

Tento dokument slúži čisto na potrebu dokumentácie a inštitúcie nenesú nijakú zodpovednosť za jeho obsah

►B

ROZHODNUTIE KOMISIE

z 23. februára 1999,

ktorým sa prijíma zoznam chut'ových a aromatických prísad používaných do alebo na potraviny,
vyhotovený použitím nariadenia (ES) č. 2232/96 Európskeho parlamentu a Rady z 28. októbra 1996

(oznámené pod číslom C(1999) 399)

(text s významom pre EHP)

(1999/217/ES)

(UL L 084 , 27.3.1999, str. 1)

Zmenené a doplnené:

		Úradný vestník	
	Č.	Strana	Dátum
► M1	Commission Decision 2000/489/EC of 18 July 2000 (*)	L 197	53
► M2	Rozhodnutie Komisie 2002/113/ES z 23. januára 2002,	L 49	1
► M3	Rozhodnutie Komisie 2004/357/ES zo 7. apríla 2004,	L 113	28
► M4	Rozhodnutie Komisie 2005/389/ES z 18. mája 2005,	L 128	73
► M5	Rozhodnutie Komisie 2006/252/ES z 27. marca 2006,	L 91	48

(*) Tento akt neboli zatiaľ uverejnený v slovenčine.

▼B**ROZHODNUTIE KOMISIE****z 23. februára 1999,**

ktorým sa prijíma zoznam chut'ových a aromatických prísad používaných do alebo na potraviny, vyhotovený použitím nariadenia (ES) č. 2232/96 Európskeho parlamentu a Rady z 28. októbra 1996

(oznámené pod číslom C(1999) 399)

(text s významom pre EHP)

(1999/217/ES)

KOMISIA EURÓPSKÝCH SPOLOČENSTIEV,

so zreteľom na Zmluvu o založení Európskeho spoločenstva,

so zreteľom na nariadenie (ES) č. 2232/96 Európskeho parlamentu a Rady z 28. októbra, ktorým sa ustanovuje postup spoločenstva pre chut'ové a aromatické príslušenstvo používané alebo uvažované pre použitie do alebo na potraviny (⁽¹⁾), a najmä na jeho článok 3 ods. 2,

ked'že použitím článku 3 ods. 1 nariadenia (ES) č. 2232/96 členské štáty v priebehu jedného roku od nadobudnutia účinnosti vyššie zmieneneho nariadenia oznámia Komisii zoznam chut'ových a aromatických prísad akceptovaných pre použitie do alebo na potraviny obchodovaných na svojich územiach;

ked'že použitím článku 3 ods. 2 zmieneneho nariadenia oznámené chut'ové a aromatické príslušenstvo, ktorých zákonné použitie v jednom členskom štáte musí byť uznané ostatnými členskými štátmi, budú zapísané do zoznamu prijatého v súlade s postupom stanoveným v článku 7 nariadenia;

ked'že je zistené, že v určitých členských štátoch sú v súčasnosti niektoré chut'ové a aromatické príslušenstvo predmetom obmedzujúcich alebo zakazujúcich opatrení;

ked'že je zistené, že takéto obmedzujúce alebo zakazujúce opatrenia platné v deň prijatia súčasného rozhodnutia môžu naďalej pokračovať do ukončenia kompletného vyhodnotenia prísad;

ked'že v každom prípade, keď členský štát oznámi, že chut'ová a aromatická príslušenstvo obsiahnutá v zozname môže spôsobiť nebezpečenstvo pre ľudské zdravie, môže vyvolať bezpečnostný postup stanovený článkom 3 ods. 3 nariadenia (ES) č. 2232/96;

ked'že zoznam vytvára základňu vyhodnocovacieho programu stanoveného v článku 4 zmieneneho nariadenia, ktorý má byť prijatý v priebehu desiatich mesiacov od prijatia zoznamu;

ked'že opatrenia stanovené týmto rozhodnutím sú v súlade so stanoviskom Stáleho výboru pre potraviny,

PRIJALA TOTO ROZHODNUTIE:

Článok 1

Zoznam chut'ových a aromatických prísad pripojený k tomuto rozhodnutiu je týmto prijatý.

Článok 2

Toto rozhodnutie je adresované členským štátom.

▼M2

Register aromatických látok oznamených členskými štátmi v súlade s článkom 3 ods. 1 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 2232/96 z 28. októbra 1996, ktorým sa ustanovuje postup spoločenstva pre aromatické látky používané alebo určené na použitie v potravinách alebo na potraviny

Register chemicky určených aromatických látok sa delí na dve rozdielne časti. Časť A uvádzajú zoznam látok podľa ich FL čísel. Časť B uvádzajú zoznam tých látok, pri ktorých členský štát požaduje zachovať dôvernosť, z dôvodu ochrany práv duševného vlastníctva výrobcu.

V časti A sa uvádzajú, ak je vhodné, čísla CAS (¹), Einecs (²), CoE (³) a FEMA (⁴).

Číslo v stĺpci „poznámky“ sa vzťahuje na jednu z nasledujúcich poznámok:

1. Látka, ktorá sa okrem svojich aromatických vlastností používa aj na iné účely na alebo v potravinách a z tohto dôvodu podlieha dodatočným právnym ustanoveniam.
2. Látka, na ktorej použitie sa vzťahuje obmedzenie alebo zákaz v určitých členských štátoch.
3. Látka, ktorej sa v programe hodnotenia ustanovenom nariadením (ES) č. 1565/2000 dáva prioritá.
4. Látka, ku ktorej sa predkladajú dodatočné informácie.
5. Názov, synonymá, systematické názvy, CAS, EINECS, CoE alebo FEMA môžu obsahovať nezrovnalosti.

▼M3

6. Prísada, ktorá sa nesmie použiť do potravín a na potraviny, pokiaľ sa právoplatne neuvedie na trh v príslušnom členskom štáte (štátoch).

▼M2

Pri úprave solí a ostatných derivovaných zlúčenín spadajúcich pod „druhové“ látky vyvstala špecifická otázka. Niektoré látky boli oznamené s vysokým stupňom presnosti. Pri ostatných látkach táto presná identifikácia chýbala. Pri mnohých kyselinách a zásadách nie je určené pravidlo, ktoré by zahrňalo ich odvoedené soli. Predbežne sa predpokladá, ale iba na účely tohto registra, že soli čipavku, sodíka, draslíka a vápnika, ako aj ich chloridy, uhličitanы a sulfáty spadajú pod „druhové“ látky za predpokladu, že majú aromatické vlastnosti. Avšak finálne prijatie bude závisieť od výsledkov hodnotenia, ktoré v týchto prípadoch podrobne preveria správnosť takejto asimilácie.

(¹) Chemical Abstracts Service.

(²) European Inventory of Existing Chemical Substances (Európsky zoznam existujúcich komerčných chemických látok).

(³) Council of Europe (Rada Európy).

(⁴) Flavour and Extract Manufacturers' Association of the US. (Združenie amerických výrobcov aromatických prísad a výťažkov).

▼M2

ČASŤ A

AROMATICKÉ LÁTKY

(zoradené podľa FL čísel)

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
01.001	31	138–86–3	limonén	2633	491	205–341–0	01.001	1,8(9)-p-mentadién; p-menta-1, 8-dién; l- methyl-4- izopropenyl-l-cyklohexén; dipentén; karvén; cinén; citrén;		5
01.002	31	99–87–6	1 — izopropyl — 4 - methylbenzén	2356	620	202–796–7	01.002	p-cymén; cymén; p- methyl-izopropylbenzén; 4- izopropyl-l-methylbenzén; cymol; 4- methyl-l-izopropylbenzén; 1 — methyl-4- izopropylbenzén		
01.003	31	127–91–3	2(10) — pinén	2903	2114	204–872–5	01.003	β-pinén	6,6- dimetyl-2- methylén-bicyklo [3.1.1] heptán	
01.004	31	80–56–8	2(3) — pinén	2902	2113	201–291–9	01.004	α-pinén	2,6,6-trimetyl-bicyklo [3.1.1] hept-2-én	
01.005	31	586–62–9	terpinolén	3046	2115	209–578–0	01.005	p-ment-1, 4(8)-dién; l- methyl-4- izopropylidén-l-kyklohexén; l, 4 (8)-terpadién;	p-ment-1, 4(8)-dién	
01.006	31	99–83–2	α-felandréň	2856	2117	202–792–5	01.006	Felandréň; 2- methyl- 5- izopropyl- 1, 3-cyklohexadién; 4- izopropyl-1- methyl- 1, 5- cyklohexadién	p-menta-1, 5-dién	
01.007	31	87–44–5	β — karyofylén	2252	2118	201–746–1	01.007	Karyofylén; 2- methylén-6,10,10-trimetyl bacyklo-[7,2,0]-undec-5-én	4, 11, 11-trimetyl-8- methylén-bi-cyklo[7.2.0]undec-4(trans)-én	
01.008	31	123–35–3	myrcén	2762	2197	204–622–5	01.008	7- methyl-3- methylén-l, 6-okta-dién	7- methyl-3- methylén-l, 6-okta-dién	
01.009	31	79–92–5	kamfén	2229	2227	201–234–8	01.009	3,3- dimetyl-2- methylén-norkamfén; 2,2- dimetyl-3- methylén-norbornán		
01.010	31	1195–32–0	1 — izopropenyl - 4- methylbenzén	3144	2260	214–795–9	01.010	4, α- dimetylstyrén; p- izopropenyl toluén; 1 — methyl-4- izopropenyl benzén; 2-p-tolyl propén		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
01.011	31	644-08-6	4- methyl — l, l' — bifenyl	3186	2292	211-409-0	01.011	p- metyldifenyl; p- methylfenylbenzén; fenyl-p-tolyl; p-fenyltoluén;		
01.013	31	92-52-4	bifenyl (difenyl)	3129	10978	202-163-5	01.013	Difenyl; fenylbenzén;		4
01.014	31	90-12-0	1 — metylnaftalén	3193	11009	201-966-8	01.014	α — metylnaftalén;		
01.015	31	100-42-5	Vinylbenzén	3233	11022	202-851-5	01.015	Styrén; vinylbenzol; fenyletén; fenyletylén;		2, 3
01.016	31	495-62-5	1, 4 (8), 12- bis — abolatrién	3331	10979	207-805-8	01.016	γ -bis -abolén; γ -bis -abolén; 1 — methyl-4-(l, 5- dimethyl- 1,4-hexadiényl)- 1 -cyklohexén;	6- methyl-2-(4- methyl-3-cyklohexenylidén)- 5-heptén	
01.017	31	4630-07-3	Valencén	3443	11030	225-047-6	01.017	1,2,3,5,6,7,8a-oktahydro-l, 8a-dimetyl-7- izopropenyl naptalén	1, 2- dimetyl-9- izopropylén-bicyklo [4.4.0]-5-decén	
01.018	31	13877-91-3	β - 0 -cimén	3539	11015	237-641-2	01.018	trans — β -ocimén; 1,3,6-okta-trién, 3,7- dimetyl-;	3,7- dimetylokta-l, 3(trans), 6-trién	
01.019	31	99-86-5	α — terpinén	3558	11023	202-795-1	01.019	1 — methyl-4- izopropyl-l, 3-cyklohexadién	p-menta-1, 3-dién	
01.020	31	99-85-4	γ -terpinén	3559	11025	202-794-6	01.020	l- methyl-4- izopropyl-l, 4-cyklohexadién; moslén; kritmén;	p-menta-1,4-dién	
01.021	31	29350-73-0	δ — kadinén		10982	249-580-9	01.021	α -, β -, γ -, ε -, δ -kadién;	2,3,4,7,8, 10-hexahydro-l, 6-dimetyl-4- izo- propylnaftalén	
01.022	31	469-61-4	α — cedréň		10985	207-418-4	01.022		2,6,6,8 -tetrametyl-tricyklo [5.3.1.0(1.5)]-8-undecén	
01.023	31	3691-12-1	1(5), 11-guajadién		11003	201-860-1	01.023	1,4- dimetyl-7- izopropenyl — δ -9, 10 -oktahydroazulén; α -guaién;	2, 8- dimetyl- 5- izopropenyl-bicyklo[5.3.0] dec-1 (7)-én	
01.024	31	5208-59-3	β - bourbonén		11931		01.024		2- methyl-8- metylén-5- izopropyl-tricyklo [5.3.0.0(2.6)] dekán	
01.025	31	30640-46-1	2- methyl - 1, 3 -cyklohexadién		11797	250-269-5	01.025	1,3 -dihydrotoluén		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
01.026	31	88–84–6	1(5), 7 (11) — guajadién			201–860–1	01.026	β-guaién; (IS-cis)-l, 2,3,4,5,6,7,8-oktahydro-7-izopropylidén-l, 4- dimetylazulén	2,8- dimetyl-5- izopropylidén-bicyklo [5.3.0] dec-l(7)-én	
01.027	31	17627–44–0	1,8,12 — bis — abolatrién			241–610–9	01.027	α — bisabolén	6- methyl-2-(4- methyl- 3-cyklohexenyl) - 2, 5-heptadién	
01.028	31	495–61–4	β — bis — abolén				01.028			
01.029	31	13466–78–9	δ — 3 — karén	3821	10983	236–719–3	01.029	3-karén; izodiprénn; d-3-karén; kar-3-én; 4,7,7-trimetyl-3-norkarén; 3,7,7-trimetyl-bicyklo [4, 1, 0]-3-heptén	3,7,7-trimetyl-bicyklo-[4.1.0] –3 heptén	
01.030	31	13744–15–5	β — kubebén		10989		01.030		10- methyl-4- methylén- 7- izopropyl-tricyklo[4.4.0.0(1.5)] dekán	
01.031	31	30364–38–6	1, 2 — dihydro- l, 1, 6 — trimetylnaftalén			250–150–8	01.031	Dehydroionén		
01.032	31	7681–88–1	2,3 — dihydrofarnezén				01.032			
01.033	31	590–73–8	2,2 — dimetylhexán			209–689–4	01.033			
01.034	31	589–43–5	2,4 — dimetylhexán			209–649–6	01.034			
01.035	31	673–84–7	2,6 — dimetyl — 2,4,6 — okta-trién			211–614–5	01.035	Allo Ocimén; allocimén;		
01.036	31	101–81–5	Difenylmetán		11847	202–978–6	01.036	Benzylbenzén; fenylobenzyl; 1,1'- methylén-bis — benzén;		
01.037	31	112–41–4	1- dodecén		10992	203–968–4	01.037	1-dodecén; dodecylén;		
01.038	31	112–40–3	Dodekán			203–967–9	01.038	n-dodekán;		
01.039	31	20307–84–0	δ — elemén		10996		01.039		3- izopropenyl-l- izopropyl-4-metyl-4-vinyl-1 — cyklohexén	
01.040	31	502–61–4	α — farnezén	3839	10998	207–948–6	01.040	1,3,6,10-ddekatetraén, 3,7,11-trimetyl (α — izomer)	3, 7, 1- trimetyl-1, 3,6, 1 0-dodekatetraén	5

