska kislina	5
08.065	04	14436-32-9	dec-9-enojska kislina	3660	10090	238-410-9	08.065			
08.066	09	600-18-0	2-oksomaslena kislina	3723		209-986-9	08.066	ketomaslena kislina; alfa-ketomaslena kislina;		
08.067	07	71298-42-5	1,2,5,6-tetrahidrokuminska kislina	3731			08.067	4-izopropil-3-cikloheksen-1-karboksilna kislina; 3-cikloheksen-1-karboksilna kislina, 4-(1-metiletil)-, (±)-;	1-(4-izopropilcikloheks-3-enil) karboksilna kislina	
08.068	04	72881-27-7	dec-(5- and 6)-enojska kislina	3742			08.068			

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
08.070	03	541-47-9	3-metilkrotonska kislina	3187	10138	208-782-7	08.070	3,3-dimetil-akrilna kislina; 3-metil-but-2-enojska kislina; β, β-dimetilakrilna kislina; sene-ciojska kislina	3-metilbut-2(trans)-enojska kislina	
08.071	23	100-09-4	p-janeževa kislina	3945	10077	202-818-5	08.071	4-janeževa kislina; drakonska kislina; p-metoksibenzojska kislina	4-metoksibenzojska kislina	
08.072	03	3724-65-0	but-2-enojska kislina (cis in trans)	3908	10080	223-077-4	08.072	krotonska kislina (trans) + izokrotonska kislina (cis)		5
08.073	03	3913-85-7	dec-2-enojska kislina	3913	10087	223-475-8	08.073	2-decenojska kislina		5
08.074	04	15469-77-9	dec-3-enojska kislina		10088	239-489-2	08.074	3-decenojska kislina		
08.075	04	26303-90-2	dec-4-enojska kislina	3914	10089	247-599-7	08.075	4-decenojska kislina		
08.076	23	89-86-1	2,4-dihidroksibenzojska kislina	3798		201-946-9	08.076			
▼ M3										
▼ M2										
08.078	02	149-57-5	2-etilheksanojska kislina			205-743-6	08.078			
08.079	02	16493-80-4	4-etiloktanojska kislina	3800		240-560-5	08.079			
08.080	23	149-91-7	galna kislina		10170	205-749-9	08.080	3,4,5-trihidroksibenzojska kislina;	3,4,5-trihidroksibenzojska kislina	1
08.081	03	459-80-3	geranska kislina		10094	207-299-9	08.081	3,7- dimetil-2(trans), 6-oktadie-nojska kislina; 3,7-dimetilokta-2,6-dienojska kislina	3,7-dimetil-2(trans), 6-oktadie-nojska kislina	
08.082	09	110-94-1	glutarna kislina			203-817-2	08.082		pentandiojska kislina	1
08.083	03	18999-28-5	hept-2-enojska kislina	3277	10102	242-738-8	08.083			5
▼ M3										

▼ **M3**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
08.085	03	110-44-1	heksa-2,4-dienojska kislina	3921		203-768-7	08.085			5
08.086	30	1113-60-6	3-hidroksi-2-oksopropionska kislina	3843			08.086	propanojska kislina, 3-hidroksi-2-okso-; 3-hidroksi-2-oksopropanojska kislina		
08.087	23	530-57-4	4-hidroksi-3,5-dimetoksibenzojska kislina		10111	208-486-8	08.087	siringinska kislina		
08.088	22	530-59-6	4-hidroksi-3,5-dimetoksicimetna kislina			208-487-3	08.088	sinapska kislina	3-(4-hidroksi-3,5-dimetoksifenil)prop-2-enojska kislina	
08.089	22	1135-24-6	4-hidroksi-3-metoksicimetna kislina		10113	214-490-0	08.089	ferulna kislina	3-(4-hidroksi-3-metoksifenil)prop-2-enojska kislina	
08.090	09	498-36-2	2-hidroksi-4-metilvalerianska kislina		10118	207-860-8	08.090			
▼ M3										
▼ M2										
08.092	23	586-38-9	3-metoksibenzojska kislina	3944		209-574-9	08.092	m-janeževa kislina; 3-janeževa kislina		
08.093	09	39748-49-7	3-metil-2-oksovalerianska kislina	3870	10146	254-616-1	08.093	metil etil pirogrozdna kislina; natrijeva 3-metil-2-oksopentanojska kislina		
08.094	02	24323-24-8	4-metildekanojska kislina				08.094			
08.095	02	5601-60-5	8-metildekanojska kislina				08.095			
08.096	02	3780-58-3	3-metilheksanojska kislina				08.096			
08.097	02	1561-11-1	4-metilheksanojska kislina			216-336-8	08.097			
08.099	03	10321-71-8	4-metilpent-2-enojska kislina			233-706-4	08.099	4-metilpent-2-en-1-ojska kislina		
08.100	04	504-85-8	4-metilpent-3-enojska kislina				08.100			
08.101	03	3760-11-0	non-2-enojska kislina	3954	10153	223-171-5	08.101			5

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
08.102	04	4124-88-3	non-3-enojska kislina			10154	223-932-1	08.102		
08.103	09	123-99-9	nonandiojska kislina			10079	204-669-1	08.103	azelainska kislina	

▼ M3

—										
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ M2

08.107	03	13991-37-2	pent-2-enojska kislina			10163	237-791-9	08.107		5	
08.108	22	492-37-5	2-fenilpropionska kislina			10164	207-752-0	08.108	hidratropna kislina		
08.109	30	156-06-9	3-fenilpiruvična kislina	3892			205-847-1	08.109	3-fenil-2-oksopropanojska kislina	3-okso-3-fenilpropanojska kislina	
08.110	30	88-99-3	ftalna kislina				201-873-2	08.110	o-dikarboksibenzen; o-benzen-dikarboksilna kislina;	1,2-benzendikarboksilna kislina	1
08.111	30	36413-60-2	kinska kislina				253-023-5	08.111	1,3,4,5-tetrahidroksicikloheksankarboksilna kislina	1,3,4,5-tetrahidroksi cikloheksan-1-karboksilna kislina	
08.112	23	69-72-7	salicilna kislina			10165	200-712-3	08.112	2-hidroksibenzojska kislina;	2-hidroksibenzojska kislina	
08.113	09	150-90-3	dinatrijeva sol jantarne kisline	3277	24		203-740-4	08.113			5
08.114	03	1871-67-6	2-oktenojska kislina	3957		10156	216-001-6	08.114	trans-2-oktenojska kislina	okt-2-enojska kislina	5
08.115	02	3302-03-2	4-metilheptanojska kislina					08.115			

▼ M3

—										
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ M2

08.119	03	1191-04-4	2-heksenojska kislina	3169	11777		214-727-8	08.119			5
08.120	03	13201-46-2	2-metil-2-butenjojska kislina	3599		10168	236-167-3	08.120			5

▼ M3

—										
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ M2

08.123	03	10352-88-2	trans-2-heptenojska kislina	3920			233-769-8	08.123			
--------	----	------------	-----------------------------	------	--	--	-----------	--------	--	--	--

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
08.126	03	32466-55-0	trans-2-tridecenojska kislina			251-062-2	08.126			
08.127	22		2-(4-metoksifenoksi)propionska kislina				08.127	laktisol		
08.128	03		2-metilbut-2(cis)-enojska kislina				08.128	angelika kislina		
09.001	01	141-78-6	etil acetat	2414	191	205-500-4	09.001	očetni eter		
09.002	01	109-60-4	propil acetat	2925	192	203-686-1	09.002	propil etanoat		
09.003	05	108-21-4	izopropil acetat	2926	193	203-561-1	09.003	propil izoacetat		
09.004	01	123-86-4	butil acetat	2174	194	204-658-1	09.004	butil etanoat		
09.005	02	110-19-0	izobutil acetat	2175	195	203-745-1	09.005	butil izoacetat; 2-metil-1-propil acetat; izo-butil acetat	2-metilpropil acetat	
09.006	01	142-92-7	heksil acetat	2565	196	205-572-1	09.006	heksil etanoat; 1-acetoksiheksan,		
09.007	01	112-14-1	oktil acetat	2806	197	203-939-6	09.007	acetat C-8; n-oktamil acetat; 2-etilheksil acetat; oktil etanoat		
09.008	01	143-13-5	nonil acetat	2788	198	205-585-8	09.008	acetat C-9; pelargonil acetat; nonil etanoat		
09.009	01	112-17-4	decil acetat	2367	199	203-942-2	09.009	acetat C-10; decil etanoat; dekanil acetat; 1-acetoksidekan; decil ester očetnekislina, dekanol acetat		
09.010	01	112-66-3	dodecil acetat	2616	200	203-995-1	09.010	lavril acetat; acetat C-12; dodekanil acetat; lavril etanoat; dodekanil etanoat		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.011	03	105-87-3	geranil acetat	2509	201	203-341-5	09.011	geraniol acetat; trans-3,7-dimetil-2,6-oktadien-1-il acetat; 2,6-dimetil-2,6-oktadien-8-il acetat	3,7-dimetilokta-2(trans), 6-dienil acetat	
09.012	04	150-84-5	citronelil acetat	2311	202	205-775-0	09.012	3,7-dimetil-6-okten-1-il acetat; 3,7-dimetil-6-okten-1-il etanoat	3,7-dimetilokta-6-enil acetat	
09.013	06	115-95-7	linalil acetat	2636	203	204-116-4	09.013	bergamol; 3,7-dimetil-1,6-oktadien-3-il acetat, likareol acetat, linalool acetat	1,5-dimetil-1-vinilheks-4-enil acetat	
09.014	23	140-11-4	benzil acetat	2135	204	205-399-7	09.014	benzil etanoat		
09.015	06	80-26-2	alfa-terpinil acetat	3047	205	201-265-7	09.015	3-cikloheksen-1-metanol, alfa, alfa, 4-trimetil, acetat;	p-ment-1-en-8-il acetat	5
09.016	08	29066-34-0	mentil acetat	2668	206	240-459-6	09.016	l-p-ment-3-il acetat; mentol acetat; 1-izopropil-4-metilcikloheks-2-il acetat;	(1-alfa, 2-beta, 5-alfa)-2-izopropil-5-metilcikloheksil acetat	►M3 — ◀
09.017	08	76-49-3	bornil acetat	2159	207	200-964-4	09.017	borneol acetat; 2-kamfanil acetat; bornil etanoat; l-bornil acetat; d-bornil acetat; eter bornil očetne kisline;	1,7,7-trimetil-biciklo[2.2.1]hept-2-ilacetat	
09.018	22	103-54-8	cinamil acetat	2293	208	203-121-9	09.018	3-fenil-2-propen-1-il acetat; 3-fenilalil acetat;	3-fenilprop-2-enil acetat	
09.019	23	104-21-2	p-anizil acetat	2098	209	203-185-8	09.019	benzenmetanol, 4-metoksi-, acetat; anizil alkohol, acetat; benzil alkohol,	4-metoksibenzil acetatp-metoksi, acetat;	
09.020	18	93-28-7	evgenil acetat	2469	210	202-235-6	09.020	evgenol acetat; acetevgenol; 2-metoksi-4-fenil acetat; acetil evgenol;	4-alil-2-metoksifenil acetat	
09.021	01	628-63-7	pentil acetat		211	211-047-3	09.021	amil acetat		
09.022	01	112-06-1	heptil acetat	2547	212	203-932-8	09.022	acetat C-7; heptanil acetat; heptil etanoat,		
09.023	01	79-20-9	metil acetat	2676	213	201-185-2	09.023	metil etanoat;		

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.024	02	123-92-2	izopentil acetat	2055	214	204-662-3	09.024	izoamil acetat; beta-metil butil acetat; amil acetat (navaden); amil izo	3-metilbutil acetataacetat; izoamil etanoat	
09.025	02	10031-87-5	2-etilbutil acetat	2425	215	233-095-4	09.025	beta-etilbutil acetat		
09.026	22	7493-78-9	alfa-pentilcinamil acetat	2064	216	231-339-4	09.026	alfa-n-amil-beta-fenilakril acetat; alfa-pentilcinamil acetat; floksin acetat	2-pentil-3-fenilprop-2-enil acetat	
09.027	08	622-45-7	cikloheksil acetat	2349	217	210-736-6	09.027	cikloheksan acetat;		
09.028	07	21722-83-8	2-cikloheksiletil acetat	2348	218	2266952	09.028	cikloheksan etil acetat; etilcikloheksil acetat; heksahidrofenil etilacetat		
09.029	06	103-07-1	1,1-dimetil-3-fenilpropil acetat	2735	219	203-077-0	09.029	dimetil fenetil karbinil acetat; 1,1-dimetil-3-fenilpropan-1-il acetat; 2-metil-4-fenil-2-butyl acetat		
09.030	17	93-29-8	2-metoksi-4-(prop-1-enil)fenil acetat	2470	220	202-236-1	09.030	izoevgenil acetat; izoevgenol acetat; 2-metoksi-4-propenil fenil acetat; acetizoevgenol		
09.031	15	103-45-7	fenetil acetat	2857	221	203-113-5	09.031	2-feniletil acetat; benzil karbinil acetat;		
09.032	22	122-72-5	3-fenilpropil acetat	2890	222	204-569-8	09.032	fenilpropil acetat; 3-fenil-1-propil acetat; hidrocinamil acetat; beta-fenilpropil acetat		
09.033	04	141-11-7	rodinil acetat	2981	223	205-458-7	09.033	alfa-citronelil acetat	3,7-dimetilokt-7-enil acetat	
09.034	07	1323-00-8	santalil acetat	3007	224	2153496	09.034	alfa-santalol, acetat; β-santalol, acetat;		► M3 — ◀
09.035	23	881-68-5	vanilil acetat	3108	225	212-920-1	09.035	acetil vanilin; benzaldehid, 4-(acetiloksi)- 3-metoksi-; 3-metoksi-4-acetoksibenzaldehid;	4-acetoksi-3-metoksibenzaldehid	
09.036	25	140-39-6	p-tolil acetat	3073	226	205-413-1	09.036	p-krezil acetat; metil ester 4-metilbenzojske kisline; acetil p-krezol; p-tolil	4-metilfenil acetatetanoat; acetat p-krezilne kisline	

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.037	01	140-88-5	etil akrilat	2418	245	205-438-8	09.037	etil propenoat	etil prop-2-enoat	
09.038	01	623-42-7	metil butirat	2693	263	210-792-1	09.038	metil butanoat		
09.039	01	105-54-4	etil butirat	2427	264	203-306-4	09.039	etil n-butanoat; eter maslene kisline; etil butanoat		
09.040	01	105-66-8	propil butirat	2934	266	203-320-0	09.040	propil butanoat		
09.041	05	638-11-9	izopropil butirat	2935	267	211-320-7	09.041	propil izo butirat; propil izo butanoat; izopropil butanoat		
09.042	01	109-21-7	butil butirat	2186	268	203-656-8	09.042	butil butanoat		
09.043	02	539-90-2	izobutil butirat	2187	269	208-729-8	09.043	butil izo butirat; 2-metil-1-propil butirat; izobutil butanoat	2-metilpropil butanoat	
09.044	01	540-18-1	pentil butirat	2059	270	208-739-2	09.044	amil butirat; amil butanoat		
09.045	01	2639-63-6	heksil butirat	2568	271	220-136-6	09.045	n-heksil n-butanoat; heksil butanoat		
09.046	01	110-39-4	oktil butirat	2807	272	203-762-4	09.046	oktil butanoat,		
09.047	01	5454-09-1	decil butirat	2368	273	226-700-8	09.047	decil butanoat; 1-butioksi dekan,		
09.048	03	106-29-6	geranil butirat	2512	274	203-381-3	09.048	trans-3,7-dimetil-2,6-oktadien-1-il butanoat	3,7-dimetilokta-2(trans), 6-dienil butanoat	
09.049	04	141-16-2	citronelil butirat	2312	275	205-463-4	09.049	3,7-dimetil-6-okten-1-il butirat	3,7-dimetilokt-6-enil butanoat	
09.050	06	78-36-4	linalil butirat	2639	276	201-109-8	09.050	3,7-dimetil-1,6-oktadien-3-il butirat; linalil n-butirat	1,5-dimetil-1-vinilheks-4-enil butanoat	
09.051	23	103-37-7	benzil butirat	2140	277	203-105-1	09.051	benzil n-butirat; benzil n-butanoat; benzil butanoat;		
09.052	06	2153-28-8	terpinil butirat	3049	278	218-445-6	09.052	p-ment-1-en-8-il butirat; p-ment-1-en-8-ol butirat;	p-ment-1-en-8-il butanoat	
09.053	22	103-61-7	cinamil butirat	2296	279	203-128-7	09.053	fenilpropenil-n-butirat; 3-fenil-2-propen-1-il butanoat;	3-fenilprop-2-enil butanoat3-fenil-2-propen-1-il ester maslene kisline,	

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.054	03	2051-78-7	alil butirat	2021	280	218-129-8	09.054	alil-n-butirat; vinil karbinil butirat; 2-propen-1-il butanoat; alil butanoat;		
09.055	02	106-27-4	3-metilbutil butirat	2060	282	203-380-8	09.055	izoamil butirat; izoamil n-butirat		
09.057	22	80866-83-7	2-fenilpropil butirat	2891	285	279-587-2	09.057	alfa-fenilpropil alkohol, ester maslene kisline; beta-metilfenil butirat;hidratropil butirat		
09.058	23	6963-56-0	p-anizil butirat	2100	286	230-163-5	09.058	benzil alkohol, p-metoksi, butirat; p-metoksibenzil ester maslene kisline;	4-metoksibenzil butanoat	
09.059	01	110-38-3	etil dekanooat	2432	309	203-761-9	09.059	etil kaprat; etil decilat; etil kaprinat		
09.060	01	123-66-0	etil heksanoat	2439	310	204-640-3	09.060	etil kapronat; eter (absolutni) kapronske kisline; etil kapronat		
09.061	01	626-77-7	propil heksanoat	2949	311	210-963-0	09.061	propil kapronat;		
09.062	05	2311-46-8	izopropil heksanoat	2950	312	219-000-9	09.062	propil izo heksanoat; propil izo heksilat; izopropil kapronat; izopropil kapronat		
09.063	01	626-82-4	butil heksanoat	2201	313	210-964-6	09.063	butil kapronat;		
09.064	02	105-79-3	izobutil heksanoat	2202	314	203-332-6	09.064	izobutil kapronat; butil izo heksanoat; butil izo kapronat	2-metilpropil heksanoat	
09.065	01	540-07-8	pentil heksanoat	2074	315	208-732-4	09.065	amil heksanoat; amil kapronat; etil kapronat,		
09.066	01	6378-65-0	heksil heksanoat	2572	316	228-952-4	09.066	heksil kapronat;		
09.067	03	10032-02-7	geranil heksanoat	2515	317	233-102-0	09.067	geranil kapronat; trans-3,7-dimetil-2,6-oktadien-1-il heksanoat	3,7-dimetilokta-2(trans), 6-dienil n-heksanoat	
09.068	06	7779-23-9	linalil heksanoat	2643	318	231-922-3	09.068	3,7-dimetil-1,6-oktadien-3-il heksanoat; linalil kapronat; linalil heksoat;linelil heksilat	1,5-dimetil-1-vinilheks-4-enil heksanoat	

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.069	01	106-70-7	metil heksanoat	2708	319	203-425-1	09.069	metil kapronat;		
09.070	02	2198-61-0	3-metilbutil heksanoat	2075	320	218-600-8	09.070	izoamil heksanoat; izoamil kapronat; izopentil n-heksanoat; pentil izo heksanoat; pentil izo kapronat izopentil heksanoat		
09.071	22	6281-40-9	3-fenilpropil heksanoat	2896	321	228-490-3	09.071	hidrocinamil heksanoat; hidrocinamilkapronat; 3-fenilpropil kapronat;		
09.072	01	109-94-4	etil formiat	2434	339	203-721-0	09.072	etil metanoat; eter mravljinčne kisline		
09.073	01	110-74-7	propil formiat	2943	340	203-798-0	09.073	propil metanoat		
09.074	01	112-23-2	heptil formiat	2552	341	203-949-0	09.074	n-heptil metanoat; heptil metanoat;		
09.075	01	112-32-3	oktil formiat	2809	342	203-959-5	09.075	oktil metanoat;		
09.076	03	105-86-2	geranil formiat	2514	343	203-339-4	09.076	trans-3,7-dimetil-2,6-oktadien-1-il formiat; trans-3,7-dimetil-2,6-oktadien-1-il metanoat; geranil metanoat	3,7-dimetilokta-2(trans), 6-dienil formiat	
09.077	23	104-57-4	benzil formiat	2145	344	203-214-4	09.077	benzil ester mravljinčne kisline; benzil metanoat;		
09.078	04	105-85-1	citronelil formiat	2314	345	203-338-9	09.078	3,7-dimetil-6-okten-1-il formiat; 3,7-dimetil-6-okten-1-il metanoat	3,7-dimetilokt-6-enil formiat	
09.079	04	141-09-3	rodinil formiat	2984	346	205-456-6	09.079	alfa-citronelil formiat	3,7-dimetilokt-7-enil formiat	
09.080	06	115-99-1	linalil formiat	2642	347	204-120-6	09.080	3,7-dimetil-1,6-oktadien-3-il formiat; linalool formiat	1,5-dimetil-1-vinilheks-4-enil formiat	
09.081	06	2153-26-6	alfa-terpinil formiat	3052	348	218-444-0	09.081	p-ment-1-en-8-il formiat;		
09.082	08	7492-41-3	bornil formiat	2161	349	231-319-5	09.082	bornil metanoat; borneol formiat; d-bornil formiat; endo-2-bornanil formiat; 2-kamfanil formiat; l-bornil formiat;	1,7,7-trimetil-biciklo[2.2.1]hept-2-il formiat	

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.083	15	104-62-1	fenetil formiat	2864	350	203-220-7	09.083	2-feniletil formiat; 2-feniletil metanoat; benzilkarbinil formiat;benzilkarbinil metanoat		
09.084	22	104-64-3	3-fenilpropil formiat	2895	351	203-222-8	09.084	fenilpropil formiat; hidrocinamil formiat; hidrocinamil metanoat; beta-fenilpropil formiat;		
09.085	22	104-65-4	cinamil formiat	2299	352	203-223-3	09.085	3-fenil-2-propen-1-il formiat; 3-fenilalil formiat; cinamil metanoat;	3-fenilprop-2-enil formiat	
09.086	06	10058-43-2	2-metil-1-fenil-2-propil formiat	2395	353		09.086	alfa, alfa-dimetilfenetil formiat; 2-benzil-2-propil formiat; benzil dimetil karbinil formiat; dimetil benzil karbinil formiat		
09.087	23	122-91-8	p-anizil formiat	2101	354	204-582-9	09.087	anizil alkohol, formiat; anizil metanoat; p-metoksibenzil metanoat;	4-metoksibenzil formiatbenzenmetanol, 4-metoksi-, formiat;	
09.088	18	10031-96-6	4-evgenil formiat	2473	355	233-099-6	09.088	evgenol formiat	4-alil-2-metoksifenil formiat	
09.089	17	7774-96-1	izoevgenil formiat	2474	356	231-884-8	09.089	4-metoksi-4-fenil formiat; 2-metoksi-4-propenilfenil formiat;	2-metoksi-4-(prop-1-enil)fenil formiat	
09.090	22	7493-79-0	alfa-pentilcinamil formiat	2066	357	231-341-5	09.090	alfa-n-amil-fenilakril formiat; alfa-pentilcinamil formiat	2-pentil-3-fenilprop-2-enil formiat	
09.091	01	5454-28-4	butil heptanoat	2199	363	226-707-6	09.091	butil heptilat; butil enantat,		
09.092	02	7779-80-8	izobutil heptanoat	2200	364	231-940-1	09.092	izobutil heptilat; butil izo heptanoat; izobutil heptoat; 2-metil-1-propil	2-metilpropil heptanoatheptanoat	
09.093	01	106-30-9	etil heptanoat	2437	365	203-382-9	09.093	etil heptilat; etil heptoat; etil enantat; ester enantske kisline		
09.094	01	5132-75-2	oktil heptanoat	2810	366	225-882-6	09.094	oktil heptilat; oktil enantat,		
09.095	01	7778-87-2	propil heptanoat	2948	367	231-917-6	09.095	propil heptilat; propil heptoat; propil enantat		
09.096	01	106-73-0	metil heptanoat	2705	368	203-428-8	09.096	metil heptoat; metil enantat,		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.097	03	142-19-8	alil heptanoat	2031	369	205-527-1	09.097	alil heptilat; alil heptoat; alil enantat; alil enantat;		
09.098	01	7493-82-5	pentil heptanoat	2073	370	231-342-0	09.098	amil heptanoat; amil heptilat; amil heptoat; amil enantat,		
09.099	01	106-33-2	etil dodekanoat	2441	375	203-386-0	09.099	etil lavrat; etil dodecilat;		
09.100	01	106-18-3	butil dodekanoat	2206	376	203-370-3	09.100	butil lavrat; butil dodecilat		
09.101	01	111-82-0	metil dodekanoat	2715	377	203-911-3	09.101	metil lavrat; metil dodecilat,		
09.102	25	10024-57-4	p-tolil dodekanoat	3076	378	233-024-7	09.102	p-krezil dodekanoat; p-krezil lavrat; p-metilfenil dodekanoat;	4-metilfenil dodekanoat	
09.103	02	6309-51-9	3-metilbutil dodekanoat	2077	379	228-626-1	09.103	izoamil lavrat; izoamil dodena- noat; amil izo lavrat; pentil izo lavrat; izopentil lavrat,		
09.104	01	124-06-1	etil tetradekanoat	2445	385	204-675-4	09.104	etil miristat;		
09.105	05	110-27-0	izopropil tetradekanoat	3556	386	203-751-4	09.105	izopropil miristat;		
09.106	01	124-10-7	metil tetradekanoat	2722	387	204-680-1	09.106	metil miristat;		
09.107	01	123-29-5	etil nonanoat	2447	388	204-615-7	09.107	etil pelargonat; etil nonilat		
09.108	01	1731-84-6	metil nonanoat	2724	389	217-052-7	09.108	metil nonilat; metil pelargonat,		
09.109	03	7493-72-3	alil nonanoat	2036	390	231-334-7	09.109	2-propenil nonanoat; alil pelar- gonat; alil nonilat; 2-propenil pelargonat;		
09.110	02	7779-70-6	3-metilbutil nonanoat	2078	391	231-933-3	09.110	izoamil pelargonat; pentil izo nonanoat; izopentil nonanoat; amil izo nonanoat; izopentil nonilat; izoamil nonilat		
09.111	01	106-32-1	etil oktanoat	2449	392	203-385-5	09.111	etil kaprilat; etil oktilat		
09.112	01	638-25-5	pentil oktanoat	2079	393	211-328-0	09.112	amil oktanoat; amil kaprilat; amil oktilat; pentil oktilat,		
09.113	01	1117-55-1	heksil oktanoat	2575	394	214-247-9	09.113	heksil kaprilat; heksil oktilat,		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.114	01	2306-88-9	oktil oktanoat	2811	395	218-980-5	09.114	oktil oktilat		
09.115	01	7786-48-3	nonil oktanoat	2790	396	232-099-3	09.115	nonil oktilat		
09.116	06	10024-64-3	linalil oktanoat	2644	397	233-026-8	09.116	3,7-dimetil-1,6-oktadien-3-il oktanoat; linalil kaprilat; linalil oktoat;linalil oktilat	1,5-dimetil-1-vinilheks-4-enil oktanoat	
09.117	01	111-11-5	metil oktanoat	2728	398	203-835-0	09.117	metil oktilat		
09.118	01	4265-97-8	heptil oktanoat	2553	399	224-252-8	09.118	heptil kaprilat		
09.119	03	4230-97-1	alil oktanoat	2037	400	224-184-9	09.119	alil kaprilat; 2-propenil oktanoat; 2-propenil oktilat; alil oktilat		
09.120	02	2035-99-6	3-metilbutil oktanoat	2080	401	218-004-8	09.120	izoamil oktanoat; izopentil oktanoat; pentil izo oktanoat; izoamil kaprilat;izopentil oktilat		
09.121	01	105-37-3	etil propionat	2456	402	203-291-4	09.121	etil propanoat, eter propionske kisline		
09.122	01	106-36-5	propil propionat	2958	403	203-389-7	09.122	propil propanoat; n-propil propionat;		
09.123	05	637-78-5	izopropil propionat	2959	404	211-300-8	09.123	propil izo propionat,		
09.124	01	590-01-2	butil propionat	2211	405	209-669-5	09.124	butil propanoat		
09.125	02	540-42-1	izobutil propionat	2212	406	208-746-0	09.125	butil izo propionat; izobutil propanoat	2-metilpropil propanoat	
09.126	01	142-60-9	oktil propionat	2813	407	205-548-6	09.126	oktil propanoat		
09.127	01	5454-19-3	decil propionat	2369	408	226-703-4	09.127	decil propanoat; 1-propionoksi dekan,		
09.128	03	105-90-8	geranil propionat	2517	409	203-344-1	09.128	trans-3,7-dimetil-2,6-oktadien-1-il propanoat; 2,6-dimetil oktadien-6-il-8-n-propionat	3,7-dimetilokta-2(trans), 6-dienil propanoat	
09.129	04	141-14-0	citronelil propionat	2316	410	205-461-3	09.129		3,7-dimetilokt-6-enil propanoat	

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.130	06	144-39-8	linalil propionat	2645	411	205-627-5	09.130	3,7-dimetil-1,6-oktadien-3-il propanoat; 3,7-dimetil-1,6-oktadien-3-il propionat	1,5-dimetil-1-vinilheks-4-enil propanoat	
09.131	08	2756-56-1	izobornil propionat	2163	412	220-410-5	09.131		1,7,7-trimetilbiciklo[2.2.1]hept-2-il propanoat	
09.132	23	122-63-4	benzil propionat	2150	413	204-559-3	09.132	benzil propanoat; benzilpropanoat		
09.133	22	103-56-0	cinamil propionat	2301	414	203-124-5	09.133	3-fenil-2-propen-1-il propanoat; gama-fenilalil propionat;	3-fenilprop-2-enil propanoat	
09.134	01	554-12-1	metil propionat	2742	415	209-060-4	09.134	metil propanoat		
09.135	01	624-54-4	pentil propionat		416	210-852-7	09.135	pentil propanoat; amil propionat,		
09.136	02	105-68-0	3-metilbutil propionat	2082	417	203-322-1	09.136	izoamil propionat; izopentil propionat; izopentil propanat; izoamil propanoat,		
09.137	15	122-70-3	fenetil propionat	2867	418	204-567-7	09.137	feniletil propionat; 2-feniletil propanoat; benzilkarbinil propionat;		
09.138	22	122-74-7	3-fenilpropil propionat	2897	419	204-571-9	09.138	fenilpropil propionat; hidrocinamil propionat; beta-fenilpropil propanoat; 3-fenilpropil propanoat;		
09.139	01	2445-76-3	heksil propionat	2576	420	219-495-1	09.139	heksil propanoat,		
09.140	08	6222-35-1	cikloheksil propionat	2354	421	228-303-5	09.140			
09.141	04	105-89-5	rodinil propionat	2986	422	203-343-6	09.141	alfa-citronelil propionat	3,7-dimetilokt-7-enil propanoat	
09.142	06	80-27-3	terpinil propionat	3053	423	201-266-2	09.142	p-mentanil propionat (mešani izomeri — po FEMA);p-ment-1-en-8-il propionat	p-ment-1-en-8-il propanoat	
09.143	08	97-45-0	karvil propionat	2251	424	202-583-9	09.143	l-karveol propionat; p-menta-6,8-dien-2-il propionat;	p-menta-6,8-dien-2-il propanoat	