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
01.041	31	18794-84-8	β -farnezén	3839	10999	242-582-0	01.041	3,7,1 l-trimetyl-l, 3,6,10-dodekatetraén; 2,6,10-trimetyl-2, 6,9, 11-dodekatetraén	7,11 — dimetyl- 3- metylén- 1,6,1 0-dodekatrién	5
01.042	31	23986-74-5	Germakra-1 (10), 4 (14), 5-trién				01.042	Germakrén D	3- izopropyl-6- methyl-10-metylén — 1, 6 — cyklodeka-dién	
01.043	31	6753-98-6	3,7,10-humulatrién		11004	229-816-7	01.043	α -Humulén; α -karyofelén	1,5,5,8 –tetrametylcyklo-undeka-3, 7,10-trién	
01.044	31	1135-66-6	Izolongifolén			214-494-2	01.044		2,2,7,7-tetrametyltricyklo-[6.2.1 (1, 8).0(1, 6)]-5-undecén	
01.045	31	5989-27-5	d -limonén	2633	491	227-813-5	01.045		p-menta-1, 8-dién	
01.046	31	5989-54-8	l-limonén	2633	491	227-815-6	01.046	Levo-limonén		5
01.047	31	475-20-7	Longifolén			207-491-2	01.047		Dekahydro-4, 8, 8 — trimetyl — 9 — methylén-1, 4-metanoazulén	
01.049	31	78-79-5	2- methyl - 1, 3- butadién			201-143-3	01.049	Izoprén; 2- methyl-l, 3-butadién; β - methylbivinyl; izopentadién; izopentadién;		
01.050	31	589-34-4	3- methylhexán			209-643-3	01.050			
01.051	31	91-57-6	2- metylnaftalén		11010	202-078-3	01.051	β - methyl naftalény; β - metylnaftalén		
01.052	31	10208-80-7	α -muurolén		11011		01.052		2,8- dimetylén-5- izopropyl-bicyklo [4.4.0] dekán	
01.053	31	91-20-3	Naftalén		11014	202-049-5	01.053	Naftén; gárový decht		
01.054	31	629-62-9	Pentadekán			211-098-1	01.054	n-pentadekán;		
01.055	31	555-10-2	β -felandrén		11017	209-081-9	01.055		p-menta-1 (7), 2-dién	
01.056	31	512-61-8	α -santalén				01.056		1, 7- dimetyl-7-(4- methyl-3-pentenyl) tricyklo[2.2.1.0 (2,6)] heptán	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
01.057	31	629-59-4	Tetradekán			211-096-0	01.057	n-tetradekán		
01.058	31	475-03-6	1, 2,3,4 -tetrahydro-1, 1, 6-trimetylnaftalén			207-490-7	01.058	Ionén; 1,1,6- trimetyltetralín; frambilén		
01.059	31	3387-41-5	4(10)-tujén		11018	222-212-4	01.059		4- methylén- 1 — izopropyl-bicyklo[3.1.0] hexán	
01.060	31	508-32-7	1, 1, 7-trimetyltricyklo[2.2.1.0. (2.6)]heptán			208-083-7	01.060	Tricyklén		
01.061	31	16356-11-9	1, 3, 5 — undekatrién	3795		240-416-1	01.061			
01.062	31	98-83-9	(1 — metyletenyl) benzén			202-705-0	01.062	2-fenylpropén; β-fenylpropén; α — methylstyrol; izopropylfenyletylén; methylstyrén;		
01.064	31	3338-55-4	cis — 3,7- dimetyl-l, 3,6-okta-trién			222-081-3	01.064			
01.065	31	4221-98-1	(R)-5-(l- metyletyl)-2- methyl-l, 3-cyklohexadién	2856	2117	224-167-6	01.065			5
01.066	31		2-cedréň				01.066		2,2,4,8-tetrametyltricyklo [5,3, 1 (3,7).0(l, 7)]undec-8(9)-én	
01.067	31		8(14)-cedréň				01.067	β-cedréň	2,2,4,8-tetrametyltricyklo[5,3, 1 (3,7).0(l, 7)]undec-4(14)-én	
01.068	31	592-98-3	3-oktéň				01.068			
01.069	31	38533-54-9	1,3,5,8 —undekatetraén				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			