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.144	21	120-45-6	1-fenetil propionat	2689	425	204-397-3	09.144	alfa-metilbenzil propionat; 1-fenil-1-etil propionat; metil fenilkarbinil propionat		
09.145	23	7549-33-9	p-anizil propionat	2102	426	231-433-5	09.145	benzenmetanol, 4-metoksi-, propionat;	4-metoksibenzil propanoat	
09.146	03	7493-76-7	alil undec-10-enoat	2044	441	231-337-3	09.146	alil undecilenat; 2-propenil 10-undecenoat; alil hendecenoat; alil undecilenoat.		
09.147	01	539-82-2	etil valerat	2462	465	208-726-1	09.147	etil pentanoat; etil valerianat		
09.148	01	591-68-4	butil valerat	2217	466	209-728-5	09.148	butil valerianat; butil pentanoat,		
09.149	01	2173-56-0	pentil valerat		467	218-528-7	09.149	amil pentanoat; amil valerat,		
09.150	03	10402-47-8	geranil valerat		468	233-869-1	09.150	geranil pentanoat; 2,6-dimetil-2,6-oktadien-8-il pentanoat	3,7-dimetilokta-2(trans), 6-dienil pentanoat	
09.151	04	7540-53-6	citronelil valerat	2317	469	231-416-2	09.151	3,7-dimetil-6-okten-1-il pentanoat	3,7-dimetilokt-6-enil pentanoat	
09.152	23	10361-39-4	benzil valerat		470	233-789-7	09.152	benzil valeriat; benzil pentanoat; fenil metil pentanoat		
09.153	08	7549-41-9	bornil valerat	2164	471	231-435-6	09.153	bornil pentanoat; bornil valerianat; bornil n-pentanoat; endo-2-kamfanil valerat; endo-2-bornil valerat;	1,7,7-trimetil-biciklo[2.2.1]hept-2-ilpentanoat	
09.154	08	89-47-4	mentil valerat		472	201-910-2	09.154	mentil pentanoat	p-mentan-3-il pentanoat	
09.156	01	111-80-8	metil 2-noninoat	2726	479	203-909-2	09.156	metil oktin karbonat; metil oktin karbonat;		
09.157	01	10031-92-2	etil 2-noninoat	2448	480	233-098-0	09.157	etil oktin karbonat; etil oktin karboksilat; etil non-2-inoat; etil heksil propiolat		
09.158	01	111-12-6	metil 2-oktinoat	2729	481	203-836-6	09.158	metil heptin karbonat; metil heptin karbonat; metil okt-2-inoat; metil pentilpropiolat		

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.159	01	638-49-3	pentil formiat	2068	497	211-340-6	09.159	amil formiat; amil formiat; amil metanoat; n-pentil metanoat		
09.160	08	4351-54-6	cikloheksil formiat	2353	498	224-415-3	09.160			
09.161	01	629-33-4	heksil formiat	2570	499	211-087-1	09.161	n-heksil formiat; heksil metanoat; heksil ester mravljinčne kisline		
09.162	02	110-45-2	3-metilbutil formiat	2069	500	203-769-2	09.162	izoamil formiat; izopentil formiat; amil izo formiat; pentil izo formiat; izopentil metanoat; amil izo metanoat; izoamil metanoat		
09.163	01	592-84-7	butil formiat	2196	501	209-772-5	09.163	butil metanoat		
09.164	02	542-55-2	izobutil formiat	2197	502	208-818-1	09.164	tetil formiat; butil izo formiat; izobutil metanoat; 2-metil-1-propil	2-metilpropil formiatformiat	
09.165	05	625-55-8	izopropil formiat	2944	503	210-901-2	09.165	propil izo formiat; propil izo metanoat; izopropil metanoat		
09.166	01	5870-93-9	heptil butirat	2549	504	227-526-5	09.166	heptil butanoat		
09.167	03	999-40-6	neril butirat	2774	505	213-660-1	09.167	cis-3,7-dimetil-2,6-oktadien-1-il butanoat	3,7-dimetil-2(cis), 6-oktadienil butanoat	
09.168	15	103-52-6	fenetil butirat	2861	506	203-119-8	09.168	beta-fenetil n-butanoat; 2-feniletetil butanoat; 2-feniletetil butirat; benzilkarbinil butirat;		
09.169	03	105-91-9	neril propionat	2777	509	203-345-7	09.169	cis-3,7-dimetil-2,6-oktadien-1-il propionat	3,7-dimetil-2(cis), 6-oktadienil propanoat	
09.171	08	77-54-3	cedril acetat		527	201-036-1	09.171		2,6,6,8-tetrametil-tri-ciklo [5.3.1.0(1.5)]undekan-8-il acetat	

▼ M3

▼ **M3**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
▼ M2 09.174	25	613-70-7	2-metoksifenil acetat	3687	552	210-350-8	09.174	gvajacil acetat; 1-acetoksi-2-metoksibenzen; acetil gvajakol; o-metoksifenil acetat;		
▼ M3 _____										
▼ M2 09.176	08	1200-67-5	izobornil formiat	2162	565	214-853-3	09.176	izobornil metanoat; ekso-2-bornil formiat; ekso-2-kamfanil formiat;	1,7,7-trimetilbiciklo[2.2.1]hept-2-il formiat	
09.177	03	7149-29-3	2-metilalilil butirat	2678	572	230-474-6	09.177	2-metil-2-propen-1-il butirat; 2-metilalil butanoat; izopropenil	2-metilprop-2-enil butanoatkarbinil-n-butirat; metilalil butirat;	
09.178	21	93-92-5	1-fenetil acetat	2684	573	202-288-5	09.178	stiralil acetat; alfa-feniletil acetat; metil fenilkarbinil acetat;	1-feniletil acetatsek-feniletil acetat	
09.179	21	7775-38-4	1-fenetil formiat	2688	574	231-893-7	09.179	alfa-metilbenzil formiat; 1-fenil-1-etil formiat; alfa-metilbenzil metanoat;		
09.180	01	112-39-0	metil heksadekanoat		581	203-966-3	09.180	metil palmitat;		
09.181	01	13894-63-8	metil heks-2-enoat	2709	583	237-663-2	09.181	metil β-propilakrilat		
09.182	01	624-24-8	metil valerat	2752	588	210-838-0	09.182	metil pentanoat; metil valerianat,		
09.185	09	592-20-1	2-oksopropil acetat		607	209-746-3	09.185	acetoniil acetat;		
09.186	10	4906-24-5	sek-butan-3-onil acetat	3526	608		09.186	2-acetoksi-3-butanon; AMC acetat; acetoin acetat; acetil metil karbinil	1-metil-2-oksopropil acetata-cetat; 2-butanon-3-il acetat	
09.188	01	5933-87-9	pentil dekanooat		611	227-682-4	09.188	amil kaprat, amil kaprinat,		
09.189	21	10031-86-4	1-fenilpropil butirat	2424	628	233-094-9	09.189	alfa-etilbenzil butirat; etil fenil karbinil butirat; 1-fenil-1-propil butirat; alfa-fenilpropil butirat;		

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.191	01	2396-83-0	etil heks-3-enoat	3342		219-257-7	09.191			
09.192	01	111-62-6	etil oleat	2450	633	203-889-5	09.192	etil cis-9-oktadecenoat	etil oktadec-9-enoat	
09.193	01	628-97-7	etil heksadekanoat	2451	634	211-064-6	09.193	etil palmitat; etil cetilat		
09.194	01	2396-84-1	etil heksa-2,4-dienoat	2459	635	219-258-2	09.194	etil sorbat; etil 2,4-heksadienoat		
09.196	03	10094-40-3	heks-2-enil acetat	2564	643	233-223-9	09.196	trans-2-heksenil acetat; 2-heksen-1-il acetat; 2-heksenil etanoat		5
09.197	04	3681-71-8	heks-3(cis)-enil acetat	3171	644	222-960-1	09.197	cis-3-heksen-1-il acetat; cis-3-heksenil acetat; cis-3-heksenil etanoat		
09.198	02	2050-09-1	izopentil valerat		648	218-081-8	09.198	izoamil pentanoat	3-metilbutil pentanoat	
09.200	21	10415-88-0	1-metil-3-fenilpropil acetat	2882	671	233-890-6	09.200	metil fenil etil karbinil acetat; 4-fenil-2-butil acetat; feniletil metil karbinil acetat;		
09.201	15	7460-74-4	fenetil valerat		673	231-246-9	09.201	fenetil pentanoat		
09.202	01	141-06-0	propil valerat		679	205-452-4	09.202	propil pentanoat; propil valerat		
09.204	01	544-35-4	etil oktadeka-9,12-dienoat		711	208-868-4	09.204	etil linolat;		
09.205	01	1191-41-9	etil oktadeka-9,12,15-trienoat		712	214-734-6	09.205	etil linolenat;		
09.208	01	142-77-8	butil oleat		741	205-559-6	09.208		butil oktadec-9-enoat	
09.209	01	589-75-3	butil oktanoat		742	209-659-0	09.209	butil kaprilat		
09.210	01	111-61-5	etil oktadekanoat	3490	745	203-887-4	09.210	etil stearat;		
09.211	30	60-01-5	gliceril tributirat	2223	747	200-451-5	09.211	tributirin; glicerol tributirat; butirin;		1

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.212	03	2142-94-1	neril formiat	2776	2060	218-401-6	09.212	cis-3,7-dimetil-2,6-oktadien-1-il formiat; cis-3,7-dimetil-2,6-oktadien-1-il metanoat	3,7-dimetil-2(cis), 6-oktadienil formiat	
09.213	03	141-12-8	neril acetat	2773	2061	2054592	09.213	cis-3,7-dimetil-2,6-oktadien-1-il acetat; cis-3,7-dimetil-2,6-oktadien-1-il etanoat	3,7-dimetil-2(cis), 6-oktadienil acetat	
09.214	04	112-19-6	undec-10-enil acetat	3096	2062	203-944-3	09.214	acetat C-11; 10-hendecil acetat; acetat undecilenske kisline; undecenil acetat		
09.215	08	97-42-7	karvil acetat	2250	2063	202-580-2	09.215	karveil acetat; p-menta-6,8-dien-2-il acetat	p-menta-6,8-dien-2-il acetat	
09.216	08	20777-49-5	dihidrokarvil acetat	2380	2064	244-029-9	09.216	6-metil-3-(1-metilvinil)cikloheksil acetat; dihidrokarveil acetat; 8-p-menten-2-il acetat; 6-metil-3-izopropenilcikloheksenil acetat	p-ment-8-en-2-il acetat	
09.218	08	125-12-2	izobornil acetat	2160	2066	204-727-6	09.218	bornil izo acetat; ekso-2-kamfanil acetat; izobornil etanoat; ekso-2-bornil acetat;	1,7,7-trimetilbiciklo[2.2.1]hept-2-il acetat	
09.219	08	57576-09-7	izopulegil acetat	2965	2067	260-820-1	09.219	5-metil-2-izopropenilcikloheksil acetat; pulegol izo acetat; 1-metil-4-izopropenilcikloheksan-3-il acetat;	p-ment-8-en-3-il acetat	
09.220	23	326-61-4	piperonil acetat	2912	2068	206-312-5	09.220	heliotropil acetat; 3,4-metilen dioksibenzil acetat; 1,3-benzodioxol-5-metanol, acetat;	3,4-metilendioksibenzil acetat	
▼ M3										
▼ M2										
09.225	09	1322-17-4	1,3-nonandiol acetat	2783	2075	215-332-3	09.225	1,3-nonandiol acetat (mešani estri); acetoksi nonil acetat (mešani estri);jasmonil;	nonan-1,3-diil acetat	5

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.227	06	151-05-3	1,1-dimetil-2-fenetil acetat	2392	2077	205-781-3	09.227	2-metil-1-fenil-2-propil acetat; benzil dimetil karbinil acetat; dimetilbenzil karbinil acetat;		
09.228	25	533-18-6	o-tolil acetat	3072	2078	208-556-8	09.228	acetil o-krezol; o-krezol acetat; o-krezil acetat; acetat o-krezilne kisline	2-metilfenil acetat	
09.230	08	1551-44-6	cikloheksil butirat	2351	2082	216-290-9	09.230	cikloheksil butanoat		
09.231	21	3460-44-4	1-fenetil butirat	2686	2083	222-409-5	09.231	alfa-metilbenzil butirat; metil fenil karbinil butirat; stiralil butirat;	1-feniletil butirat1-fenil-1-etil butanoat;	
09.232	06	10094-34-5	1,1-dimetil-2-fenetil butirat	2394	2084	233-221-8	09.232	2-metil-1-fenil-2-propil butirat; benzil dimetil karbinil butirat; alfa, alfa-dimetilfenetil butirat;		
09.233	03	2408-20-0	alil propionat	2040	2094	219-307-8	09.233	2-propenil propanoat; alil propanoat		
09.234	01	111-79-5	metil non-2-enoat	2725	2099	203-908-7	09.234	metil nonilenat; metil nonile-noat		
09.235	01	7492-45-7	butil dec-2-enoat	2194	2100		09.235			
09.236	01	5760-50-9	metil undec-9-enoat	2750	2101	227-279-3	09.236	metil undecilenat;		
09.237	01	692-86-4	etil undec-10-enoat	2461	10634	211-734-8	09.237	etil undecilenat;		
09.238	01	109-42-2	butil undec-10-enoat	2216	2103	203-670-4	09.238	butil undecilenat;		
09.239	01	10522-18-6	metil 2-undecinoat	2751	2111		09.239	metil decin karbonat; metil decin karbonat; metil undec - 2-inoat metil oktil propiolat		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.240	04	33467-73-1	heks-3(cis)-enil formiat	3353	2153	251-532-7	09.240	beta, gama-heksenil metanoat; (Z)- 3-heksenol formiat; listni alkohol formiat;3-heksenil metanoat		5
09.244	03	123-68-2	alil heksanoat	2032	2181	204-642-4	09.244	alil kapronat; 2-propenil heksanoat;		
09.246	01	123-95-5	butil oktadekanoat	2214	2189	204-666-5	09.246	butil stearat;		
09.247	03	20474-93-5	alil krotonat		2222	243-845-2	09.247		alil but-2(trans)-enoat	
09.248	01	623-70-1	etil trans-2-butenat	3486	2244	210-808-7	09.248	etil krotonat		
09.249	21	68922-11-2	1-metil-2-fenil butirat	3197	2276	272-983-6	09.249	1-fenil-2-propil butirat; alfa-metilfenil butirat;		
09.250	02	10588-10-0	izobutil valerat		2303	234-191-9	09.250	izobutil pentanoat	2-metilpropil pentanoat	
09.251	01	110-42-9	metil dekanat		2304	203-766-6	09.251			
09.253	25	528-79-0	2-izopropil-5-metilfenil acetat		2308	208-442-8	09.253	timol acetat; acetil timol;		
09.254	05	4864-61-3	3-oktil acetat	3583	2347	225-471-1	09.254	1-etil heksil acetat; n-amil etil karbinil acetat	1-etilheksil acetat	
09.256	01	6513-03-7	propil nonanoat		2351	229-403-1	09.256	propil pelargonat		
09.258	30	3891-59-6	pentacetat glukoze	2524		223-439-1	09.258	1,2,3,4,6-pentaacetil-alfa-d-glukoza; 1,2,3,4,6-pentaacetil-beta-d-glukoza;alfa-pentaacetil-dekstro-glukoza;	1,2,3,4,6-pentaacetil-alfa-d-glukoza in 1,2,3,4,6-pentaacetil-beta-d-glukoza	
09.260	03	3025-30-7	etildeka-2(cis), 4(trans)-dienat	3148	10574	221-178-8	09.260	etil (2E, 4Z)-dekadienoat		
09.261	15	6290-37-5	2-fenil heksanoat	3221	10882	228-538-3	09.261	2-feniletil kapronat; 2-feniletil heksanoat; benzilkarbinil kapronat;benzilkarbinil heksanoat		
09.262	15	5457-70-5	fenil oktanoat	3222	10884	226-718-6	09.262	2-feniletil kaprilat; benzilkarbinil oktanoat;		
09.263	30	139-45-7	gliceril tripropionat	3286	10657	205-365-1	09.263	triglicerid propionske kisline; tripropionin		1

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.264	10	84642-61-5	sek-butan-3-onil butirat	3332	10525	283-438-7	09.264	acetoil butirat; AMC butirat;	1-metil-2-oksopropil butanoat	
09.265	01	34495-71-1	etil okt-4-enoat	3344	10619	252-065-1	09.265			5
09.266	01	19089-92-0	heksil 2-butenoat	3354	10688	242-808-8	09.266			5
09.267	01	2396-78-3	metil heks-3-enoat	3364	10801	219-256-1	09.267	o-heksilheksanolid		
09.268	01	21063-71-8	metil okt-4(cis)-enoat	3367	10834	244-188-4	09.268			
09.269	08	13851-11-1	fenhil acetat	3390	11769	237-588-5	09.269	1,3,3-trimetil-2-norbornanil acetat;	1,3,3-trimetil-biciclo[2.2.1] heptan-2-il acetat	
09.270	04	16491-36-4	heks-3-enil butirat	3402	11859	240-553-7	09.270	β, gama-heksenil n-butirat; cis-3-heksenil-butanoat		5
09.271	04	31501-11-8	heks-3-enil heksanoat	3403	11779	250-661-6	09.271	3-heksenil kapronat; cis-3-heksenil kapronat		5
09.272	07	72928-52-0	mirtenil formiat	3405	10858	277-082-1	09.272	2-pinen-10-ol formiat	(6,6-dimetilbiciklo[3.3.1]hept-2-en-2-il)metil formiat	
09.273	02	589-66-2	izobutil krotonat	3432	10706	209-658-5	09.273		2-metilpropil but-2(trans)-enoat	
09.274	01	627-90-7	etil undekanoat	3492	10633	211-018-5	09.274	etil undecilat, etil hendekanoat		
09.275	04	1576-77-8	hept-3(trans)-enil acetat	3493	10662	216-411-5	09.275			
09.276	03	3913-80-2	okt-2-enil acetat	3516	11906	223-473-7	09.276	2-okten-1-ol, acetat, (E)-		5
09.277	03	84642-60-4	okt-2(trans)-enil butirat	3517	11907	283-437-1	09.277	trans-2-oktenil butirat		
09.278	07	15111-96-3	p-menta-1,8-dien-7-il acetat	3561	10742	239-162-4	09.278	perila acetat; perrilil acetat; perillil acetat; perilil ester očetne kisline; mentadien-7-karbinil acetat;		
09.280	09	67715-81-5	nonan-1,4-diil diacetat	3579	11927		09.280	nonandiol-1,4 acetat;		
09.281	05	2442-10-6	okt-1-en-3-il acetat	3582	11716	219-474-7	09.281	oktenil acetat; amil vinil karbinil acetat; 3-acetoksiokten; amil krotonil	1-vinilheksil acetataacetat; pentil krotonil acetat;	
09.282	05	16491-54-6	okt-1-en-3-il butirat	3612		240-555-8	09.282		1-vinilheksil butirat	

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.283	01	7367-88-6	etil dec-2-enoat	3641	10577	230-918-9	09.283			5
09.284	01	76649-16-6	etil dec-4-enoat	3642	10578	278-509-4	09.284			5
09.285	01	7367-82-0	etil okt-2(trans)-enoat	3643	10617	230-913-1	09.285			5
09.286	02	624-41-9	2-metilbutil acetat	3644	10762	210-843-8	09.286			
09.287	01	28316-62-3	propil deka-2,4-dienoat	3648	10889	248-960-1	09.287			5
09.288	21	3572-06-3	4-(4-acetoksifenil)butan-2-on	3652		222-682-0	09.288			
09.289	07	36789-59-0	alfa-kamfolen acetat	3657		253-212-2	09.289	1-acetoksi-2-(2,2,3)-trimetil-3-ciklopentenil etan;	2-(2,2,3-trimetilciklopent-3-enil)etil acetat	5
09.290	01	69925-33-3	etil okta-4,7-dienoat	3682			09.290	etil Z 4,7-oktadienoat		
09.291	04	61444-38-0	heks-3-enil heks-3-enoat	3689		262-797-3	09.291	Z-3-heksenil Z-3-heksenoat		5
09.292	01	33855-57-1	heksil 2-heksenoat	3692			09.292	heksil E-2-heksenoat		
09.293	09	52789-73-8	1-acetoksi-1-acetilcikloheksan	3701		258-186-6	09.293	metil 1-acetoksicikloheksil; 1-acetilcikloheksil acetat		
09.294	23	17373-93-2	2-metilbenzil acetat	3702		241-412-2	09.294			5
09.298	01	13481-87-3	metil non-3-enoat	3710		236-786-9	09.298			
09.299	01	7367-81-9	metil okt-2(trans)-enoat	3712	11800	230-912-6	09.299	metil E-2-oktenoat		5
09.300	01	689-89-4	metil hekso-2,4-dienoat	3714		211-712-8	09.300	metil sorbat; metil 2,4-heksadienoat, metil E, E-2,4 heksadienoat		5
09.301	25	59558-23-5	p-tolil oktanoat	3733		261-803-1	09.301	o-krezil oktanoat; p-metilfenil oktanoat; p-krezil kaprilat;	4-metilfenil oktanoat	
09.302	07	1079-01-2	mirtenil acetat	3765	10887	214-088-5	09.302	2-pinen-10-ol acetat	(6,6-dimetilbiciklo[3.3.1]hept-2-en-2-il)metil acetat	
09.303	03		hept-2-enil izovalerat		10664		09.303		hept-2-enil 3-metilbutanoat	
09.304	05		sek-heptil izovalerat		10806		09.304		1- metilheksil 3-metilbutanoat	

▼ **M2**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.305	08	22030-19-9	beta-jonil acetat	3844	10702		09.305	beta-jonol acetat; 3-buten-2-ol, 4-(2,6,6-trimetil-1-cikloheksen-1-il)-, acetat	4-(2,2,6-trimetilcikloheks-1-enil)but-3-en-2-il acetat	
09.306	22		2-metoksicinamil acetat		10752		09.306		3-(2-metoksifenil)prop-2-enil acetat	
09.307	02		2-metilbutil dodekanoat		10766		09.307			
09.311	03	591-87-7	alil acetat		11730	209-734-8	09.311			
09.312	03	7493-75-6	alil heksa-2,4-dienoat	2041	2182	231-336-8	09.312	alil sorbat		
09.313	23	56423-40-6	benzil 2-metilbutirat		10523	260-169-3	09.313			
09.314	23	65416-24-2	benzil krotonat			265-764-1	09.314		benzil but-2(trans)-enoat	
09.315	23	140-25-0	benzil dodekanoat			205-405-8	09.315	benzil lavrat		
09.316	23	6938-45-0	benzil heksanoat		10521	230-068-9	09.316			
09.317	23	2051-96-9	benzil laktat			218-136-6	09.317		benzil 2-hidroksipropanoat	
09.318	23	10276-85-4	benzil oktanoat			233-620-7	09.318			
09.319	08	13109-70-1	bornil butirat	3907		236-036-0	09.319	bornil butanoat; 2-bornil ester maslene kisline	1,7,7-trimetil-biciklo[2.2.1] heptan-2-il butanoat	
▼ M3										
▼ M2										
09.321	01	7785-64-0	butil 2-metilbut-2(cis)-enoat			232-084-1	09.321	butil angelat		
▼ M3										
▼ M2										
09.323	05	105-46-4	sek-butil acetat		10527	203-300-1	09.323	but-2-il acetat	1-metilpropil acetat	
09.324	01	591-63-9	butil but-2-enoat				09.324			
09.325	05	819-97-6	sek-butil butirat		10528	212-465-9	09.325	but-2-il butirat	1-metilpropil butanoat	

▼ **M2**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.326	01	28369-24-6	butil deka-2,4-dienoat		10529	248-994-7	09.326			5
09.327	01	30673-36-0	butil dekanoat		10530	250-280-5	09.327	butil kaprinat		
09.328	05	589-40-2	sek-butyl formiat		10532		09.328	but-2-il formiat	1-metilpropil formiat	
09.329	01	13416-74-5	butil heks-2-enoat				09.329			
09.330	01	118869-62-8	butil heks-3-enoat				09.330			
09.331	01	111-06-8	butil heksadekanoat			203-829-8	09.331	butil palmitat		
09.332	05	820-00-8	sek-butyl heksanoat		10533		09.332	but-2-il kapronat; 2-butyl heksanoat;	1-metilpropil heksanoat	
09.333	09	18449-60-0	sek-butyl laktat			242-334-1	09.333		1-metilpropil 2-hidroksipropanoat	
09.334	01	50623-57-9	butyl nonanoat			256-661-2	09.334			
09.335	01	57403-32-4	butyl okt-2-enoat		10536	260-720-8	09.335			
▼ M3 _____										
▼ M2 09.337	25	6380-28-5	karvakril acetat			228-963-4	09.337		5-izopropil-2-metil fenil acetat	
▼ M3 _____										
▼ M2 09.339	22	61792-12-9	cinamil 2-metilakrotonat			263-215-0	09.339	cinamil tiglat	3-fenilprop-2-enil 2-metilbut-2 (trans)- enoat	
09.340	03	24717-85-9	citronelil 2-metilbut-2-enoat			246-426-2	09.340		3,7-dimetilokt-6-enil 2-metilbutanoat	
09.341	04	10580-25-3	citronelil heksanoat			234-175-1	09.341		3,7-dimetilokt-6-enil heksanoat	
09.342	07	54993-30-5	ciklogeranil acetat				09.342		(2,6,6-trimetil-1-cikloheksenil) metilacetat	

▼ **M2**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
▼ M3										
▼ M2										
09.345	09	818-04-2	di-izopentil sukcinat		10555	212-448-6	09.345	di-izoamil sukcinat; di(3-metil-butil) sukcinat	di-(3-metilbutil)butandioat	
09.346	30	1587-18-4	dibutil malat				09.346		dibutil 2-hidroksibutandioat	
09.347	09	141-03-7	dibutil sukcinat			205-449-8	09.347		dibutil butandioat	
09.348	09	141-28-6	dietil adipat			205-477-0	09.348		dietil heksandioat.	
09.349	30	32074-56-9	dietil citrat			250-914-0	09.349			
09.350	09	623-91-6	dietil fumarat			210-819-7	09.350		dietil but-2(trans)-endioat	
09.351	09	141-05-9	dietil maleat		10551	205-451-9	09.351	dietil ester 2-butendiojske kisline; etil maleat	dietil but-2(cis)-endioat	
09.352	09	624-17-9	dietil nonandioat		10549	210-833-3	09.352	dietil azelat		
09.353	09	95-92-1	dietil oksalat			202-464-1	09.353		dietil etandioat	
09.354	09	818-38-2	dietil pentandioat			212-451-2	09.354			
09.355	08	20777-49-5	neo-dihidrokarvil acetat		10859	244-029-9	09.355		p-ment-8(9)-en-2-il acetat	
09.356	06	20487-40-5	1,1-dimetiletil propionat				09.356	terc butil propionat		
09.358	02	20780-49-8	3,7-dimetiloktil acetat		10899	244-034-6	09.358	tetrahydrogeranil acetat		
▼ M3										
▼ M2										
09.360	09	2985-28-6	etil 2-acetoksipropionat				09.360	etil acetillaktat		
▼ M3										

▼ **M3**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
▼ M2										
09.362	23	60770-00-5	etil 2-hidroksi-4-metilbenzoat				09.362			
09.363	23	7335-26-4	etil 2-metoksibenzoat			230-843-1	09.363			
09.364	15	2510-99-8	etil 2-fenilpropionat			219-727-1	09.364			
09.365	01	638-10-8	etil 3-metilcrotonat		10610	211-319-1	09.365	etil senecioat	etil 3-metilbut-2(trans)-enoat	
▼ M3										
▼ M2										
09.367	23	120-47-8	etil 4-hidroksibenzoat			204-399-4	09.367			► M3 — ◀
09.368	01	6849-18-9	etil 4-metilpent-3-enoat		10615		09.368			
09.370	01	67233-91-4	etil dec-9-enoat		10579		09.370			
09.371	01	78417-28-4	etil deka-2,4,7-trienoat	3832	10576		09.371	etil deka-2,4,7-trienoat; 2,4,7- etil ester dekatrienojske kisline		
09.372	01	28290-90-6	etil dodec-2-enoat		10584		09.372			
▼ M3										
▼ M2										
09.374	01	54340-72-6	etil hept-2-enoat				09.374			
09.375	01	97-63-2	etil metakrilat			202-597-5	09.375		etil 2-metilprop-2-enoat	
▼ M3										
▼ M2										
09.377	01	1117-65-3	etil okt-3-enoat		10618		09.377			
▼ M3										

▼ M3

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.379	01	2445-93-4	etil pent-2-enoat		10623	219-500-7	09.379			
09.380	01	41114-00-5	etil pentadekanoat		10622	255-223-8	09.380			
09.381	02	103-09-3	2-etilheksil acetat			203-079-1	09.381	beta-etilheksil acetat; 2-etilheksanil acetat		
09.382	03	68705-63-5	geranil 2-metilbutirat			272-100-4	09.382		3,7-dimetil-2(trans), 6-oktadienil-2-metilbutanoat	
09.383	03	7785-33-3	geranil 2-metilakrotonat		11829	232-078-9	09.383	geranil tiglat	3,7-dimetil-2(trans), 6-oktadienil-2-metilbut-2(trans)-enoat	
09.384	03	51532-26-4	geranil oktanoat			257-256-3	09.384	geranil kaprilat	3,7-dimetilokta-2(trans), 6-dienil oktanoat	
09.385	03	16939-73-4	hept-2-enil acetat		10661	241-002-3	09.385			5
09.386	05	94088-33-2	sek-hept-4(cis)-enil acetat			302-032-3	09.386		1-metilheks-3(cis)-enil acetat	
09.387	01	50862-12-9	heptil 2-metilbutirat		10668	256-811-7	09.387			
09.388	05	5921-82-4	sek-heptil acetat		10802	227-647-3	09.388		1-metilheksil acetat	
09.390	01	6976-72-3	heptil heksanoat		10666	230-239-8	09.390			
09.391	05	6624-58-4	sek-heptil heksanoat		10805	229-582-6	09.391		1-metilheksil heksanoat	
09.392	01	56423-43-9	heptil izovalerat		10667	260-170-9	09.392		heptil 3-metilbutanoat	
09.394	03	2497-18-9	heks-2(trans)-enil acetat	2564	643	219-680-7	09.394	trans-2-heksenil acetat; 2-heksen-1-il acetat		5
09.395	03	53398-80-4	heks-2(trans)-enil propionat	3932	11830	258-513-2	09.395	2-heksenil propanoat; (E)-heks-2-enil propionat; trans-2-heksenil propionat		
09.396	03	53398-83-7	heks-2-enil butirat	3926		258-515-3	09.396			5

▼ M2

▼ M3

▼ M2

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.397	03	53398-78-0	heks-2-enil formiat	3927	11858	258-512-7	09.397	(E)-heks-2-enil formiat; trans-2-heksenil formiat		5
09.398	03	53398-86-0	heks-2-enil heksanoat			258-519-5	09.398			5
09.399	03	35154-45-1	heks-2-enil izovalerat	3930		252-404-3	09.399		heks-2-enil 3-metilbutanoat	5
09.400	15	68133-78-8	heks-2-enil fenilacetat			268-705-8	09.400			5
09.401	09	2308-18-1	izopentil acetoacetat	3551	227	218-991-5	09.401	3-metilbutil acetoacetat; pentil 3-oksobutanoat; izoamil beta-ketobutirat;	3-metilbutil 3-oksobutanoat	
09.402	09	141-97-9	etil acetoacetat	2415	240	205-516-1	09.402	etil acetilacetat; etil beta-ketobutirat; ester acetoocetne kisline	etil 3-oksobutanoat	
09.403	09	591-60-6	butil acetoacetat	2176	241	209-722-2	09.403	butil 3-ketobutanoat; butil 3-ketobutirat	butil 3-oksobutanoat	
09.404	09	7779-75-1	izobutil acetoacetat	2177	242	231-937-5	09.404	izobutil-beta-ketobutirat; izobutil-3-oksobutanoat; 2-metil-1-propil	2-metilpropil 3-oksobutanoata-cetoacetat; izobutil 3-ketobutanoat;	
09.405	09	10032-00-5	geranil acetoacetat	2510	243	233-101-5	09.405	geranil 3-oksobutanoat; geranil beta-ketobutirat; trans-3,7-dimetil-2,6-oktadien-1-il acetoacetat;	3,7-dimetilokta-2(trans), 6-dienil 3-oksobutanoat	
09.406	23	5396-89-4	benzil 3-oksobutirat	2136	244	226-416-4	09.406	benzil acetilacetat; benzil 3-oksobutanoat; benzil β -ketobutirat		
09.407	15	42078-65-9	2-fenetil 3-metilakroonat	2869	246	255-649-4	09.407	2-feniletil 3-metil-2-butenat; 2-fenetil senecioat; fenetil 3,4-dimetilakrilat	2-feniletil 3-metilbut-2(trans)-enoat	
09.408	02	7779-81-9	izobutil 2-metilbut-2(cis)-enoat	2180	247	231-941-7	09.408	izobutil angelat; butil izo angelat, butil izo cis-2-metil-2-butenat	2-metilpropil 2-metilbut-2(cis)-enoat	5
09.409	01	7452-79-1	etil 2-metilbutirat	2443	265	231-225-4	09.409	etil 2-metilbutanoat		
09.410	03	7493-69-8	alil 2-etilbutirat	2029	281	231-332-6	09.410	2-propenil 2-etilbutanoat; 2-propenil 2-etilbutirat;		

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.411	03	7493-65-4	alil cikloheksanbutirat	2024	283		09.411	alil 4-cikloheksilbutirat; 2-propen-1-il cikloheksanbutirat; alil heksahidrofenilbutirat; alil cikloheksilbutirat		
09.412	01	547-63-7	metil izobutirat	2694	287	208-929-5	09.412	metil dimetilacetat, metil-2-metilpropionat	metil 2-metilpropanoat	
09.413	01	97-62-1	etil izobutirat	2428	288	202-595-4	09.413	etil izobutanoat; etil 2-metilpropanoat, 2-metil-, etil ester propanojske kisline	etil-2-metilpropanoat	
09.414	01	644-49-5	propil izobutirat	2936	289	211-417-4	09.414		propil 2-metilpropanoat	
09.415	05	617-50-5	izopropil izobutirat	2937	290	210-517-5	09.415	propil izo izobutirat, izopropil 2-metilpropanoat, propil izo 2-metilpropanoat	izopropil 2-metilpropanoat	
09.416	01	97-87-0	butil izobutirat	2188	291	202-614-6	09.416	butil-2-metilpropionat; n-butil 2-metilpropanoat	izobutil 2-metilpropanoat	
09.417	02	97-85-8	izobutil izobutirat	2189	292	202-612-5	09.417	izobutil 2-metilpropionat; butil izo 2-metilpropanoat, 2-metil-1-propil	2-metilpropil 2-metilpropanoat; izobutil 2-metilpropanoat	
09.418	01	2445-72-9	pentil izobutirat		293	219-494-6	09.418	amil izobutirat; amil izobutirat	pentil 2-metilpropanoat	
09.419	02	2050-01-3	izopentil izobutirat	3507	294	218-078-1	09.419	izopentil-2-metil propanoat	3-metilbutil 2-metilpropanoat	
09.420	01	2349-13-5	heptil izobutirat	2550	295	219-076-3	09.420	heptil 2-metilpropanoat	heptil 2-metilpropanoat	
09.421	04	97-89-2	citronelil izobutirat	2313	296	202-616-7	09.421	citronelil 2-metilpropionat; 3,7-dimetil-6-okten-1-il izobutirat; 3,7-dimetil-6-okten-1-il 2-metilpropanoat	3,7-dimetilokt-6-enil 2-metilpropanoat	
09.423	06	78-35-3	linalil izobutirat	2640	298	201-108-2	09.423	linalil 2-metilpropionat; 3,7-dimetil-1,6-oktadien-3-il izobutirat, linalool izobutirat	1,5-dimetil-1-vinilheks-4-enil 2-metilpropanoat	
09.424	03	2345-24-6	neril izobutirat	2775	299	219-061-1	09.424	2-cis-3,7-dimetil-2,6-oktadien-1-il izobutirat	3,7-dimetil-2(cis), 6-oktadienil 2-metilpropanoat	

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.425	06	7774-65-4	terpinil 2-metilpropionat	3050	300	231-878-5	09.425	terpinil izobutirat; 1-metil-1-(4-metilcikloheks-3-enil)etil 2-metilpropionat	p-ment-1-en-8-il izobutirat	
09.426	23	103-28-6	benzil izobutirat	2141	301	203-095-9	09.426	benzil 2-metilpropanoat;	benzil-2-metilpropanoat	
09.427	15	103-48-0	fenetil izobutirat	2862	302	203-116-1	09.427	2-fenetil izobutirat; 2-feniletil izobutirat; benzilkarbinil	2-feniletil 2-metilpropanoat2-metilpropanoat; fenetil 2-metilpropanoat;	
09.428	22	103-58-2	3-fenilpropil izobutirat	2893	303	203-125-0	09.428	hidrocinamil izobutirat; hidrocinamil 2-metilpropanoat	3- fenilpropil 2-metilpropanoat	
09.429	25	103-93-5	p-tolil izobutirat	3075	304	203-159-6	09.429	p-krezil izobutirat; p-metilfenil 2-metilpropanoat; p-metilfenil	4-metilfenil 2-metilpropanoati-zobutirat; p-tolil 2-metilpropanoat;	
09.430	23	5461-08-5	piperonil izobutirat	2913	305	226-745-3	09.430	piperonil 2-metilpropionat; 3,4-metilendioksibenzil-2-metilpropanoat;heliotropil-2-metilpropanoat;	3,4-metilendioksibenzil 2-metilpropanoat	
09.431	03	2345-26-8	geranil izobutirat	2513	306	219-062-7	09.431	geranil 2-metilpropionat; trans-3,7-dimetil-2,6-oktadien-1-il izobutirat;	3,7-dimetilokta-2(trans), 6-dienil 2-metilpropanoat	
09.432	01	2412-80-8	metil 4-metilvalerat	2721	322	219-320-9	09.432	metil 4-metilpentanoat; metil izokapronat, metil izobutilacetat		
09.433	09	97-64-3	etil laktat	2440	371	202-598-0	09.433	etil alfa-hidroksipropionat;	etil 2-hidroksipropanoat	
09.434	09	138-22-7	butil laktat	2205	372	205-316-4	09.434	butil alfa-hidroksipropionat; butil hidroksipropanoat;	butil 2-hidroksipropanoat	
09.435	09	539-88-8	etil 4-oksovalerat	2442	373	208-728-2	09.435	etil levulinat; etil 4-ketovalerat; etil acetilpropanoat; etil levulat;		
09.436	09	2052-15-5	butil 4-oksovalerat	2207	374	218-143-4	09.436	butil levulinat; butil 4-ketovalerat; butil 4-oksopentanoat; butil acetilpropionat;		
09.439	30	7554-12-3	dietil malat	2374	382	231-444-5	09.439	dietilhidroksisukcinat; etil malat	dietil 2-hidroksibutandioat	
09.441	09	17373-84-1	butil etil malonat	2195	384		09.441	etil butil maloat;	butil etil propandioat	

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.442	09	617-35-6	etil piruvat	2457	430	210-511-2	09.442	etil acetilformiat; etil alfa-ketopropionat; etil piroracemat	etil 2-oksopropanoat	
09.443	09	7779-72-8	izopentil piruvat	2083	431	231-934-9	09.443	izoamil 2-oksopropanoat	3-metilbutil 2-oksopropanoat	
09.444	09	123-25-1	dietil sukcinat	2377	438	204-612-0	09.444	dietil butandionat; dietil etandikarboksilat; etil sukcinat;	dietil butandioat	
09.445	09	106-65-0	dimetil sukcinat	2396	439	203-419-9	09.445	dimetil butandionat; metil sukcinat;	dimetil butandioat	
09.446	30	87-91-2	dietil tartrat	2378	440	201-783-3	09.446	dietil 2,3-dihidroksibutandioat; etil tartrat; dietil 2,3-dihidroksisukcinat;	dietil 2,3-dihidroksibutandioat	
09.447	01	108-64-5	etil izovalerat	2463	442	203-602-3	09.447	etil β-metilbutirat; etil izopentanoat	etil 3-metilbutanoat	
09.448	01	557-00-6	propil izovalerat	2960	443	209-148-2	09.448	propil izovalerianat, propil 3-metilbutanoat, propil izopentanoat, propil 3-metilbutirat		
09.449	01	109-19-3	butil izovalerat	2218	444	203-654-7	09.449	butil izovalerianat; butil izopentanoat	butil-3-metilbutanoat	
09.450	05	32665-23-9	izopropil izovalerat	2961	445	251-145-3	09.450	propil izo izovalerat; izopropil izovalerianat; izopropil izopentanoat	izopropil 3-metilbutanoat	
09.451	01	7786-58-5	oktil izovalerat	2814	446	232-100-7	09.451	oktil izovalerianat; oktil izopentanoat; oktil 3-metilbutirat	oktil 3-metilbutanoat	
09.452	01	7786-47-2	nonil izovalerat	2791	447	232-098-8	09.452	nonil izovalerianat; nonil izopentanoat	nonil 3-metilbutanoat	
09.453	03	109-20-6	geranil izovalerat	2518	448	203-655-2	09.453	geranil 3-metilbutirat; trans-3,7-dimetil-2,6-oktadien-1-il izopentanoat;	3,7-dimetilokta-2(trans), 6-dienil 3-metilbutanoat	
09.454	06	1118-27-0	linalil izovalerat	2646	449	214-259-4	09.454	linalil 3-metilbutirat; 3,7-dimetil-1,6-oktadien-3-il izovalerat, linalilizopentanoat, linalil izovalerianat	1,5-dimetil-1-vinilheks-4-enil 3-metilbutanoat	

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.455	08	16409-46-4	mentil izovalerat	2669	450	240-460-1	09.455	p-ment-3-il izovalerat; mentil izovalerianat; 1-izopropil-4-metilcikloheks-2-il 3-metilbutanoat;	2-izopropil-5-metilcikloheksanil-3-metilbutanoat	
09.456	08	76-50-6	bornil izovalerat	2165	451	200-966-5	09.456	bornil 3-metilbutirat; bornil izovalerianat; bornil izopentanoat;	1,7,7-trimetil-biciklo[2.2.1]hept-2-il 3-metilbutanoat	
09.457	08	7779-73-9	izobornil izovalerat	2166	452	231-935-4	09.457	izobornil 3-metilbutirat; izobornil izovalerianat; bornil izo izovalerat; bornil izo izopentanoat;	1,7,7-trimetilbiciklo[2.2.1]hept-2-il 3-metilbutanoat	
09.458	23	103-38-8	benzil izovalerat	2152	453	203-106-7	09.458	benzil izovalerianat; benzil izopentanoat	benzil 3-metil butanoat	
09.459	22	140-27-2	cinamil izovalerat	2302	454	205-407-9	09.459	cinamil-3-metilbutirat; cinamil izovalerianat; 3-fenilalil izovalerat;	3-fenilprop-2-enil 3-metilbutanoat-3-fenil-2-propen-1-il 3-metilbutanoat;	
09.460	04	68922-10-1	citronelil izovalerat		455	272-982-0	09.460	citronelil izopentanoat	3,7-dimetilokt-6-enil 3-metilbutanoat	
09.461	06	1142-85-4	terpinil izovalerat	3054	456		09.461	p-ment-1-en-8-il izovalerat; terpinil izopentanoat; p-ment-1-en-8-il 3-metilbutirat;	p-ment-1-en-8-il 3-metilbutanoat	
09.462	01	556-24-1	metil izovalerat	2753	457	209-117-3	09.462	metil izo valerianat, metil β-metil butirat	metil 3-metilbutanoat	
09.463	02	659-70-1	3-metilbutil 3-metilbutirat	2085	458	211-536-1	09.463	izoamil izopentanoat; izopentil izopentanoat; izo amil β-metil butirat		
09.464	08	7774-44-9	cikloheksil izovalerat	2355	459	231-874-3	09.464	cikloheksil izovalerianat; cikloheksil izopentanoat	cikloheksil-3-metilbutanoat	
09.465	04	7778-96-3	rodinil izovalerat	2987	460	231-919-7	09.465	alfa-citronelil izopentanoat	3,7-dimetilokt-7-enil 3-metilbutanoat	5
09.466	15	140-26-1	fenetil izovalerat	2871	461	205-406-3	09.466	feniletil izopentanoat; 2-feniletil izovalerat; benzilkarbinil 3-metilbutanoat;	2-feniletil 3-metilbutanoat	

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.467	22	5452-07-3	3-fenilpropil izovalerat	2899	462	226-692-6	09.467	hidrocinamil izovalerat; 3-fenilpropil izovalerat; hidrocinamil	3- fenilpropil 3-metilbutanoat3-metilbutanoat; 3-fenilpropil izopentanoat;	
09.468	22	7493-80-3	alfa-pentilcinamil izovalerat	2067	463		09.468	alfa-amilcinamil 3-metilbutirat; alfa-n-amil-beta-fenilakril izovalerat; floksin izovalerat;	2-pentil-3-fenilprop-2-enil 3-metilbutanoat	
09.469	03	7493-68-7	alil cikloheksanvalerat	2027	474		09.469	alil 5-cikloheksilpentanoat; alil cikloheksanpentanoat; 2-propen-1-il cikloheksanvalerat;		
09.470	22	103-59-3	cinamil izobutirat	2297	496	203-126-6	09.470	cinamil-2-metilpropionat; cinamil 2-metilpropanoat;	3-fenilprop-2-enil 2-metilpropanoat3-fenil-2-propen-1-il izobutirat;	
09.471	03	3915-83-1	neril izovalerat	2778	508	223-478-4	09.471	neril beta-metilbutirat; neril 3-metilbutirat; neril izovalerianat; cis-3,7-dimetil-2,6-oktadien-1-il izopentanoat	3,7-dimetil-2(cis), 6-oktadienil 3-metilbutanoat	
09.472	02	589-59-3	izobutil izovalerat	3369	568	209-653-8	09.472		2-metilpropil 3-metilbutanoat	
09.473	01	109-15-9	oktil izobutirat	2808	593	203-651-0	09.473		oktil 2-metilpropanoat	
09.474	09	109-43-3	dibutil sebacat	2373	622	203-672-5	09.474	butil sebacat; dibutil dekan-dioat; dibutil 1,8-oktandikarboksilat;	dibutil dekan-1,10-dioat	
09.475	09	110-40-7	dietil sebacat	2376	623	203-764-5	09.475	dietil 1,8-oktandikarboksilat; etil sebacat;	dietil dekandioat	
09.476	30	94-02-0	etil 3-fenil-3-oksopropionat	2423	627	202-295-3	09.476	etil benzoilacetat; etil 3-fenil-3-oksopropanoat; etil beta-keto-beta-fenilpropionat		
09.478	01	2349-07-7	heksil izobutirat	3172	646	219-075-8	09.478		heksil 2-metilpropanoat	
09.480	25	36438-54-7	o-tolil izobutirat	3753	681		09.480		2-metilfenil 2-metilpropanoat	
09.481	01	105-58-8	dietil karbonat		710	203-311-1	09.481			
09.482	03	4728-82-9	alil cikloheksanacetat	2023	2070	225-230-0	09.482	alil cikloheksilacetat; 2-propen-1-il cikloheksanacetat;		

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.483	01	868-57-5	metil 2-metilbutirat	2719	2085	212-778-0	09.483	metil metiletilacetat, metil-2-metilbutanoat		
09.484	06	10031-71-7	1,1-dimetil-3-fenilpropil izobutirat	2736	2086	233-092-8	09.484	dimetil fenetil karbinil izobutirat; 2-metil-4-fenil-2-butil izobutirat; 2-metil-4-fenil-2-butil-2-metilpropanoat	1,1-dimetil-3-fenilpropil 2-metilpropanoat	
09.485	22	65813-53-8	2-fenilpropil izobutirat	2892	2087	265-931-9	09.485	2-metil-2-feniletil 2-metilpropanoat; 2-alfa-fenilpropil alkohol ester izomaslenekislina; hidratropil izobutirat;	2-fenilpropil 2-metilpropanoat	
09.486	21	7775-39-5	1-fenetil izobutirat	2687	2088	231-894-2	09.486	alfa-metilbenzil izobutirat; stiralil izobutirat; metil fenil karbinil butirat; 1-fenil-1-etil 2-metilpropanoat; metil fenilkarbinil izobutirat	1-(2-feniletil) 2-metilpropanoat	
09.487	15	103-60-6	2-fenoksietil izobutirat	2873	2089	203-127-1	09.487	2-fenoksietil 2-metilpropanoat; etilen glikol monofenil eter,	2-fenoksietil-2-metilpropanoat; izobutirat; fenilcellosolve izobutirat	
09.488	01	10094-36-7	etil cikloheksanpropionat	2431	2095	233-222-3	09.488	etil 3-cikloheksilpropionat; etil heksahidrofenilpropionat		
09.489	03	2835-39-4	alil izovalerat	2045	2098	220-609-7	09.489	2-propenil izopentanoat; alil izopentanoat; alil izovalerianat; 2-propenil 3-metilbutanoat;	alil 3-metilbutanoat	
09.490	09	105-53-3	dietil malonat	2375	2106	203-305-9	09.490	etil malonat; ester malonske kisline; etil propandioat; etil metandikarboksilat;	dietil propandioat	
09.491	09	7492-70-8	butil-O-butililaktat	2190	2107	231-326-3	09.491	butil butirolaktat; butil-alfa-buti-roksi propionat; butil 2-(propilkarboksi)propanoat;	butil 2-butanoiloksipropanoat	
09.492	03	7493-66-5	alil cikloheksanheksanoat	2025	2180		09.492	alil 3-cikloheksilheksanoat; alil heksahidrofenilheksanoat; alil cikloheksankapronat;		

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.493	03	7493-71-2	alil 2-metilkrotonat	2043	2183	231-333-1	09.493	alil tiglat; alil-trans-2,3-dimetilakrilat; alil-trans-2-metil-2-butenat; alil-2-metil-krotonat;	alil 2-metilbut-2(trans)-enoat	
09.494	23	37526-88-8	benzil 2-metilkrotonat	3330	2184	253-544-8	09.494	benzil tiglat; benzil trans-2,3-dimetil akrilat; benzil trans-2-metil krotonat	benzil 2-metilbut-2(trans)-enoat	
09.495	01	5837-78-5	etil 2-metilkrotonat	2460	2185	227-425-6	09.495	etil tiglat; etil trans-2,3-dimetil akrilat, etil (trans)- 2-metilkrotonat, etil ester tiglinske kisline	etil 2-metilbut-2(trans)-enoat	
09.496	15	55719-85-2	fenetil 2-metilkrotonat	2870	2186	259-774-5	09.496	fenetil tiglat; 2-feniletil tiglat; 2-feniletil trans-2,3-dimetilakrilat; 2-feniletil trans-2-metilbutenoat	2-feniletil 2-metilbut-2(trans)-enoat	
▼ M3										
▼ M2										
09.498	03	2705-87-5	alil cikloheksanpropionat	2026	2223	220-292-5	09.498	alil 3-cikloheksilpropionat; 2-propen-1-il cikloheksanpropionat; alil heksahidrofenilpropionat		
09.499	01	25415-62-7	pentil izovalerat		2224	246-954-3	09.499	amil izopentanoat; pentil 3-metilbutirat; pentil-3-metil butanoat, n-amil izovalerianat	pentil 3-metilbutanoat	
09.501	21	620-79-1	etil 2-acetil-3-fenilpropionat	2416	2241	210-651-4	09.501	etil 2-benzilacetoacetat; etil 2-acetildihidrocinnamat; etil alfa-acetilhidrocinnamat		
09.502	09	71662-27-6	etil butiril laktat		2242	275-793-1	09.502	etil O-butirillaktat	etil 2-(butoksikarbonil)propionat	
09.505	04	10032-11-8	heks-3-enil izovalerat	3498	2344	233-104-1	09.505	3-heksenil izopentanoat; 3-heksenil izovalerat	heks-3-enil 3-metilbutanoat	
09.506	04	10094-41-4	heks-3-enil 2-metilbutirat	3497	2345	233-224-4	09.506	3-heksenil 2-metilbutirat; cis-3-heksenil-a-metilbutirat; heks-3-enil 2-metilbutanoat;		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.507	01	10032-15-2	heksil 2-metilbutirat	3499	4132	233-106-2	09.507			
09.508	23	7492-69-5	benzil 2,3-dimetilkrotonat	2143	11868		09.508	benzil metiltiglat; benzil 2,3-dimetil-2-butenoat;	benzil-2,3-dimetilbut-2(trans)-enoat	
09.509	06	7774-60-9	1-metil-1-fenetil izobutirat	2388	11828	231-876-4	09.509	dimetil fenil karbinil izobutirat; fenilpropan-2-il 2-metilpropionat; alfa, alfa-dimetilbenzil izobutirat; 2-fenilpropan-2-il 2-metilpropanoat	1-metil-1-(2-feniletil) 2-metilpropanoat	
09.510	30	1321-30-8	etil akonitat	2417	11845		09.510	trietil akonitat; etil 1-propen-1,2,3-trikarboksilat; etil 2-karboksiglutakonat;	trietil propen-1,2,3-trikarboksilat	
09.511	30	77-90-7	tributil acetilcitrata	3080		201-067-0	09.511	acetil tributilcitrata;	tributil 2-acetoksi-1,2,3-propan-trikarboksilat	
09.512	30	77-93-0	trietil citrat	3083	11762	201-070-7	09.512	etil citrat	trietil 2-hidroksi-1,2,3-propan-trikarboksilat	1
09.513	05	1733-25-1	izopropil 2-metilkrotonat	3229	10733	217-067-9	09.513	propil izo tiglat, izopropil tiglat; propil izo alfa-metilkrotonat, izopropil alfa-metilkrotonat	izopropil 2-metilbut-2(trans)-enoat	
09.514	30	13246-52-1	etil 2,4-dioksoheksanoat	3278	11903	236-228-4	09.514	etil propionilpiruvat; etil-2,4-diketokapronat; etil propionil piruvat;		
09.515	03	73019-14-4	geranil 2-etilbutirat	3339	11667	277-234-7	09.515		3,7-dimetil-2(trans), 6-oktadienil 2-etilbutanoat	
09.516	02	2445-78-5	2-metilbutil 2-metilbutirat	3359	10773	219-497-2	09.516	2-metilbutil 2-metilbutanoat		
09.517	01	2270-60-2	metil citronelat	3361	10781	218-874-9	09.517	metil-3,7-dimetil-okt-6-enoat	metil 3,7-dimetilokt-6-enoat	
09.518	25	55066-56-3	4-metilfenil izovalerat	3387	10545	259-465-5	09.518	p-krezil izopentanoat; 4-metilfenil 3-metilbutirat; p-tolil izovalerat;	4-metilfenil 3-metilbutanoatp-tolil-3-metil butirat	
09.519	01	15706-73-7	butil 2-metilbutirat	3393	10534	239-798-2	09.519			

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.520	30	24851-98-7	metil 3-okso-2-pentil-1-ciklopentilacetat	3408	10785	246-495-9	09.520	hedion; metil dihidrojasmonat; metil 2-pentil-3-okso-1-ciklopentil-acetat;(E)-dihidro-, metil ester jasmonske kisline		
09.521	30	39924-52-2	metil 3-okso-2-pent-2-enil-1-ciklopentilacetat	3410	10821	214-918-6	09.521	metil jasmonat; metil ester 2-pentenil ciklopentanon-3-ocetne kisline;metil(2-pent-2-enil-3-okso-1-ciklopentil)acetat		
09.522	09	5405-41-4	etil 3-hidroksibutirat	3428	10596	226-456-2	09.522	etil 3-hidroksibutanoat; etil beta-hidroksibutirat		
09.523	01	6624-71-1	dodecil izobutirat	3452	10563	229-583-1	09.523	dodecil 2-metil-propanoat; lavril izobutirat; lavril 2-metilpropionat	dodecil 2-metilpropanoat	
09.524	01	1617-23-8	etil 2-metilpent-3-enoat	3456	10612	216-572-1	09.524			
09.525	12	65416-14-0	maltil izobutirat	3462	10739	265-755-2	09.525	2-metil-4-piron-3-il 2-metilpropanoat; maltil 2-metilpropanoat;	2-metil-4H-piran-4-on-3-il 2-metilpropanoat	
09.526	01	39255-32-8	etil 2-metilvalerat	3488	10616	254-384-1	09.526	etil 2-metilpentanoat;		
09.527	01	53399-81-8	etil 2-metilpent-4-enoat	3489	10613	258-520-0	09.527			
09.528	04		trans-3-heptenil izobutirat	3494	10663		09.528	hept-3(trans)-enil izobutirat	hept-3(trans)-enil 2-metilpropanoat	
09.529	01	10032-13-0	heksil izovalerat	3500	10692	233-105-7	09.529	heksil izopentanoat; heksil izovalerianat	heksil 3-metilbutanoat	
09.530	02	27625-35-0	izopentil 2-metilbutirat	3505	10721	248-581-1	09.530	izoamil 2-metilbutanoat; izopentil 2-metilbutanoat; izoamil	3-metilbutil 2-metilbutanoat2-metilbutanoat	
09.531	02	2445-77-4	2-metilbutil izovalerat	3506	10772	219-496-7	09.531	2-metilbutil izopentanoat	2-metilbutil 3-metilbutanoat	
09.532	09	21188-58-9	metil 3-hidroksiheksanoat	3508	10812	244-261-0	09.532	metil 3-hidroksikapronat; metil beta-hidroksikapronat;metil beta-hidroksiheksanoat		

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.533	09	105-95-3	etil brasilat	3543	10571	203-347-8	09.533	etilen glikol brasilat, ciklični diester; etilen brasilat; etilen undekan dikarboksilat	1,4-dioksacikloheptadekan-5,17-dion	
09.534	01	3289-28-9	etil cikloheksankarboksilat	3544	11916	221-945-7	09.534			
09.535	09	2305-25-1	etil 3-hidroksiheksanoat	3545	11764	218-973-7	09.535			
09.536	01	4630-82-4	metil cikloheksankarboksilat	3568	11920	225-050-2	09.536			
09.537	01	29811-50-5	oktil 2-metilbutirat	3604	10866	249-872-6	09.537			
09.538	15	24817-51-4	fenetil 2-metilbutirat	3632	10883	246-476-5	09.538	2-feniletil 2-metilbutanoat; benzilkarbinil 2-metilbutirat; beta-fenetil alfa-metilbutanoat		
09.539	05	94133-92-3	okt-3-il 2-metilketonat	3676		302-757-5	09.539	okt-3-il tiglat; 1-etilheksil 2-metil-2-butenat; 1-etilheksil 2-metilketonat; 3-oktil tiglat	1-etilheksil 2-metilbut-2(trans)-enat	
09.540	01	60523-21-9	etil 2-metilpenta-3,4-dienoat	3678		262-278-1	09.540			
09.541	01	5870-68-8	etil 3-metilvalerat	3679		227-524-4	09.541			
09.542	09	3249-68-1	etil 3-oksoheksanoat	3683		221-835-9	09.542	etil beta-ketoheksanoat		
09.543	30	26446-31-1	gliceril 5-hidroksidekanoat	3685	10648	247-699-0	09.543			
09.544	30	26446-32-2	gliceril 5-hidroksidodekanoat	3686	10649	247-700-4	09.544			
09.545	09	61931-81-5	heks-3-enil laktat	3690	10681	263-337-4	09.545		heks-3-enil 2-hidroksipropanoat	
09.546	01	58625-95-9	heksil-2-metilpent-(3 in 4)-enoat	3693			09.546			
09.547	05	66576-71-4	izopropil 2-metilbutirat	3699		266-411-4	09.547			
09.548	09	40348-72-9	metil 2-hidroksi-4-metilvalerat	3706		254-883-4	09.548	metil 2-hidroksiizokapronat;		
09.549	01	2177-77-7	metil 2-metilvalerat	3707		218-543-9	09.549	metil 2-metilvalerat		
09.550	09	3682-42-6	metil 2-okso-3-metilvalerat	3713			09.550	metil 2-keto-3-metilpentanoat; metil 2-keto-3-metilvalerat; metil 3-metil-2-oksovalerat;		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.551	08	59259-38-0	l-mentil laktat	3748		261-678-3	09.551	5-metil-2-(1-metiletil)cikloheksil alfa-hidroksipropanoat;l-p-mentan-3-il laktat		
09.552	30	91052-69-6	glicerid 3-oksodekanojske kisline	3767	10650	293-231-3	09.552	gliceril beta-ketodekanoat; gliceril monoester 3-oksodekanojske kisline		
09.553	30	91052-70-9	glicerid 3-oksododekanojske kisline	3768	10651	293-232-9	09.553	gliceril beta-ketododekanoat; gliceril monoester 3-oksododekanojske kisline		
09.554	30	91052-71-0	glicerid 3-oksoheksadekanojske kisline	3769	10652	293-233-4	09.554	gliceril beta-ketoheksadekanoat; gliceril monoester 3-oksoheksadekanojske kisline		
09.555	30	91052-72-1	glicerid 3-oksoheksanojske kisline	3770	10653	293-235-5	09.555	gliceril beta-ketoheksanoat; gliceril diester 3-oksoheksanojske kisline		
09.556	30	91052-68-5	glicerid 3-oksooktanojske kisline	3771	10654	293-230-8	09.556	gliceril beta-ketooktanoat; gliceril monoester 3-oksooktanojske kisline		
09.557	30	91052-73-2	glicerid 3-oksotetradekanojske kisline	3772	10655	293-236-0	09.557	gliceril beta-ketotetradekanoat; gliceril monoester 3-oksotetradekanojske kisline		
09.558	09	108-59-8	dimetil malonat		11754	203-597-8	09.558	dimetil azelat	dimetil propandioat	
09.559	04	67883-79-8	heks-3(cis)-enil 2-metilkrotonat	3931		267-554-5	09.559	cis-3-heksenil tiglat; cis-3-heksenil-2-metil-trans-2-butenat; (Z)- 3-heksenil 2-metilkrotonat;	heks-3(cis)-enil 2-metilbut-2 (trans)enoat	
09.560	23	121432-33-5	heks-3(cis)-enil anizat				09.560		heks-3(cis)-enil(4-metoksi)-benzoat	
09.561	27	65405-76-7	heks-3(cis)-enil antranilat	3925	10676	265-744-2	09.561	(Z)-heksenil 2-aminobenzoat; (Z)-heks-3-enil antranilat; cis-3-heksenil antranilat	heks-3(cis)-enil 2-aminobenzoat	
09.562	04	56922-80-6	trans-3-heksenil formiat	3353		260-442-7	09.562			5

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.563	04	41519-23-7	heks-3(cis)-enil izobutirat	3929	11783	255-424-0	09.563	beta, gama-heksenil izobutanoat; (Z)-heks-3-enil izobutirat; cis-3-heksenil izobutirat	heks-3(cis)-enil 2-metilpropanoat	
09.564	04	33467-74-2	heks-3(cis)-enil propionat	3933	10683	251-533-2	09.564	beta, gama-heksenil propanoat; (E)-heks-2-enil propionat; trans-2-heksenil propionat		
09.565	09	68133-76-6	heks-3-enil 2-oksopropionat	3934	10684	268-703-7	09.565	heks-3-enil piruvat		5
09.566	04	65405-80-3	heks-3-enil but-2-enoat			265-746-3	09.566			5
09.567	04	85554-69-4	heks-3-enil dekanat			287-601-3	09.567			5
09.568	04	53398-87-1	heks-3-enil heks-2-enoat	3928			09.568			5
09.569	04	61444-41-5	heks-3-enil oktanoat			262-799-4	09.569			5
09.570	23	65405-77-8	heks-3-enil salicilat		10685	265-745-8	09.570		heks-3-enil 2-hidroksibenzoat	
09.571	04	35852-46-1	heks-3-enil valerat	3936	10686	252-761-5	09.571	heks-3-enil pentanoat; cis-3-heksenil pentanoat; cis-3-heksenil valerat;(Z)-heks-3-enil valerat		5
09.572	04	42125-17-7	heks-4-enil acetat				09.572			
09.573	03	1516-17-2	heksa-2,4-dienil acetat		10675	216-163-8	09.573			
09.574	01	629-70-9	heksadec-1-il acetat			211-103-7	09.574	cetil acetat		
09.575	04	61444-39-1	3-heksenil heptanoat			262-798-9	09.575			5
09.576	05	5953-49-1	sek-heksil acetat		10840	227-716-8	09.576		1-metilpentil acetat	
09.578	01	► M3 1617-25-0 ◀	heksil krotonat	3354	10688	240-997-1	09.578		heksil but-2(trans)-enoat	
09.579	01	34316-64-8	heksil dodekanoat			251-932-1	09.579			