▼M4

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
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	2	78-83-1	2- methylpropan- 1 -ol	2179	49	201-148-0	02.001	Izobutanol; izopropyl karbinol		
02.002	1	71-23-8	1 — propanol	2928	50	200-746-9	02.002	Propylalkohol;		
02.003	2	123-51-3	Izopentanol	2057	51	204-633-5	02.003	Izoamyl alkohol; izopentyl alkohol; amyl- izo-alkohol; 3-metyl-l-butanol; pentyl- izo-alkohol; izobutyl karbinol;	3- methylbutan-l-ol	
02.004	1	71-36-3	1- butanol	2178	52	200-751-6	02.004	Propyl karbinol; hydroxybután; butyrový alkohol		►M3 — ◀
02.005	1	111-27-3	1- hexanol	2567	53	203-852-3	02.005	Alkohol C-6; n-hexyl alkohol; kapronový alkohol; amylkarbinol; n-hexanol HexanolHexanol		
02.006	1	111-87-5	1-oktanol	2800	54	203-917-6	02.006	Alkohol C-8; n-oktyl alkohol; heptyl karbinol; kaprylový alkohol; kapryl alkohol; primárny.-oktyl alkohol;		
02.007	1	143-08-8	1- nonanol	2789	55	205-583-7	02.007	Alkohol C-9; pelargónový alkohol; nonanol; oktyl karbinol; pelargónový alkohol; n-nonyl alkohol		
02.008	1	112-53-8	1 — dodekanol	2617	56	203-982-0	02.008	Alkohol C-12; lauryl alkohol; laurový alkohol; dodecyl alkohol; 1-dodekanol; undecyl karbinol;		
02.009	1	36653-82-4	1- dekahexanol	2554	57	253-149-0	02.009	Cetylalkohol; alkohol C-16; n-hexadecylalkohol;palmitylalkohol		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
02.010	23	100–51–6	Benzylalkohol	2137	58	202–859–9	02.010	α -hydroxytoluén; fenylkarbinol; fenylmetanol; fenylmetylalkohol		1
02.011	4	106–22–9	Citronelol	2309	59	203–375–0	02.011		3, 7- dimetylokt-6-én-1 -ol	
02.012	3	106–24–1	Geraniol	2507	60	203–377–1	02.012	2,6- dimetyl-2, 6-oktadién-8-ol; <i>trans</i> — 3,7- dimetyl-2,6-oktadién-1-ol;	3,7- dimetylokta-2 (<i>trans</i>), 6-dién-1-ol	
02.013	6	78–70–6	Linalool	2635	61	201–134–4	02.013	2,6- dimetyl-oktadién-2,7-ol-6; 2,6- dimetyl-2,7-oktadién-6-ol; linalol; licareol; koriandrol	3, 7- dimetylokta- 1, 6 -dién- 3 -ol	
02.014	6	98–55–5	α -terpineol	3045	62	202–680–6	02.014	α -terpineol; l- methyl-4-izopropyl-l-cyklohexén-8-ol; α -terpilenol; terpineol schlechtin	p-pent-l-én-8-ol	
02.015	8	89–78–1	Mentol	2665	63	201–939–0	02.015	2- izopropyl-5- metylcyklohexanol; hexahydrotmol; 5- methyl-2- izopropylhexahydrofenol; 5- methyl-2- izopropylcyklohexanol	<i>cis</i> (l, 3)- <i>trans</i> (l, 4)-mentan-3-ol	5
02.016	8	507–70–0	Borneol	2157	64	208–080–0	02.016	Kamfol; baros; d-kamfanol; 2-hydroxykamfan; 2-kamfanol; bornyl alkohol; Borneogáfor	1, 7, 7-trimetyl-bicyklo [2.2. 1]-2-heptanol	
02.017	22	104–54–1	Cinamyl alkohol, škoricový alkohol	2294	65	203–212–3	02.017	\checkmark koricový alkohol; γ -fenylalylalkohol; 3-fenyl-2-propén-1-ol; 2-propén-1 -ol, - 3-fenyl;	3-fenylprop-2-enol	
02.018	6	7212–44–4	Nerolidol	2772	67	230–597–5	02.018	3,7,11 - trimetyl-l, 6,10-dodekatrién-3-ol; peruviol; dodekatrién; melaleukol;	3,7,11 - trimetyl- 1, 6 (<i>cis</i>), 1 0-dodekatrién-3-ol	5
02.019	15	60–12–8	2- fenyl -1-ethanol	2858	68	200–456–2	02.019	Fenetylalkohol; β -fenetylalkohol; 1 -fenyl-2-ethanol; 2-fenyletylalkohol; benzylkarbinol		
02.020	3	2305–21–7	2-hexén-1-ol	2562	69	218–972–1	02.020	2-Hexenol; 3- propylalylalkohol		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
02.021	1	111-70-6	1-heptanol	2548	70	203-897-9	02.021	Heptylalkohol; alkohol C-7; hydroxyheptán; enantylalkohol; enantiový alkohol ; <i>prim</i> .heptyl alkohol; hexylkarbinol; hydroxyheptán		
02.022	5	123-96-6	2-oktanol	2801	71	204-667-0	02.022	<i>Sek</i> .oktylalkohol; methyl hexyl karbinol; <i>sek</i> — kaprylalkohol; hexylmethyl karbinol		
02.023	5	3391-86-4	1-oktén-3-ol	2805	72	222-226-0	02.023	Amylvinyl karbinol; (amylvinylkarbinol); matsutake alkohol; matsuka alkohol; n-pentylvinyl karbinol		
02.024	1	112-30-1	1-dekanol	2365	73	203-956-9	02.024	Alkohol C-10; n-decylalkohol; nonylkarbinol; decylový alkohol; kaprínový alkohol;		
02.026	2	106-21-8	3, 7- dimetyl -1 -oktanol	2391	75	203-374-5	02.026	Tetrahydrogeraniol; dihydrocitroneol		
02.027	4	►M3 6812-78-8 ◀	Rodinol	2980	76	►M3 229-887-4 ◀	02.027	α -citronelol; 2,6- dimetyl-1- oktén-8-ol	3, 7- dimetyl - 7-oktén- 1 -ol	
02.028	6	78-69-3	3,7- dimetyl-3-oktanol	3060	77	201-133-9	02.028	Tetrahydrolinalol; tetrahydrolinalol; 1 — etyl- 1,5 — dimetyl hexanol		
02.029	3	4602-84-0	3,7,11 -trimetyl-2, 6, 1 0-dodekatrién- 1 -ol	2478	78	225-004-1	02.029	Farnesol; 2,6, 10-trimetyl-2, 6, 10-dodekatrién-12-ol		
02.030	22	101-85-9	α -pentylcinamyl alkohol	2065	79	202-982-8	02.030	n-amyl škoricový alkohol; 2- amyl-3-fenyl-2-propén-l-ol; 2- benzylidén-heptanol;	2-pentyl-3-fenyl-2-propenol	
02.031	22	122-97-4	3-fenyl- 1 -propanol	2885	80	204-587-6	02.031	Benzyletylalkohol; hydrocinamylalkohol; fenylpropylalkohol; dihydrocinamyl alkohol;		
02.033	21	93-54-9	1 -fenyl- 1 — propanol	2884	82	202-256-0	02.033	Fenyletylkarbinol; 1 -fenylpropylalkohol; α — ethylbenzyl alkohol; ethylfenyl- karbinol		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
02.034	21	705-73-7	1 -fenyl-2- pentanol	2953	83	211-887-0	02.034	α — propylfenetylalkohol; benzylpropyl karbinol; benzylbutylalkohol; benzylpropylkarbinol; n- propylbenzylkarbinol		
02.035	6	100-86-7	2- methyl- 1 -fenyl -2- propanol	2393	84	202-896-0	02.035	2-benzyl-2-propanol; 2-hydroxy-2- methyl-1-fenylpropanón; benzylidimetyl- karbinol		
02.036	21	2344-70-9	4 -fenyl-2- butanol	2879	85	219-055-9	02.036	Fenyletylmethylkarbinol; methyl 2-fenyletylkarbinol		
02.037	6	10415-87-9	3- methyl-l-fenyl-3- pentanol	2883	86	233-889-0	02.037	Fenyletyl methyl etyl karbinol; 3- methyl-l-fenyl-3-pentanol;		
02.038	8	1632-73-1	Fenchyl alkohol	2480	87	216-639-5	02.038	2-fenchanol; α -fenchol; 1, 3,3-trimetyl-2-norbornanol; 1, 3,3-trimethylbicyklo-2,2, 1 -heptan-2-ol	1, 3, 3-trimethyl-bicyklo{2.2.1] heptan-2-ol	
02.039	23	536-60-7	4 — izopropylbenzyl alkohol	2933	88	208-640-4	02.039	Kumínol; p-cymén-7-ol; kumiňalkohol; kumínový alkohol; p-cymén-7-ol;		
02.040	1	71-41-0	1-pentanol	2056	514	200-752-1	02.040	Amylkohol; pentylalkohol; n-butylkarbinol		
02.041	6	75-85-4	2- methyl-2-butanol		515	200-908-9	02.041	terc — amylalkohol		
02.042	6	1197-01-9	2-(4- metylfenyl)-2- propanol	3242	530	214-817-7	02.042	p-cymén-8-ol; p-α -α -trimetylbenzylalkohol; 2-p-tolyl-2-propanol; 8-hydroxy p-cymén; dimetyl p-tolyl- karbinol		
02.043	2	97-95-0	2- etyl-l-butanol		543	202-621-4	02.043			
02.044	5	589-82-2	3-heptanol	3547	544	209-661-1	02.044	n-butyletylkarbinol; etylbutylkarbinol		
02.045	5	543-49-7	2- heptanol	3288	554	208-844-3	02.045	2-hydroxyheptán; amylmethylkarbinol; sek-heptylalkohol; methyl-amylkarbinol		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
02.047	9	107-74-4	3, 7- dimetyl- 1, 7-oktándiol	2586	559	203-517-1	02.047	Hydroxycitronelol; 7-hydroxy-3,7- dimetyl-1-oktanol; hydroxy-dihydrocitronelol		
02.049	3	7786-44-9	2, 6 — nonadién- 1 -ol	2780	589	232-097-2	02.049	Nonádienol; alkohol z listov fialiek		
02.050	3	20273-24-9	2-pentén-1-ol		665	216-415-7	02.050			
02.051	22	10521-91-2	5-fenyl-1-pentanol	3618	674	234-064-8	02.051	Fenylamyl alkohol		
02.052	6	75-65-0	2- methyl-2-propanol		698	200-889-7	02.052	1,1- dimetyletanol; <i>terc</i> — butanol; 1,1 — dimetyl etanol; <i>terc</i> -butanol		
02.053	22	3360-41-6	4 —fenyl- 1- butanol		699	222-128-8	02.053			
02.054	6	80-53-5	p-mentan-1, 8-diol		701	201-288-2	02.054	Terpin hydrát; 4-hydroxy- α , α , 4-trimetyl cyklohexán metanol; dipentén glykol		
02.055	2	3452-97-9	3,5,5 —trimetyl- 1 — hexanol	3324	702	222-376-7	02.055	Trimethylhexylalkohol; izononanol		
02.056	4	928-96-1	<i>cis</i> — 3-hexén-1-ol	2563	750	213-192-8	02.056	Listový alkohol; β - γ -hexenol; <i>cis</i> — 3-hexenol; blatteralkohol; 3- hexén-1-ol		5
02.057	1	112-42-5	1- undekanol	3097	751	203-970-5	02.057	Alkohol C-11, undecylový; undecylalkohol; decylkarbinol; 1-hendekanol		
02.058	3	106-25-2	Nerol	2770	2018	203-378-7	02.058	Nerol; neraniol; nerosol; <i>cis</i> — 3,7- dimetyl-2,6-oktadién-1-ol; Allerol; <i>cis</i> — 2,6- dimetyl-2,6-oktadién-8-ol; nerodol; neraniol	3,7- dimetyl-2 (<i>cis</i>), 6-oktadién-1-ol	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
02.059	8	124-76-5	Izoborneol	2158	2020	204-712-4	02.059	Izokamfol; borneol(izo); (izo)-kamfol; izobornylalkohol; (exo)-2-kamfanol; (exo)-2-bornanol; bornan-2-ol	1, 7, 7-trimethylbicyclo [2.2.1]-2-heptanol	
02.060	7	536-59-4	p-menta- 1, 8-dién- 7-ol	2664	2024	208-639-9	02.060	Perillový alkohol; Perillylalkohol; l-hydroxymethyl-4-izopropenyl-l-cyklohexén; dihydrokumínový alkohol		
02.061	8	619-01-2	Dihydrokarveol	2379	2025	210-575-1	02.061	8-p-menten-2-ol; 6- methyl-3-izopropenylcyklohexanol	p-ment-8-en-2-ol	
02.062	8	99-48-9	Karveol	2247	2027	202-757-4	02.062	p-menta-6,8-dién-2-ol; l- methyl-4- izopropenyl-6-cyklohexén-2-ol	p-menta-l, 8-dién-2-ol	
02.063	8	2216-52-6	d-neomentol	2666	2028	218-691-4	02.063	2- propyl- izo-5- metylcyklohexanol; 2- izopropyl-5- metylcyklohexanol	2- izopropyl-5- metylcyklohexanol [1 S-(l α , 2 α , 5 β)] -	
02.064	21	98-85-1	1-fenyl-l-etanol	2685	2030	202-707-1	02.064	α — methylbenzylalkohol; metyl fenyl karbinol; metylfenyl karbinol; styralyl alkohol; 1 -fenyl- 1 -hydroxyetán;		
02.065	21	7779-78-4	4 -metyl - 1 -fenyl-2-pentanol	2208	2031	231-939-6	02.065	Benzyl izobutyl karbinol; α — Izobutylfenetyl alkohol; 2-methylpropyl benzyl karbinol; 4-metyl-l-fenyl-2-pentanol		
02.066	21	17488-65-2	4 -fenyl-3-butén-2-ol	2880	2032	241-501-6	02.066	Metylstyrylkarbinol; α — metylcinamylalkohol		
02.067	5	89-79-2	Izopulegol	2962	2033	201-940-6	02.067	l- methyl-4- izopropenylcyklohexán-3-ol; p-ment-8(9)-én-3-ol	p-ment-8-én-3-ol	
02.068	3	107-18-6	2-propén-l-ol		2136	203-470-7	02.068	Alylkohol; 2-propén-l-ol; l-propenol-3; vinylkarbinol		
02.070	8	108-93-0	Cyklohexanol		2138	203-630-6	02.070	Hexalin; hexahydrofenol; hydroxycyklohexán		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
02.071	8	499–69–4	p-mentan-2-ol	3562	2228	207–885–4	02.071	Hexahydrokarvakrol; 3-izopropyl-6- methylcyklohexanol; karvomentol; 1- methyl-4-izopropyl-2-cyklohexanol		5
02.072	6	562–74–3	4 -terpinenol	2248	2229	209–235–5	02.072	4-karvomentenol; 1 — methyl-4-izopropyl- 1-cyklohexén-4-ol; 1 -p-menten-4-ol; origanol; 1 — methyl-4- izopropyl	p- ment-1 -én-4-ol	
02.073	22	1123–85–9	2-fenyl- 1 — propanol	2732	2257	214–379–7	02.073	Hydratropový alkohol; hydratropylalkohol; 2-fenylpropyl alkohol;		
02.074	4	6126–50–7	4 -hexén-l-ol	3430	2295		02.074			
02.075	8	18675–34–8	Neo -dihydrokarveol		2296		02.075		p-ment-8-én-2-ol	
02.076	2	137–32–6	2- methyl-l- butanol		2346	205–289–9	02.076			
02.077	5	584–02–1	3- pentanol		2349	209–526–7	02.077	Dietylkarbinol		
02.078	1	64–17–5	Etanol	2419	11891	200–578–6	02.078	Metylkarbinol; formálny (USI); absolútны alkohol; bezvodý akohol; dehydratovaný akohol; etylhydrát; etylhydroxid		1
02.079	5	67–63–0	Izopropanol	2929		200–661–7	02.079	Izopropyl alkohol; 2- propanol; izopropanol; dimetylkarbinol; propyl izo alkohol; propanol (izo); petrohol; sek - propylalkohol		1
02.080	21	536–50–5	l-(p-tolyl)etan-l-ol	3139	10197	208–637–8	02.080	p-α — dimetylbenzylalkohol; p-tolyl methyl karbinol; 1-p-tolyl-1 -etanol; 4-toluén; p-tolylmethyl-karbinol	1 -(4- methylfenyl)etan-l -ol	
02.081	5	108–82–7	2,6- dimetyl-4- heptanol	3140	11719	203–619–6	02.081	Di- izobutylkarbinol; di-izobutyl- karbinol,		
02.082	2	104–76–7	2- etyl-l-hexanol	3151	11763	203–234–3	02.082	2- ethylhexylalkohol		
02.083	8	491–04–3	p-1 -(mentén)- 3-ol	3179	10248	207–725–3	02.083	Piperitol		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
02.085	8	546-79-2	Sabinen hydrát	3239	10309	208-911-7	02.085	Sabinéhydrát; 4-tujanol	1 — izopropyl-4- methylbicyklo [3.1.0] hexan-4-ol	
02.086	5	1653-30-1	2-undekanol	3246	11826	216-722-6	02.086	sek — undecylový alkohol; metylnonylkarbinol		
02.087	5	628-99-9	2- nonanol	3315	11803	211-065-1	02.087	Metyl-n-heptylkarbinol; sek — n-nonanol; methylheptylkarbinol		
02.088	5	6032-29-7	2- pentanol	3316	11696	227-907-6	02.088	sek — amyalkohol; α — methylbutanol; methyl n- propylkarbinol; methyl n- propyl karbinol; propylmethylkarbinol;		
02.089	5	623-37-0	3- hexanol	3351	11775	210-790-0	02.089	Etylpropylkarbinol		
02.090	3	31502-14-4	<i>trans</i> — 2 -nonen-1-ol	3379	10292	250-662-1	02.090			5
02.091	7	515-00-4	Myrtenol	3439	10285	208-193-5	02.091	6,6- dimetyl-2-oxometylbicyklo [1, 3,3]-2-heptén; 1 0-hydroxy-2-pinén; 2-pinén-10-ol	2-hydroxymethyl- 6, 6 — dimetyl-bi-cyklo[3.1.1]-2-heptén	
02.092	8	57069-86-0	Dehydrodihydroionol	3446	10195		02.092	α, 2, 6, 6 -tetrametyl- 1, 3 - cyklohexadién- 1 -propanol;	4-(2,6,6- trimetyl-l, 3-cyklohexadienyl)-2-butanol	
02.093	4	35854-86-5	6- nonén-1-ol	3465	10294	252-764-1	02.093	cis— 6-nonén		5
02.094	4	20125-84-2	3-oktén-1-ol	3467	10296	243-533-6	02.094	cis— 3-oktenol		5
02.095	6	18368-91-7	2- etylfenchol	3491	10208	242-243-7	02.095	2- etyl-l, 3, 3-trimetyl-2-norboranol;	2- etyl-l, 3, 3-trimetyl-bicyklo [2. 2. 1]-2-heptanol	
02.096	6	586-82-3	1 -terpinenol	3563	10252	209-585-9	02.096	4- izopropyl- 1 — methyl- 3-cyklohexén-1- ol; 1 — methyl-4- izopropyl- 3-cyklohexén-1- ol; p-menten-1-ol, p-3-metenol-1	p-ment-3-én-1-ol	
02.097	6	138-87-4	β-terpineol	3564	10254	205-342-6	02.097	1 — methyl-4- izopropenyl-1 -cyklohexanol; 4- izopropenyl- 1 — methyl- 1 -cyklohexanol	p-ment-8(10)-én-1-ol	
02.098	5	589-98-0	3- oktanol	3581	11715	209-667-4	02.098	Etyl n-amylkarbinol; amyletylkarbinol; d-n-oktanol; amyletylkarbinol		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
02.099	5	616–25–1	l- pentén-3-ol	3584	11717	210–472–1	02.099	B-pentenol; vinyl etyl karbinol; etylovinylnkarbinol		
02.100	8	5947–36–4	Pinokarveol	3587	10303	227–705–8	02.100	2(10)-pinén-3-ol; 6,6- dimetyl-3-hydroxy-2- metylén-bicyklo [3.1.1]-heptán; 2(10)-pinenol-3	3 -hydroxy- 6, 6 — dimetyl-2- metylén-bicyklo [3.1.1] heptán	
02.101	8	473–67–6	2-pinén-4-ol	3594	10304	207–470–8	02.101	Verbenol; 4-hydroxy-2, 6,6- trimetyl-bicyklo [3.1.1]-2- heptén; d-verbenol; 2-pinen-4-ol	4,6,6-trimetyl-bicyklo [3.1.1]-3- hepten-2-ón	
02.102	5	76649–14–4	Okt-3-en-2-ol	3602		278–508–9	02.102	<i>trans</i> - 3-oktén-2-ol		
02.103	5	1565–81–7	3- dekanol	3605	10194		02.103	Heptyletylkarbinol; etyl heptyl karbinol		
02.104	5	4798–44–1	l- hexén-3-ol	3608	10220	225–355–0	02.104	1 -vinyl -1-butanol; vinyl propyl karbinol; propyl vinyl karbinol		
02.105	8	25312–34–9	4-(2,6,6-trimetyl-2-cyklohexenyl)-3-buten-2-ol	3624		246–815–7	02.105	α -ionol;		
02.106	8	22029–76–1	4-(2,2,6-trimetyl-l-cyklohexenyl)-3-buten-2-ol	3625		244–735–7	02.106	β -ionol;		
02.107	8	3293–47–8	Dihydro- β -ionol	3627		221–957–2	02.107	β -dihydroionol	4-(2,2,6-trimetyl-l-cyklohexenyl)-2- butanol	
02.108	6	103–05–9	2- methyl-4-fenyl-2- butanol	3629	10281	203–074–4	02.108	Fenyletyl dimetyl karbinol; l, l-dimetyl-3-fenyl-l-propanol; dimetyl fenyletyl karbinol;		
02.109	3	556–82–1	3- methyl-2- buten-1-ol	3647	11795	209–141–4	02.109	Prenol		
02.110	4	36806–46–9	2,6- dimetyl-6-hepten-1-ol	3663		253–223–2	02.110			
02.111	5	598–75–4	3- methyl-2- butanol	3703		209–950–2	02.111	Metyl izopropyl karbinol; izopropyl methyl karbinol		
02.112	3	41453–56–9	<i>cis</i> -2- nonén-1-ol	3720	10292	255–376–0	02.112	<i>z</i> -2-nonén-1-ol		5
02.113	4	64275–73–6	<i>cis</i> - 5-oktén-1-ol	3722		264–764–9	02.113	<i>z</i> -5-oktén-1-ol		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
02.114	7	1901-38-8	2-(2,2,3-trimetyl-3-cyklopentenyl)-l-etanol	3741		217-600-5	02.114	α — kamfolénový alkohol; 2-(2,3,3-trimetyl-3-cyklopentén-yl) etanol		
02.115	2	589-35-5	3- methyl-l -pentanol	3762	10275	209-644-9	02.115	2- etyl-4-butanol		
02.118	6	472-97-9	β -karyofylénový alkohol		10188	207-458-2	02.118	1-karyolanol; izokaryfylén	4,4,8-trimetyl-tricyklo [6. 3. 1.0 (2.5)] -1-dodekanol	
02.119	7	28231-03-0	Cedrenol		10189	248-917-7	02.119		2,6,6-trimetyl-tricyklo[5.3.1.0 (1.5)] undec-8-én-8-yl metanol	
02.120	6	77-53-2	Cedrol		10190	201-035-6	02.120	Alkoholy olejov cédrového dreva; oktahydro-3, 6,8,8-tetra-metyl-1H-3a, 7-metanoazulén-6-ol; 8 β H-cedran-8-ol	2,6,6,8 -tetrametyl-tricyklo [5.3.1.0(1.5)]-8-undekanol	
02.121	5	78-92-2	2-butanol		11735	201-158-5	02.121	2-hydroxybután; butylén hydrát; metyletyl karbinol; sek — buty-lalkohol		1►M3 — ◀
02.122	7	3269-90-7	p-menta-l, 8(10)-dién-9-ol		10239	221-889-3	02.122	p-menta-l, 8-dién-10-ol		
02.123	6	115-18-4	2- methyl-3-buten-2-ol		11794	204-068-4	02.123			
02.124	5	1569-60-4	6- methyl-5-hepten-2-ol		10264	216-377-1	02.124			
02.125	4	112-43-6	10-undecen-l-ol		10319	203-971-0	02.125	1-undecenol; alkohol C-ll; undecylénový alkohol		
02.126	1	112-72-1	1-tetradekanol		10314	204-000-3	02.126	Myristový alkohol; myristylalkohol; alkohol C-14;		
02.128	23	105-13-5	p-anizylalkohol	2099	66	203-273-6	02.128	Anízový alkohol; anízalkohol;	4 — metoxybenzyl alkohol	
02.129	6	515-69-5	bis — abola-l, 12-dién-8-ol		10178	208-205-9	02.129	α —bis -abolol	6- methyl-2-(4- methyl-3-cyklohe-xenyl)-5-heptén-2-ol	
02.130	3	6117-91-5	2-butén-l-ol		11737	228-086-7	02.130			
02.131	5	598-32-3	3-butén-2-ol			209-929-8	02.131			
02.132	9	107-88-0	1, 3-butándiol			203-529-7	02.132	1,3- butylén glykol		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
02.133	10	513-85-9	2,3-butádiol		10181	208-173-6	02.133	2,3- butylén glykol; dimetyletylénglykol		
02.134	7	4442-79-9	2-cyklohexyl- 1 — etanol			224-672-1	02.134			
02.135	8	96-41-3	Cyklopentanol		10193	202-504-8	02.135	Cyklopentyl alkohol		
02.136	5	51100-54-0	1-decén-3-ol	3824		256-967-6	02.136			
02.137	3	22104-80-9	2-decén-1-ol		11750	244-784-4	02.137			
02.138	4	13019-22-2	9-decén-1-ol			235-878-6	02.138	ω -decenol; decylénový alkohol		
02.139	3	18409-21-7	2,4- dekadién-1-ol	3911	11748	242-291-9	02.139			5
02.140	6	2270-57-7	1,2-dihydrolinalool				02.140		3,7- dimetylókt-6-en-3-ol	
02.141	7	128-50-7	2-(6, 6- dimetyl-bicyklo[3.1.1] -2-heptén-2-yl)- 1 — etanol	3938		204-890-3	02.141	Nopol; 6,6- dimetyl-2-norpinén-2-etanol; 2-hydroxyethyl - 6,6-dimetyl-bicyklo[3.1.1]-2-heptén		
02.142	5	464-07-3	3,3- dimetyl-2-butanol			207-347-9	02.142	Pinakolyl alkohol; 3,3- dimetyl-2-butanol; <i>terc</i> — butylmetyl-karbinol		
▼M3										
▼M2										
02.144	6	18479-58-8	2,6- dimetyl-7-oktén-2-ol			242-362-4	02.144	Dihydromyrcenol; dihydromyrcenát; myrcetol; dimyrcetal;		
02.145	5	29414-56-0	2,6- dimetyl-1, 5,7- oktatrién-3-ol			249-613-7	02.145	Notrienol		
02.146	6	29957-43-5	3,7- dimetyl-1, 5,7-oktatrién-3-ol	3830	10202	249-975-6	02.146			5
02.147	6	151-19-9	3,6- dimetyl-3-oktanol			205-787-6	02.147			
02.148	5	10203-28-8	2-dodekanol		11760	233-500-4	02.148			
02.149	6	639-99-6	Elemol		10205	211-360-5	02.149		2-(4- methyl-3- izopropylén-4-vinyl-cyklohexyl) -2-propanol	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
02.150	6	1113-21-9	Geranyl linalool			214-201-8	02.150		3,7,11,15- tetrametyl-hexadeka-1, 6,10,14 -tetraén-3-ol	
02.151	3	33467-76-4	2-heptén-l-ol		11773	251-534-8	02.151			5
02.152	4	10606-47-0	3-heptén-l-ol		10219		02.152			
02.153	3	33467-79-7	2,4-heptadién-l-ol			251-535-3	02.153			
02.154	1	1454-85-9	1-heptadekanol				02.154			
02.155	5	4938-52-7	l-heptén-3-ol		10218	225-579-9	02.155			
02.156	3	928-94-9	<i>cis</i> -2-hexén-l-ol	3924	69	213-190-7	02.156	2- hexenol		5
02.157	3	2305-21-7	<i>trans</i> — 2- hexén-l-ol	2562	69	213-191-2	02.157	2- hexenol		