▼ M3

▼ M2

▼ **M2**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.580	09	20279-51-0	heksil laktat			243-676-4	09.580		heksil 2-hidroksipropanoat	
09.581	23	6259-76-3	heksil salicilat		10695	228-408-6	09.581	n-heksil o-hidroksibenzoat	heksil 2-hidroksibenzoat	
09.582	01	42231-99-2	heksil tetradekanoat			255-722-0	09.582			
09.583	01	1117-59-5	heksil valerat		10696	214-248-4	09.583	heksil pentanoat		
09.584	08	85586-67-0	izobornil izobutirat			287-872-8	09.584	izobornil 2-metilpropionat	1,7,7-trimetilbicyklo[2.2.1]hept-2-il 2-metilpropanoat	
09.585	02	2445-67-2	izobutil 2-metilbutirat		10710	219-492-5	09.585		2-metilpropil 2-metilbutanoat	
09.586	02	97-86-9	izobutil 2-metilprop-2-enoat			202-613-0	09.586		2-metilpropil 2-metilprop-2-enoat	
09.587	02	30673-38-2	izobutil dekanoat		10707	250-281-0	09.587		2-metilpropil dekanoat	
09.588	02	37811-72-6	izobutil dodekanoat		10708	253-675-0	09.588		2-metilpropil dodekanoat	
09.589	02	110-34-9	izobutil heksadekanoat		10715	203-758-2	09.589	izobutil palmitat	2-metilpropil heksadekanoat	
09.590	09	585-24-0	izobutil laktat		10709	209-551-3	09.590		2-metilpropil 2-hidroksipropanoat	
▼ M3										
—										
▼ M2										
09.592	02	646-13-9	izobutil oktadekanoat			211-466-1	09.592	izobutil stearat	2-metilpropil oktadekanoat	
09.593	02	5461-06-3	izobutil oktanoat		10714	226-744-8	09.593		2-metilpropil oktanoat	
09.594	02	25263-97-2	izobutil tetradekanoat		10712	246-765-6	09.594	izobutil miristat	2-metilpropil tetradekanoat	
09.596	02	10482-55-0	izopentil 2-metilakrotonat			233-985-2	09.596	izoamil angelat	3-metilbutil 2-metilbut-2(trans)-enoat	
▼ M3										
—										
▼ M2										
09.598	02	2306-91-4	izopentil dekanoat			218-982-6	09.598		3-metilbutil dekanoat	

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.599	02	109-25-1	izopentil heptanoat		10719	203-658-9	09.599		3-metilbutil heptanoat	
09.600	02	81974-61-0	izopentil heksadekanoat		10723	279-864-8	09.600	izoamil palmitat	3-metilbutil heksadekanoat	
09.601	09	19329-89-6	izopentil laktat		10720	242-966-8	09.601		3-metilbutil 2-hidroksipropanoat	
09.602	02	62488-24-8	izopentil tetradekanoat		10722	263-570-1	09.602	izoamil miristat	3-metilbutil tetradekanoat	
09.603	05	6284-46-4	izopropil krotonat		10729		09.603		izopropil but-2(trans)-enoat	
09.604	05	2311-59-3	izopropil dekanoat		10730	219-001-4	09.604	izopropil kaprat		
09.605	05	10233-13-3	izopropil dodekanoat			233-560-1	09.605	izopropil lavrat		
09.606	05	142-91-6	izopropil heksadekanoat		10732	205-571-1	09.606	izopropil palmitat		
09.608	05	5458-59-3	izopropil oktanoat		10731	226-721-2	09.608	izopropil kaprilat		
09.609	05	18362-97-5	izopropil valerat			242-235-3	09.609	izopropil pentanoat		

▼ M3

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ M2

09.611	23	59230-57-8	4-izopropilbenzil acetat			261-671-5	09.611	kuminil acetat		
09.612	04	25905-14-0	lavandulil acetat			247-327-7	09.612		5-metil-2-(1-metilenetil)heks-4-enil acetat	
09.614	06	10471-96-2	linalil valerat		10738	233-961-1	09.614	linalil pentanoat	1,5-dimetil-1-vinilheks-4-enil pentanoat	
09.615	07	28839-13-6	p-mentan-1-en-9-il acetat	3566	10748	249-266-1	09.615			
09.616	08	77341-67-4	mono-ment-3-il sukcinat	3810			09.616	mono[5-metil 2-(1-metil-etil) cikloheksil] ester butandiojske kisline, [1R-(1-alfa, 2-beta, 5-alfa)]	3-(5-metil-2-izopropilcikloheksoksikarbonil)propanojska kislina	
09.617	06	58985-18-5	p-mentan-8-il acetat			261-543-9	09.617	dihidro-alfa-terpinil acetat		
09.618	08	2230-90-2	mentil formiat		10751	218-768-2	09.618		p-mentan-3-il formiat	
09.619	08	6070-16-2	mentil heksanoat			228-007-6	09.619		p-mentan-3-il heksanoat	5

▼ **M2**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.620	15	26171-78-8	mentil fenilacetat			247-498-8	09.620	(-)-mentil fenilacetat		
09.621	25	89-46-3	mentil salicilat			201-909-7	09.621	mentil 2-hidroksibenzoat	p-mentan-3-il 2-hidroksibenzoat	
▼ M3										
▼ M2										
09.623	23	4707-47-5	metil 2,4-dihidroksi-3,6-dimetilbenzoat			225-193-0	09.623			
09.624	01	6622-76-0	metil 2-metilakrobonat			229-575-8	09.624	metil tiglat	metil 2-metilbut-2(trans)-enoat	
09.625	01	33603-30-4	metil 2-metilpent-3-enoat				09.625			
09.626	09	600-22-6	metil 2-oksopropionat		10848	209-987-4	09.626	metil piruvat		
▼ M3										
▼ M2										
09.629	09	21188-60-3	metil 3-acetoksiheksanoat		10755	244-262-6	09.629			
▼ M3										
▼ M2										
09.631	23	99-75-2	metil 4-metilbenzoat			202-784-1	09.631	metil p-toluat		
09.632	09	35234-22-1	metil 5-acetoksiheksanoat		10756		09.632			
09.633	09	101853-47-8	metil 5-hidroksidekanoat				09.633			
09.634	09	105-45-3	metil acetoacetat			203-299-8	09.634	metil acetil acetat	metil 3-oksobutanoat	
09.635	01	96-33-3	metil akrilat		10759	202-500-6	09.635		metil prop-2-enoat	
09.636	01	623-43-8	metil krotonat			210-793-7	09.636	2-butenijska kislina, metil ester	metil but-2(trans)-enoat	
09.637	01	2482-39-5	metil dec-2-enoat		11799	219-618-9	09.637			
09.638	01	7367-83-1	metil dec-4-enoat		10784	230-914-7	09.638			5

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.639	01	4493-42-9	metil deka-2,4-dienoat	3859		224-787-7	09.639			
09.640	01	1191-03-3	metil deka-4,8-dienoat		10782		09.640			
09.641	01	6208-91-9	metil dodec-2-enoat		10792		09.641			
09.642	01	107-31-3	metil formiat		10795	203-481-7	09.642			
09.643	01	1189-09-9	metil geranat		10797	214-712-6	09.643		metil 3,7-dimetil-2(trans), 6-oktadienoat	
09.644	09	27871-49-4	metil laktat			248-704-9	09.644		metil 2-hidroksipropanoat	5
09.645	01	112-63-0	metil linolat	3411	713	203-993-0	09.645	metil oktadeka-9(cis), 12(cis)-dienoat		5
09.646	01	301-00-8	metil linolenat	3411	714	206-102-3	09.646	metil oktadeka-9(cis), 12(cis), 15(cis)-trienoat		5
09.647	01	80-62-6	metil metakrilat			201-297-1	09.647		metil 2-metilprop-2-enoat	
09.648	27	10072-05-6	metil N, N-dimetilantranilat			233-202-4	09.648		metil N, N-dimetil-2-aminobenzoat	
09.649	27	2719-08-6	metil N-acetilantranilat			220-318-5	09.649		metil N-acetil-2-aminobenzoat	
09.650	27	41270-80-8	metil N-formilantranilat			255-287-7	09.650		metil N-formil-2-aminobenzoat	
09.651	01	112-61-8	metil oktadekanoat		10849	203-990-4	09.651	metil stearat		
09.652	01	112-62-9	metil oleat		10836	203-992-5	09.652	metil 9-oktadecenoat	metil oktadec-9-enoat	

▼ M3

▼ M2

09.654	30	68227-51-0	2-metil-5-oksociklopent-1-enil butirat		11787	269-363-2	09.654	metilciklopentenolon butirat; javorov laktan butirat		
09.655	04	5205-07-2	3-metilbut-3-enil acetat			225-996-6	09.655			
09.656	23	5205-12-9	3-metilbut-3-enil benzoat				09.656			
09.657	05	626-38-0	1-metilbutil acetat		10761	210-946-8	09.657	pent-2-il acetat		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.658	05	60415-61-4	1-metilbutil butirat	3893	10763	262-226-8	09.658	pent-2-il butirat		
09.659	02	51115-64-1	2-metilbutil butirat			256-973-9	09.659			
09.660	02	55195-23-8	2-metilbutil dekanooat		10765		09.660			
09.661	02	35073-27-9	2-metilbutil formiat			252-343-2	09.661			
09.662	02	2601-13-0	2-metilbutil heksanoat		10768	220-005-3	09.662			
09.663	02	2445-69-4	2-metilbutil izobutirat		10770	219-493-0	09.663	2-metilbutil ester 2-metilpropionske kisline;	2-metilbutil 2-metilpropanooat	
09.664	02	67121-39-5	2-metilbutil oktanoat		10776		09.664			
09.665	02	2438-20-2	2-metilbutil propionat		10778	219-449-0	09.665			
09.666	02	93805-23-3	2-metilbutil tetradekanoat		10774	298-506-1	09.666	metilbutil miristat		
09.669	06	1118-39-4	mircenil acetat		10857	214-262-0	09.669		7-metil-3-metilenokt-1-en-7-il acetat	
09.670	07	29021-36-1	mirtanil acetat			249-371-2	09.670		(6,6-dimetil-biciklo[3.1.1]heptan-2-il)metil acetat	
09.671	06	56001-43-5	nerolidil acetat		10862	259-941-2	09.671		1,5,9-trimetil-1-vinil-4(cis), 8-dekadienil acetat	
09.672	04	13049-88-2	non-3-enil acetat				09.672			
09.673	04	76238-22-7	non-6-enil acetat			278-397-7	09.673			5
09.674	04	76649-26-8	nona-3,6-dienil acetat			278-519-9	09.674			
09.676	05	2051-50-5	sek-oktil acetat		10799	218-123-5	09.676		1-metilheptil acetat	
09.677	01	4887-30-3	oktil heksanoat		10865	225-499-4	09.677			
09.678	03	74298-89-8	pent-2-enil heksanoat			277-808-7	09.678			5
09.679	01	68039-26-9	pentil 2-metilbutirat		10875	268-244-2	09.679	amil 2-metilbutirat		
09.680	01	7785-63-9	pentil 2-metilizokrotonat			232-083-6	09.680	amil angelat	pentil 2-metilbut-2(cis)-enoat	
09.681	01	5350-03-8	pentil dodekanoat			226-319-7	09.681	amil dodekanoat		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.682	01	31148-31-9	pentil heksadekanoat			250-487-0	09.682	amil palmitat		
09.683	09	6382-06-5	pentil laktat			228-974-4	09.683		pentil 2-hidroksipropanoat	
09.684	15	64181-20-0	fenetil krotonat		10880		09.684		feniletil but-2(trans)-enoat	
09.685	15	61810-55-7	2-fenetil dekanoat		10881	263-237-0	09.685	fenetil kaprat		
09.686	15	10138-63-3	fenetil laktat				09.686		2-feniletil 2-hidroksipropanoat	
09.687	15	23511-70-8	2-fenoksietil butirat			245-705-6	09.687			
09.688	25	122-79-2	fenil acetat	3958	10878	204-575-0	09.688	(acetiloksi) benzen; fenol acetat; acetoksibenzen		
09.689	25	118-55-8	fenil salicilat	3960	11814	204-259-2	09.689	salol; fenil 2-hidroksibenzoat	fenil-o-hidroksibenzoat	
09.690	22	7402-29-1	3-fenilpropil butirat			231-005-8	09.690			
09.691	03	10236-16-5	fitil acetat			233-565-9	09.691		3,7,11,15- tetrametilheksadec-2-enil acetat	5
09.692	03	1191-16-8	prenil acetat		11796	214-730-4	09.692		3-metilbut-2-enil acetat	
09.693	23	5205-11-8	prenil benzoat			225-998-7	09.693		3-metilbut-2-enil benzoat	
09.694	03	68480-28-4	prenil formiat			270-906-0	09.694		3-metilbut-2-enil formiat	
09.695	03	76649-23-5	prenil izobutirat			278-516-2	09.695		3-metilbut-2-enil 2-metilpropa- noat	
09.696	23	68555-58-8	prenil salicilat			271-434-8	09.696		3-metilbut-2-enil 2-hidroksiben- zoat	
09.698	01	37064-20-3	propil 2-metilbutirat		10891	253-329-9	09.698			
09.699	01	10352-87-1	propil krotonat			233-768-2	09.699		propil but-2(trans)-enoat	
09.700	01	30673-60-0	propil dekanoat			250-283-1	09.700	propil kaprat		
09.701	15	7493-74-5	alil fenoksiacetat	2038	228	231-335-2	09.701	acetat P. A.; 2-propenil fenok- siacetat		
09.702	15	4606-15-9	propil fenilacetat	2955	229	225-012-5	09.702	propil alfa-toluat; propil alfa- toluat		

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.703	15	122-45-2	oktil fenilacetat	2812	230	204-545-7	09.703	oktil alfa-toluat		
09.704	15	102-22-7	geranil fenilacetat	2516	231	203-014-7	09.704	geranil alfa-toluat; trans-3,7-dimetil-2,6-oktadien-1-il-fenilacetat	3,7-dimetilokta-2(trans), 6-dienil fenil acetat	
09.705	23	102-16-9	benzil fenilacetat	2149	232	203-008-4	09.705	benzil alfa-toluat; benzil ester fenilacetne kisline; benzil-2-fenil etanoat		
09.706	23	102-17-0	anizil fenilacetat	3740	233	203-010-5	09.706	4-metoksibenzil fenilacetat; anizil alfa-toluat; p-metoksibenzilfenilacetat; p-metoksibenzil ester fenilacetne kisline		
09.707	15	102-20-5	fenetil fenilacetat	2866	234	203-013-1	09.707	feniletil fenilacetat; fenetil alfa-toluat; 2-feniletil alfa-toluat; 2-feniletil fenilacetat		
09.708	22	7492-65-1	cinamil fenilacetat	2300	235	231-322-1	09.708	3-fenil-2-propen-1-il fenilacetat; cinamil alfa-toluat; 3-fenilalil	3-fenilprop-2-enil fenil acetatfenilacetat;	
09.709	15	101-94-0	p-tolil fenilacetat	3077	236	202-990-1	09.709	p-krezil alfa-toluat; p-krezil fenilacetat; p-tolil alfa-toluat;	4-metilfenil fenilacetat	
09.710	17	120-24-1	izoevgenil fenilacetat	2477	237	204-381-6	09.710	2-metoksi-4-fenil fenilacetat; 4-propenilgvajacil fenilacetat; izoevgenil alfa-toluat	2-metoksi-4-(prop-1-enil)fenil fenilacetat	
09.711	25	4112-89-4	gvajacil fenilacetat	2535	238	223-898-8	09.711	o-metilkatehol acetat; gvajakol fenilacetat; o-metoksifenil	2-metoksifenil fenilacetatfenilacetat	
09.712	15	1323-75-7	santalil fenilacetat	3008	239	215-358-5	09.712	alfa-santalil fenilacetat; beta-santalil fenilacetat; santalil alfa-toluat		► M3 — ◀
09.713	23	121-98-2	metil 4-metoksibenzoat	2679	248	204-513-2	09.713	metil p-metoksibenzoat; metil p-anizat; metil anizat;		
09.714	23	94-30-4	etil 4-metoksibenzoat	2420	249	202-320-8	09.714	etil p-metoksibenzoat; etil p-anizat; etil anizat;		
09.715	27	134-20-3	metil antranilat	2682	250	205-132-4	09.715	metil o-aminobenzoat; o-amino metil benzoat	metil 2-aminobenzoat	

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.716	27	87-25-2	etil antranilat	2421	251	201-735-1	09.716	etil o-aminobenzoat	etil 2-aminobenzoat	
09.717	27	7756-96-9	butil antranilat	2181	252	231-816-7	09.717	butil 2-aminobenzoat; butil o-aminobenzoat	butil 2-aminobenzoat	
09.718	27	7779-77-3	izobutil antranilat	2182	253	231-938-0	09.718	izobutil 2-aminobenzoat; izobutil o-aminobenzoat	2-metilpropil 2-aminobenzoat	
09.719	27	7493-63-2	alil antranilat	2020	254	231-331-0	09.719	alil o-aminobenzoat; 2-propenil 2-aminobenzoat; 2-propenil antranilat	alil 2-aminobenzoat	
09.721	06	7149-26-0	linalil antranilat	2637	256	230-472-5	09.721	linalil o-aminobenzoat; 3,7-dimetil-1,6-oktadien-3-il-2-aminobenzoat; linalil 2-amino-benzoat;	1,5-dimetil-1-vinilheks-4-enil 2-amino-benzoat	
09.722	27	7779-16-0	cikloheksil antranilat	2350	257	231-920-2	09.722		cikloheksil 2-aminobenzoat	
09.723	15	133-18-6	fenetil antranilat	2859	258	205-098-0	09.723	2-feniletil antranilat; beta-feniletil o-aminobenzoat	2-feniletil 2-aminobenzoat	
09.724	06	14481-52-8	alfa-terpinil antranilat	3048	259		09.724	p-ment-1-en-8-il antranilat; p-menta-1-en-8-il 2-aminobenzoat; terpinil o-aminobenzoat	p-ment-1-en-8-il 2-aminobenzoat	
09.725	23	93-58-3	metil benzoat	2683	260	202-259-7	09.725	metil benzenkarboksilat		
09.726	23	93-89-0	etil benzoat	2422	261	202-284-3	09.726	etil benzenkarboksilat; etil benzen karboksilat		
09.727	23	120-51-4	benzil benzoat	2138	262	204-402-9	09.727	benzil ester benzojske kisline; benzil benzenkarboksilat; benzil fenilformiat		
09.728	22	10031-93-3	etil 4-fenilbutirat	2453	307		09.728	4-metil, etil ester butanojske kisline; etil 4-fenil-butanoat;		
09.729	22	2046-17-5	metil 4-fenilbutirat	2739	308	218-067-1	09.729	metil gama-fenilbutirat		
09.730	22	103-36-6	etil cinamat	2430	323	203-104-6	09.730	etil beta-fenilakrilat; etil trans-cinamat; etil 3-fenilpropenoat; etil fenilakrilat;	etil 3-fenilprop-2-enoat	

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.731	22	7778-83-8	propil cinamat	2938	324	231-916-0	09.731	n-propil 3-fenilpropenoat; n-propil beta-fenilakrilat;	propil 3-fenilprop-2-enoat	
09.732	22	7780-06-5	izopropil cinamat	2939	325	231-949-0	09.732	propil izo cinamat; izopropil 3-fenilpropenoat; 1-metiletil3-fenilpropenoat;	izopropil 3-fenilprop-2-enoat	
09.733	22	538-65-8	butil cinamat	2192	326	208-699-6	09.733	butil 3-fenilpropenoat; butil beta-fenilakrilat; n-butil fenilakrilat;butil ester cimetne kisline;	butil 3-fenilprop-2-enoat	
09.734	22	122-67-8	izobutil cinamat	2193	327	204-564-0	09.734	2-metilpropil beta-fenilakrilat; 2-metilpropil 3-fenilpropenoat;	2-metilpropil 3-fenilprop-2-enoatizobutil beta-fenilakrilat;	
09.735	22	3487-99-8	pentil cinamat		328	222-478-1	09.735	amil cinamat; amil ester cimetne kisline; pentil-3-fenil prop-2-enoat;	pentil 3-fenilprop-2-enoat	
09.736	06	78-37-5	linalil cinamat	2641	329	201-110-3	09.736	3,7-dimetil-1,6-oktadien-3-il cinamat; linalil 3-fenilpropenoat;3,7-dimetil-1,6-oktadien-3-il beta-fenilakrilat	1,5-dimetil-1-vinilheks-4-enil 3-fenil-prop-2-enoat	
09.737	06	10024-56-3	terpinil cinamat	3051	330	233-023-1	09.737	terpinil 3-fenilpropenoat; terpinil beta-fenilakrilat;	p-ment-1-en-8-il cinamat	5
09.738	23	103-41-3	benzil cinamat	2142	331	203-109-3	09.738	cinamein; benzil beta-fenilakrilat; 3-fenil, fenilmetil ester 2-propenojske kisline;	benzil 3-fenilprop-2-enoat	
09.739	22	122-69-0	cinamil cinamat	2298	332	204-566-1	09.739	stiracin; fenilalil cinamat; 3-fenil-2-propen-1-il 3-fenilpropenoat	3-fenilprop-2-enil 3-fenilprop-2-enoat	
09.740	22	103-26-4	metil cinamat	2698	333	203-093-8	09.740	metil 3-fenilpropenoat; metil-3-fenil prop-2-enoat;	metil 3-fenilprop-2-enoat	
09.741	22	1866-31-5	alil cinamat	2022	334	217-477-8	09.741	alil-beta-fenilakrilat; propenil cinamat; alil-3-fenil propenoat; alil beta-fenilakrilat	alil 3-fenilprop-2-enoat	
09.742	22	7779-65-9	izopentil cinamat	2063	335	231-931-2	09.742	pentil izo cinamat; izoamil cinamat; izopentil 3-fenilpropenoat;	3-metilbutil 3-fenilprop-2-enoatizopentil beta-fenilakrilat;	

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.743	15	103-53-7	fenetil cinamat	2863	336	203-120-3	09.743	benzil karbinil cinamat; benzilkarbinil cinamat; 2-feniletil 3-fenilpropenoat; beta-fenetil beta-fenilakrilat;	fenetil 3-fenilprop-2-enoat	
09.744	22	7779-17-1	cikloheksil cinamat	2352	337	231-921-8	09.744	cikloheksil 3-fenilpropenoat; cikloheksil beta-fenilakrilat; cikloheksil-3-fenil prop-2-enoat;	cikloheksil 3-fenilprop-2-enoat	
09.745	22	122-68-9	3-fenilpropil cinamat	2894	338	204-565-6	09.745	hidrocinamil cinamat; fenilpropil cinamat; hidrocinamil	3-fenilpropil 3-fenilprop-2-enoat3-fenilpropenoat; 3-fenilpropil beta-fenilakrilat	
09.746	22	103-25-3	metil 3-fenilpropionat	2741	427	203-092-2	09.746	metil hidrocinamat; metil dihidrocinamat;		
09.747	22	2021-28-5	etil 3-fenilpropionat	2455	429	217-966-6	09.747	etil hidrocinamat; etil dihidrocinamat;		
09.748	23	118-61-6	etil salicilat	2458	432	204-265-5	09.748	eter salicilne kisline; etil ester salicilne kisline	etil 2-hidroksibenzoat	
09.749	23	119-36-8	metil salicilat	2745	433	204-317-7	09.749		metil 2-hidroksibenzoat	
09.750	23	87-19-4	izobutil salicilat	2213	434	201-729-9	09.750	2-metil-1-propil salicilat; 2-metilpropil o-hidroksibenzoat; butil	2-metilpropil 2-hidroksibenzoat-salicilat; izobutil o-hidroksibenzoat;	
09.751	23	87-20-7	izopentil salicilat	2084	435	201-730-4	09.751	izopentil o-hidroksibenzoat; izopentil ester salicilne kisline; izoamil	3-metilbutil 2-hidroksibenzoato-hidroksibenzoat; 3-metilbutil salicilat;	
09.752	23	118-58-1	benzil salicilat	2151	436	204-262-9	09.752	2-hidroksi, fenilmetil ester benzojske kisline; benzil o-hidroksibenzoat;benzil ester salicilne kisline;	benzil 2-hidroksibenzoat	
09.753	15	87-22-9	fenetil salicilat	2868	437	201-732-5	09.753	2-feniletil salicilat; benzilkarbinil 2-hidroksibenzoat; benzilkarbinil	2-feniletil 2-hidroksibenzoatsalicilat;	
09.754	23	94-26-8	butil 4-hidroksibenzoat	2203	525	202-318-7	09.754	butil p-hidroksi benzoat; butil parasept; butil ester p-hidroksibenzojske kisline		4

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.755	23	94-46-2	izopentil benzoat	2058	562	202-334-4	09.755	izoamil benzoat; pentil izo benzoat; amil izo benzoat; izopentil fenil	3-metilbutil benzoatmetanoat	
09.756	15	94022-06-7	izobornil fenilacetat		566	301-499-0	09.756	ekso-2-bornil fenilacetat	1,7,7-trimetilbiciklo[2.2.1]hept-2-il fenilacetat	
09.757	23	120-50-3	izobutil benzoat	2185	567	204-401-3	09.757	izobutil fenil metanoat	2-metilpropil benzoat	
09.758	15	3549-23-3	metil p-terc-butilfenilacetat	2690	577	222-602-4	09.758		metil 4-(1,1-dimetiletil)fenilacetat	
09.761	15	5137-52-0	pentil fenilacetat		612	225-895-7	09.761	amil fenilacetat;		
09.762	23	2050-08-0	pentil salicilat		613	218-080-2	09.762	izoamil o-hidroksibenzoat; izoamil salicilat	pentil 2-hidroksibenzoat	
09.763	23	2052-14-4	butil salicilat	3650	614	218-142-9	09.763	butil (2-hidroksi-fenil)-metanoat;	butil 2-hidroksibenzoat	
09.764	27	38446-21-8	etil N-etilantranilat		629	253-935-3	09.764		etil N-etil-2-aminobenzoat	
09.765	27	35472-56-1	etil N-metilantranilat		632		09.765		etil N-metil-2-aminobenzoat	
09.766	18	531-26-0	evgenil benzoat	2471	636	208-504-4	09.766	benzoil evgenol; evgenol benzoat	4-alil-2-metoksifenil benzoat	
09.767	23	94-48-4	geranil benzoat	2511	639	202-337-0	09.767	geraniol benzoat; trans-3,7-dimetil-2,6-oktadien-1-il-benzoat	3,7-dimetilokta-2(trans), 6-dienil benzoat	
09.768	23	6789-88-4	heksil benzoat	3691	645	229-856-5	09.768	n-heksil benzoat; heksil fenil metanoat		
09.769	27	65505-24-0	izobutil N-metilantranilat		649	265-798-7	09.769		2-metilpropil N-metil-2-aminobenzoat	
09.770	23	939-48-0	izopropil benzoat	2932	652	213-361-6	09.770	propil izo benzoat; 1-metiletil benzoat		
09.771	06	126-64-7	linalil benzoat	2638	654	204-796-2	09.771	linalool benzoat; 3,7-dimetil-1,6-oktadien-3-il benzoat	1,5-dimetil-1-vinilheks-4-enil benzoat	

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.772	06	7143-69-3	linalil fenilacetat	3501	655	230-444-2	09.772	linalil alfa-toluat; 3,7-dimetil-1,6-oktadien-3-il fenilacetat; linalil alfa-toluat	1,5-dimetil-1-vinilheks-4-enil fenilacetat	
09.774	15	94-47-3	fenetil benzoat	2860	667	202-336-5	09.774	2-feniletil benzoat; benzilkarbinil benzoat		
09.776	23	2315-68-6	propil benzoat	2931	677	219-020-8	09.776	propil fenil metanoat		
09.779	23	136-60-7	butil benzoat		740	205-252-7	09.779	n-butil benzoat		
09.780	22	5320-75-2	cinamil benzoat		743	226-180-2	09.780	3-fenilalil benzoat;	3-fenilprop-2-enil benzoat	
09.781	27	85-91-6	metil N-metilantranilat	2718	756	201-642-6	09.781	dimetil antranilat; 2-metilamino metil benzoat; metil 2-metilaminobenzoat; metil o-metilaminobenzoat	metil N-metil-2-aminobenzoat	
09.782	22	10032-08-3	heptil cinamat	2551	2104		09.782	heptil-beta-fenilakrilat; heptil-3-fenil propenoat;	heptil 3-fenilprop-2-enoat	
09.783	15	101-41-7	metil fenilacetat	2733	2155	202-940-9	09.783	metil alfa-toluat;		
09.784	15	101-97-3	etil fenilacetat	2452	2156	202-993-8	09.784	etil alfa-toluat; etil ester alfa-tolujske kisline;		
09.785	15	139-70-8	citronelil fenilacetat	2315	2157	205-373-5	09.785	3,7-dimetil-6-okten-1-il fenilacetat; citronelil alfa-toluat	3,7-dimetilokt-6-enil fenilacetat	
09.786	15	4861-85-2	izopropil fenilacetat	2956	2158	225-468-5	09.786	izopropil alfa-toluat		
09.787	15	122-43-0	butil fenilacetat	2209	2159	204-543-6	09.787	butil alfa-toluat		
09.788	15	102-13-6	izobutil fenilacetat	2210	2160	203-007-9	09.788	izobutil alfa-toluat	2-metilpropil fenilacetat	
09.789	15	102-19-2	3-metilbutil fenilacetat	2081	2161	203-012-6	09.789	izoamil fenilacetat; izopentil fenilacetat; izoamil alfa-toluat		
09.790	03	1797-74-6	alil fenilacetat	2039	2162	217-281-2	09.790	alil alfa-toluat; 2-propenil fenilacetat		
09.791	15	10486-14-3	rodinil fenilacetat	2985	2163	234-003-5	09.791	alfa-citronelil fenilacetat; 3,7-dimetil-7-okten-1-il fenilacetat; rodinil alfa-toluat	3,7-dimetilokt-7-enil 2-fenilacetat	5