▼M3**▼M2**

02.159	4	544-12-7	3-hexén-l-ol	2563	750	213-193-3	02.159	Listový alkohol; β - γ -hexenol; <i>cis</i> — 3-hexenol		5
--------	---	----------	--------------	------	-----	-----------	--------	--	--	---

▼M3**▼M2**

02.162	3	111-28-4	2,4-hexadién- 1 -ol	3922		203-853-9	02.162	Sorbový alkohol; 1 -hydroxy-2,4-hexadién; sorbylalkohol		
02.163	5	626-93-7	2- hexanol		11774	210-971-4	02.163			
02.164	23	530-56-3	4-hydroxy-3, 5- dimethoxybenzyl alkohol			208-485-2	02.164	Syringový alkohol		
02.165	23	623-05-2	4 -hydroxybenzyl alkohol			210-768-0	02.165	4-hydroxybenzénmetanol		
02.166	15	501-94-0	2-(4 -hydroxyfenyl) etan- 1 -ol		10226	207-930-8	02.166	4-hydroxyfenetyl alkohol; 4-hydroxy-benzénetanol		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
02.167	8	18675-35-9	Izodihydrocarveol				02.167		<i>izo-p-(8-mentén-2-ol</i>	
02.168	6	505-32-8	Izofytol		10233	208-008-8	02.168		3,7,1 1,1 5- tetrametyl-1-hexadécén-3-ol	

▼M3**▼M2**

02.170	4	498-16-8	Lavandulol			02.170	2- izopropenyl-5- methyl-4-hexén-1-ol	5- methyl-2-(1- metylénetyl)-4-hexén-1-ol		
02.171	6	498-81-7	p-mentan-8-ol			207-871-8	02.171	Dihydro- α -terpineol; p-mentan-8-ol; 1 — methyl-4- izopropyl-8-cyklohexanol		
02.173	22	5406-18-8	3-(4- metoxyfenzyl)-1-propanol			226-463-0	02.173			
02.174	3	4675-87-0	2- methyl-2-butén-1 -ol		10258	225-127-0	02.174			
02.175	4	4516-90-9	2- methyl-3-butén-1 -ol		10259		02.175			
02.176	4	763-32-6	3- methyl-3-butén-1 -ol		10260	212-110-8	02.176			
02.177	5	617-29-8	2- methyl-3-hexanol		10266	210-508-6	02.177			
02.178	2	818-81-5	2- methyl- 1 -oktanol			212-457-5	02.178			

▼M3**▼M2**

02.180	2	626-89-1	4- methyl-1 -pentanol		10278	210-969-3	02.180	Izohexanol;		
02.181	6	590-36-3	2- methyl-21 -pentanol		10274	209-681-0	02.181	2- methyl-2-pentanol;		
02.182	5	565-60-6	3- methyl-2 -pentanol		10276	209-281-6	02.182			
02.183	5	108-11-2	4- methyl-2 -pentanol		10279	203-551-7	02.183	Methylamyl alkohol; sek — hexyl alkohol; methyl izobutyl karbinol;		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
02.184	6	77-74-7	3- methyl-3 -pentanol		10277	201-053-4	02.184			
02.185	6	543-39-5	Myrcenol			208-843-8	02.185		7- methyl- 3- metylén- 1 -oktén- 7-ol	
02.186	7	514-99-8	Myrtanol			208-191-4	02.186		2-hydroxymetyl- 6, 6 — dimetyl-bi-cyklo[3.1.1]heptán	
02.187	5	21964-44-3	1-nonén-3-ol		10291	244-686-1	02.187	n-hexyl vinyl karbinol;		
02.188	3	62488-56-6	2,4-nonadién- 1 -ol	3951	11802	263-571-7	02.188			
02.189	4	76649-25-7	3,6-nonadién-l-ol	3885	10289	278-518-3	02.189			5
02.190	5	624-51-1	3-nonal		10290	210-850-6	02.190	Hexyletylkarbinol; 3-nonal; etyl n-hexyl karbinol;		
02.191	6	5986-38-9	Ocimenol			227-806-7	02.191		2,6- imetyl-5, 7-oktadién-2-ol	
02.192	3	22104-78-5	2- oktén-l-ol	3887	11804		02.192			5
02.193	5	4798-61-2	2- oktén-4-ol	3888		225-357-1	02.193	2-oktén-4-ol		5
02.194	5	83861-74-9	1, 5-oktadién-3-ol				02.194			
02.195	4	70664-96-9	3,5-oktadién-l-ol				02.195			
02.196	1	112-92-5	1-oktadekanol			204-017-6	02.196	Staryl alkohol; oktadekanol; oktadecyl alkohol; n-oktadekanol;		
02.197	6	41199-19-3	1, 2,3,4,4a, 5,6,7-ktahydro-2,5,5-trimetyl-2-naftalenol		10173	255-256-8	02.197	Ambrinol; 2,5,5- trimetyl-2-hydroxyoktalín		
02.198	9	23433-05-8	1, 3-oktádiol				02.198	1,3-oktádiol		
02.199	6	5986-55-0	Pačulol			227-807-2	02.199	Pačuli alkohol	Oktahydro-4, 8 a, 9, 9 -tetrametyl- 1, 6 -metanonaptalén-1 (2H)-ol	5
02.201	4	821-09-0	4-pentén-l-ol			212-473-2	02.201	4-pentén-l-ol		
02.202	1	629-76-5	1-pentadekanol			211-107-9	02.202			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
02.203	6	617-94-7	2-fenyl-2-propanol		11704	210-539-5	02.203	Dimetyl fenyl karbinol; fenyl izopropanol; fenyldimethylkarbinol; benzénmetanol;		
02.204	3	150-86-7	Fytol		10302	205-776-6	02.204		3,7,11,15-tetrametyl-2-hexadécén-1-ol	
02.205	23	495-76-1	Piperonyl alkohol		10306	207-808-4	02.205	Helioalkohol; 1, 3-benzodioxol-5-metanol;	3,4-metyléndioxybenzyl alkohol	
02.206	6	515-03-7	Sclareol		10311	208-194-0	02.206	14-labdén-8,13-diol	4,6,10,10-tetrametyl-5-(3,3-dimetyl-4-pentenyl)-bicyklo[4.4.0]-4-dekanol	
02.207	8	21653-20-3	Tujyl alkohol			244-504-0	02.207		1-izopropyl-4-metyl-bicyklo[3.1.0]-3-hexanol	5
02.209	8	116-02-9	3,3,5-trimetyl-1-cyklohexanol	3962		204-122-7	02.209	Cyklonol; homomentol;		
02.210	3	37617-03-1	2-undecén-1-ol			253-569-4	02.210			
02.211	5	56722-23-7	1, 5-undekadién-3-ol				02.211			
02.213	23	498-00-0	Vanillyl alkohol	3737	690	207-852-4	02.213		4-hydroxy-3-metoxybenzyl alkohol	
02.214	8	89-88-3	Vetiverol		10321	201-949-5	02.214	Vetivenol; vetivol	2-hydroxymetyl-6-metyl-9-(1-metyl-én-etyl)-bicyklo[5.3.0]dekan and 2-hydroxy-metyl-izoprop-5-enyl-tricyklo[6.2.1.0](3.7)undekán	
02.215	6	552-02-3	Viridiflorol		10322	209-003-3	02.215		2,6,6,9-tetrametyl-tricyklo[6.3.0.0(5.7)]n-2-undekanol	
02.216	7	77-42-9	12-β-santalén-14-ol	3006	74	201-027-2	02.216	β-Santalol		►M3 — ◀5
02.217	7	115-71-9	12-α-santalén-14-ol	3006	74	204-102-8	02.217	α-Santalol		►M3 — ◀5
02.218	8	1490-04-6	DL-Mentol	2665	63	216-074-4	02.218			5
02.219	6	13254-34-7	2,6-dimetyl-2-heptanol			236-244-1	02.219			5

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
02.222	4	39161-19-8	3-pentenol-l		10298		02.222			
02.224	30	87061-04-9	3-(l -mentoxy)-l, 2- propádiol	3784		289-296-2	02.224			
02.226	6	142-50-7	[S-(cis)] - 3, 7,1 1 -trimetyl-1, 6, 10-dodekatrién-3-ol		67	205-540-2	02.226			5
02.229	4	7540-51-4	(-) - 3, 7- dimetyl-6-oktén-l -ol	2309	59	231-415-7	02.229			5
02.230	6	8000-41-7	Terpineol			232-268-1	02.230	Terpé alkohol		5
02.231	3	28069-72-9	<i>trans</i> — 2, <i>cis</i> — 6-nonadién-l-ol	2780	589	248-816-8	02.231			5
02.232	6	40716-66-3	<i>trans</i> — 3,7, ll-trimetyl-l, 6,10-dodekatrién-3-ol			255-053-4	02.232	(E)-nerolidol		
02.234	4	10340-23-5	3-nonén-l-ol		10293		02.234			5
02.237	6	19700-21-1	Geosmin		10216	243-239-8	02.237	Dekahydronaftalén	2,6- dimetyl-bicyklo [4.4.0] - 1 -dekanol	
02.238	8		2-cedréni-15-ol				02.238		8- metoxy-2, 2,4-trimetyl-tricyklo [5,3, l(3,7).0(l, 7)] undec-8(9)-én	

▼M3

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
▼M2 02.242	9	111-76-2	2-butoxyetan-1-ol		10182	203-905-0	02.242	Etylénglykol monobutyléter		
▼M3 02.243	04	56805-23-3	(E)-3-(Z)-6-nonadién-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-cineole	2465	182	207-431-5	03.001	Eukalyptol; 1,8-oxido-p-mentán; 1, 3,3-trimetyl-2-xabicyklo[2.2.2]oktán;	1,8-epoxy-p-mentán	
03.003	26	539-30-0	Benzyletyléter	2144	521	208-714-6	03.003	Etylbenzyletéter		
03.004	26	103-50-4	Dibenzyletéter	2371	11856	203-118-2	03.004	Benzyl éter; benzyl oxid		
03.005	16	2679-87-0	2-butyletyléter	3131	10911	220-234-9	03.005	Éter, sek — butyl etyl; etyl sek — butyl éter;		
03.006	26	3558-60-9	2-methoxyethyl benzén	3198	11812	222-619-7	03.006	Metylfenetyl éter; fenetylmetyl éter; fenyletmetyléter		
03.007	16	470-67-7	1,4-cineole	3658	11225	207-428-9	03.007		1,4-epoxy-p-mentán	
03.008	16	57709-95-2	2-acetoxy-1,8-cineole				03.008		2-acetoxy-1,8-epoxy-p-mentán	
03.010	26	588-67-0	Benzylbutyl éter	2139	520	209-626-0	03.010			
03.011	26	538-86-3	Benzylmetyléter		10910	208-705-7	03.011			
03.012	26	54852-64-1	Benzylloktyléter				03.012			
03.015	16	40267-72-9	Etylgeranyléter			254-867-7	03.015	Geranyletyl éter	1-etoxy-3,7-dimetyl-2(trans), 6-oktadién	
03.016	16	4747-07-3	Hexylmetyléter			225-263-0	03.016			
03.018	16	1634-04-4	2-methoxy-2-metylpropán			216-653-1	03.018	Metyl terciárny butyléter; methyl <i>terc</i> — butyléter		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
03.019	16	22094-00-4	Prenyletyléter	3777			03.019	Etyl 3- methyl-2-butenyléter	l- etoxy-3- methyl-2-butén	
03.020	16	14576-08-0	α -terpinyl metyléter			238-620-0	03.020	4-(1 — metoxy-1 — metyletyl)- ! — metylcyklohexén;	p-ment-l-en-8-yl metyléter	

▼M4

03.021	16	142-96-1	dibutil eter			205-575-3	03.021			
--------	----	----------	--------------	--	--	-----------	--------	--	--	--

▼M2

04.002	25	94-86-0	6- etoxy-3-propenyl-fenol	2922	170	202-370-0	04.002	1 — etoxy-2-hydroxy-4-propenylbenzén; 5-propenylguaketol; 3-propenyl-6- etoxyfenol; hydroxymetyl anetol;		
04.003	18	97-53-0	Eugenol	2467	171	202-589-1	04.003	4-allylguajakol; 2- metoxy-4-prop-2-enylfenol; 1 -hydroxy-2-metoxy-4-allylbénzén; 1 -hydroxy-2- metoxy-4-propenylbenzén	4-allyl-2- metoxyfenol	
04.004	17	97-54-1	Izoeugenol	2468	172	202-590-7	04.004	4-propenylguajakol; 2- metoxy-4-propenylfenol; 1 -hydroxy-2-metoxy-4- (1 — propenylbenzén)	2- metoxy-4-(1- propenyl)fenol	
04.005	25	90-05-1	2- metoxyfenol	2532	173	201-964-7	04.005	Guajakol; o- metylkácthol; 1 -hydroxy-2- metoxybenzén; o-metoxifenol; 1 -oxy-2- metoxybenzén		
04.006	25	89-83-8	Tymol	3066	174	201-944-8	04.006	1 — methyl- 3-hydroxy-4-izopropylbenzén; 3-hydroxy-p-cymén; α -cymofenol	2- izopropyl-5- methylfenol	
04.007	25	93-51-6	2- metoxy-4- methylfenol	2671	175	202-252-9	04.007	4- metylguajakol; 1 -hydroxy-2-metoxy-4- methylbenzén; 3-metoxy-4-hydroxytoluén; krezol		
04.008	25	2785-89-9	4- etylguajakol	2436	176	220-500-4	04.008	1 — hydroxy-2- metoxy-4-ethylbenzén; 2- metoxy-2- ethylfenol; homokrezol	4- etyl-2- metoxyfenol	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
04.009	25	7786-61-0	2- metoxy-4-vinylfenol	2675	177	232-101-2	04.009	Vinylguajakol; 4-hydroxy-3-metoxystyrén; p-vinylkáchtol-O- metyléter; p-vinylguajakol		
04.010	30	4180-23-8	1 — metoxy-4-(<i>trans</i> , 1 — propenyl)benzén	2086	183	224-052-0	04.010	<i>trans</i> — anetol; izoestragol; 1 — metoxy-4-propenylbenzén; 1-propén, l-(4- metoxyfenyl; 4-metoxy-l-propenylbenzén; aníz gáfor		5
04.013	26	93-16-3	1, 2- dimetoxy-4-(l- propenyl) benzén	2476	186	202-224-6	04.013	Metyl izoeugenol; 1, 2- dimetoxy-4-propenylbenzén; 4-propenylveratrol; 1, 2- dimetoxy-4-propén		
04.014	26	578-58-5	1 — metoxy-2- methylbenzén	2680	187	209-426-3	04.014	o- metylanizol; o-krežyl metyléter; 2- metoxytoluén; o- metoxytoluén; methyl o-tolyléter		
04.015	26	104-93-8	1 — metoxy-4- methylbenzén	2681	188	203-253-7	04.015	p- metylanizol; o- methyl-p-krezol; 4- metoxytoluén; methyl p-tolyl éter; p-krežyl metyléter; p- metoxytoluén		
04.016	26	151-10-0	1,3- dimetoxybenzén	2385	189	205-783-4	04.016	m- dimetoxybenzén; rezorcinol dimetyl éter; dimethyl rezorcinol;		
04.017	30	7784-67-0	1 — etoxy-2- metoxy-4-(1 — propenyl)benzén	2472	190	232-072-6	04.017	Etyl izoeugenyl éter; 1- etoxy-2- metoxy-4-benzén; 2- etoxy-5-propenylanizole; etyl izoeugenol		
04.018	26	120-11-6	Benzyl izoeugenyl éter	3698	522	204-370-6	04.018	Benzyl izoeugenol; izoeugenyl benzyléter; benzyl 2- metoxy-4-propenylfenyléter; 1 -benzylloxy-2- metoxy-4-propenylbenzén;	Benzyl 2- metoxy-4-(l-propenyl) fenyléter	
04.019	25	95-87-4	2,5- dimetylfenol	3595	537	202-461-5	04.019	1 -hydroxy-2, 5- dimethylbenzén;		
04.020	25	108-68-9	3,5- dimetylfenol		538	203-606-5	04.020			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
04.021	25	620-17-7	3- ethylfenol		549	210-627-3	04.021			
04.022	25	123-07-9	4- ethylfenol	3156	550	204-598-6	04.022	4-hydroxyethylbenzén		
04.026	25	108-39-4	3- methylfenol	3530	617	203-577-9	04.026	m-krezol; l-hydroxy-3- methylbenzén; l- methyl-3-hydroxybenzén; m- methylfenol		
04.027	25	95-48-7	2- methylfenol	3480	618	202-423-8	04.027	o-krezol; 1-hydroxy-2- methylbenzén; 2-hydroxy-l- methylbenzén; o-krezolová kyselina; o-hydroxytoluén; o- methylfenol		
04.028	25	106-44-5	4- methylfenol	2337	619	203-398-6	04.028	p-krezol; 4-hydroxytoluén; 1 —metyl-4-hydroxybenzén; 1 -hydroxy-4- methylbenzén; 4-krezol; p-krezolová kyselina		
04.029	25	120-80-9	1,2- benzéndiol		680	204-427-5	04.029	Katechol;		
04.031	25	499-75-2	Karvakrol	2245	2055	207-889-6	04.031	2-p-cymenol; 2-hydroxy-p-cymenol; 2-cyklohexén-l-ón, 6-metyl-3-(l- metyletl)-; 2-hydroxy-p-cymén; 2- methyl-5-izopropylfenol;	5- izopropyl-2- methylfenol	
04.032	26	100-66-3	Anizol	2097	2056	202-876-1	04.032	Metyl fenyléter; fenyl metyléter;	Metoxybenzén	
04.033	26	93-18-5	β-naftyletyléter	2768	2058	202-226-7	04.033	2- etoxynaftalén; etyl 2-naftytl éter; etyl β-naftytl éter; Nerolin; Nerolin II		
04.034	26	150-78-7	1,4- dimethoxybenzén	2386	2059	205-771-9	04.034	p- dimethoxybenzén; hydrochinón dimetyl éter; dimethylhydrochinón; dimethylhydrochinón; 4- methoxyfenyl methyl éter		
04.035	26	101-84-8	Difenyl éter	3667	2201	202-981-2	04.035	Difenyl oxid; fenyléter		
04.036	25	91-10-1	2,6- dimethoxyfenol	3137	2233	202-041-1	04.036	2-hydroxy-l, 3- dimethoxybenzén; pyrogalol dimetyléter; syringol		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
04.037	25	622-62-8	4- etoxyfenol	3695	2258	210-748-1	04.037	Hydrochinón monoetyléter; 1 — etoxy-4-hydroxybenzén; p- etoxyfenol		
04.038	26	4732-13-2	Karvakryletyléter	2246	11840	225-238-4	04.038	2- etoxy-p-cymén; etyl karvakryléter	2- etoxy-4- izopropyl-1- methylbenzén	
04.039	26	104-45-0	1 — metoxy-4- propylbenzén	2930	11835	203-203-4	04.039	p- propylanizole; dihydroanetol; p-n- propylanizol; 4- propylmethoxybenzén;		
04.040	30	6380-23-0	1,2- dimethoxy-4-vinylbenzén	3138	11228	228-962-9	04.040	3,4- dimetoxystyrénn		
04.041	25	108-95-2	Fenol	3223	11811	203-632-7	04.041	Karbolová kyselina; hydroxybenzén; benzenol; fenyl hydroxid;		
04.042	25	576-26-1	2,6- dimetylfenol	3249	11261	209-400-1	04.042	2,6-xlenol; 2-hydroxy-l, 3-dimetylbenzén;		
04.043	26	1076-56-8	l- izopropyl-2- methoxy-4- methylbenzén	3436	11245	214-063-9	04.043	Tymol metyléter; 3- metoxy-p-cymén; 3- metoxy-(para)-cymén; tymol metyléter		
04.044	25	88-69-7	2- izopropylfenol	3461	11234	201-852-8	04.044	Fenol, 2-(l- metyletyl)-, 1- hydroxy-l- izopropylbenzén; o-kumenol; o- izopropylfenol		
04.045	25	20920-83-6	2-(etoxymetyl) fenol	3485	11905		04.045			
04.046	25	644-35-9	2- propylfenol	3522	11908	211-415-3	04.046	1 -(2-hydroxyfenyl) propán		
04.047	25	108-46-3	1,3- benzéndiol	3589	11250	203-585-2	04.047	Rezorcinol; 1,3- dihydroxybenzén; m-dihydroxybenzén		
04.048	25	95-65-8	3,4- dimetylfenol	3596	11262	202-439-5	04.048	3,4-xlenol; l-hydroxy-3,4-dimetylbenzén;		
04.049	25	2785-87-7	2- metoxy-4- propylfenol	3598		220-499-0	04.049	4- propyl-ortho- metoxyfenol; 4-propylguajakol; 5- propyl-ortho-hydroxyanizol; dihydroeugenol;		
04.050	25	645-56-7	4- propylfenol	3649		211-446-2	04.050			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
04.051	18	6627-88-9	4-aryl-2, 6- dimethoxyfenol	3655	11214	229-600-2	04.051	Fenol, 2,6- dimethoxy-4-(2-propenyl)-; 4-allylsyringol; 4-methoxyeugenol		
04.052	25	14059-92-8	4- ethyl-2,6- dimethoxyfenol	3671	11231		04.052	4- ethylsyringol;		
04.053	25	6638-05-7	4- methyl-2,6- dimethoxyfenol	3704		229-641-6	04.053	4- methylsyringol; 2,6- dimethoxy-p-krezol;		
04.054	26	2173-57-1	Izobutyl β-naftyléter	3719	11886	218-529-2	04.054	2- izobutoxynaftalén; fragarol	2- methylpropyl β-naftyléter	
04.055	17	20675-95-0	2,6- dimethoxy-4-(1- propenyl) fenol	3728			04.055	4-propenylsyringol; 6- methoxyisoeugenol		
04.056	25	6766-82-1	2,6- dimethoxy-4- propylfenol	3729			04.056	4- propylsyringol		
04.057	25	2628-17-3	4-vinylfenol	3739	11257	220-103-6	04.057	4-etenylfenol; 4-hydroxystyrén;		
04.058	18	501-92-8	4- alylfenol		11218	207-929-2	04.058	p-allylfenol		
04.059	26	6379-73-3	Karvakryl metyléter		11224	228-959-2	04.059	5- izopropyl-2- metylmethoxybenzén	4- izopropyl-2- methoxy-1-metylbenzén	
04.060	26	494-99-5	1,2- dimethoxy-4- methylbenzén			207-796-0	04.060	Homoveratrol; 3,4- dimethoxytoluén;		
04.061	25	28343-22-8	2,6- dimethoxy-4-vinylfenol		11229		04.061			
04.062	26	91-16-7	1,2- dimethoxybenzén	3799	10320	202-045-3	04.062	Veratrol; o- dimethoxybenzén		
04.063	26	6738-23-4	1,3- dimethyl-4- methoxybenzén	3828		229-794-9	04.063	2,4- dimethyl-1 — methoxybenzén		
04.064	25	98-54-4	4- (1, 1 — dimetyletyl)fenol	3918		202-679-0	04.064	4-terc — butylfenol; 1 - hydroxy-4-terc — butylbenzén; ukar butylfenol;		
04.065	25	526-75-0	2,3- dimethylfenol		11258	208-395-3	04.065	2,3-xylenol; 1-hydroxy-2,3-dimethylbenzén;		
04.066	25	105-67-9	2,4- dimethylfenol		11259	203-321-6	04.066	2,4-xylenol; 1 -hydroxy-2,4-dimethylbenzén; 4,6- dimethylfenol;		
04.067	26	17600-72-5	1 — etoxy-2- methoxybenzén			241-571-8	04.067	Etyl guajakol		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
04.068	26	5076-72-2	1 — etoxy-4- metoxybenzén			225-786-4	04.068	Anizyl etyleter		
04.069	26	1515-95-3	1 — etyl -4- metoxybenzén				04.069	4- etylanizol		
04.070	25	90-00-6	2- etylfenol		11232	201-958-4	04.070	Florol; 1 — etyl-2-hydroxy-benzén		
04.071	17	115422-59-8	Izoeugenyl butyléter		11857		04.071		1 -butoxy-2- metoxy-4- (1 -propenyl) benzén	
04.072	25	618-45-1	3- izopropylfenol			210-551-0	04.072			
04.073	25	99-89-8	4- izopropylfenol			202-798-8	04.073			
04.074	26	93-04-9	2- metoxynaftalén			202-213-6	04.074	Yara-yara; β -naftylyl methyl éter		
04.075	26	2216-69-5	1 — metoxynaptalén			218-696-1	04.075			
04.076	25	150-19-6	3- metoxyfenol			205-754-6	04.076	m-hydroxyanizol		
04.077	25	150-76-5	4- metoxyfenol		11241	205-769-8	04.077	p-hydroxyanizol; hydrochinón monometyleter;		
04.078	25	88-60-8	5- methyl-2-(<i>terc</i> — butyl)fenol			201-842-3	04.078	6- <i>terc</i> — butyl-m-krezol;	5- methyl-2-(l, l- dimetyletyl) fenol;	
04.079	26	1515-81-7	Metyl-4- metoxybenzyl éter			216-161-7	04.079			
04.080	25	533-31-3	3,4- methyléndioxyfenol			208-561-5	04.080			
04.081	25	1195-09-1	5- methylguajakol		11243	214-791-7	04.081	l-hydroxy-2- metoxy-5- methylbenzén	2- metoxy-5- methylfenol	
04.083	25	123-31-9	Chinol		11249	204-617-8	04.083	Hydrochinón; 1,4-benzéndiol; p-hydroxyfenol;	1,4- dihydroxybenzén	
04.084	26	634-36-6	1,2,3-trimetoxybenzén			211-207-2	04.084			
04.085	25	2416-94-6	2,3,6- trimetylfenol	3963		219-330-3	04.085	3-hydropseudokumén		
04.088	30	104-46-1	1 — metoxy-4-(1 -propenyl) benzén	2086	183	203-205-5	04.088	Anetol; p- propylanizol; izoes-tragol; p- propylfenyl methyl éter; propenylanizol;		5