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.796	23	606-45-1	metil 2-metoksibenzoat	2717	2192	210-118-6	09.796	metil ester o-metoksibenzojske kisline; dimetil salicilat; metil o-anizat; metil salicilat o-metil eter		
09.797	15	67028-40-4	etil (p-toliloksi)acetat	3157	2243	266-554-2	09.797	etil krezoksiacetat; „vinigar naphtha”	etil (4-metilfenoksi)acetat	
09.798	23	617-05-0	etil vanilat		2302	210-503-9	09.798		etil 4-hidroksi-3-metoksibenzoat	
09.799	23	3943-74-6	metil vanilat		2305	223-525-9	09.799		metil 4-hidroksi-3-metoksibenzoat	
09.801	27	63449-68-3	2-naftil antranilat	2767	11862	264-155-8	09.801	2-naftil o-aminobenzoat	naft-2-il 2-aminobenzoat	
09.802	22	2983-36-0	etil 2-etil-3-fenilpropionat	3341	10587	221-042-8	09.802	etil alfa-etildihidrocinaamat; etil benzilbutirat; etil 2-etildihidrocinaamat;		
09.803	23	19224-26-1	propilen glikol dibenzoat	3419	10890	242-894-7	09.803	1,2-propandiol dibenzoat	propan-1,2-diil dibenzoat	
09.804	15	5421-17-0	heksil fenilacetat	3457	10694	226-537-2	09.804	heksil alfa-toluat; heksil ester fenilacetne kisline		
09.805	15	42436-07-7	heks-3(cis)-enil fenilacetat	3633	10682	255-826-6	09.805	beta, gama-heksenil alfa-toluat; 3-heksenil alfa-toluat; beta, gama-heksenil alfa-toluat; cis-heksenil fenilacetat		
09.806	23	25152-85-6	heks-3-enil benzoat	3688	11778	246-669-4	09.806	3-heksen-1-ol, benzoat		5
09.807	25	617-01-6	o-tolil salicilat	3734		210-500-2	09.807	2-metilfenil 2-hidroksibenzoat; o-krezil salicilat;	2-hidroksi-2-metilfenilbenzoat	
09.808	06	134-28-1	gvajil acetat		10659	205-135-0	09.808	gvajol acetat; acetat gvajakove lesne smole; gvajak acetat	6,10-dimetil-3-(1-metil etil acetat)-biciklo[5.3.0] dec-1(7)-en	5
09.809	07	15111-97-4	p-menta-1,8(10)-dien-9-il acetat		10743	239-164-5	09.809	limonen-9-il acetat		
09.811	23	20665-85-4	vanilin izobutirat	3754		243-956-6	09.811	4-izobutiril-m-anisaldehyd; 3-metoksi-4-izobutirilbenzaldehyd;	4-formil-2-metoksifenil 2-metilpropanoat 4-formil-2-metoksifenil 2-metilpropionat	

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.812	23	614-33-5	gliceril tribenzoat	3398	10656	210-379-6	09.812		propantri-1,2,3-il tribenzoat	4
09.813	01	3681-78-5	propil dodekanoat			222-961-7	09.813	propil lavrat		
09.814	01	2239-78-3	propil heksadekanoat		10893	218-803-1	09.814	propil palmitat		
09.815	09	616-09-1	propil laktat			210-464-8	09.815		propil 2-hidroksipropanoat	
09.816	01	624-13-5	propil oktanoat		10892	210-830-7	09.816	propil kaprilat		
09.817	15	10521-96-7	stiril acetat			234-065-3	09.817		2-feniletetil acetat	
09.818	03	29548-30-9	3,7,11-trimetildodeka-2,6,10-trienil acetat			249-689-1	09.818	farnesil acetat		
09.819	02	58430-94-7	3,5,5-trimetilheksil acetat			261-245-9	09.819			
09.820	01	1731-81-3	undecil acetat		10906	217-051-1	09.820			
09.821	08	117-98-6	vetiveril acetat		11887	204-225-7	09.821	vetiver acetat; vetivert acetat	2,6-dimetil-9-(1-metiletiliden)-bi-ciklo[5.3.0]dec-2-en-4-il acetat	
09.822	03	108-22-5	izo-propenil acetat			203-562-7	09.822			
09.824	09	607-97-6	etil 2-acetilbutirat			210-151-6	09.824			
09.825	23	2049-96-9	pentil benzoat		2307	218-077-6	09.825	amil benzoat; izoamil benzoat; 3-metil-1-butil benzoat		
▼ M3										
▼ M2										
09.829	01	5452-75-5	etil cikloheksil acetat	2348	218	226-695-2	09.829			5
09.830	06	8007-35-0	terpineol acetat	3047	205	201-265-7	09.830			5
09.831	01	13058-12-3	etil 3,7-dimetil-2,6-oktadienoat			235-948-6	09.831	etil geranat		
09.832	09	21188-61-4	etil 3-acetoheksanoat		10566	244-263-1	09.832			5
09.833	09	21884-26-4	izo-propil 4-oksopentanoat			244-630-6	09.833	izopropil levulinat		

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.835	23	42175-41-7	benzil dekanoat			255-696-0	09.835			
09.836	22	60045-26-3	3-fenilpropil benzoat				09.836			
09.837	22	60045-27-4	3-fenilpropil 3-fenilpropionat			262-036-5	09.837			
09.838	04	67633-96-9	3-heksenil metil karbonat			266-797-4	09.838			5
09.839	01	72928-48-4	decil 3-metilbutirat			277-077-4	09.839			
09.840	01	84788-08-9	propil-2,4-dekadienoat	3648	10889	284-147-8	09.840			
09.841	03	85554-72-9	2-heksenil oktanoat			287-605-5	09.841			5
09.842	08	156679-39-9	mentol etilen glikol karbonat	3805			09.842			
09.843	08	30304-82-6	mentol 1-and 2-propilen glikol karbonat	3806			09.843			
09.845	08	1205-42-1	cis-2-metil-5-(1-metiletetil)- 2-cikloheksen-1-il acetat			214-883-7	09.845			
09.846	04	2315-09-5	3-heksenil formiat	3353	2153	219-017-1	09.846			5
09.848	08	5655-61-8	(1S-endo)- 1,7,7-trimetilbiciklo [2.2.1]heptan-2-ol acetat			227-101-4	09.848			
▼ M3										
▼ M2										
09.850	01	27829-72-7	etil trans-2-heksenoat	3675	631	248-681-5	09.850			5
09.852	23	51115-63-0	2-metilbutil 2-hidroksibenzoat			256-972-3	09.852			5
09.853	23	52513-03-8	2-metilbutil benzoat			257-982-0	09.853			
09.854	04	53398-85-9	cis-3-heksenil 2-metilbutanoat	3497	2345	258-517-4	09.854			5
09.855	04	56922-82-8	trans-3-heksenil heksanoat			260-444-8	09.855			
▼ M3										

▼ **M3**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
▼ M2										
09.857	09	63270-14-4	nonandiol diacetat	2783		264-060-1	09.857		nonan-1,3-diil diacetat	
09.858	23	67674-41-3	fenilmetil 2-metil-2-butenolat	3330	2184	266-880-5	09.858			
09.862	09	85554-66-1	etil 3-acetoksi oktanoat			287-598-9	09.862			
▼ M3										
▼ M2										
09.865	01	20290-84-0	heksil 9-oktadecenoat			243-692-1	09.865	heksil oleat		
09.866	03		alil valerat				09.866	alil pentanoat		
▼ M3										
▼ M2										
09.870	08		karvil-3-metilbutirat				09.870	karvil izopentanoat	p-menta-6,8-dienil-2-metilbutanoat	
09.871	04		citronelil dekanolat				09.871	citronelil kaprat	3,7-dimetilokt-6-enil dekanolat	
09.872	04		citronelil dodekanolat				09.872	citronelil lavrat	3,7-dimetilokt-6-enil dodekanolat	
09.874	30		di(2-metilbutil) malat				09.874		di-(2-metilbutil) 2-hidroksibutandioat	
09.878	18	61114-24-7	evgenil izovalerat				09.878		4-alil-2-metoksifenil 3-metilbutanoat	
09.880	05		hept-4-enil-2 butirat				09.880		1-metilheks-3-enil butirat	
09.881	03		heks-2(trans)-enil izobutirat				09.881		heks-2(trans)-enil 2-metilpropanoat	
▼ M3										

▼ **M3**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.884	04		heks-3-enil-2-etilbutirat				09.884			
09.885	04		heks-3-enil heksadekanoat				09.885	3- heksenil palmitat		
09.887	01	16930-96-4	heksil tigliat				09.887		heksil 2-metilbut-2(trans)-enoat	
09.888	08		izobornil 2-metilbutirat				09.888		1,7,7-trimetilbiciklo[2.2.1]hept-2-il 2- metilbutanoat	
▼ M3										
▼ M2										
09.893	25		2-izopropil-5-metilfenil formiat				09.893	timil formiat		
09.894	17		2-metoksi-4-(prop-1-enil)fenil 3-metilbutirat				09.894	izoevgenil izopentanoat		
09.895	23		4-metoksibenzil-2-metilpropionat				09.895			
09.896	03		2-metilbut-2-enil formiat				09.896			
09.897	04		3-metilbut-3-en-1-il butirat				09.897			
09.898	04		3-metilbut-3-en-1-il heksanoat				09.898			
09.899	07		mirtenil-2-metilbutirat				09.899		(6,6-dimetilbiciklo[3.3.1]hept-2-en-2-il)metil 2-metilbutanoat	
09.900	07		mirtenil-3-metilbutirat				09.900	mirtenil izovalerat	(6,6-dimetil-biciklo[3.1.1]hept-2-enil)metil izopentanoat	
09.903	03		prenil 3-metilbut-2-enoat				09.903		3-metilbut-2-enil 3-metilbut-2-enoat	
09.914	30		dietil citrat (asim.)				09.914			
▼ M4										

▼ **M4**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
09.916	09	7367-90-0	etil 3-hidroksioktanoat		10603	230-919-4	09.916			
09.917	04	1576-85-8	4-pentenil acetat	4011		216-413-6	09.917			6
09.918	04	67452-27-1	cis-4-decenil acetat	3967			09.918			6
09.919	09	139564-43-5	etil 3-acetoksi-2-metilbutirat				09.919			6
09.920	08	156324-82-2	2-izopropil-5-metilcikloheksil oksikarbo-niloksi-2-hidroksi-propan	3992		417-420-9	09.920			6
09.921	04	54653-25-7	etil 5-heksenoat	3976			09.921			6
09.922	04	39924-27-1	etil cis-4-heptenoat	3975		254-702-9	09.922			6
09.923	05	39026-94-3	hept-2-il butirat	3981			09.923			6
09.924	05	5921-83-5	(+/-)-3-heptil acetat	3980		203-932-8	09.924			6
09.925	05	60826-15-5	nonan-3-il acetat	4007		262-444-3	09.925			6
09.926	05	84434-65-1	oktan-3-il format	4009		282-866-1	09.926			6
09.927	04	141-15-1	rodinil butirat	2982		205-462-9	09.927			6
09.928	04	3681-82-1	trans-3-heksenil acetat			222-962-2	09.928			6
10.001	09	104-61-0	nonano-1,4-lakton	2781	178	203-219-1	10.001	gama-nonolakton; gama-lakton 4-hidroksinonanojske kisline; aldehyd C-18(tki.); prunolid; gama-amil butirolakton; nonanolid-1,4;		
10.002	09	104-67-6	undekano-1,4-lakton	3091	179	203-225-4	10.002	gama-undekalakton; aldehyd C-14 (tki.); gama-undecil lakton; gama-heptil butirolakton; 1,4-hendekanolid		

▼ **M2**▼ **M3**▼ **M2**

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
10.003	09	7779-50-2	heksadec-6-eno-1,16-lakton	2555	180	231-929-1	10.003	ambretolid; omega-6-heksadecenlakton; lakton 16-hidroksi-7-heksadecenojske kisline; cikloheksadecen-7-olid; 6-heksadecenolid		5
10.004	09	106-02-5	pentadekano-1,15-lakton	2840	181	203-354-6	10.004	eksaltolid; omega-pentadekalakton; angelika lakton; muskolakton; lakton 15-hidroksitetradekanojske kisline; 1,15-epoksi-pentadekan-1-on; ciklopentadekanolid; 15-pentadekanolid		
10.005	11	17369-59-4	3-propilidenftalid	2952	494	241-402-8	10.005			
10.006	09	96-48-0	butiro-1,4-lakton	3291	615	202-509-5	10.006	lakton 4-hidroksibutanojske kisline; gama-butirolakton; 1,4-epoksi butan-1-on; 2-okso oksolen; dihidro-2-(3H) furanon; lakton 3 (ali 4)-hidroksimaslene kisline; 1,2-butanolid;		
10.007	09	705-86-2	dekano-1,5-lakton	2361	621	211-889-1	10.007	delta-dekalakton; dekanolid-1,5; amil-delta-valerolakton; delta-n-amil-delta-valerolakton;		
10.008	09	713-95-1	dodekano-1,5-lakton	2401	624	211-932-4	10.008	delta-dodekalakton; n-heptil-delta-valerolakton; delta-lakton 5-hidroksidodekanojske kisline; delta-heptil-delta-valerolakton; dodekanolid-1,5		
10.009	09	18679-18-0	dodec-6-eno-1,4-lakton	3780	625	242-497-9	10.009	gama-dodecen-6-lakton; lakton 4-hidroksi-6-dodecenojske kisline; dihidro-5(2-oktenil)-2(3H)-furanon; cis-6-dodecen-4-olid;		5
10.010	09	823-22-3	heksano-1,5-lakton	3167	641	212-511-8	10.010	delta-heksalakton; lakton 5-hidroksiheksanojske kisline; delta-kaprolakton; 5-metil-d-valerolakton; lakton 5-metil-5-hidroksipentanojske kisline;		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
10.011	09	710-04-3	undekano-1,5-lakton	3294	688	211-915-1	10.011	lakton 5-hidroksiundekanojske kisline; undekanolid-1,5; alfa-n-heksil-delta-valerolakton; lakton 5-n-heksil-5-hidroksipentanojske kisline;		
10.012	13	591-12-8	5-metilfuran-2(3H)-on	3293	731	209-701-8	10.012	lakton 4-hidroksi-3-pentenojske kisline; pent-3-en-1,4-lakton; beta-gama-angelika lakton; 5-metil-2-(3H)furanon; gama-metil-beta-butenolid;		
10.013	09	108-29-2	pentano-1,4-lakton	3103	757	203-569-5	10.013	gama-valerolakton; lakton 4-hidroksipentanojske kisline; gama-metil-gama-butirolakton; gama-pentalakton; 4-valerolakton; 4-pentanolid;		
10.014	09	3301-94-8	nonano-1,5-lakton	3356	2194	221-974-5	10.014	delta-nonalakton; lakton 5-hidroksinonanojske kisline; nonanolid-1,5; n-butil-delta-valerolakton;		
10.015	09	698-76-0	oktano-1,5-lakton	3214	2195	211-820-5	10.015	lakton 5-hidroksioktanojske kisline; delta-oktalakton; tetrahidro-6-propil-5-hidroksi-2H-piran-2-on		
10.016	09	2721-22-4	tetradekano-1,5-lakton	3590	2196	220-334-2	10.016	delta-tetradekalakton; lakton 5-hidroksitetradekanojske kisline; 2H-piran-2-on, tetrahidro-6-nonil-;		
10.017	09	706-14-9	dekano-1,4-lakton	2360	2230	211-892-8	10.017	gama-dekalakton; gama-n-dekalakton; dekanolid-1,4; gama-n-heksil-gama-butirolakton;		
10.018	09	7774-47-2	4-butiloktano-1,4-lakton	2372	2231	231-875-9	10.018	gamma-lakton 4,4-dibutil-4-hidroksimaslene kisline; lakton 4-butil-4-hidroksioktanojske kisline;		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
10.019	09	2305-05-7	dodekano-1,4-lakton	2400	2240	218-971-6	10.019	gama-dodekalakton; dodekanolid-1,4;gama-n-oktil-gama-n-butirolakton; dodekanolid-1		
10.020	09	105-21-5	heptano-1,4-lakton	2539	2253	203-279-9	10.020	heptanolid-1,4; gama-heptalakton; heptanolid-(4,1); gama-lakton 4-hidroksiheptanojske kisline		
10.021	09	695-06-7	heksano-1,4-lakton	2556	2254	211-778-8	10.021	gama-heksalakton; heksanolid-1,4; gama-etil-n-butirolakton; tonkalid;gama-kaprolakton; etilbutirolakton;		
10.022	09	104-50-7	oktano-1,4-lakton	2796	2274	203-208-1	10.022	gama-oktalakton; oktanolid-1,4; gama-n-butyl-gama-butirolakton		
10.023	13	698-10-2	5-etil-3-hidroksi-4-metilfuran-2 (5H)-on	3153	2300	211-811-6	10.023	emoksifuron; gama lakton 2,4-dihidroksi-3-metil-2-heksojske kisline;2-etil-3-metil-4-hidroksidihidro-2,5-furan-5-on;		
10.024	11	551-08-6	3-butilidenfaldid	3333	10083	208-991-3	10.024			
10.025	11	6066-49-5	3-butilfaldid	3334	10084	228-000-8	10.025			
10.026	09	40923-64-6	3-heptildihidro-5-metil-2(3H)-furanon	3350	10953	255-141-2	10.026	alfa-heptil-gama-valerolakton; alfa-n-heptil-8-valerolakton;		
10.027	09	499-54-7	3,7-dimetiloktano-1,6-lakton	3355	11833	207-882-8	10.027	mentan lakton; lakton 6-hidroksi-3,7-dimetil kaprilne kisline;4-metil-7-izopropil-2-oksoepanon; menton lakton;		
10.028	09	16429-21-3	dodekano-1,6-lakton	3610		240-483-7	10.028	epsilon-dodekalakton; 7-heksil-2-oksepanon		
10.029	09	5579-78-2	dekano-1,6-lakton	3613		226-963-9	10.029	epsilon-dekalakton; 7-butyl-2-oksepanon; 6-butylheksanolid;		
10.030	13	28664-35-9	3-hidroksi-4,5-dimetilfuran-2 (5H)-on	3634	11834	249-136-4	10.030	2-hidroksi-3-metilpent-2-en-1,4-lakton; 2,3-dimetil-4-hidroksi-2,5-dihidro-furan-5-on		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
10.031	09	27593-23-3	6-pentil-2H-piran-2-on	3696	10967	248-552-3	10.031	6-pentil-alfa-piron; 2H-piran-2-on, 6-pentil-		
10.033	09	34686-71-0	dec-7-eno-1,5-lakton	3745		247-074-2	10.033	2H-piran-2-on, tetrahidro-6-(2-pentenil)-, (Z); 7-decen-5-olid;		
10.034	13	80417-97-6	5,6-dihidro-3,6-dimetilbenzofuran-2(4H)-on	3755		279-462-2	10.034	dehidromentofurolakton; 2(4H)-benzofuranon, 5,6-dihidro-3,6-dimetil-, (R)-;		
10.035	09	68959-28-4	undec-8-eno-1,5-lakton	3758		273-411-8	10.035	deltalakton 5-hidroksiundec-8-enojske kisline; 6-(3-heksenil) tetrahidro(2H)piran-2-on; 2H-piran-2-on, 6-(3-heksenil)tetrahidro-, (Z)-;		
10.036	11	13341-72-5	5,6,7,7a-tetrahidro-3,6-dimetilbenzofuran-2(4H)-on	3764		236-390-6	10.036	2(4H)-benzofuranon, 5,6,7,7a, -tetrahidro-3,6-dimetil-; dehidrosimentofurolakton;	metin lakton	
10.037	09	54814-64-1	dec-2-eno-1,5-lakton	3744		259-359-9	10.037	masoja lakton		
10.038	09	67114-38-9	dec-7-eno-1,4-lakton				10.038			
10.039	09	63095-33-0	cis-dec-7-eno-1,4-lakton			263-852-4	10.039	(Z)- 5-(3-heksenil)dihidrofuran-2(3H)-on;		
10.040	09	32764-98-0	dec-8-eno-1,5-lakton			251-201-7	10.040	tetrahidro-6-(3-pentenil)- 2H-piran-2-on		
10.041	13	10547-84-9	3,4-dimetil-5-pentilfuran-2(5H)-on				10.041			
10.042	13	774-64-1	3,4-dimetil-5-pentilidenfuran-2(5H)-on		11873		10.042	bovolid; lakton 4- hidroksi-2,3-dimetilnona-2,4-dienojske kisline		
10.043	09	74183-60-1	2,7-dimetilokta-5(trans), 7-dieno-1,4-lakton				10.043	marmarolakton		
10.044	09	16400-72-9	dodec-2-eno-1,5-lakton	3802		240-453-3	10.044	lakton 5-hidroksi-2-dodecenojske kisline; delta-2-dodecenolakton; 6-heptil-5,6-dihidro-2-piron; 5-heptil-2-penten-5-olid		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
10.045	09	3301-90-4	heptano-1,5-lakton		10660	221-972-4	10.045	6-etiltetrahydro-2H-piran-2-on		
10.046	13	2407-43-4	heks-2-eno-1,4-lakton			219-304-1	10.046	5-etil-2(5H)-furanon; 5-etil-furan-2(5H)-on		
10.047	09	109-29-5	heksadekano-1,16-lakton			203-662-0	10.047	dihidroambretolid; heksadekan-16-olid; oksacikloheptadekan-2-on		
10.048	09	730-46-1	heksadekano-1,4-lakton		10673		10.048			
10.049	09	7370-44-7	heksadekano-1,5-lakton		10674	230-924-1	10.049	tetrahydro-6-undecil-2H-piran-2-on		
10.050	13	92015-65-1	heksahidro-3,6-dimetil-2(3H)-benzofuranon				10.050			
10.051	09	7011-83-8	5-heksil-5-metildihidrofuran-2(3H)-on	3786		230-291-1	10.051	metil gama-dekalakton; dihidrojasmon lakton; 5-heksildihidro-5-metilfuran-2(3H)-on		
10.052	09	33673-62-0	3-metilnonano-1,4-lakton			251-629-4	10.052	dihidro-4-metil-5-pentilfuran-2(3H)-on		
10.053	09	39212-23-2	3-metiloktano-1,4-lakton	3803	10535	254-357-4	10.053	beta-metil-gama-oktalakton; 4-butil-3-metil-1,4-butirolakton; 5-butildihidro-4-metilfuran-2(3H)-on		
10.054	13	21963-26-8	non-2-eno-1,4-lakton			244-685-6	10.054	5-pentilfuran-2(5H)-on		
10.055	09	542-28-9	pentano-1,5-lakton		10907	208-807-1	10.055	1,5-valerolakton; delta-valerolakton		
10.056	11	87-41-2	ftalid			201-744-0	10.056	1(3H)-izobenzofuranon	benzofuran-2(5H)-on	
10.057	11	57743-63-2	3a, 4,5,7a-tetrahydro-3,6-dimetilbenzofuran-2(3H)-2(3H)-on				10.057			
10.058	09	7370-92-5	tridekano-1,5-lakton		10902	230-927-8	10.058	tetrahydro-6-oktil-2H-piran-2-on		
10.059	09	123-69-3	heksadec-7-en-1,16-lakton			203-644-5	10.059	heksadec-7-en-16-olid; oksacikloheptadec-8-en-2-on, (Z)-;		
10.060	13	2518-53-8	2-decen-1,4-lakton			219-742-3	10.060	5-heksilfuran-2(5H)-on		

▼ **M2**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
10.061	13	70851-61-5	cis-5-heksenildihidro-5-metil-furan-2(3H)-on	3937		274-942-8	10.061	lakton 4-hidroksi-4-metildec-9-enojske kisline;(Z)- 5-heks-3-enildihidro-5-metilfuran-2(3H)-on;		
10.063	09	28645-51-4	heksadec-9-en-1,16 lakton			249-120-7	10.063		oksaciklo heptadec-10-en-2-on	
10.065	13		2,3-dimetilnon-2-eno-1,4-lakton				10.065			
10.066	13		furan-2(5H)-on				10.066	but-2-en-1,4-lakton		
10.068	09		pentadekano-1,14-lakton				10.068			
▼ M3										
10.069	09	67663-01-8	3-metil gama-dekalacton	3999			10.069			6
10.070	09	1073-11-6	4-metil-5-heksen-1,4-olid			214-024-6	10.070			6
▼ M4										
10.070	09	57681-53-5	4-hidroksi-2-heptenojska kislina lakton			260-902-7	10.070			
▼ M2										
11.001	33	107-85-7	3-metilbutilamin	3219	512	203-526-0	11.001	izoamilamin; izopentilamin; 1-butanamin, 3-metil-		
11.002	33	78-81-9	izobutilamin		513	201-145-4	11.002		2-metilpropilamin	
11.003	33	109-73-9	butilamin	3130	524	203-699-2	11.003	1-aminobutan		
11.004	33	107-10-8	propilamin		601	203-462-3	11.004			
11.005	33	13952-84-6	sek-butilamin		707	237-732-7	11.005	but-2-ilamin	1-metilpropilamin	
11.006	33	64-04-0	fenetilamin	3220	708	200-574-4	11.006	1-amino-2-feniletan; 2-aminoetilbenzen; 2-feniletilamin		
11.007	33	51-67-2	2-(4-hidroksifenil)etilamin		709	200-115-8	11.007	tiramin; 4-(2-aminoetil)fenol; 4-hidroksi-feniletilamin; tirozamin;		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
11.008	33	551-93-9	2-aminoacetofenon	3906	2041	209-002-8	11.008	1-acetil-2-aminobenzen; o-acetil-anilin; 2-acetilfenilamin; o-aminoacetofenon; 2-aminofenil metil keton		
11.009	33	75-50-3	trimetilamin	3241	10497	200-875-0	11.009	N, N-dimetilmetilamin		
11.011	33	5331-48-6	N-acetilpropilamin			226-231-9	11.011	N-propilacetamid		
11.012	33	109-89-7	dietilamin		10470	203-716-3	11.012	N-etiletilamin		
11.013	33	124-40-3	dimetilamin		10473	204-697-4	11.013			
11.014	33	19342-01-9	N, N-dimetilfenetilamin			242-976-2	11.014			
11.015	33	75-04-7	etilamin		10477	200-834-7	11.015			
11.016	33	111-26-2	heksilamin		10478	203-851-8	11.016			
11.017	33	35448-31-8	N-izopentiliden izopentilamin				11.017		N-(3-metilbutiliden)- 3-metil-1-butilamin;	
11.018	33	75-31-0	izopropilamin		10480	200-860-9	11.018		2-aminopropan;	
11.019	33	74-89-5	metilamin		10483	200-820-0	11.019			
11.020	33	96-15-1	2-metilbutilamin		10484	202-483-5	11.020			
11.021	33	110-58-7	pentilamin		11734	203-780-2	11.021	amilamin		
11.022	33	102-82-9	tributilamin			203-058-7	11.022			
11.023	33	121-44-8	trietilamin		10496	204-469-4	11.023	N, N-dietiletilamin		
11.024	33	593-81-7	trimetilamin hidroklorid			209-810-0	11.024			
11.025	33	1184-78-7	trimetilamin oksid		10494	214-675-6	11.025	trimetilamin N-oksidi dihidrat		
11.026	33	102-69-2	tripropilamin		10495	203-047-7	11.026			
12.001	20	3268-49-3	3-(metiltio)propionaldehid	2747	125	221-882-5	12.001	metional; 3-(metiltio)propanal; metilmerkaptopropionaldehid; beta-metiopropionaldehid;		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
12.017	20	75-08-1	etantioi		546	200-837-3	12.017	etil merkaptan		
12.018	20	625-60-5	S-etil acetotioat	3282	11665	210-904-9	12.018	etil tioacetat; očetna kislina, tio etil; S-etil ester etantiojske kisline; tioetil ester očetne kisline;		
12.019	20	2179-60-4	metil propil disulfid	3201	585	218-551-2	12.019	propil metil disulfid; metil ditio propan; metil ditiopropan		
12.020	20	17619-36-2	metil propil trisulfid	3308	586	241-594-3	12.020	propil metil trisulfid; metil tritio propan; propil metil trisulfid		
12.021	20	2179-59-1	alil propil disulfid		600	218-550-7	12.021			
12.022	20	4532-64-3	butan-2,3-ditioi	3477	725	224-870-8	12.022	2,3-dimerkaptobutan		
12.023	20	6028-61-1	dipropil trisulfid	3276	726	227-903-4	12.023	propil trisulfid; propil tritio propan; propil trisulfid		
12.024	20	37887-04-0	3-merkaptobutan-2-ol	3502	760	253-701-0	12.024	2-hidroksi-3-butantioi; 3-hidroksi-2-butantioi; 3-merkaptio-2-butanol;		
12.025	30	57-06-7	alil izotiocianat	2034	2110	200-309-2	12.025	3-izotiocianatopropen; 2-propenil izotiocianat; AITC; alil ester izotiocianske kisline; 2-propenil izotiocianat; alil izosulfocianat; alil tiokarbonimid;		
12.026	20	624-92-0	dimetil disulfid	3536	2175	210-871-0	12.026	metil disulfid; metil disulfid		
12.027	20	137-06-4	2-metilbenzen-1-tioi	3240	2272	205-276-8	12.027	o-toluentioi; 2-metiltiofenol; o-tolilmerkaptan;		
12.028	20	2550-40-5	dicikloheksil disulfid	3448	2320	219-851-6	12.028	cikloheksil disulfid		
12.029	20	1679-07-8	ciklopentantioi	3262	2321	216-841-3	12.029	ciklopentil merkaptan		
12.030	30	505-79-3	3-(metiltio)propil izotiocianat	3312	2326	208-020-3	12.030	3-metilmerkaptopropil izotiocianat; 3-(metiltio)propil ester izotiocianske kisline;		
12.031	20	67633-97-0	3-merkaptopentan-2-on	3300	2327	266-799-5	12.031			

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
12.032	20	2432-51-1	S-metil butantioat	3310	2328	219-407-1	12.032	metil tiobutirat; metantioil n-butirat; metil ester tiomaslene kisline;		
12.033	20	91-60-1	naftalen-2-tiol	3314	2330	202-082-5	12.033	beta-tionaftol; 2-merkaptonaftalen; 2-naftil merkaptan; 2-tionaftol;		
12.034	20	1191-62-4	oktan-1,8-ditiol	3514	2331	214-738-8	12.034	1,8-dimerkaptooktan; oktameten dimerkaptan		
12.035	20		2-, 3- in 10-merkaptopinan	3503	2332	2459006	12.035	pinantioil; pinanil merkaptan	2,6,6 trimetil-biciklo[3.1.1]heptan-(2,3 in 10)-tiol	
12.036	20	54957-02-7	3-[(2-merkaptio-1-metilpropil)tio]butan-2-ol	3509	2353		12.036	alfa-metil-beta-hidroksipropil alfa-metil-beta-merkaptopropil sulfid; 2-butanol, 3-[(2-merkaptio-1-metilpropil)tiol-;		
12.037	20	2179-58-0	alil metil disulfid	3127	11866	218-549-1	12.037	metil alil disulfid		
12.038	20	38462-22-5	8-merkaptio-p-mentan-3-on	3177	11789	253-953-1	12.038	8-merkaptomenton; tiomenton;		
12.039	20	79-42-5	2-merkaptopropionska kislina	3180	11790	201-206-5	12.039	tiomlečna kislina; alfa-merkaptopropionska kislina; 2-tiolpropionska kislina;		
12.040	20	23328-62-3	2-metiltioacetaldehid	3206	11686	245-587-6	12.040	metil merkaptio aldehid; metilmerkaptio acetaldehid		
12.041	20	13678-58-5	1-(metiltio)butan-2-on	3207	11543	237-169-7	12.041			
12.042	20	1073-29-6	2-(metiltio)fenol	3210	11553	214-027-2	12.042	1-hidroksi-2-metilmerkaptobenzen; 2-metilmerkaptofenol;		
12.043	20	882-33-7	difenil disulfid	3225	11757	212-926-4	12.043	fenil disulfid; bifenil disulfid; fenilditiobenzen;		
12.044	20	5905-46-4	prop-1-enil propil disulfid	3227	11699	227-604-9	12.044	propil propenil disulfid		
12.045	20	34135-85-8	metil alil trisulfid	3253	11867	251-843-8	12.045	metil alil trisulfid		
12.046	20	19788-49-9	etil 2-merkaptopropionat	3279	11469	243-314-5	12.046	etil tiolaktat; etil ester 2-merkaptio propionske kisline;		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
12.047	20	40789-98-8	3-merkaptobutan-2-on	3298	11497	255-082-2	12.047			
12.048	20	1878-18-8	2-metilbutan-1-tiol	3303	11509	217-515-3	12.048	amil merkaptan; 2-metilbutil merkaptan; tioamil alkohol		
12.049	20	2084-18-6	3-metilbutan-2-tiol	3304	11510	218-223-9	12.049	sek-izoamilmerkaptan		
12.052	20	40790-04-3	di-(3-oksobutil) sulfid	3335	11441		12.052	bis(butan-3-on-1-il) sulfid		
12.053	20	13327-56-5	etil 3-(metiltio)propionat	3343	11476	236-370-7	12.053	etil-beta-metiltiopropionat		
12.054	20	4500-58-7	2-(etiltio)fenol	3345	11666	224-811-6	12.054	2-etilfenil merkaptan; 2-etilbenzentiol;		
12.055	20	34619-12-0	4-merkaptobutan-2-on	3357	11498		12.055	2-keto-4-butantiol;		
12.056	20	16630-52-7	3-(metiltio)butanal	3374	11687	240-678-7	12.056	3-metil tio butiraldehid; 3-metil propantiol; tio izoamil aldehid; tio izovaleraldehid		
12.057	20	34047-39-7	4-(metiltio)butan-2-on	3375	11688	251-810-8	12.057	(4-metil)-tio-2-butanon; metil propil tioketon; 4-metil-2-butanion; 2-pentan tion		
12.058	20	23550-40-5	4-(metiltio)- 4-metilpentan-2-on	3376	11551	245-727-6	12.058			
12.059	20	2307-10-0	propil tioacetat	3385	11576	218-984-7	12.059	S-propil ester etantiojske kisline; tiopropil ester ocetne kisline;		
12.060	20	53053-51-3	metil 4-(metiltio)butirat	3412	11526	258-328-7	12.060	metil gama-metil merkaptobutirat;		
12.061	20	42919-64-2	4-(metiltio)butanal	3414	11542	256-001-3	12.061	4-(metilmerkaptobutanal		
12.062	20	505-10-2	3-(metiltio)propan-1-ol	3415	11554	208-004-6	12.062	metionol; gama-hidroksipropil metil sulfid; 3-metiltio propil alkohol; metil 3-hidroksipropil sulfid;		
12.063	20	51755-66-9	3-(metiltio)heksan-1-ol	3438	11548	257-380-8	12.063	3-metilmerkaptobutanol		
12.064	20	39067-80-6	tiogeraniol	3472	11583	254-269-6	12.064	3,7-dimetil-2,6-oktadien-1-tiol	3,7-dimetil-2(trans), 6-oktadien-1-tiol	