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
04.091	25	57726-26-8	Etyl 4-hydroxybenzyl éter			260-918-4	04.091			
04.092	25	5355-17-9	4-hydroxybenzyl metyléter			226-334-9	04.092			
04.093	23	82654-98-6	Butyl vanilyléter	3796			04.093	4-(butoxymethyl)-2- methoxyfenol	Butyl 4-hydroxy-3- methoxybenzyl éter	
04.094	25	13184-86-6	Etyl 4-hydroxy-3- methoxybenzyl éter	3815		236-136-4	04.094		Etyl 4-hydroxy-3- methoxybenzyl éter	

▼M3

04.095	25	527-60-6	2,4,6-trimetylfenol			208-419-2	04.095			6
04.096	18	579-60-2	2-metoxi-6-(2-propenyl)fenol			209-444-1	04.096			6

▼M2

05.001	1	75-07-0	Acetaldehyd	2003	89	200-836-8	05.001	Etanal; acetaldehyd		
05.002	1	123-38-6	Propanal	2923	90	204-623-0	05.002	Propiónový aldehyd; propyl aldehyd; metylacetraldehyd; propan-1-al; aldehyd c-3		
05.003	1	123-72-8	Butanal	2219	91	204-646-6	05.003	n-butyraldehyd; butylaldehyd; butyrový aldehyd; n-butanal; butan-1-al; n-butyl aldehyd		
05.004	2	78-84-2	2- methylpropanal	2220	92	201-149-6	05.004	Izobutanal; izobutyraldehyd; butyraldehyd(izo); butyl izo aldehyd; izobutyrovy aldehyd; izobutyl aldehyd; butyrový(izo) aldehyd		
05.005	1	110-62-3	Pentanal	3098	93	203-784-4	05.005	Valeraldehyd; n-valerový aldehyd; amyl aldehyd; valerový aldehyd; valeral; pentan-1-al; aldehyd c-5		
05.006	2	590-86-3	3- methylbutanal	2692	94	209-691-5	05.006	Izovaléraldehyd; 3- methylbutylaldehyd; izoamyl aldehyd; amyl (izo) aldehyd; iovalérový aldehyd; izovaléraldehyd; Izovaleral		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
05.007	2	97–96–1	2- etylbutanal	2426	95	202–623–5	05.007	2- ethylbutyraldehyd; diethylacet-aldehyd		
05.008	1	66–25–1	Hexanal	2557	96	200–624–5	05.008	Aldehyd C-6; hexaldehyd; hexánový aldehyd; kaprónový aldehyd; kaproaldehyd; n-hexaldehyd		
05.009	1	124–13–0	Oktanal	2797	97	204–683–8	05.009	Aldehyd C-8; oktyl aldehyd; kaprylový aldehyd; kaprylaldehyd; oktylaldehyd; n-oktylaldehyd		
05.010	1	112–31–2	Dekanal	2362	98	203–957–4	05.010	Aldehyd C-10; decyl aldehyd; kapraldehyd; kaprónový aldehyd; n-decyl aldehyd		
05.011	1	112–54–9	Dodekanal	2615	99	203–983–6	05.011	Aldehyd C-12; laurový aldehyd; lauryl aldehyd; n-dodecylový aldehyd; duodecylový aldehyd; lauraldehyd; dodekan-1-al;		
05.012	9	107–75–5	3,7- dimetyl-7-hydroxyoktanál	2583	100	203–518–7	05.012	Hydroxycitronelal; 7-hydroxy-3,7- dimetyl-1- oktanál; laurín; citronelalhydrát		
05.013	23	100–52–7	Benzaldehyd	2127	101	202–860–4	05.013	Benzén metylal; benzén karbonal; benzole aldehyd; benzén karboxaldehyd		
05.014	22	104–55–2	Cinamaldehyd	2286	102	203–213–9	05.014	Aldehyd škoricový; fenylakroleín; cinamal; 3-fenylpropenal; 3-fenyl-2-propén-1 -al; β-fenylakroleín;	3-fenyl-2-propenal	
05.015	23	123–11–5	4- metoxybenzaldehyd	2670	103	204–602–6	05.015	p-anizaldehyd; aubepín; anízový aldehyd; aubepín kvapalný		
05.016	23	120–57–0	Piperonal	2911	104	204–409–7	05.016	Heliotropín; piperonylaldehyd; diooxymetylén protokatecholový aldehyd	3,4- metyléndioxybenzaldehyd	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
05.017	23	120-14-9	Veratraldehyd	3109	106	204-373-2	05.017	O- methyl vanilín; p-veratrový aldehyd; dimetyl éter protokatechaldehyd; 3,4- dimethoxybenzénkarbonál;	3,4- dimethoxybenzaldehyd	
05.018	23	121-33-5	Vanilin	3107	107	204-465-2	05.018	Metyl protokatecholový aldehyd; protokatechaldehyd- 3 — metyléter; vanil aldehyd; methylprotokatecholový aldehyd;	4-hydroxy-3- methoxybenzaldehyd	
05.019	23	121-32-4	Etyl vanilín	2464	108	204-464-7	05.019	Bourbonál; etyl protal; 3- etoxy-protokatecholaldehyd	3- etoxy-4-hydroxybenzaldehyd	
05.020	3	5392-40-5	Citral	2303	109	226-394-6	05.020	Lemarome; geranal; 3,7-dimetyl-2,6-oktadienal; nerál	3,7- dimethyl-2,6-oktadienal	
05.021	4	106-23-0	Citronelal	2307	110	203-376-6	05.021	3,7- dimetyl-6-oktenal; rodinal	3,7- dimethyl-6- oktenal	
05.022	23	122-03-2	4- izopropylbenzaldehyd	2341	111	204-516-9	05.022	Kumínový aldehyd; p- izopropylbenzaldehyd; kumínový aldehyd; kuminal; kumaldehyd; p- propyl (izo) benzaldehyd		
05.023	2	7779-07-9	2,6- dimetyloktanal	2390	112	215-328-1	05.023	Izodecytaldehyd; decylaldehyd (izo)		
05.024	2	7786-29-0	2- metyloktanal	2727	113	232-093-0	05.024	Metylhexylacetaldehyd; methyl hexyl acetaldehyd		
05.025	1	124-19-6	Nonanal	2782	114	204-688-5	05.025	Adehyd pelargonový; aldehyd C-9; pelargonaldehyd; pelargonový aldehyd; nonanový aldehyd		
05.026	23	529-20-4	o-tolualdehyd	3068	115	208-452-2	05.026		2- methylbenzaldehyd	5
05.027	23	1334-78-7	Tolualdehyd	3068	115	215-615-1	05.027	Toluyový aldehyd (zmiešaný 2,3,4)	2-, 3- a 4- methylbenzaldehyd	
05.028	23	620-23-5	m-tolualdehyd	3068	115	210-632-0	05.028		3- methylbenzaldehyd	5
05.029	23	104-87-0	p-tolualdehyd	3068	115	203-246-9	05.029		4- methylbenzaldehyd	5

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
05.030	15	122-78-1	Fenylacetaldehyd	2874	116	204-574-5	05.030	α -toluyllový aldehyd; α -tolualdehyd; hyacintín; fenylacetalddehyd; benzylkarboxyaldehyd; 1-oxo-2-fenyletan		
05.031	1	111-71-7	Heptanal	2540	117	203-898-4	05.031	Aldehyd C-7; n-heptaldehyd; heptyl aldehyd; heptaldehyd; enantialdehyd; enantal; aldehyd heptán-1-alc-7;		
05.032	1	124-25-4	Tetradekanal	2763	118	204-692-7	05.032	Myristaldehyd; aldehyd C-14; myristový aldehyd; tetradecyl aldehyd; aldehyd c-14 (myristový); tetradekan-1-al		
05.033	3	10031-88-6	2-ethyl-2-heptenal	2438	120		05.033	2-ethyl-3-butylakroleín		
05.034	1	112-44-7	Undekanal	3092	121	203-972-6	05.034	Undekánový aldehyd; undecyllový aldehyd; hendekanal; aldehyd c-11 undecyllový; n-undecylaldehyd; undekan-1-al		
05.035	4	112-45-8	Undec-10-enal	3095	122	203-973-1	05.035	Undecylénový aldehyd (zmes izomérov); undecenal; intreleven aldehyd; aldehyd C-11;		
05.036	4	143-14-6	Undec-9-enal	3094	123	205-586-3	05.036	Undecylénový aldehyd; hendecén-9-al; aldehyd C-11 undecylénový; 9-undecylénový aldehyd		
05.037	3	4826-62-4	2-dodecenal	2402	124	225-402-5	05.037	3-nonylakroleín; dodec-2-enal		
05.038	22	93-53-8	2-fenylpropanal	2886	126	202-255-5	05.038	2-fenylpropionaldehyd, hydratraldehyd; α -metyltolualdehyd; α -metylfenylacetalddehyd; α -fenylpropionaldehyd;		
05.039	22	7492-44-6	α -butylcinamaldehyd (α -butyl aldehyd škoricový)	2191	127	231-320-0	05.039	2-benzylidén hexanal; butyl škoricový aldehyd; α -butyl- β -fenylakroleín	2-butyl-3-fenyl-2-propenal	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
05.040	22	122-40-7	α -pentylcinamaldehyd (α -pentyl aldehyd škoricový)	2061	128	204-541-5	05.040	α -amyl škoricový aldehyd; amyl škoricový aldehyd; α -amyl- β -fenyl-akrolein; 2-benzylidén heptanal; α -pentyl-cinamaldehyd	2-pentyl-3-fenyl-2-propenal	
05.041	22	101-86-0	α -hexylcinamaldehyd (α -hexyl aldehyd škoricový)	2569	129	202-983-3	05.041	2-benzylidén-oktanal; α -n-hexyl škoricový aldehyd;	α -n-hexyl- β -fenyl akroleín2-benzylidénoktanal	
05.042	15	104-09-6	p-tolylacetraldehyd	3071	130	203-173-2	05.042		4- methylfenylacetraldehyd	
05.043	22	99-72-9	2-(p-tolyl) propionaldehyd	3078	131	202-782-0	05.043	p-metyl- α -methylfenylacetraldehyd; p-methylhydratropaldehyd	2-(4-methylfenyl) propanal	
05.044	15	4395-92-0	p-izopropyl fenylacetraldehyd	2954	132	224-522-5	05.044	Kumylacetraldehyd; 2-(p-izopropylfenyl)acetraldehyd; kortexal; kumylaldehyd; p-kumén-7-karboxaldehyd; p-propylfenylacetraldehyd		
05.045	22	103-95-7	3-(p-kumenyl)-2-methylpropiónaldehyd	2743	133	203-161-7	05.045	Cyklamen aldehyd; p-izopropyl- α -methylhydroškoricový aldehyd; cyklamal; cyklaviol; cyklasal; α -methyl-p-izopropylhydro škoricový aldehyd	2-methyl-3-(4-izopropylfenyl) propanal	
05.046	22	40654-82-8	2-methyl-4-fenylbutyraldehyd	2737	134	255-022-5	05.046	2-methyl-4-fenylbutanal		
05.047	23	123-08-0	4-hydroxybenzaldehyd		558	204-599-1	05.047	p-hydroxybenzaldehyd		
05.048	22	1504-74-1	2-methoxy škoricový aldehyd	3181	571	216-131-3	05.048	β -o-methoxyfenyl akroleín; 3-o-methoxyfenyl-2-propenal;	3-(2-methoxyfenyl)-2-propenal	
05.049	2	96-17-3	2-methylbutyraldehyd	2691	575	202-485-6	05.049	2-methylbutanal; metyletyl acetraldehyd; α -methyl butyraldehyd; 2-methylbutanal-l;		
05.050	22	101-39-3	α -methyl škoricový aldehyd	2697	578	202-938-8	05.050	2-methyl škoricový aldehyd; α -methyl škoricový aldehyd; α -methylcinamal; α -methyl škoricový aldehyd;	2-methyl-3-fenyl-2-propenal	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
05.051	22	65405-67-6	3-(4- metoxyfenyl)-2- methyl-2-propenal	3182	584	265-737-4	05.051	α — methyl-p- metoxycinamaldehyd; 3-(p- metoxyfenyl)-2-methyl-2-propenal		
05.052	22	41496-43-9	2- methyl-3-(p-tolyl)propiónaldehyd	2748	587	255-410-4	05.052	2- methyl-3-(4- metylfenyl)propanal		5
05.053	1	123-63-7	2,4,6-trimetyl-1, 3,5-trioxán		594	204-639-8	05.053	Paraldehyd; paracetaldehyd		
05.054	22	1009-62-7	2,2- dimetyl-3-fenylpropiónaldehyd		598	213-771-5	05.054	3-fenylpropyl dimetyl aldehyd		
05.055	23	90-02-8	Salicylaldehyd	3004	605	201-961-0	05.055	Salicylový aldehyd; o-hydroxybenzaldehyd; Salicylal	2-Hydroxybenzaldehyd	
05.056	23	10031-82-0	4- etoxybenzaldehyd	2413	626	233-093-3	05.056	Homoanízaldehyd		
05.057	3	142-83-6	Hexa-2(<i>trans</i>), 4(<i>trans</i>)-dienal	3429	640	205-564-3	05.057	2- propylén akroleín, sorbový aldehyd, hexa-2,4-dienal		5
05.058	3	557-48-2	Nona-2(<i>trans</i>), 6(<i>cis</i>)-dienal	3377	659	209-178-6	05.058	2,6-nonadienal; uhorkový aldehyd; nona-2,6-dienal		
05.059	4	2277-19-2	Non-6 (<i>cis</i>)-enal	3580	661	218-900-9	05.059	<i>cis</i> — 6-nonén-l-al; non-6-enal		
05.060	3	2363-89-5	2- okténal	3215	663	219-115-4	05.060	α -amylakroleín; 2-pentyl akroleín;		
05.061	4	63826-25-5	6- okténal		664		05.061			
05.062	22	4411-89-6	2-Fenylkrotónaldehyd	3224	670	224-567-0	05.062	2-fenyl-but-2-en- 1 -al;	2-fenylbut-2(<i>trans</i>)-enal	
05.064	3	13552-96-0	Trideka-2(<i>trans</i>), 4(<i>cis</i>), 7(<i>cis</i>)- trienal	3638	685	236-936-3	05.064	Trideka-2,4, 7-trienal		
05.066	23	120-25-2	4- etoxy-3- metoxybenzaldehyd		703	204-382-1	05.066	Vanilín etyléter		
05.068	23	4748-78-1	4- etylbenzaldehyd	3756	705	225-268-8	05.068	p- etylbenzaldehyd		
05.069	2	123-15-9	2- methylpentanal	3413	706	204-605-2	05.069	2- methylvaleraldehyd		
05.070	3	2463-63-0	2-heptenal	3165	730	219-563-0	05.070	3-butylakroleín; E-butylakroleín; 2-heptenal; <i>trans</i> — 2-heptenal		5

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
05.071	3	6750-03-4	(2,4- nonadién) al	3212	732	229-810-4	05.071			
05.072	3	18829-56-6	<i>trans</i> — 2-nónnal	3213	733	242-609-6	05.072	3-hexyl-2-propenal; 2-nonenal; 3 alebo β -hexyl akroleín; Heptylováénacetaldehyd		5
05.073	3	6728-26-3	<i>trans</i> — 2-hexenal	2560	748	229-778-1	05.073	E- propylakroleín; listový aldehyd; <i>trans</i> — hex-2-enal		5
05.074	4	106-72-9	2,6- dimetyl-(5- heptén)al	2389	2006	203-427-2	05.074	Melonal; 2,6- dimetyl-2-heptén-7-al		
05.075	4	6789-80-6	(3- <i>cis</i> — hexén) al	2561	2008	229-854-4	05.075	<i>cis</i> - β , γ -hexylénový aldehyd; 3- hexenal		
05.076	3	3913-71-1	(2- decén) al	2366	2009	223-472-1	05.076	Decénaldehyd; decénaldehyd; 3-heptylakroleín; decylénový aldehyd; 2-decenal; 2-decén-l-al		
05.077	2	110-41-8	2- methylundekanal	2749	2010	203-765-0	05.077	Metylnonyl acetaldehyd; aldehyd C-12; MNA; 2- methyl- hendekanal; metylnonyl acetal- dehyd;		
05.078	3	7774-82-5	Tridec-2-enal	3082	2011	231-883-2	05.078	3-decylakroleín;		
05.079	9	7492-67-3	Citronellyl oxyacetaldehyd	2310	2012	231-324-2	05.079	Citroneloxyacetaldehyd; 6,1 0- dimetyl-3-oxa-9-undecenal;	6,10- dimetyl-3-oxa-undec-9- enal	
05.080	22	104-53-0	3-fenylpropanal	2887	2013	203-211-8	05.080	3-fenylpropionaldehyd; hydroci- namaldehyd; fenylpropylal- dehyd; benzyl acetaldehyd; β - fenyl propionaldehyd		
05.081	3	2363-88-4	2,4-dekadienal	3135	2120	219-114-9	05.081	Deka-2,4-dienal		5
05.082	4	13553-09-8	Dodeka-3,6-dienal		2121		05.082			
05.084	3	4313-03-5	Hepta-2,4-dienal	3164	729	224-328-0	05.084			5
05.085	4	6728-31-0	Hept-4-enal	3289	2124	229-779-7	05.085	<i>cis</i> — 4-heptén-l-al; <i>cis</i> — 4- etylidén butyraldehyd; n- propy- lidénbutyraldehyd		5

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
05.090	3	623-36-9	2- methyl-2-penténal	3194	2129	210-789-5	05.090	α — methyl- β - etyl akroleín; 2,4-dimetylkrotónaldehyd		
05.091	23	698-27-1	2-hydroxy-4- methylbenzaldehyd	3697	2130	211-813-7	05.091	4- methylsalicylaldehyd; 4-methylsalicylový aldehyd; 2,4-krezotaldehyd;		
05.094	22	7775-00-0	3-(4- izopropylfenyl) propiónaldehyd	2957	2261	231-885-3	05.094	Kumínyl acetaldehyd; kumínylacetaldehyd; p-cymylpropanal; p- izopropylhydrocinamaldehyd; p- propylhydrocinamaldehyd		
05.095	3	497-03-0	2-methylkrotónaldehyd	3407	2281	207-833-0	05.095		2-metylbut-2(<i>trans</i>)-enal	5
05.096	4	30390-50-2	4-decenal	3264	2297	244-514-5	05.096	Decénaldehyd, <i>cis</i> -4- decenalenal		5
05.097	22	2439-44-3	3-metyl-2-fenylbutyraldehyd	2738	135	219-461-6	05.097	3-metyl-2-fenylbutanal; α — izopropylfenylacetalddehyd; α — izo-propylfenylacetalddehyd;		
05.098	7	29548-14-9	p-ment-l-en-9-al	3178	10347	249-688-6	05.098	Karvomentenal		
05.099	22	21834-92-4	5-metyl-2-fenylhex-2-enal	3199	10365	244-602-3	05.099	2-fenyl- 5-metyl-2-hexenal		
05.100	22	26643-91-4	4-metyl-2-fenylpent-2-enal	3200	10366	247-869-4	05.100			
05.101	3	764-40-9	Penta-2,4-dienal	3217	11695		05.101			
05.102	3	764-39-6	Pent-2-enal	3218	10375	212-120-2	05.102	3-etylakroleín;		
05.103	22	939-21-9	3-fenylpent-4-enal	3318	10378	213-356-9	05.103	β -vinylhydro škoricový aldehyd; 3-fenyl-3-vinylpropionaldehyd;		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
05.104	7	116–26–7	2,6,6-trimetyl-l, 3-cyklohexa-dién-l-karbaldehyd	3389	10383	204–133–7	05.104	Safranal; dehydro-β- cyklocitral; 1,1, 3-trimetyl-2-formylcyklohexa-2,4-dién		
05.105	3	25409–08–9	2-butyl-2-butenal	3392	10324	246–950–1	05.105	2-etylidénhexanal; 2-etylidén hexanal		
05.106	7	564–94–3	Myrtenal	3395	10379	209–274–8	05.106	Pin-2-én-10-al; benihinal	2-formyl- 6, 6 — dimethyl-bicyklo [3.1.1] -2-heptén	
05.107	3	35158–25–9	2- izopropyl-5-metyl-2-hexenal	3406	10361	252–406–4	05.107	2- izopropyl-5-metyl-2-hexenal		
05.108	3	13162–46–4	2,4-undekadienal	3422	10385		05.108			5
05.109	3	2463–77–6	2-undecenal	3423	11827	219–564–6	05.109	2-undécén-l-al		
05.110	23	15764–16–6	2,4- dimetylbenzaldehyd	3427		239–856–7	05.110	2,4-xylylaldehyd; 1 -formyl-2,4-dimetylbenzén;		
05.111	3	56767–18–1	Okta-2 (<i>trans</i>), 6 (<i>trans</i>)-dienal	3466	10371	260–372–7	05.111			
05.112	7	472–66–2	2,6,6-trimetyl-l-cyklohexén-l-acetaldehyd	3474	10338	207–454–0	05.112	β-homocyklocitral;		
05.113	4	4634–89–3	Hex-4-enal	3496	10337	225–058–6	05.113			5
05.114	3	5362–56–1	4-metyl-2-pentenal	3510	10364	226–348–5	05.114			
05.115	22	24401–36–3	2-fenyl-4-pentenal	3519	10377	246–224–4	05.115			
05.116	2	5435–64–3	3,5,5 -trimetylhexanal	3524	10384	226–603–0	05.116	Izononylaldehyd; <i>terc</i> — butyli-zopentanal		
05.117	7	2111–75–3	p-menta- 1, 8-dién- 7-al	3557	11788	218–302–8	05.117	Perilla aldehyd; 4- izopropenyl-l-cyklohexén-l-karboxaldehyd; perillaldehyd		
05.118	22	1963–36–6	4-metoxycinamaldehyd (metoxy škoricový aldehyd)	3567	11919	217–807–0	05.118	3-4-metoxyfenyl-2-propenal;	3-(4-metoxyfenyl)-2- propenal	
05.119	7	4501–58–0	2,2,3-trimetylcyklo-3-pentén-l-yl acetaldehyd	3592	10325	224–815–8	05.119	α -kamfolénový aldehyd; (2,3,3-trimetylcyklopent-3-en-l-yl-2) acetaldehyd		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
05.120	3	21662-13-5	2,6-dodekadienal	3637		244-515-0	05.120			5
05.121	7	432-25-7	2,6,6 -trimetyl- 1 -cyklohexén – 1 -karboxaldehyd	3639	2133	207-081-3	05.121		l-cyklohexén-l-karboxaldehyd, 2,6,6-trimetyl	5
05.122	22	1504-75-2	p-metylcinamaldehyd (p- methyl škoricový aldehyd)	3640	10352		05.122	3-p-tolylpropenal; 3-p-methyl-fenyl propenal;	3-(4-metylfenyl)-2-propenal	
05.123	7	55253-28-6	5- izopropenyl-2-metylcyklopentánekarboxaldehyd	3645			05.123	Fotocitral A; <i>cis</i> — 2-metyl- <i>cis</i> — 5- izopropenylcyklopentán-l-karboxaldehyd	5-(l-metylén-etyl)-2-metylcyklopentánekarboxaldehyd	
05.124	3	107-86-8	3-metylkrotónaldehyd	3646	10354	203-527-6	05.124	3-metyl -2-butenal; prenal; senecialdehyd	3-metylbut-2(<i>trans</i>)-enal	
05.125	3	21662-16-8	2,4-dodekadienal	3670	11758	244-517-1	05.125	E, E-2,4-dodekadienal		5
05.126	3	49576-57-0	2-metyl-2-oktenal (2-metyl-2- oktenal)	3711	10363	256-386-8	05.126			5
05.127	3	30361-28-5	<i>trans</i> -2,4-oktadienal	3721	11805	250-147-1	05.127	E, E-2,4-oktadienal		
05.128	4	41547-22-2	<i>cis</i> — 5- oktenal	3749			05.128	(Z)-5-oktenal		
05.129	23	135-02-4	2-metoxybenzaldehyd		10350	205-171-7	05.129	o-metoxybenzaldehyd; o-anízaldehyd		
05.130	3	17909-77-2	α -sinensal	3141	10380	241-854-6	05.130	2,6- dimetyl-10-metylén-2,6,11-dodekatriénal	2,6- dimetyl-1 0-metylén dodeka-2,6,1 1-trienal	5
05.133	7		p-menta- 1, 3-dién- 7-al		10344		05.133			
05.134	22		2-metyl-3-tolylpropiónaldehyd (zmiešaný o-, m-, p-)	2748	587		05.134	2-metyl-3-tolyl propanal	2- methyl-3-(2,3 alebor 4-metyl-fenyl) propanal	5
05.135	3	123-73-9	2-butenal		11736	204-647-1	05.135	Krotónaldehyd		
05.137	4	21662-09-9	<i>cis</i> - 4-decenal	3264	2297	244-514-5	05.137			5