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
12.065	20	59902-01-1	2,8-ditianon-4-en-4-karboksaldehid	3483	11904	261-978-4	12.065	5-(metiltio)-2-(metil-tio)metil-pent-2-en-1-al;	5-metiltio-2-[(metiltio)metil]pent-2-enal	
12.066	20	540-63-6	etan-1,2-ditiol	3484	11467	208-752-3	12.066	ditioglikol; 1,2-dimerkaptoetan; etilen ditioglikol; etilen merkaptan		
12.067	20	1191-43-1	heksan-1,6-ditiol	3495	11486	214-735-1	12.067	1,6-dimerkaptoheksan; heksametilen dimerkaptan		
12.068	20	699-10-5	benzil metil disulfid	3504	11508	211-826-8	12.068	benzilditiometan; metil fenilmetil disulfid;		
12.069	20	3489-28-9	nonan-1,9-ditiol	3513	11558	222-482-3	12.069	1,9-dimerkaptononan; nonamtilen dimerkaptan		
12.070	20	814-67-5	propan-1,2-ditiol	3520	11564	212-398-5	12.070	1,2-dimerkaptopropan		
12.071	20	107-03-9	1-propan-1-tiol	3521	11816	203-455-5	12.071	propil merkaptan; n-tiopropil alkohol; propiltiol		
12.072	20	16128-68-0	butan-1,2-ditiol	3528	11909	240-290-8	12.072	1,2-dimerkaptobutan		
12.073	20	24330-52-7	butan-1,3-ditiol	3529	11910	246-172-2	12.073	1,3-dimerkaptobutan		
12.074	20	72869-75-1	dialil polisulfidi	3533	11912		12.074	2-propenil polisulfidi; dialil di-, tri-, tetra-, in pentasulfidi		
12.075	20	5905-47-5	metil prop-1-enil disulfid	3576	11712	227-605-4	12.075	1-propenil metil disulfid; metilditio-1-propen;		
12.076	20	109-80-8	propan-1,3-ditiol	3588	11929	203-706-9	12.076	1,3-dimerkaptopropan; trimetilen dimerkaptan		
12.077	20	766-92-7	benzil metil sulfid	3597		212-174-7	12.077	sulfid, benzil metil; metiltio-metil benzen;		
12.078	20	20582-85-8	4-(metiltio)butan-1-ol	3600			12.078			
12.079	20	40878-72-6	2-(metiltiometil)but-2-enal	3601	11549	255-126-0	12.079	2-etiliden metional		
12.080	20	108-98-5	tiofenol	3616	11585	203-635-3	12.080	benzentiol; fenil merkaptan		
12.081	20	150-60-7	dibenzil disulfid	3617		205-764-0	12.081	1,4-difenil-2,3-ditiobutan; alfa-benzilditio toluen		

▼ **M2**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
12.082	20	118-72-9	2,6-(dimetil)tiofenol	3666		204-272-3	12.082	2,6-dimetilbenzentiol; 2,6-ksilentiol		
12.083	20	5466-06-8	etil 3-merkaptopropionat	3677		226-771-5	12.083	etil 3-tiopropionat;		
12.084	20	22014-48-8	etil 4-(metiltio)butirat	3681		244-720-5	12.084			
12.085	20	71159-90-5	p-ment-1-en-8-tiol	3700		275-223-1	12.085	alfa, alfa, 4-trimetil-3-cikloheksen-1-metantiol		
12.086	20	51534-66-8	metil 2-(metiltio)butirat	3708		255-648-9	12.086	metiltio 2-metilbutirat	2-metil, S-metil ester butan-tiojske kisline;	
12.087	20	65887-08-3	2-(metiltiometil)- 3-fenilpropenal	3717			12.087	alfa-benzilidenmetional; 2-propenal, 2-(metiltiometil)- 3-fenil-;		
12.088	20	592-88-1	dialil sulfid	2042	11846	209-775-1	12.088	alil sulfid; 2-propenil sulfid; tioalil eter		
12.089	20		etil 3-(metiltio)butirat	3836	11475		12.089			
▼ M3										
—										
▼ M2										
12.092	20		dialil pentasulfid	3533	11912		12.092			
12.093	20		dialil heksasulfid	3533	11912		12.093			
12.094	20		dialil heptasulfid	3533	11912		12.094			
12.096	20	10152-76-8	alil metil sulfid		11429	233-422-0	12.096			
12.097	20	90195-83-8	alil metil tetrasulfid				12.097			
12.098	20	33368-82-0	alil prop-1-enil disulfid		11433		12.098			
12.099	20	33922-70-2	alil propil sulfid		11434		12.099	(2- propenil)tiopropan		
12.100	20	33922-73-5	alil propil trisulfid		11435		12.100			
12.101	20	41820-22-8	alil tiopropionat	3329	11436		12.101			

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
12.102	30	622-78-6	benzil izotiocianat		11863	210-753-9	12.102	2- izotiocianatotoluen		
12.103	20	1191-08-8	butan-1,4-ditiol			214-728-3	12.103	1,4-butanditiol		
12.104	20	513-53-1	butan-2-tiol			208-165-2	12.104	2-butantiol		

▼ M3

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ M2

12.106	20	2432-91-9	S-2-butil 3-metilbutantioat			219-416-0	12.106			
12.107	30	592-82-5	butil izotiocianat		11488	209-770-4	12.107	4-izotiocianato-but-1-en		
12.108	20	68084-03-7	di-izopentil tiomalat		11454	268-416-7	12.108	bis(3-metilbutil) merkaptosukcinat	di(3-metilbutil) but-2(cis)-enbis (tioat)	
12.109	20	4253-89-8	di-izopropil disulfid	3827	11455	224-225-0	12.109	disulfid, bis(1-metiletil); izopropil disulfid; 2,5-dimetil-3,4-ditioheksan; bis(1-metiletil) disulfid		
12.110	20	2444-49-7	dialil tetrasulfid		11449	219-485-7	12.110			
12.111	20	629-45-8	dibutil disulfid			211-091-3	12.111			
12.112	20	5943-31-7	dibutil trisulfid				12.112			
12.113	20	352-93-2	dietil sulfid	3825	11450	206-526-9	12.113	etil tioetan; etan, 1,1-tiobis-; etil sulfid; 1,1-tiobisetan; 3-tiopentan; dietiltioeter		
12.114	20	3600-24-6	dietil trisulfid		11451	222-754-1	12.114			
12.115	20	420-12-2	dietilen sulfid			206-993-9	12.115			
12.116	20	5756-24-1	dimetil tetrasulfid		11459	227-278-8	12.116			
12.117	20	872-10-6	dipentil sulfid			212-820-8	12.117			
12.118	20	1618-26-4	2,4-ditiapentan	3878		216-577-9	12.118	formaldehid dimetil merkaptal; bis[metilmerkapt]metan; formaldehid dimetil ditioacetal		

▼ **M2**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
▼ M3										
▼ M2										
12.120	20	68398-18-5	2,8-epitio-p-mentan			269-970-2	12.120			
12.121	20	23747-43-5	etil 2-(metilditio)propionat	3834	11471	245-862-0	12.121	etil alfa-(metilditio)propionat		
12.122	20	4455-13-4	etil 2-(metiltio)acetat	3835		224-700-2	12.122	etil (metiltio)acetat; etil 2-metil-tioacetat		
12.124	20	638-46-0	etil butil sulfid				12.124			
12.125	20	2432-42-0	etil propantioat			219-405-0	12.125	S-etil propantioat		
12.126	20	30453-31-7	etil propil disulfid		11478		12.126	etil ditiopropan		
12.127	20	4110-50-3	etil propil sulfid		11479	223-890-4	12.127			
12.128	20	7341-17-5	2-etilheksan-1-tiol	3833		230-854-1	12.128			
12.129	20	18721-61-4	3-(etiltio)propan-1-ol			242-534-9	12.129	3-(etiltio)propanol		
12.130	20	1639-09-4	heptan-1-tiol		11485	216-678-8	12.130	heptil merkaptan		
▼ M3										
▼ M2										
12.132	20	111-31-9	heksan-1-tiol	3842	11487	203-857-0	12.132	heksil merkaptan		
▼ M3										
▼ M2										
12.134	20	34365-79-2	S-izopropil 3-metilbut-2-entioat			251-966-7	12.134	S-izopropil tiosenecioat; S-izopropil 3-metiltiokrotonat		
12.135	20	26473-47-2	3-merkaptio-2-metilpropionska kislina			247-726-6	12.135	3- merkaptioizomaslena kislina;		

▼ **M2**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
12.136	20	2464-23-5	3-merkaptο-2-oksopropionska kislina				12.136			
12.137	20	34300-94-2	3-merkaptο-3-metilbutan-1-ol	3854			12.137	1-butanol, 3-merkaptο-3-metil-; 3-metil-3-merkaptοbutil alkohol; 3-merkaptο-3-metilbutil alkohol		
12.138	20	50746-10-6	3-merkaptο-3-metilbutil formiat	3855			12.138	3-metil-3-tiobutil formiat; 1-butanol, 3-merkaptο-3-metil, formiat ester; 3-metil-3-merkaptοbutil formiat		
12.139	20	7217-59-6	2-merkaptοanizol		11880	230-605-7	12.139	tiogvajakol; 2-metoksitiofenol; 2-metoksibenzentiol	2-metoksibenzen-1-tiol	

▼ **M3**▼ **M2**

12.141	20	23832-18-0	2-merkaptοpinan	3503	2332	245-900-6	12.141	pinan-2-tiol;	2,6,6 trimetil-biciklo[3.1.1] heptan-2-tiol	5
12.142	20	72361-41-2	3-merkaptοpinan	3503	2332	276-598-4	12.142		2,6,6 trimetil-biciklo[3.1.1] heptan-3-tiol	5
12.143	20	24653-75-6	1-merkaptοpropan-2-on	3856			12.143	merkaptοacetοn		

▼ **M3**▼ **M2**

12.145	20	94087-83-9	4-metoksi-2-metilbutan-2-tiol	3785		301-977-9	12.145			
12.146	20	16630-66-3	metil (metiltio)acetat		11525	240-683-4	12.146			
12.148	20	61122-71-2	S-metil 4-metilpentantioat	3867			12.148			
12.149	20	1534-08-3	S-metil acetotioat	3876		216-252-1	12.149			
12.150	20	5925-68-8	S-metil benzotioat	3857	11505	227-656-2	12.150	metan tiobenzoat; S-metil tiobenzoat; metantioal, benzoat		

▼ **M2**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
12.151	20	60779-24-0	metil butil disulfid				12.151			
12.152	20	628-29-5	metil butil sulfid			211-034-2	12.152			
12.153	20	20333-39-5	metil etil disulfid		11470		12.153			
12.154	20	624-89-5	metil etil sulfid	3860	11474	210-868-4	12.154	(metiltio)etan; sulfid, etil metil; 1-(metiltio)etan; 2-tiobutan;etil metil tioeter		
12.155	20	31499-71-5	metil etil trisulfid	3861			12.155	2,3,4-tritioheksan; etil metil trisulfid		
12.156	20	20756-86-9	S-metil heksantioat	3862	11515		12.156			
12.157	20	23747-45-7	S-metil izopentantioat	3864	11506	245-863-6	12.157	metan tioizopentanoat;	S-metil 3-metilbutantioat	
12.158	20	5897-45-0	metil izoprenil sulfid				12.158		2-metil-1-metiltio-1,3-butadien	
12.159	20	2949-92-0	metil metantiosulfonat		11520	220-970-0	12.159			
▼ M3										

▼ M2										
12.161	20	14173-25-2	metil fenil disulfid	3872	11532	238-020-9	12.161	fenil metil disulfid		
12.162	20	100-68-5	metil fenil sulfid	3873	11533	202-878-2	12.162	tioanizol; benzen, (metiltio)-; sulfid, metil fenil-;1-fenil-1-tioetan; metil fenil tioeter		
12.163	20	10152-77-9	metil prop-1-enil sulfid		11538		12.163			
12.164	20	33368-80-8	metil prop-1-enil trisulfid		11539		12.164			
12.165	20	5925-75-7	S-metil propantioat				12.165			
12.166	20	3877-15-4	metil propil sulfid		11541	223-403-5	12.166			
12.167	20	87148-08-1	metil propil tetrasulfid			289-302-3	12.167			
12.168	20	67952-60-7	2-metil-2-(metilditio)propanal	3866		267-914-1	12.168	2-metil-2-(metilditio)propionaldehid; 2-(metilditio)izobutiraldehid		

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
12.169	20	19872-52-7	2-metil-4-oksoptan-2-tiol		11500	243-386-8	12.169	4- merkapto-4-metilpentan-2-on		
12.170	20	5287-45-6	3-metilbut-2-en-1-tiol	3896	11511		12.170			
12.171	20	541-31-1	3-metilbutan-1-tiol	3858		208-774-3	12.171	izoamil merkaptan;		
12.172	20	1679-09-0	2-metilbutan-2-tiol			216-843-4	12.172			
12.173	20	513-44-0	2-metilpropan-1-tiol		11536	208-162-6	12.173	izobutil merkaptan		
12.174	20	75-66-1	2-metilpropan-2-tiol		11537	200-890-2	12.174	terc-butilmerkaptan		
12.175	20	67-68-5	metilsulfinilmetan	3875		200-664-3	12.175	dimetil-sulfoksid-(INN); metil sulfoksid; dimetil sulfoksid; DMSO		
12.176	20	583-92-6	4-(metiltio)- 2-oksomaslena kislina	3881			12.176			
12.177	20	32637-94-8	8-(metiltio)-p-mentan-3-on				12.177			
12.178	20	16630-65-2	3-(metiltio)maslena kislina			240-682-9	12.178			
12.179	20	5271-38-5	2-(metiltio)etan-1-ol		11545	226-090-3	12.179	2-(metiltio)etanol; 2-hidroksietil metil sulfid		
12.180	20	31331-53-0	1-(metiltio)etan-1-tiol				12.180			
12.181	20	66735-69-1	1-(metiltio)pentan-3-on				12.181			
12.182	20	58809-73-7	2-(metiltio)propionska kislina			261-450-3	12.182			
12.183	20	646-01-5	3-(metiltio)propionska kislina			211-460-9	12.183			
▼ M3										
▼ M2										
12.186	30	4104-45-4	3-(metiltio)propilamin			223-875-2	12.186			
12.187	20	74758-93-3	metiltiometil butirat	3879		277-989-2	12.187			
12.188	20	74758-91-1	metiltiometil heksanoat	3880		277-988-7	12.188			

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
12.189	20	77974-85-7	S-(metiltiometil) 2-metilpropan-tioat				12.189			

▼ M3

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ M2

12.191	20	110-66-7	pentan-1-tiol			203-789-1	12.191	1-pentantioal		
12.192	20	2084-19-7	pentan-2-tiol	3792		218-224-4	12.192	sek-amilmerkaptan; 1-metilbutantioal; 2-merkaptopentan		
12.193	30	2257-09-2	fenetil izotiocianat		11495	218-855-5	12.193			
12.194	20	4410-99-5	2-feniletan-1-tiol	3894	11561	224-563-9	12.194			
12.195	20	33049-93-3	S-prenil tioacetat	3895			12.195	S-(3-metil-2-buten-1-il) ester etantiojske kisline;	3-metilbut-2-enil acetotioatS-(3-metil-but-2-en-1-il) ester tioocetne kisline	
12.196	20	53626-94-1	S-prenil tioizobutirat				12.196		S-(3-metilbut-2-enil) 2-metilpropan-tioat	
12.197	20	75-33-2	propan-2-tiol	3897	11565	200-861-4	12.197	izopropil merkaptan		
12.198	20		2,3,5-tritiaheksan				12.198			
12.199	20	507-09-5	etantiojska kislina			208-063-8	12.199	tioocetna kislina		
12.200	20	14252-42-7	1,1-bis(etiltio)-etan				12.200	acetaldehid dietil merkaptal		
12.201	20	► M3 94293-57-9 ◀	8-acetiltio-p-mentanon-3	3809		304-949-4	12.201			
12.203	20	74586-09-7	metiltio 2-(acetiloksi)propionat	3788		277-931-6	12.203			
12.205	20	4124-63-4	merkaptacetaldhid			223-929-5	12.205	2-merkaptioetanal		
12.211	20		but-1-enil metil sulfid	3820			12.211			

▼ M3

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ M2

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ **M2**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
12.212	20		etil-5-(metiltio)valerat				12.212			

▼ **M3**

-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ **M2**

12.214	20	127931-21-9	izobutil-3-(metiltio)butirat				12.214		2-metilpropil 3-(metiltio)butanoat	
--------	----	-------------	------------------------------	--	--	--	--------	--	------------------------------------	--

▼ **M3**

-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ **M2**

12.217	20		3-merkaptioheksan-1-ol	3850			12.217	3-tioheksanol; 3-tioheksan-1-ol		
--------	----	--	------------------------	------	--	--	--------	---------------------------------	--	--

12.218	20		metil-3-metil-1-butenil disulfid	3865			12.218			
--------	----	--	----------------------------------	------	--	--	--------	--	--	--

▼ **M3**

-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ **M2**

12.221	20		S-prenil tioizopentanoat				12.221		3-metilbut-2-enil 3-metilbutan-2-tioat	
--------	----	--	--------------------------	--	--	--	--------	--	--	--

▼ **M3**

-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ **M2**

12.227	20		metiltio-2-(propioniloksi) propionat	3790			12.227			
--------	----	--	--------------------------------------	------	--	--	--------	--	--	--

▼ **M3**

-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ **M2**

12.234	20	136954-20-6	3-merkaptioheksil acetat	3851			12.234			
--------	----	-------------	--------------------------	------	--	--	--------	--	--	--

12.235	20	136954-21-7	3-merkaptioheksil butirat	3852			12.235			
--------	----	-------------	---------------------------	------	--	--	--------	--	--	--

12.236	20	51755-85-2	3-(metiltio)heksil acetat	3789			12.236			
--------	----	------------	---------------------------	------	--	--	--------	--	--	--

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
12.237	20	16630-55-0	3-(metiltio)propil acetat	3883		240-679-2	12.237	3-acetoksipropil metil sulfid; 1-propanol, 3-(metiltio)-, acetat; metionil acetat		
12.238	20	227456-27-1	3-merkaptto-2-metilpentan-1 -ol	3996			12.238			6
12.239	20	227456-28-2	3-merkaptto-2-metilpentanal	3994			12.239			6
12.240	20	6540-86-9	2,4,6-tritiaheptan				12.240			6
12.241	20	258823-39-1	2-merkaptto-2-metilpentan-1 -ol	3995			12.241			6
12.242	20	29414-47-9	metiltiometilmerkaptan				12.242			
12.243	20	6725-64-0	dimerkaptometan				12.243			6
12.244	20	14109-72-9	1-metiltio-2-propanon	3882			12.244			6
12.245	20	7529-06-8	1,3-dimerkaptto-2-tiapropan				12.245			6
12.246	20		1-(metiltio) heksan-3-on				12.246			6
12.247	20	61837-77-2	1-(metiltio) oktan-3-on				12.247			6
12.248	20	5862-47-5	2-(metiltio) etil acetat				12.248			6
12.249	20	227456-27-1	3-merkaptto-2-metilpentanol (zmes stereo izomerov)	3996			12.249			6
12.250	20	51755-72-7	3-merkapttoheksanal				12.250			6
12.251	20	136954-22-8	3-merkapttoheksil heksanoat	3853			12.251			6
12.252	20	31539-84-1	4-merkaptto-4-metil-2-pentanol				12.252			6
12.253	20	72437-68-4	amil metil disulfid				12.253			6
12.254	20	63986-03-8	butil etil disulfid				12.254			6
12.255	20	156472-94-5	etil 3-merkaptobutirat	3977			12.255			6
12.256	20	31499-70-4	etil propil trisulfid				12.256			6

▼ M3

▼ M3

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
12.257	20	104228-51-5	ethyl 4-(acetiltio) butirat	3974			12.257			6
12.259	20	29725-66-4	p-mentan-3-on, 1 merkaptio				12.259			6

▼ M4

12.260	20	4131-76-4	metil-2-metil-3-merkaptopropionat			223-949-4	12.260			
12.261	20	6725-64-0	metaneditiol				12.261			
12.262	20	29414-47-9	(metiltio)metaneditiol				12.262			
12.263	20		3-merkaptio-3-metilbutanal				12.263			
12.264	20	92585-08-5	4,2-tiopentanon				12.264			

▼ M2

13.001	14	620-02-0	5-metilfurfural	2702	119	210-622-6	13.001	5-metil-2-furaldehid	5 metil-2-furaldehid	
13.002	14	611-13-2	metil 2-furoat	2703	358	210-254-6	13.002	metil furoat; metil piromukat; metil ester furan-alfa-karboksilne kisline; metil piromukat,		
13.003	14	615-10-1	propil 2-furoat	2946	359	210-407-7	13.003	propil furan-2-karboksilat, n-propil piromukat		
13.004	03	4208-49-5	alil 2-furoat	2030	360	224-128-3	13.004	alil furan-2-karboksilat; alil piromukat; 2-propenil furan-2-karboksilat; 2-propenil 2-furoat		
13.005	14	39251-86-0	heksil 2-furoat	2571	361	254-377-3	13.005			
13.006	14	7149-32-8	fenetil 2-furoat	2865	362		13.006	2-feniletil 2-furoat		
13.007	13	3208-40-0	2-(3-fenilpropil)tetrahidrofuran	2898	489	221-715-6	13.007	2-hidrocinafil tetrahidrofuran; alfa-(3-fenilpropil)-tetrahidrofuran;		
13.009	11	119-84-6	3,4-dihidroksumarin	2381	535	204-354-9	13.009	dihidroksumarin; 1,2-benzodihidropiron; hidroksumarin; 2-kromanon; 2-oksokroman; lakton o-hidroksidihidrocimetne kisline		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
13.010	13	3658-77-3	4-hidroksi-2,5-dimetilfuran-3 (2H)-on	3174	536	222-908-8	13.010	furaneol; 2,5-dimetil-4-hidroksi-2,3-dihidrofuran-3-on;		
13.011	14	623-20-1	etil furfurakrilat		545	210-778-5	13.011		etil 3-(2-furil)prop-2-enoat	
13.012	11	92-48-8	6-metilkumarin	2699	579	202-158-8	13.012	lakton 5-metil-2-hidroksifenilpropenojske kisline;6-metil-2H-1-benzopiran-2-on; 6-metilbenzopiron;	6-metil-1,2-benzopiron	
13.015	14	28588-73-0	bis-(2,5-dimetil-3-furil) disulfid	3476	722	249-093-1	13.015	3,3(1)-ditiobis(2,5-dimetilfuran)		
13.016	14	28588-75-2	bis-(2-metil-3-furil) disulfid	3259	723	249-095-2	13.016	2-metil-3-furil disulfid; 3,3'—ditio-2,2' — dimetildifuran		
13.017	14	28588-76-3	bis-(2-metil-3-furil) tetrasulfid	3260	724		13.017	2-metil-3-furil tetrasulfid; 3,3'—tetratiobis(2-metilfuran);		
13.018	14	98-01-1	furfural	2489	2014	202-627-7	13.018	furfuraldehid; 2-furankarboksaldehid; fural; 2-formilfuran; 2-furaldehid;aldehid piromukonske kisline; 2-furilkarboksaldehid		2, 3
13.019	14	98-00-0	furfuril alkohol	2491	2023	202-626-1	13.019	2-furankarbinol; furfuralkohol; alfa-furilkarbinol; 2-furilkarbinol;2-hidroksimetilfuran		
13.020	13	97-99-4	tetrahidrofurfuril alkohol	3056	2029	202-625-6	13.020	tetrahidro-2-furankarbinol; tetrahidro-2-furanmetanol;tetrahidro-2-furilmetanol;		
13.021	14	7779-66-0	izopentil 4-(2-furan)butirat	2070	2080		13.021	izopentil furil-2-butirat; izoamil furfurilpropionat; 3-metilbutil 2-furanbutirat; alfa-izoamil furfurilpropionat;	3-metilbutil 4-(2-furan)butanoat	
13.022	14	10031-90-0	etil 3(2-furil)propionat	2435	2091	233-097-5	13.022	etil 2-furanpropionat; etil furfurilacetat; etil furilpropionat;		
13.023	14	7779-67-1	izopentil 3-(2-furan)propionat	2071	2092	231-932-8	13.023	izoamil furilpropionat; izoamil furfurilacetat; izoamil furfurhidrakrilat;alfa-izoamil furfurilacetat;	3-metilbutil 3-(2-furan)propanoat	

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
13.024	14	105-01-1	izobutil 3-(2-furil)propionat	2198	2093	203-261-0	13.024	izobutil 2-furanpropionat; izobutil furfuralacetat; izobutil-2-furanpropionat	2-metilpropil 3-(2-furil)propionat	
13.025	14	1334-82-3	pentil 2-furoat	2072	2109	215-616-7	13.025	amil 2-furoat; amil furan-2-karboksilat; pentil furan-2-karboksilat;		
13.026	14	98-02-2	2-furanmetantioil	2493	2202	202-628-2	13.026	furfuril merkaptan; 2-furilmetantioil; alfa-furfuril merkaptan		
13.027	12	65504-96-3	2-pentil-5 ali 6-keto-1,4-dioksan	2076	2205		13.027	5-pentil-1,4-dioksan-2-on		
13.028	12	65504-45-2	2-butil-5 ali 6-keto-1,4-dioksan	2204	2206		13.028	5-butil-1,4-dioksan-2-on		
13.029	14	625-86-5	2,5-dimetilfuran		2208	210-914-3	13.029			
13.030	14	534-22-5	2-metilfuran		2209	208-594-5	13.030			
13.031	14	4265-16-1	2-benzofurankarboksaldehid	3128	2247	224-248-6	13.031	2-formilbenzofuran		
13.032	14	1883-78-9	furfuril izopropil sulfid	3161	2248		13.032	izopropil furfural sulfid		
13.033	14	13678-68-7	S-furfuril acetotioat	3162	2250	237-173-9	13.033	furfuril tioacetat;		
13.034	14	623-30-3	3-(2-furil)akrilaldehid	2494	2252	210-785-3	13.034	fural akrolein; 2-furanakrolein; furilakrolein;	3-(2-furil)prop-2-enal	
13.035	14	494-90-6	mentofuran	3235	2265	207-795-5	13.035	3,9-epoksi-p-menta-3,8-dien	4,5,6,7-tetrahidro-3,6-dimetilbenzofuran	2, 3
13.036	14	623-18-7	metil furfurakrilat		2267		13.036		metil 3-(2-furil)prop-2-enoat	
13.037	16	16409-43-1	2-(2-metilprop-1-enil)- 4-metil-tetrahidropiran	3236	2269	240-457-5	13.037	rožni oksid; tetrahidro-4-metil-2-(2-metilpropen-1-il)piran; rožni oksid levo;		
13.038	14	50626-02-3	2-fenil-3-karbetoksifuran	3468	2309	256-663-3	13.038	fenil oksaromat; etil 2-fenil-3-furoat	etil 2-fenil-3-furoat	
13.039	30	22694-96-8	2,4,5-trimetil-delta-3-oksazolin	3525	2319		13.039	2,4,5-trimetil-2,5-dihidrook-sazol; 3-oksazolin, 2,4,5-trimetil;		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
13.040	14	65505-16-0	2,5-dimetil-3-tiofuroilfuran	3481	2323	265-796-6	13.040	S-(2,5-dimetil-3-furil) tio-2-furoat		
13.041	14	55764-28-8	2,5-dimetil-3-(izopentiltio)furan	3482	2324	259-802-6	13.041	S-(2,5-dimetil-3-furil) tioizovalerat	2,5-dimetil-3-(3-metilbutiltio)furan	5
13.042	13	3188-00-9	4,5-dihidro-2-metilfuran-3(2H)-on	3373	2338	221-685-4	13.042	tetrahidro-2-metil-3-oksofuran; 2-metiltetrahidrofuran-3-on; dihidro-2-metil-3-furanon; dihidrofuranon-3(2H)-, 2-metil;		
13.043	14	770-27-4	furfuriliden-2-butanal	2492	11885	212-221-1	13.043	furfuriliden-2-butiraldehid; 3-etil-3(2-furil)- 2-propenal;2-etil-3(2-furil)akrolein; 3(2-furil)- 2-etilakrolein;		
13.044	14	623-15-4	4-(2-furil)but-3-en-2-on	2495	11838	210-774-3	13.044	furfurilidin aceton; furfuralaceton;		
13.045	14	6975-60-6	1-(2-furil)propan-2-on	2496	11837	230-234-0	13.045	furfuril metil keton; 2-acetonilfuran; furil aceton; metil furfuril keton		
13.046	14	874-66-8	3-(2-furil)- 2-metilprop-2-enal	2704	11878	212-866-9	13.046	2-furfurilidenpropionaldehid; 2-metil-3-furilakrolein;alfa-metil-beta-furilakrolein; furfuriliden-2-propanal;		
13.047	14	623-22-3	propil 3-(2-furil)akrilat	2945	11842	210-780-6	13.047	propil furanakrilat; propil furilakrilat;	propil 3(2-furil)prop-2-enoat	
13.048	13	2217-33-6	tetrahidrofurfuril butirat	3057	11841	211-297-3	13.048	tetrahidro-2-furilmetil n-butanoat; tetrahidrofurfuril n-butirat;		
13.049	13	637-65-0	tetrahidrofurfuril propionat	3058	11843	218-710-6	13.049	2-tetrahidrofurilmetil propionat;		
13.050	14	4437-20-1	difurfuril disulfid	3146	11480	224-649-6	13.050	bis-(2-furfuril)disulfid; 2-furfuril disulfid;		
13.051	14	59020-90-5	2-furfuril tioformiat	3158	11770	261-563-8	13.051	2-furilmetantiol formiat; furfuriltio formiat		
13.052	14	13679-46-4	furfuril metil eter	3159	10944	237-176-5	13.052	metil furfuril eter		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
13.053	14	1438-91-1	metil furfural sulfid	3160	11482	215-874-0	13.053			
13.054	14	1192-62-7	2-acetilfuran	3163	11653	214-757-1	13.054	2-fural metil keton; metil 2-fural keton		
13.055	14	28588-74-1	2-metilfuran-3-tiol	3188	11678	249-094-7	13.055	2-metil-3-furilmerkaptan		
13.056	14	13678-67-6	difurfural sulfid	3238	11438	237-172-3	13.056	2,2'— (tiodimetilen)-difuran; 2-furfural monosulfid; difurfural monosulfid;		
13.057	14	13678-60-9	furfural izovalerat	3283	10642	237-171-8	13.057		furfural 3-metilbutanoat	
13.058	14	31704-80-0	3-(5-metil-2-fural) butanal	3307	10355	250-771-4	13.058	2 furanpropanal, beta, 5-dimetil-; 3-(5-metil-2-fural)butiraldehid;		
13.059	14	3777-69-3	2-pentilfuran	3317	10966	223-234-7	13.059	2-amilfuran		
13.060	13	65505-25-1	tetrahidrofurfural cinamat	3320	11821	265-799-2	13.060	tetrahidrofurfural ester cimetine kisline; tetrahidro-2-furilmetil 3-fenilpropenoat; tetrahidro-2-furilmetil cinamat	tetrahidrofurfural 3-fenilprop-2-enoat	
13.061	14	4437-22-3	difurfural eter	3337	10930		13.061	furfural eter		
13.062	14	623-19-8	furfural propionat	3346	10646	210-776-4	13.062	furfural propanoat		
13.063	14	59020-85-8	S-furfural propantioat	3347	11484	261-562-2	13.063	furfural tiopropionat		
13.064	14	57500-00-2	metil furfural disulfid	3362	11513	260-773-7	13.064	furfural metil disulfid; metil 2-furilmetil disulfid		
13.065	14	13678-59-6	2-metil-5-(metiltio)furan	3366	11550	237-170-2	13.065	metil 5-metil-2-fural sulfid; (5-metilfural-2)-tiometan;		
13.066	14	10599-70-9	3-acetil-2,5-dimetilfuran	3391	10921	234-216-3	13.066	2,5-dimetil-3-acetilfuran		
13.067	14	39252-03-4	furfural oktanoat	3396	10645	254-381-5	13.067	alfa-furfural kaprilat		
13.068	14	36701-01-6	furfural valerat	3397	10647	253-160-0	13.068	furfural pentanoat; alfa-furfural pentanoat; alfa-furfural valerat		
13.069	14	3777-71-7	2-heptilfuran	3401	10952	223-236-8	13.069			
13.070	14	14360-50-0	2-heksanoilfuran	3418	11180	238-333-0	13.070	2-fural pentil keton;		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
13.071	14	55764-23-3	2,5-dimetilfuran-3-tiol	3451	11457	259-800-5	13.071	2,5-dimetil-3-merkaptofuran; 2,5-dimetil-3-furilmerkaptan		
13.072	16	3738-00-9	1,5,5,9-tetrametil-13-oksatri- ciklo [8.3.0.0.(4.9)]tridekan	3471	10514	223-118-6	13.072	tetrametil-perhidronaftofuran;		
13.073	14	39251-88-2	oktil 2-furoat	3518	10864	254-378-9	13.073	oktil 2-furankarboksilat		
13.074	14	3782-00-1	2,3-dimetilbenzofuran	3535	11913	223-245-7	13.074			
13.075	14	61295-51-0	2,6-dimetil-3-((2-metil-3-furil) tio)heptan-4-on	3538	11915	262-692-2	13.075	1,3-diizopropilacetoniol-2-metil- 3-furil sulfid;3((2-metil-3-furil) tio)- 2,6-dimetil-4-heptanon		
13.076	06	65620-50-0	6-hidroksidihidroteaspiran	3549	11917		13.076	6-hidroksi-2,6,10,10-tetrametil- 1-oksaspiro(4,5)dekan	2,6,10,10-tetrametil-1-oksaspiro [4.5]dekan-6-ol	
13.077	14	61295-41-8	3-((2-metil-3-furil)tio)heptan-4- on	3570	11922	262-690-1	13.077	1,3-dietilacetoniol 2-metil-3-furil sulfid		
13.078	14	61295-50-9	4-((2-metil-3-furil)tio)nonan-5- on	3571	11923	262-691-7	13.078	1,3-dipropilacetoniol 2-metil-3- furil sulfid		
13.079	14	65505-17-1	metil 2-metil-3-furil disulfid	3573	11924	265-797-1	13.079			
13.082	14	61197-09-9	propil 2-metil-3-furil disulfid	3607		262-650-3	13.082	2-metil-3-furil propil disulfid		
13.083	14	1193-79-9	2-acetil-5-metilfuran	3609	11038	214-779-1	13.083	metil 5-metil-2-furil keton; etanon, 1-(5-metil-2-furanil)-;1- (5-metil-2-furil)etanon;		
13.084	13	27538-09-6	2-etil-4-hidroksi-5-metil-3(2H)- furanon	3623		248-513-0	13.084	5-etil-4-hidroksi-2-metil-3(2h)- furanon;		5
13.085	13	19322-27-1	4-hidroksi-5-metilfuran-3(2H)- on	3635	11785	242-961-0	13.085	2,3-dihidro-4-hidroksi-5-metil- furan-3-on; 5-metil-4-hidroksi-3 (2H)-furanon;		
13.086	14	26486-14-6	4,5-dihidro-2-metil-3-tioacetok- sifuran	3636		247-731-3	13.086	2-metil-4,5-dihidro-3-furantiol acetat; 4,5-dihidro-2-metil-3- furantiol acetat		
13.087	30	57893-27-3	6-acetoksidihidroteaspiran	3651		261-005-3	13.087	2,6,10,10-tetrametil-1-oksaspiro (4,5)dec-6-il acetat;	2,6,10,10-tetrametil-1-oksaspiro [4.5]dekan-6-il acetat	

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
13.088	16	1786-08-9	3,6-dihidro-4-metil-2-(2-metilprop-1-en-1-il)- 2H-2H-piran	3661		217-241-4	13.088	3,6-dihidro-4-metil-2-(2-metil-1-propenil)- 2H-piran;		
13.089	13	4077-47-8	2,5-dimetil-4-metoksifuran-3 (2H)-on	3664		223-797-9	13.089	mezifuran; 4-metoksi-2,5-dimetil-3-furanon		
13.090	13	7416-35-5	2,2-dimetil-5-(1-metilprop-1-enil) tetrahidrofuran	3665	10937	231-028-3	13.090	tetrahidrofuran, 2,2-dimetil-5-(1-metil-1-propenil)-;		
13.091	30	53833-30-0	4,5-dimetil-2-etiloksazol	3672		258-815-4	13.091			
13.092	14	3208-16-0	2-etilfuran	3673	11706	221-714-0	13.092	2-etiloksol		
13.093	14	94278-27-0	etil 3-(2-furfuriltio)propionat	3674		304-716-7	13.093	etil beta-furfuril alfa-tiopropionat; etilbeta-furfuril-alfa-tiopropionat		
13.094	16	7392-19-0	2,6,6-trimetil-2-viniltetrahidropiran	3735	10976	230-983-3	13.094	„bois de rose” oksid		
13.095	13	41239-48-9	2,5-dietiltetrahidrofuran	3743	11882	255-274-6	13.095	tetrahidrofuran, 2,5-dietil-; furan, 2,5-dietiltetrahidro-;		
13.096	13	5989-33-3	5(2-hidroksiizopropil)- 2-metil-2-viniltetrahidrofuran	3746	2214	227-814-0	13.096	linalool oksid B (cis, 5-obroč);		5
13.097	13	13679-86-2	anhidrolinalool oksid (5)	3759	11944	237-184-9	13.097	anhidro linalool oksid; dehidroksi linalool oksid;	2-(1-metilen-etil)- 5-metil-5-viniltetrahidrofuran	
13.098	16	36431-72-8	teaspiran	3774	10515	253-031-9	13.098	1-oksaspiro-2,6,10,10-tetrametil[4.5]dec-6-en-;	2,6,10,10-tetrametil-1-oksaspiro[4.5]dec-6-en	
13.099	13	4166-20-5	4-acetoksi-2,5-dimetilfuran-3 (2H)-on	3797			13.099			
13.100	30	13678-73-4	2-acetil-1-furfurilpirol		11941		13.100			
13.101	14	22940-86-9	2-acetil-3,5-dimetilfuran				13.101			
13.102	14	583-33-5	butil 2-furoat				13.102			
13.103	14	4466-24-4	2-butilfuran		10927	224-732-7	13.103			
13.104	13	1004-29-1	2-butiltetrahidrofuran			213-718-6	13.104			

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
13.105	14	100113-53-9	2-butirilfuran		11045		13.105	2-furil propil keton		
13.106	14	83469-85-6	2-decilmfuran				13.106			
13.107	14	64280-32-6	2,4-difurfurilmfuran				13.107			
13.108	14	26486-13-5	4,5-dihidro-3-merkaptio-2-metil-furan				13.108	2-metil-4,5-dihidrofuran-3-tiol		
13.109	11	17092-92-1	dihidroaktinidiolid		10931		13.109		2,2,6-trimetil-7-oksa-biciklo [4.3.0] non-9-en	
13.110	30	62147-49-3	2,5-dihidroksi-2,5-di(hidroksi-metil)- 1,4-dioksan				13.110			
13.112	30	53833-32-2	4,5-dimetil-2-propiloksazol		11379	258-817-5	13.112			
13.113	14	61197-06-6	2,5-dimetil-3-(metilditio)furan				13.113			
13.114	14	63359-63-7	2,5-dimetil-3-(metiltio)furan				13.114			
13.115	30	77311-02-5	2,4-dimetil-3-oksazolin				13.115			
13.116	14	55764-22-2	2,5-dimetil-3-tioacetoksifuran			259-799-1	13.116	S-(2,5-dimetil-3-furil) etantioat		
13.117	13	65330-49-6	2,5-dimetil-4-etoksifuran-3(2H)-on			265-701-8	13.117	4-etoksi-2,5-dimetilfuran-3(2H)-on		
13.118	30	30408-61-8	2,5-dimetil-4-etiloksazol			250-181-7	13.118	4-etil-2,5-dimetiloksazol		
13.119	13	14400-67-0	2,5-dimetilfuran-3(2H)-on		11066	238-365-5	13.119			
13.120	16	1003-38-9	2,5-dimetiltetrahidrofuran			213-707-6	13.120	tetrahidro-2,5-dimetilfuran		
13.121	11	87-05-8	7-etoksi-4-metilkumarin		11870	201-721-5	13.121			
13.122	14	614-99-3	etil 2-furoat		10588	210-404-0	13.122			
13.123	14	6270-56-0	etil furfuril eter		10940	228-454-7	13.123	2-(etoksimetil)furan		
13.124	14	2024-70-6	etil furfuril sulfid				13.124			
13.125	14	1703-52-2	2-etil-5-metilfuran		10942	216-937-5	13.125			
13.126	14	13529-27-6	furfural dietil acetal			236-872-6	13.126	2-furaldehid dietil acetal		2, 3

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
13.127	14	13678-61-0	furfuril 2-metilbutirat		10643		13.127			
13.128	14	623-17-6	furfuril acetat	2490	2065	210-775-9	13.128			
13.129	14	59020-84-7	furfuril but-2-enoat				13.129			
13.130	14	623-21-2	furfuril butirat		638	210-779-0	13.130			
13.131	14	39481-28-2	furfuril heptanoat				13.131			
13.132	14	39252-02-3	furfuril heksanoat				13.132			
13.133	14	6270-55-9	furfuril izobutirat		10641	228-453-1	13.133		furfuril 2-metilpropanoat	
13.134	30	1438-94-4	1-furfurilpirol	3284	2317	215-876-1	13.134	1-furfuril-1H-pirol		
13.135	14	58066-86-7	1-(2-furfuriltio)propanon				13.135			
13.136	14	88-14-2	2-furojska kislina		10098	201-803-0	13.136		2- furankarboksilna kislina	
13.137	14	65545-81-5	3-(2-furil)- 2-fenilprop-2-enal	3586	11928		13.137			
13.138	14	699-17-2	1-(2-furil)butan-3-on		11084	211-831-5	13.138	4-(2- furil) butan-2-on;		
13.139	14	67-47-0	5-hidroksimetilfurfuraldehid		11112	200-654-9	13.139	5-(hidroksimetil)- 2-furaldehid		
13.140	30	1365-19-1	linalool oksid (5-obroč)	3746	11876	215-723-9	13.140		5-(1-hidroksi-1-izopropil)- 2-metil-2-vinil tetrahidrofuran	5
13.141	14	108499-33-8	metil (2-furfuriltio)acetat				13.141			
13.142	14	13679-61-3	S-metil 2-furantiokarboksilat	3311	11547	237-177-0	13.142	furoiltiometan; metil tio-2-furoat		
13.143	14	94278-26-9	metil 3-(furfuriltio)propionat			304-715-1	13.143			
13.144	14	78818-78-7	metil 5-metilfurfuril disulfid				13.144			
13.145	14	13679-60-2	metil 5-metilfurfuril sulfid		11522		13.145			
13.146	14	66169-00-4	metil furfuril trisulfid				13.146			
13.147	13	92343-93-6	2-(3-metil-1,3-butadienil)- 4-metiltetrahidrofuran				13.147			

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
13.148	14	15186-51-3	3-metil-2(3-metilbut-2-enil) furan				13.148			
13.149	14	59303-05-8	5-metil-2-furanmetantiol				13.149			
13.150	14	5555-90-8	3-(5-metil-2-furil)prop-2-enal				13.150			
13.151	14	65530-53-2	2-metil-3,5 in 6-(furfuriltio) pirazin	3189	2287		13.151	metil(furfuriltio)pirazin (mešanica izomerov)		
13.152	14	63012-97-5	2-metil-3-(metiltio)furan	3949			13.152	dimetiltiofuran		
13.153	14	55764-25-5	2-metil-3-furil tioacetat			259-801-0	13.153	S-(2-metil-3-furil) etantioat		
13.154	30	95-21-6	2-metil-4,5-benzo-oksazol			202-399-9	13.154	2-metilbenzoksazol		
13.155	14	10599-69-6	2-metil-5-propionilfuran		11158	234-215-8	13.155	1-(5-metil-2-furil)propan-1-on		
13.156	13	41763-99-9	2-metilfuran-3(2H)-on				13.156			
13.157	13	3511-32-8	5-metilfuran-3(2H)-on				13.157			
13.158	13	96-47-9	2-metiltetrahydrofuran		10964	202-507-4	13.158	tetrahydro-2-metilfuran		
13.159	13	34003-72-0	5-metiltetrahydrofuran-3-on				13.159			
13.160	13	57124-87-5	2-metiltetrahydrofuran-3-tiol	3787		260-572-4	13.160			
13.161	11	4430-31-3	oktahidro-kumarin	3791		224-623-4	13.161	biciklononalakton; cikloheksil lakton; oktahidro-2H-1-benzopiran-2-on	oktahidro-1(2H)-benzopiran-2-on	
13.162	14	4179-38-8	2-oktilfuran		10965	224-049-4	13.162			
13.163	14	3194-17-0	2-pentanoilfuran				13.163			
13.164	14	4229-91-8	2-propilfuran		10971	224-182-8	13.164			
13.165	16	5552-30-7	6,7,8,8a-tetrahydro-2,5,5,8a-tetrametil-5H-1-benzopiran	3822		226-916-2	13.165			
13.166	13	637-64-9	tetrahydrofurfuril acetat	3055	2069	211-296-8	13.166			
13.167	13	5421-00-1	tetrahydrofuril fenilacetat			226-534-6	13.167			5

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
13.169	30	20662-84-4	trimetiloksažol		11424	243-952-4	13.169	2,4,5-trimetiloksažol		
13.170	16	3033-23-6	2S-cis-tetrahidro-4-metil-2-(2-metil-1-propenil)- 2H-piran			221-217-9	13.170			
13.175	13		4-acetil-2,5-dimetilfuran-3(2H)-on				13.175			
13.176	14		furanil butirat				13.176		2,5-dimetilfuran-3(2H)-on-4-il butanoat	
13.178	14		3-(furfurilditio)- 2-metilfuran				13.178			
13.181	14		2-metil 3-furilbutan-3-on-1-il disulfid				13.181	2-metil 3-furil 3-oksobutil disulfid		
13.182	14		2-metil-3-tioacetoksitetrahidrofuran				13.182			
13.185	14		2-furfuril 3-okso-2-butil disulfid				13.185			
13.187	14	23747-34-4	2-propionil-3-metil-furan		10970		13.187			
13.188	14	59303-07-0	2-metil-3-furfuriltioipirazin	3189			13.188			
13.189	16	56469-39-7	linalool oksid(5) acetat				13.189		2-(5-metil-5-viniltetrahidro-2-furil) propan-2-il acetat	
13.190	14	61296-44-1	3-((2-metil3-furil)tio)- 2-butanon				13.190			
13.191	14	376595-42-5	O-etil S-(2-furilmetil)tiokarbonat				13.191			6
13.192	14	109537-55-5	furfuril 2-metil-3-furildisulfid				13.192			6
13.193	14	26486-21-5	2,5-dimetiltetrahidro-3-furantiol	3971			13.193			6
13.194	14	252736-39-3	2,5-dimetiltetrahidro-3-furil tio acetat	3972			13.194			6
13.195	30	26131-91-9	2-izobutil-4,5-dimetil oksažol				13.195			6

▼ M3

▼ M3

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
13.196	14	180031-78-1	4-(furfiriltio) pentan-2-on	3840			13.196			6
13.197	14	252736-36-0	furil propildisulfid	3979			13.197			6

▼ M2

14.001	28	119-65-3	izokinolin	2978	487	204-341-8	14.001	2-azanaftalen; 2-benzazin; 3,4-benzopirin; benzopirin		
14.002	30	491-35-0	4-metilkinolin		488	207-734-2	14.002	lepidin		
14.003	30	94-62-2	piperin	2909	492	202-348-0	14.003	1-piperoilpiperidin; piperoilpiperidin	1-(5-(3,4-metilendioksifenil)-1-okso-2,4-pentadienil)piperidin	
14.004	28	83-34-1	3-metilindol	3019	493	201-471-7	14.004	skatol; 3-metil-4,5-benzopirol; beta-metilindol		
14.005	24	15707-24-1	2,3-dietilpirazin	3136	534	239-800-1	14.005			
14.006	24	15707-23-0	2-etil-3-metilpirazin	3155	548	239-799-8	14.006			
14.007	28	120-72-9	indol	2593	560	204-420-7	14.007	benzopirol; 1-benzazol; 1-benzopirol; 2,3-benzopirol		
14.008	28	110-86-1	piridin	2966	604	203-809-9	14.008	azin; azabenzen;		
14.010	30	110-89-4	piperidin	2908	675	203-813-0	14.010	heksahidropiridin; heksazan; pentametenimin		
14.011	30	130-89-2	kinin hidroklorid	2976	715	205-001-1	14.011	kinin klorid; kinin monohidroklorid;		2, 3
14.014	30	36267-71-7	5,7-dihidro-2-metiltieno(3,4-d)pirimidin	3338	720	252-940-8	14.014			
14.015	24	34413-35-9	5,6,7,8-tetrahidrokinoksalin	3321	721	252-002-8	14.015	cikloheksapirazin; tetrahidrokinoksalin;		
14.016	24	27043-05-6	2,5-dimetil-3-etilpirazin	3149	727	248-182-2	14.016			5
14.017	24	13360-64-0	2-etil-5-metilpirazin	3154	728	236-416-6	14.017	2-metil-5-etil pirazin; 2-metil-5-etilpirazin		
14.018	24	1124-11-4	2,3,5,6-tetrametilpirazin	3237	734	214-391-2	14.018			

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
14.019	24	14667-55-1	2,3,5-trimetilpirazin	3244	735	2387120	14.019			
14.020	24	123-32-0	2,5-dimetilpirazin	3272	2210	204-618-3	14.020	2,5-dimetil-1,4-diazin; glikolin; ketin; 2,5-dimetil-1,4-diazin; 2,5-dimetilparadiazin; 2,5-dimetilpiazin		
14.021	24	108-50-9	2,6-dimetilpirazin	3273	2211	203-589-4	14.021	2,6-dimetil-1,4-diazin; 2,6-dimetil-1,4-diazin; 2,6-dimetilparadiazin; 2,6-dimetildiazin		
14.022	24	13925-00-3	etilpirazin	3281	2213	237-691-5	14.022	2-etil pirazin; 2-etil-1,4-diazin; 2-etil-1,4-diazin		
14.023	28	96-54-8	1-metilpirol		2217	202-513-7	14.023	N-metilpirol		
14.024	24	13925-07-0	2-etil-3,5-dimetilpirazin	3150	2245	237-694-1	14.024	2,6-dimetil-3-etilpirazin		
14.025	24	63450-30-6	2,5 ali 6-metoksi-3-metilpirazin	3183	2266	264-168-9	14.025	metilmetoksipirazin		
14.026	24	13925-05-8	2-izopropil-5-metilpirazin	3554	2268		14.026	5-izopropil-2-metilpirazin; 2-metil-5-izopropilpirazin		
14.027	24	109-08-0	2-metilpirazin	3309	2270	203-645-8	14.027	2-metil-1,4-diazin		
14.028	24	13708-12-8	5-metilkinoksalin	3203	2271	237-246-5	14.028			
14.029	30	65504-93-0	1-fenil-(3 ali 5)-propilpirazol	3727	2277		14.029	1-fenil-3 ali 5-propil-1,2-diazol;		
14.030	28	2044-73-7	2-piridin metantioi	3232	2279	218-061-9	14.030	2-merkaptometilpiridin; 2-piridilmetantioi; 2-piridilmetil merkaptan		
14.031	24	35250-53-4	pirazinetantioi	3230	2285		14.031	2-piraziniletantioi; pirazinil etantioi		
14.032	24	22047-25-2	acetilpirazin	3126	2286	244-753-5	14.032	2-acetilpirazin; metil pirazinil keton		
14.034	24	21948-70-9	pirazinil metil sulfid	3231	2288	244-675-1	14.034	2-metiltiopirazin; pirazinilmetil metil sulfid	(metiltio)pirazin	
14.035	24	67952-65-2	2-metil-3,5 ali 6-metiltiopirazin	3208	2290	267-918-3	14.035	metil(metiltio)pirazin (mešanica izomerov)		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
14.037	24	23747-48-0	6,7-dihidro-5-metil-5H-ciklo-pentapirazin	3306	2314	245-864-1	14.037			
14.038	28	1122-62-9	2-acetilpiridin	3251	2315	214-355-6	14.038	metil-2-piridil keton; 2-acetopiridin		
14.039	28	350-03-8	3-acetilpiridin	3424	2316	206-496-7	14.039	beta-acetilpiridin; metil 3-piridil keton; metil beta-piridil keton; metil piridil keton		
14.041	28	109-97-7	pirol	3386	2318	203-724-7	14.041	azol; divinilenimin; imidol		
14.042	28	91-62-3	6-metilkinolin	2744	2339	202-084-6	14.042	p-metilkinolin; p-tolukinolin		
14.043	24	24683-00-9	2-izobutil-3-metoksipirazin	3132	11338	246-402-1	14.043	2-butil-3-metoksipirazin; 2-metoksi-3-izobutil pirazin;		
14.044	24	13925-06-9	2-izobutil-3-metilpirazin	3133		237-693-6	14.044	2-butil-3-metilpirazin; 2-metil-3-izobutilpirazin	2-(2-metilpropil)- 3-metilpirazin	
14.045	28	39741-41-8	2-acetil-1-etilpirol	3147	11371		14.045	1-etil-2-acetilazol		
14.046	28	932-16-1	2-acetil-1-metilpirol	3184	11373	213-247-6	14.046	1-metilpirol-2-il metil keton; 2-acetil-n-metil pirol; metil 1-metilpirol-2-il keton		
14.047	28	1072-83-9	2-acetilpirol	3202	11721	214-016-2	14.047	metil-2-pirolil keton; 2-acetopirol; 2-pirolil metil keton		
14.049	24	32974-92-8	2-acetil-3-etilpirazin	3250	11293	251-316-2	14.049	2-etil-3-pirazinil metil keton; 2-acetil 3-etil-1,4-diazin		
14.050	24	5910-89-4	2,3-dimetilpirazin	3271	11323	227-630-0	14.050	2,3-dimetil-1,4-diazin		
14.051	24	68739-00-4	2,5 ali 6-metoksi-3-etilpirazin	3280	11329	272-125-0	14.051	3-etil-(5 ali 6)-metoksipirazin, 5 ali 6-metoksi-3-etil-pirazin; 2,5 ali 6-metoksi-3-etilpiraksin;		5
14.052	24	38713-41-6	izopropenilpirazin	3296	11341		14.052	2-izopropenil-1,4-diazin	(1-metilen-etil)pirazin	
14.053	24	59021-02-2	merkaptometilpirazin	3299	11502		14.053	pirazin metantiole		
14.054	24	3149-28-8	metoksipirazin	3302	11347	221-579-8	14.054	2 metoksi-1,4-diazin		
14.055	24	54300-08-2	2-acetil-3,5-dimetilpirazin	3327	11294	259-076-0	14.055			

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
14.056	24	18138-04-0	2,3-dietil-5-metilpirazin	3336	11303	242-024-6	14.056			
14.057	24	25773-40-4	2-izopropil-3-metoksipirazin	3358	11344	247-256-1	14.057			5
14.058	28	6304-24-1	2-izobutilpiridin	3370	11395	228-606-2	14.058	2-butilpiridin;	2-(2-metilpropil)piridin	
14.059	28	14159-61-6	3-izobutilpiridin	3371	11396	2380036	14.059	3-butilpiridin;	3-(2-metilpropil)piridin	
14.060	28	2294-76-0	2-pentilpiridin	3383	11412	218-937-0	14.060	2-amilpiridin		
14.061	28	536-78-7	3-etilpiridin	3394	11386	208-647-2	14.061	beta-etilpiridin; beta-lutidin		
14.062	24	24168-70-5	2-(sek-butil)- 3-metoksipirazin	3433	11300	246-050-9	14.062	2-but-2-il-3-metoksipirazin, 2-metoksi-3-(1-metilpropil)-cikloheksanon;2-metoksi-3-sek-butilpirazin	2-(1-metilpropil)- 3-metoksipirazin	
14.063	28	91-22-5	kinolin	3470	11364	202-051-6	14.063	1-benzazin; 2,3-benzopirin; benzopirin; kinolin; levkolin;1-azanaftalen; levkol	2,3-benzopiridin	
14.064	28	123-75-1	pirolidin	3523	10491	204-648-7	14.064	tetramilenimin	tetrahidropirol	
14.065	28	108-48-5	2,6-dimetilpiridin	3540	11381	203-587-3	14.065	2,6-lutidin		
14.066	28	104-90-5	5-etil-2-metilpiridin	3546	11385	203-250-0	14.066	5-etil-2-pikolin; 2-metil-5-etilpiridin		
14.067	24	32737-14-7	2-metil-3,5 ali 6-etoksipirazin	3569	11921	2511846	14.067			5
14.068	28	1073-26-3	2-propionilpirol	3614	11942	214-026-7	14.068	etil 2-pirolil keton		
14.069	24	28217-92-7	cikloheksilmetilpirazin	3631		248-905-1	14.069	2-pirazin cikloheksil metil; 2-pirazinil cikloheksil metil		
14.070	30	67860-38-2	4-acetil-2-metilpirimidin	3654			14.070	etanon, 1-(2-metil-4-pirimidinil)-;		
14.071	28	93-60-7	metil nikotinat	3709		202-261-8	14.071	3-karbometoksipiridin	metil 3-piridinkarboksilat	
14.072	28	2110-18-1	2-(3-fenilpropil)piridin	3751		218-300-7	14.072			
14.076	24		2-metoksi-(3,5 ali 6)-metilpirazin	3183	2266		14.076			

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
14.077	24		2-etil-(3,5 ali 6)-metoksipirazin (85 %) in 2-metil- (3,5 ali 6)-metoksipirazin (13 %)	3280	11329		14.077			
14.078	24		2-izopropil-(5 ali 6)-metoksipirazin	3358	11344		14.078			5
14.079	28	27300-27-2	2-acetil-1,4,5,6-tetrahidropiridin				14.079			
14.080	33	99583-29-6	2-acetil-1-pirolin				14.080			
14.081	24	54300-10-6	5-acetil-2,3-dimetilpirazin				14.081			
14.082	24	23787-80-6	2-acetil-3-metilpirazin		11296	245-889-8	14.082			
14.083	24	43108-58-3	2-acetil-5-etilpirazin				14.083			
14.084	24	22047-27-4	2-acetil-5-metilpirazin		11297		14.084			
14.085	28	6982-72-5	2-acetil-5-metilpirol				14.085			
14.086	24	34413-34-8	2-acetil-6-etilpirazin		11295		14.086			
14.087	24	22047-26-3	2-acetil-6-metilpirazin		11298		14.087			
14.088	28	576-15-8	1-acetilindol			209-396-1	14.088	N-acetilindol; 1-acetil-1H-indol		
14.089	28	1122-54-9	4-acetilpiridin			214-350-9	14.089	metil 4-piridil keton		
14.090	28	25224-14-0	3-(sek-butil)piridin				14.090	3-but-2-ilpiridin	3-(1-metilpropil)piridin	
14.091	24	15987-00-5	2-butil-3-metilpirazin			240-126-5	14.091			
14.092	28	5058-19-5	2-butilpiridin			225-758-1	14.092			
14.093	28	539-32-2	3-butilpiridin			208-715-1	14.093			
14.094	28	74808-78-9	4-butilkinolin				14.094			
14.095	24	18138-05-1	3,5-dietil-2-metilpirazin	3916	11305		14.095	2,6-dietil-3-metilpirazin		
14.096	24	32736-91-7	2,5-dietil-3-metilpirazin	3915	11304		14.096			
14.097	24	13238-84-1	2,5-dietilpirazin		11306		14.097			

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
14.098	24	38917-62-3	6,7-dihidro-2,3-dimetil-5H-ciklopentapirazin	3917	11309		14.098			
14.099	24	41330-21-6	6,7-dihidro-5,7-dimetil-5H-ciklopentapirazin				14.099			
14.100	24	55031-15-7	3, (5- ali 6-)dimetil-2-etilpirazin	3149	727		14.100	2, (5 ali 6)- dimetil-3-etilpirazin; 2-etil-3,5(6)-dimetilpirazin;3-etil-2,5(6)-dimetilpirazin		
14.101	24	40790-20-3	2,5-dimetil-3-izopropilpirazin		11318		14.101			
14.102	24	38917-61-2	5,6-dimetildihidrociklopentapirazin				14.102			
14.103	28	583-61-9	2,3-dimetilpiridin			209-514-1	14.103			
14.104	28	108-47-4	2,4-dimetilpiridin			203-586-8	14.104			
14.105	28	583-58-4	3,4-dimetilpiridin			209-511-5	14.105			
14.106	28	591-22-0	3,5-dimetilpiridin		11382	209-708-6	14.106			
14.107	28	625-84-3	2,5-dimetilpirol		11383	210-913-8	14.107	2,5-dimetil-1H-pirol		
14.108	24	2379-55-7	2,3-dimetilkinoksalin			219-162-0	14.108			
14.109	24	32737-14-7	2-etoksi-3-metilpirazin	3569	11325	251-184-6	14.109			5
14.110	28	614-18-6	etil nikotinat			210-370-7	14.110	etil ester 3-piridinkarboksilne kisline	etil 3-piridin karboksilat	
14.111	24	13360-65-1	3-etil-2,5-dimetilpirazin	3149	2246	236-417-1	14.111			5
14.112	24	25680-58-4	2-etil-3-metoksipirazin	3280	11329	247-184-0	14.112			5
14.113	24	52517-53-0	5-etil-6,7-dihidro-5H-ciklopentapirazin				14.113			
14.114	24	13925-03-6	2-etil-6-metilpirazin	3919	11331	237-692-0	14.114	2-metil-6-etilpirazin; 6-metil-2-etilpirazin		
14.115	28	100-71-0	2-etilpiridin		11767	202-881-9	14.115			

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
14.116	28	536-75-4	4-etilpiridin		11387	208-646-7	14.116			
14.117	28	1129-69-7	2-heksilpiridin			214-454-4	14.117			
14.118	28	142-08-5	2-hidroksipiridin			205-520-3	14.118	2-piridon;		
14.120	28	553-60-6	izopropil nikotinat			209-043-1	14.120		izopropil 3-piridinkarboksilat	
14.121	24	93905-03-4	2-izopropil-(3,5 ali 6)-metoksi-pirazin	3358	11344	299-837-4	14.121			
14.122	24	67952-59-4	2-izopropil-3-metiltiopirazin		11342	267-913-6	14.122		2-(1-metiletil)- 3-(metiltio)pirazin	
14.123	24	29460-90-0	izopropilpirazin	3940	11343	249-646-7	14.123		(2-metilpropil)pirazin	
14.124	28	644-98-4	2-izopropilpiridin		11400	211-426-3	14.124			
14.125	28	696-30-0	4-izopropilpiridin			211-794-5	14.125			
14.126	24	2847-30-5	2-metoksi-3-metilpirazin	3183	2266	220-651-6	14.126	2-metil-3-metoksipirazin		5
14.127	24	25680-57-3	2-metoksi-3-propilpirazin				14.127			
14.128	24	2882-20-4	2-metil-3-metiltiopirazin			220-736-8	14.128	2-metil-3-(metiltio)pirazin		
14.129	24	15986-80-8	2-metil-3-propilpirazin			240-121-8	14.129			
14.131	28	95-20-5	2-metilindol			202-398-3	14.131			
14.133	33	109-05-7	2-metilpiperidin			203-642-1	14.133	alfa-pipekolin		
14.134	28	109-06-8	2-metilpiridin		11415	203-643-7	14.134	alfa-pikolin; 2-pikolin		
14.135	28	108-99-6	3-metilpiridin		11801	203-636-9	14.135	beta-pikolin; 3-pikolin		
14.136	28	108-89-4	4-metilpiridin		11416	203-626-4	14.136	gama-pikolin; 4-pikolin		
14.137	28	120-94-5	1-metilpirolidin			204-438-5	14.137			
14.138	30	91-63-4	2-metilkinolin		11358	202-085-1	14.138	kinaldin		
14.139	24	7251-61-8	2-metilkinoksalin			230-664-9	14.139			
14.140	28	1802-20-6	3-pentilpiridin				14.140			

▼ **M2**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
14.141	33	110-85-0	piperazin			203-808-3	14.141			
14.142	24	18138-03-9	propilpirazin	3961	11362	242-023-0	14.142			
14.143	28	4673-31-8	3-propilpiridin		11419	225-122-3	14.143			
14.144	24	290-37-9	pirazin		11363	206-027-6	14.144			
14.145	28	1003-29-8	pirol-2-karbaldehid		11393	213-705-5	14.145	2-formilpirol;		

▼ **M3**

-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ **M2**

14.147	24	91-19-0	kinoksalin		11365	202-047-4	14.147	1,4-benzodiazin		
14.148	24	52517-54-1	5,6,7,8-tetrahidro-5-metilkinoksalin				14.148			
14.149	28	91-61-2	1,2,3,4-tetrahidro-6-metilkinolin			202-083-0	14.149			
14.150	28	108-75-8	2,4,6-trimetilpiridin			203-613-3	14.150	2,4,6-kolidin		
14.151	24	4177-16-6	vinilpirazin		11370	224-045-2	14.151			
14.152	30	6119-70-6	kinin sulfat	2977			14.152			2, 3, 5
14.153	28	1333-53-5	(1-metiletil)kinolin			215-595-4	14.153			

▼ **M3**

-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ **M2**

14.155	30	6119-47-7	kinin monohidroklorid dihidrat				14.155			2, 3
14.156	33	147030-02-2	(E)- 1-(1-okso-2-decenil)-piperidin				14.156			
14.157	33	78910-33-5	(E, E)- 1-(okso-2,4-dekadienil)-pirolidin				14.157			
14.158	24	94089-22-2	2-izo-propoksi-3-metil pirazin			302-122-2	14.158	2-metil-3-(1-metiletoksi)pirazin		

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
14.161	24		6,7-dihidro-2,5-dimetil-5H-ciklopentapirazin		11310		14.161			

▼ M3

14.162	28	98-79-3	L-2-pirolidon-5-karboksilna kislina				14.162			6
14.163	28	1192-58-1	1-metilpirol-2-karboksaldehid			214-755-0	14.163			6
14.164	28	622-39-9	2-propilpiridin			210-732-4	14.164			6
14.165	28	2168-14-8	N-etil-2-formilpirol				14.165			6

▼ M4

14.166	30	32536-43-9	indol očetna kislina				14.166			
--------	----	------------	----------------------	--	--	--	--------	--	--	--

▼ M2

15.001	29	7774-74-5	2-merkaptotiofen	3062	478	231-881-1	15.001	2-tionil merkaptan; 2-tiofentiol;		
15.002	29	38205-64-0	2-metil-5-metoksitiazol	3192	736		15.002	5-metoksi-2-metiltiazol;		
15.004	29	13679-70-4	5-metil-2-tiofenkarbaldehid	3209	2203	237-178-6	15.004	2-formil-5-metiltiofen; 2-tiofen karboksaldehid, 5-metil; 2-tiofenkarbaldehid, 5-metil-		
15.005	29	65505-18-2	2,4-dimetil-5-viniltiazol	3145	2237		15.005			
15.006	20	55704-78-4	2,5-dihidroksi-2,5-dimetil-1,4-ditian	3450	2322	259-770-3	15.006	2,5-dimetil-2,5-dihidroksi-p-ditian		
15.007	20	38325-25-6	spiro(2,4-ditia-1-metil-8-oksa-biciklo[3.3.0]oktan-3,3'-(1'-oksa-2'-metil)-ciklopentan) inspiro(ditia-6-metil-7-oksa-biciklo[3.3.0]oktan-3,3'-(1'-oksa-2'-metil)-ciklopentan)	3270	2325	253-884-7	15.007	spiro [ditia-6-metil-7-oksabicyklo[3.3.0] oktan-3,3 alfa-(1alfa-oksa-2-metil)ciklopentan] (izomerna komponenta)		
15.008	29	6911-51-9	2-tienil disulfid	3323	2333		15.008	2,2-ditioditiofen; 2,2alfa-ditioditiofen		
15.009	20	828-26-2	tritioacetone	3475	2334	212-582-5	15.009	2,2,4,4,6,6-heksametil-s-tritian	2,2,4,4,6,6-heksametil-1,3,5-tritian	

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
15.010	29	29926-41-8	2-acetil-2-tiazolin	3817	2335		15.010	acetil tiazolin-2; 2-acetil-4,5-dihidrotiazol		
15.011	29	38205-60-6	5-acetil-2,4-dimetiltiazol	3267	2336	253-826-0	15.011	2,4-dimetil-5-acetiltiazol; 2,4-dimetil-5-tiazoil metil keton;		
15.012	29	1003-04-9	4,5-dihidrotiofen-3(2H)-on	3266	2337	213-698-9	15.012	3-tetrahidrotiofenon; 3-tiofenon; tetrahidrotiofen-3-on;dihidrotiofenon;		
15.013	29	18640-74-9	2-izobutiltiazol	3134	11618	242-470-1	15.013	tiazol, 2-izobutil; 2-butiltiazol;	2-(2-metilpropil)tiazol	
15.014	29	137-00-8	5-(2-hidroksietil)- 4-metiltiazol	3204	11621	205-272-6	15.014	4-metil-5-tiazol etanol; sulfurolo; 5-tiazoletanol, 4-metil-;		
15.015	29	656-53-1	4-metil-5-(2-acetoksietil)tiazol	3205	11620	211-515-7	15.015	4-metil-5-tiazoletanol acetat; 5-tiazoletanol, 4-metil-, acetat;		
15.016	29	95-16-9	benzotiazol	3256	11594	202-396-2	15.016			
15.017	29	3581-91-7	4,5-dimetiltiazol	3274	11606	222-703-3	15.017			
15.018	29	1759-28-0	4-metil-5-viniltiazol	3313	11633	217-160-4	15.018	tiazol, 4-metil-5-vinil;		
15.019	29	13623-11-5	2,4,5-trimetiltiazol	3325	11650	237-107-9	15.019			
15.020	29	24295-03-2	2-acetiltiazol	3328	11726	246-134-5	15.020	metil-2-tiazoil keton; etanon, 1-(2-tiazolil)-; 2-tiazolil metil keton		
15.021	29	15679-19-3	2-etoksitiazol	3340	11611	239-760-5	15.021	2-tiazolil etil eter; etil 2-tiazolil eter;		
15.022	29	18277-27-5	2-(sek-butil)tiazol	3372	11598	242-154-3	15.022	2-but-2-iltiazol; tiazol, 2-sek-butil-;	2-(1-metilpropil)tiazol	
15.023	29	13679-85-1	4,5-dihidro-2-metiltiofen-3(2H)-on	3512	11601	237-183-3	15.023	2-metiltetrafenon-3-on; 2-metil-4,5- 3-tiofenon;2-metiltiolan-3-on; dihidrotiofenon-3(2H), 2-metil-;		
15.024	29	2530-10-1	3-acetil-2,5-dimetiltiofen	3527	11603	219-779-5	15.024	2,5-dimetil-3-tienil metil keton; etanon, 1-(2,5-dimetil-3-tienil)-;		
15.025	20	23654-92-4	3,5-dimetil-1,2,4-tritiolan	3541	11883	245-808-6	15.025			

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
15.026	29	15679-13-7	2-izopropil-4-metiltiazol	3555		239-758-4	15.026	tiazol, 2-izopropil-4-metil-;		
15.027	29	43039-98-1	2-propioniltiazol	3611			15.027	tiazol, 2-propionil-;		
15.028	29	288-47-1	tiazol	3615	11642	206-021-3	15.028			
15.029	29	65894-82-8	2-(sek-butyl)- 4,5-dimetil-3-tiazolin	3619		265-968-0	15.029	2,5-dihidro-4,5-dimetil-2-but-2-iltiazol	2-(1-metilpropil)- 4,5-dimetil-3-tiazolin	
15.030	29	76788-46-0	4,5-dimetil-2-etil-3-tiazolin	3620		278-551-3	15.030	2-etil-4,5-dimetil-3-tiazolin;		
15.032	29	65894-83-9	4,5-dimetil-2-izobutil-3-tiazolin	3621		265-969-6	15.032	4,5-dimetil-2-(2-metilpropil)- 3-tiazolin; 3-tiazolin, 4,5-dimetil-2-(2-metilpropil)-;		
15.033	29	15679-12-6	2-etil 4-metiltiazol	3680	11612	239-757-9	15.033			
15.034	20	5616-51-3	2-metil-1,3-ditiolan	3705		227-038-2	15.034			
15.035	29	693-95-8	4-metiltiazol	3716	11627	211-764-1	15.035			
15.036	20	43040-01-3	3-metil-1,2,4-tritian	3718		256-056-3	15.036			
15.037	29	13679-72-6	2-acetil-3-metiltiofen		11590	237-179-1	15.037	1-(3-metil-2-tienil)etan-1-on		
15.038	29	7533-07-5	2-acetil-4-metiltiazol		11589		15.038			
15.039	29	59303-17-2	2-acetil-5-metiltiazol				15.039			
15.040	29	88-15-3	2-acetiltiofen		11728	201-804-6	15.040	metil 2-tienil keton		
15.041	29	76572-48-0	2-butyl-4,5-dimetiltiazol				15.041			
15.042	30	132344-97-9	2-butyl-4-metil(4H)pirolidino [1,2d]- 1,3,5-ditiazin				15.042		4-butyl-2-metil-1-aza-3,5-ditiabi-ciklo[4.3.0]nonan	
15.043	29	54411-06-2	2-butyl-5-etiltiofen		11596		15.043			
15.044	29	37645-61-7	2-butiltiazol		11597	253-577-8	15.044			
15.045	29	1455-20-5	2-butiltiofen			215-935-1	15.045			
15.046	29	34722-01-5	3-butiltiofen				15.046			

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
15.047	20	92900-67-9	3,5-di-izobutil-1,2,4-tritriolan				15.047		3,5-di(2-metilpropil)- 1,2,4-tritriolan	
15.048	20	54934-99-5	3,5-di-izopropil-1,2,4-tritriolan				15.048			
15.049	20	54644-28-9	3,5-dietil-1,2,4-tritriolan				15.049			
15.050	29	41981-71-9	2,5-dietil-4-metiltiazol				15.050			
15.051	29	4276-68-0	2,5-dietil-4-propiltiazol				15.051			
15.052	29	15729-76-7	2,5-dietiltiazol			239-823-7	15.052	tiazol, 2,5-dietil-		
15.053	29	35686-14-7	3,4-dietiltiofen				15.053			
15.054	30	54717-17-8	dihidro-2,4,6-trietil-1,3,5(4H)-ditiazin				15.054			
15.055	30	116505-60-3	2,4-dimetil(4H)pirolidino[1,2e]-1,3,5-ditiazin				15.055		2,4-dimetil-1-aza-3,5-ditiabiklo[4.3.0]nonan	
15.056	20	67411-27-2	3,6-dimetil-1,2,4,5-tetratian				15.056			
15.057	30	104691-40-9	4,6-dimetil-2-(1-metiletil)dihidro-1,3,5-ditiazin	3782			15.057	2(4)-izopropil-4(2), 6-dimetildihidro-4H-1,3,5-ditiazin		
15.058	29	873-64-3	4,5-dimetil-2-etiltiazol				15.058			
15.059	29	41981-72-0	4,5-dimetil-2-propiltiazol			255-604-9	15.059			
15.060	29	60755-05-7	2,4-dimetil-3-tiazolin			262-405-0	15.060	2,5-dihidro-2,4-dimetiltiazol		
15.061	29	32272-57-4	2,5-dimetil-4-etiltiazol				15.061			
15.062	29	541-58-2	2,4-dimetiltiazol		11605	208-786-9	15.062			
15.063	29	4175-66-0	2,5-dimetiltiazol				15.063			
15.064	29	638-02-8	2,5-dimetiltiofen		11609	211-313-9	15.064			
15.065	29	632-15-5	3,4-dimetiltiofen		11610		15.065			
15.066	20	505-29-3	1,4-ditian	3831		208-007-2	15.066	p-ditian; 1,4-ditiocikloheksan; 1,4-ditiin, tetrahidro-; dietilen disulfid		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
15.067	29	32272-48-3	4-etil-2-metiltiazol				15.067			
15.068	29	19961-52-5	5-etil-2-metiltiazol				15.068			
15.069	29	52414-91-2	4-etil-5-metiltiazol			257-904-5	15.069			
15.070	29	40323-88-4	2-etil-5-metiltiofen				15.070			
15.071	29	15679-09-1	2-etiltiazol			239-755-8	15.071			
15.072	29	872-55-9	2-etiltiofen		11614	212-830-2	15.072			
15.073	29	1795-01-3	3-etiltiofen			217-267-6	15.073			
15.074	29	36880-33-8	5-etiltiofen-2-karbaldehid			253-252-0	15.074			
15.075	29	65016-61-7	3-heptiltiofen				15.075			
15.076	29	18794-77-9	2-heksiltiofen		11616	242-579-4	15.076			
15.077	29	26494-10-0	4-hidroksi-2,5-dimetiltiofen-3 (2H)-on			247-742-3	15.077			
15.078	29	53498-32-1	2-izobutil-4,5-dimetiltiazol		11617	258-586-0	15.078		4,5-dimetil-2-(2-metilpropil) tiazol	
15.079	30	101517-87-7	2-izobutildihidro-4,6-dimetil-1,3,5-ditiazin	3781			15.079	2(4)-izobutil-4(2), 6-dimetildi-hidro-4H-1,3,5-ditiazin	2-(2-metilpropil)dihidro-4,6-dimetil-1,3,5-ditiazin	
15.080	29	53498-30-9	2-izopropil-4,5-dimetiltiazol				15.080			
15.081	20	292-46-6	lentionin		11619		15.081		1,2,3,5,6-pentatiacikloheptan	
15.082	29	7774-73-4	3-merkaptotiofen			231-880-6	15.082	tiofen-3-tiol		
15.083	20	51647-38-2	3-metil-1,2,4-tritiolan				15.083			
15.084	29	86290-21-3	5-metil-2-pentiltiazol				15.084			
15.085	29	13679-83-9	4-metil-2-propioniltiazol		11622		15.085			
15.086	29	2346-00-1	2-metil-2-tiazolin			219-071-6	15.086			
15.087	29	2527-76-6	2-metil-3-merkaptotiofen			219-770-6	15.087	2-metiltiofen-3-tiol		

▼M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
15.088	29	120-75-2	2-metil-4,5-benzotiazol			204-423-3	15.088	2-metilbenzotiazol		
15.089	29	3581-87-1	2-metiltiazol		11626	222-702-8	15.089			
15.090	29	24050-16-6	2-metiltiazolidin				15.090			
15.091	29	554-14-3	2-metiltiofen		11631	209-063-0	15.091			
15.092	29	616-44-4	3-metiltiofen		11632	210-482-6	15.092			
15.093	29	880-36-4	2-oktiltiofen			212-913-3	15.093			
15.094	29	53119-25-8	2-pentanoiltiofen				15.094			
15.095	29	102871-31-8	3-pentiltiofen				15.095			
15.096	29	4861-58-9	sek-pentiltiofen		11634	225-465-9	15.096		1-metilbutiltiofen	
15.097	29	13679-75-9	2-propioniltiofen		11635	237-182-8	15.097	2-propanoiltiofen		
15.098	29	17626-75-4	2-propiltiazol			241-606-7	15.098			
15.099	29	24050-10-0	2-propiltiazolidin				15.099			
15.100	29	1551-27-5	2-propiltiofen			216-288-8	15.100			
15.101	29	1518-75-8	3-propiltiofen				15.101			
15.102	20	110-01-0	tetrahidrotiofen			203-728-9	15.102	tiaciklopentan-; tiofan-; tetrametilen-sulfid-		
15.103	20	291-22-5	1,2,4,5-tetratian				15.103			
15.104	29	5333-83-5	1-(2-tienil)butan-1-on			226-246-0	15.104	2-butiriltiofen		
15.105	29	94089-02-8	1-(2-tienil)etan-1-tiol		11580	302-104-4	15.105	1-(2-tienil)etilmerkaptan		
15.106	29	110-02-1	tiofen		11647	203-729-4	15.106			
15.107	29	98-03-3	tiofen-2-karbaldehid		11874	202-629-8	15.107	2-formiltiofen		
15.108	29	6258-63-5	2-tiofenmetantiof			228-394-1	15.108	tenil merkaptan		
15.109	30	638-17-5	2,4,6-trimetildihidro-1,3,5(4H)-ditiazin		11649		15.109	tialdin		

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
15.110	20	2765-04-0	2,4,6-trimetil-1,3,5-tritiazin				15.110			
15.111	20	289-16-7	1,2,4-tritiolan				15.111			
15.113	30	74595-94-1	5,6-dihidro-2,4,6, tris(2-metilpropil)4H-1,3,5-ditiazin				15.113			
15.114	30	101417-25-8	5-acetil-2,3-dihidro-1,4-tiazin				15.114			
15.115	29	61323-24-8	2-izobutil-4-metil tiazol			262-709-3	15.115		2-(2-metilpropil)- 4-metiltiazol	
15.116	29		2-acetil-4-etiltiazol				15.116			
15.117	29		2-izobutil-4,5-dimetiltiazol				15.117		2-(2-metilpropil)- 4,5-dimetiltiazol	
15.118	29		4-butiltiazol				15.118			
15.119	29		2-izobutil-3-tiazolin				15.119		2-(2-metilpropil)- 2,5-dihidro-tiazol	
15.121	29		4-merkpto-2-metil-4,5-dihidro-tiofen				15.121			
15.122	30		2,4,6-trietil-1,3,5-tritiazin				15.122			
▼ M3										
15.123	20	53897-58-5	2,4,6-trietil-1,3,5-tritiazin				15.123			6
▼ M4										
15.124	29	103527-75-9	3-metil-2-buteniltiofen				15.124	rožni tiofen (Rose thiophene)		
▼ M2										
16.001	02	7563-33-9	amonijev izovalerat	2054	464	231-458-1	16.001	amonijeva sol izovalerianske kisline; amonijev 3-metilbutanoat;3-metil-, amonijeva sol butanojske kisline	amonijev 3-metilbutanoat	
16.002	30	12135-76-1	diamonijev sulfid	2053	482	2351843	16.002	amonijev monosulfid		1, 5
16.006	19	2444-46-4	N-nonanoil 4-hidroksi-3-metoksibenzilamid	2787	590	219-484-1	16.006	pelargonil vanililamid; N-(4-hidroksi-3-metoksibenzil)nonanamid;n-nonanoil vanililamid		

▼ **M2**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
16.007	30	7783-06-4	vodikov sulfid	3779	647	231-977-3	16.007			
16.009	30	7664-41-7	amonijak		739	231-635-3	16.009			► M3 — ◀
16.012	30		glicirhizna kislina	2528	2221	215-785-7	16.012	glicirhizin		3, 5
16.013	19	39711-79-0	N-etil-2-izopropil-5-metilcikloheksan karboksamid	3455	2298	254-599-0	16.013	N-etil-p-mentan-3-karboksamid		
▼ M3										
▼ M2										
16.015	32	77-83-8	etil metilfenilglicidat	2444	6002	201-061-8	16.015	etil alfa, beta-epoksi-beta-metil-fenilpropionat; jagodni aldehyd; aldehyd C-16;	etil 2,3-epoksi-3-metil-3-fenil-butanoat	
16.016	30	58-08-2	kofein	2224	11741	200-362-1	16.016		1,3,7-trimetil-2,6-dioksopurin	2, 3
16.017	30	109-95-5	etil nitrit	2446	11869	203-722-6	16.017	nitritni eter;		► M3 — ◀
16.018	32	121-39-1	etil 3-fenil-2,3-epoksi-propionat	2454	11844	204-467-3	16.018	etil alfa, beta-epoksi-alfa-fenil-propionat; etil 3-fenilglicidat;		
16.027	29	67-03-8	tiamin hidroklorid	3322	10493	200-641-8	16.027	vitamin B1;	3-((4-amino-2-metil-5-pirimidinil)metil)-5-(2-hidroksietil)-4-metil-tiazolium klorid	1, 3
16.030	20	67715-80-4	2-metil-4-propil-1,3-oksatan	3578	11540		16.030	1,3-oksatan, 2-metil-4-propil;-		
16.032	30	83-67-0	teobromin	3591		201-494-2	16.032	3,7-dihidro-3,7-dimetil-1H-purin-2,6-dion; 3,7-dimetilksantin; 1H-purin-2,6-dion, 3,7-dihidro-3,7-dimetil;	3,7-dihidro-3,7-dimetil-1H-purin-2,6-dion	2, 3
16.039	30		kalijev 2-(1'-etoksi)etoksipropanoat	3752			16.039			
16.040	32	74367-97-8	etil 2,3-epoksi-3-metil-3-p-tolil-propionat	3757	11707	277-844-3	16.040	etil metil-p-tolilglicidat; etil metil-p-metilfenilglicidat;	etil 2,3-epoksi-3-(4-metilfenil)butanoat	
16.041	22	13794-15-5	natrijev 2-(4-metoksifenoksi)propionat	3773			16.041			

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
16.042	32	18383-49-8	karvon-5,6-oksid		10501		16.042		5,6-epoksi-p-ment-8-en-2-on	
16.043	32	1139-30-6	beta-kariofilen epoksid		10500	214-519-7	16.043	beta-kariofilen oksid	4,5-epoksi-4,12,12-trimetil-8-metilen-biciklo[8.2.0]dodekan	
16.044	32	35178-55-3	piperitenon oksid		10508		16.044		1,2-epoksi-p-ment-4(8)-en-3-on	

▼ M5

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ M2

16.048	30	12125-02-9	amonijev klorid			235-186-4	16.048			
16.049	19	541-35-5	butiramid			208-776-4	16.049	butanamid		
16.050	30	5146-66-7	3,7-dimetilokta-2,6-diennitril			225-918-0	16.050			
16.051	32	38284-11-6	epoksi oksoforon				16.051	1,3,3-trimetil-7-oksabiciklo [4.1.0] heptan-2,5-dion	2,3-epoksi-2,6,6-trimetil-1,4-cikloheksandion	
16.052	19	105-60-2	1,6-heksalaktam			203-313-2	16.052			
16.053	30	51115-67-4	2-izopropil- N, 2,3-trimetilbutanamid	3804	10459	256-974-4	16.053	2-izopropil-N, 2,3-trimetilbutiramid; N, 2,3-trimetil-2-izopropilbutanamid		
16.054	16	65416-59-3	6-metilen-2,10,10-trimetil-1-oksaspiro[4.5]dec-7-en				16.054	vitispiran		
16.055	11	564-20-5	sklareolid	3794		209-269-0	16.055	norambrienolid; dekahidro-tetrametilnafto-furanon	3a, 6,6,9a-tetrametildekahidronafto(2,1b) furan-1-on	
16.056	34	107-35-7	tavrin	3813		203-483-8	16.056		2-aminoetansulfonska kislina	1, 3
16.057	20	72472-02-7	2,4,4-trimetil-1,3-oksatian				16.057			
16.058	25	10236-47-2	naringin	2769	10286	233-566-4	16.058			
16.059	30	12124-99-1	amonijev vodikov sulfid	2053	482	235-184-3	16.059			1, 5
16.060	30	53956-04-0	glicirhizna kislina, amonijakalna	2528	2221	258-887-7	16.060			1, 3, 5
16.061	30	20702-77-6	neohesperidin dihidrohalkon	3811		243-978-6	16.061			4

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
16.062	20	59324-17-3	trans-2-metil-4-propil-1,3-oksa-tian			261-700-1	16.062			
16.064	07	52104-11-7	kariolanol-1				16.064			
16.065	23		4-(beta-D-glukopiranoziloksi)-3-metoksi-benzaldehid				16.065			
16.066	30	34625-23-5	etil-D-glukopiranozid			252-122-0	16.066			
16.067	30	18604-50-7	2-metoksi-4-(2-propenil)fenil-beta-D-glukopiranozid				16.067			
16.068	30	100-47-0	benzoni-tril			202-855-7	16.068			4
16.069	30	85-32-5	gvanilna kislina				16.069			
16.070	32		7,15-epoksi-3-kariofilen				16.070			
16.071	32		4,5-epoksidec-2(trans)-enal				16.071			
16.073	01		natrijev diacetat	3900			16.073	natrijev etanoat		
16.075	23		etil vanilin beta-D-glukopiranozid	3801			16.075			
▼ M3										
▼ M2										
16.078	34		licin hidroklorid				16.078			
16.079	25		4-(p-hidroksifenil)- 2-butanon-beta-D-glukopiranozid				16.079			
16.080	30	72401-53-7	taninska kislina	3042		276-638-0	16.080		D-glukoza pentakis[3,4-dihidroksi-5-[(trihi-droksi-3,4,5-benzoil)oksi]benzoat]	
16.081	30	126-14-7	oktaacetat saharoza	3038	11819	204-772-1	16.081	oktacetilsaharoza; oktacetil saharoza		
▼ M3										
16.082	30	21018-84-8	amarogentin				16.082			6

▼ **M3**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
16.084	30	627-67-8	3-metil-1-nitrobutan			211-008-0	16.084			
16.085	20	27959-66-6	4,4-dimetil-1,3-oksatan				16.085			
17.001	34	107-95-9	beta-alanin	3252		203-536-5	17.001		3-aminopropanojska kislina	1, 3
17.002	34	56-41-7	l-alanin	3818	11729	200-273-8	17.002		2-aminopropanojska kislina	1, 3
17.003	34	74-79-3	l-arginin	3819	11890	200-811-1	17.003	(S)- 2-amino-5-gvanidinovalerianska kislina; arginin; 2-amino-5-gvanidinovalerianska kislina		1, 3
17.005	34	56-84-8	asparbinska kislina	3656	10078	200-291-6	17.005		2-aminobutandiojska kislina	1, 3
17.006	34	56-89-3	cistin		11747	200-296-3	17.006			1, 3, 5
17.007	34	56-85-9	glutamin	3684		200-292-1	17.007			1, 3
17.008	34	71-00-1	l-histidin	3694		200-745-3	17.008			1, 3
17.009	34	36901-87-8	4-hidroksiprolin				17.009		4-hidroksi piroolidin-2-karboxilna kislina	
17.010	34	443-79-8	d, l-izolevcin	3295	10127	207-139-8	17.010		2-amino-3-metilpentanojska kislina	1, 3
17.012	34	61-90-5	l-levcin	3297	10482	200-522-0	17.012			1, 3
17.013	34	70-54-2	DL-lizin	3847	11947	200-740-6	17.013			1, 3, 5

▼ **M2**

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
17.014	34	59-51-8	d, l-metionin	3301	569	200-432-1	17.014	D, L-metionin; alfa-amino-gama-metil tio-n-maslena kislina; 2-amino-4-(meti tio)-butanojska kislina	2-amino-4-(metiltio)butanojska kislina	1, 3
17.015	34	1115-84-0	S-metilmetioninsulfonijev klorid	3445	761	214-231-1	17.015	vitamin U; DL-(3-amino-3-karboksipropil)dimetilsulfonijev klorid		
▼ M3										
▼ M2										
17.017	34	150-30-1	DL-fenilalanin	3726	10488	205-756-7	17.017			1, 3
17.018	34	63-91-2	l-fenilalanin	3585	10488	200-568-1	17.018			1, 3
17.019	34	147-85-3	l-prolin	3319	10490	205-702-2	17.019		pirolidin-2-karboksilna kislina	1, 3
17.020	34	302-84-1	serin			206-130-6	17.020		2-amino-3-hidroksipropanojska kislina	1, 3
17.021	34	80-68-2	treonin			201-300-6	17.021		2-amino-3-hidroksibutanojska kislina	1, 3
17.022	34	60-18-4	l-tirozin	3736		200-460-4	17.022			1, 3
17.023	34	516-06-3	DL-valin	3444		208-220-0	17.023		2-amino-3-metilbutanojska kislina	1, 3
17.024	34	302-72-7	DL-alanin	3818	11729	206-126-4	17.024	L-alfa-alanin; (S)- 2-aminopropanojska kislina; L-alfa-amino-propionska kislina; DL-alanin; DL-2-aminopropanojska kislina		1, 3, 5
17.026	34	56-87-1	l-lizin	3847	11947	200-294-2	17.026	lizin; (S)- 2,6-diaminoheksanojska kislina; alfa, epsilon-diaminokaprojska kislina		1, 3
17.027	34	63-68-3	l-metionin	3301		200-562-9	17.027			1, 3, 5
17.028	34	72-18-4	l-valin	3444		200-773-6	17.028			1, 3, 5

▼ M2

Fl. št.	Kem. sk.	CAS	Ime	Fema	CoE	Einecs	Fl. št.	Sinonimi	Sistematsko ime	Op.
17.031	34	657-27-2	l-lizin monoklorhidrat				17.031			1, 3, 5
17.032	34	52-89-1	l-cistein hidroklorid		11746	200-157-7	17.032			1
17.033	34	52-90-4	l-cistein	3263	10464	200-158-2	17.033			1
17.034	34	56-40-6	glicin	3287	11771	200-272-2	17.034			1

▼ **M2**

DEL B

**AROMATIČNE SNOVI, SPOROČENE SKLADNO S ČLENOM 3(2)
UREDBE (ES) št. 2232/96, ZA KATERE JE BILA ZAHTEVANA ZAŠČITA
PRAVIC INTELEKTUALNE LASTNINE PROIZVAJALCA**

▼ **M4**

Oznaka	Datum, ko je Komisija prejela uradno obvestilo	Opombe
KN065	26.1.2001	
KN074	18.4.2003	6
KN075	18.4.2003	6
KN076	18.4.2003	6