▼M3

▼M3

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
05.139	4	39770-05-3	9- decenal	3912		254-624-5	05.139			
05.140	3	25152-84-5	<i>trans</i> — 2,4- dekadienal	3135	2120	246-668-9	05.140	2,4-dekadienal; deka-2,4-dienal; heptenyl akroleín		5
05.141	3	51325-37-2	2,4,7-dekatrienal				05.141			
05.142	23	139-85-5	3,4-dihydroxybenzaldehyd		10328	205-377-7	05.142			
05.143	4	56134-05-5	2,5- dimetyl-2-vinylhex-4-enal			260-006-6	05.143	Aldehyd neroliový		
05.144	3	20407-84-5	Dodec-2(<i>trans</i>)-enal	2402	124		05.144			5
05.147	2	123-05-7	2- ethylhexanal		10331	204-596-5	05.147	2- etyl hexaldehyd;butyletyl acetaldehyd; α — ethylkaproaldehyd;		
05.148	3	19317-11-4	Farnesal			242-957-9	05.148		3,7,11-trimetyldodeka-2,6,10-trién-l-ón	
05.149	9	111-30-8	Glutaraldehyd			203-856-5	05.149	Aldehyd glutarový; 1,3-diformylpropán; 1,5-pentadial;	Pentan-l, 5-dial	
05.150	3	18829-55-5	Hept-2(<i>trans</i>)-enal	3165	730	242-608-0	05.150	(E)-2-hepten-l-al; 2-heptenal; β -butyl akroleín; <i>trans</i> — 2-heptén-l-al		
05.152	1	629-80-1	Hexadekanal		10336	211-111-0	05.152			
05.153	23	134-96-3	4-hydroxy-3,5- dimetoxybenzaldehyd		10340	205-167-5	05.153			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
05.154	22	4206-58-0	4-hydroxy-3,5- dimetoxycinamaldehyd		10341		05.154	Sinapaldehyd	3-(4-hydroxy-3,5- dimetoxifenyl)-2-propenal	
05.155	22	458-36-6	4-hydroxy-3- metoxycinamaldehyd		10342	207-278-4	05.155		3-(4-hydroxy-3- metoxyfenyl) prop-2-enal	
05.156	22	80638-48-8	3-(4-hydroxy-3- metoxyfenyl) propanal			279-524-9	05.156	Dihydrokoniferaldehyd		
05.157	7	1335-66-6	Izocyklocitral			215-638-7	05.157		1,3,5 -trimetylcyklohex- 3 -én – 1 -karb aldehyd	
05.158	23	591-31-1	3- metoxybenzaldehyd		10351	209-712-8	05.158			
05.159	15	5703-26-4	p- metoxyfenylacetaldehyd			227-191-5	05.159			
05.160	2	19009-56-4	2- methyldekanal			242-745-6	05.160			
▼M3										
▼M2										
05.164	2	925-54-2	2- methylhexanal			213-118-4	05.164			
▼M3										
▼M2										
05.166	2	1119-16-0	4- methylpentanal		10369	214-273-0	05.166	4- methylvaleraldehyd		
05.167	2	75853-50-8	12- methyltetradekanal				05.167			
▼M3										
▼M2										
05.169	2	75853-49-5	12- methyltridekanal				05.169			
05.170	3	106-26-3	Neral	2303	109	203-379-2	05.170		3,7- dimetyl-2(<i>cis</i>), 6-oktadienal	5
05.171	3	2463-53-8	Non-2-enal	3213	733	219-562-5	05.171	β-hexylakroleín; α -nonenyl aldehyd; nonylenový aldehyd		5

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
05.172	3	17587-33-6	Nona-2(trans), 6(trans)-dienal	3766		241-557-1	05.172			
05.173	3	57018-53-8	Nona-2,4,6-trienal				05.173			
05.174	4	2100-17-6	Pent-4-enal			218-265-8	05.174			
05.175	22	3491-63-2	2-fenylpent-2-enal				05.175			
05.176	3	107-02-8	Prop-2-enal			203-453-4	05.176			
05.177	7	1726-47-2	Pseudo-cyklocitral		11849		05.177		2,6,6-trimetyl-3-cyklohexénkarbaldehyd	5
05.178	3	60066-88-8	B-sinensal		10381	262-043-3	05.178		2,6- dimetyl-l 0- metylén dodeka-2,6,11-trienal	
05.179	3	51534-36-2	Tetradec-2-enal				05.179			
▼M3										
▼M2										
05.182	7	432-24-6	2,6,6-trimetyl-2-cyklohexén-l-karboxaldehyd	3639	10326	207-080-8	05.182	β- cyklocitral		5
05.183	7	65405-84-7	4-(2,6,6-trimetylcyklohexenyl)-2- methylbutanal			265-747-9	05.183	α, 2,2,6-tetrametylcyklohexén butanal		
05.184	3	53448-07-0	Undec-2(trans)-enal	3423	11827	258-559-3	05.184			5
05.186	3	5577-44-6	2,4-oktadienal	3721	11805	250-147-1	05.186			5
05.188	3	141-27-5	<i>Trans</i> - 3, 7- dimetylokta-2, 6-dienal	2303	109	205-476-5	05.188	Geranial		5
05.189	3	505-57-7	2-hexenal	2560	748	208-014-0	05.189			5
05.190	3	2548-87-0	<i>Trans</i> - 2-oktenal	3215	663	219-833-8	05.190			5
05.191	3	3913-81-3	<i>Trans</i> -2-decenal	2366	2009	223-474-2	05.191			5
05.192	4	4440-65-7	3-hexenal	3923		224-659-0	05.192			5

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
05.194	3	5910-87-2	<i>trans</i> — 2, <i>trans</i> — 4-nonadienal	3212	732	227-629-5	05.194			5
05.195	3	7069-41-2	<i>trans</i> — 2-tridecenal	3082	2011	230-362-7	05.195			5
05.196	3	30361-29-6	<i>trans</i> — 2, <i>trans</i> — 4-undeka-dienal	3422	10385	250-148-7	05.196			5
05.198	7	58102-02-6	α — metylional			261-121-4	05.198		2- methyl-4-(2,6,6-trimetylcy-klohex-2-enyl)but-3-enal	
05.200	3		<i>trans</i> — 2, <i>trans</i> — 4, <i>cis</i> — 7-dekatrienal				05.200			
05.203	4	5090-41-5	9-oktadecenal				05.203			

▼M3

05.207	04	105683-99-6	6-decenal, <i>cis</i> -			05.207				6
05.208	04	169054-69-7	Z-8-tetradecenal				05.208			6
05.209	04	147159-48-6	6-decenal, <i>trans</i>				05.209			6

▼M4

05.210	04	30390-51-3	4-dodecenal			250-174-9	05.210			
05.211	02	30689-75-9	6-metiloktanál				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-dekadienal (c,c)				05.215			
05.216	03	134998-60-0	2,6-dekadienal (t,t)				05.216			
05.217	04	21662-08-8	5-decenal				05.217			

▼M3

▼M3

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
05.218	04	56554-87-1	16-oktadecenal				05.218			
06.001	1	105-57-7	1,1 -dioxyetán	2002	35	203-310-6	06.001	Dietylacetál; acetaldehyd dietylacetál; etylidén dietyl éter; 1, 1 -dioxyetán.		
06.002	23	1319-88-6	5-hydroxy-2-fenyl-l, 3-dioxán	2129	36	215-294-8	06.002	Benzaldehyd glycercyl acetál; 5-hydroxy-2-fenyl-l, 3-dioxan; 2-fenyl-m-dioxan-5-ol; 4-hydroxy methyl-2-fenyl-l, 3-dioxolan; benzalglycerin		
06.003	23	1125-88-8	α,α — dimetoxytoluén	2128	37	214-413-0	06.003	Benzaldehyd dimethylacetál; 1,1-dimetoxy fenyl metán		
06.004	3	7492-66-2	Citral dietylacetál	2304	38	231-323-7	06.004	3,7- dimetyl-2,6-oktadienal dietylacetál; 1,1-dietoxy- 3, 7-dimetyl-2, 6-oktadién	1,1 -dioxy- 3,7- dimetylokta-2, 6-dién	
06.005	3	7549-37-3	Citral dimethylacetál	2305	39	231-434-0	06.005	3,7- dimetyl-2,6-oktadienal dimethylacetál; 1, 1 — dimetoxy - 3, 7- dimetyl-2, 6-oktadién;	1,1 — dimetoxy- 3, 7- dimetylokta-2, 6-dién	
06.006	15	101-48-4	1, 1 — dimetoxy-2-fenyletán	2876	40	202-945-6	06.006	α -tolyl aldehyd dimethylacetál; fenylacetalddehyd dimethylacetál;		
06.007	15	29895-73-6	Fenylacetaldehyd glycercylacetál	2877	41	249-934-2	06.007	5-hydroxy-2-benzyl-l, 3-dioxan; 5-hydroxymethyl-2-benzyl-l, 3-dioxolan	2-benzyl-4-hydroxy-l, 3-dioxán a 2-benzyl-4-hydroxymethyl-l, 3-dioxolan (zmes)	
06.008	1	10022-28-3	1,1 — dimetoxyoktán	2798	42	233-018-4	06.008	Oktanal dimethylacetál; C-8-dimethylacetál; kaprylaldehyd dimethylacetál; oktaldehyd dimethylacetál; rezedyl acetál;		
06.009	1	7779-41-1	10,10- dimetoxydekan	2363	43	231-928-6	06.009	Dekanal dimethylacetál; decylaldehyd DMA; aldehyd C-10 dimethylacetál; 1,1- dimetoxy-dekán; decylaldehyd dimethylacetál		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
06.010	2	7779-94-4	1, 1-dietoxy-3,7- dimetyloktán-7-ol	2584	44	231-945-9	06.010	Hydroxycitronelal dietylacetál; 1, 1-dietoxy-3,7- dimetyl-7- oktanol; 8,8-dietoxy-2,6- dimetyl-2-oktanol; 7-hydroxy-1, 1-dietoxy-3,7- dimethyl oktán		
06.011	2	141-92-4	1, 1- dimetoxy-3,7- dimetyloktán-7-ol	2585	45	205-510-9	06.011	Hydroxycitronelal dimetylacetál; 8,8- dimetoxy-2,6- dimetyl-2-oktanol; 1, 1- dimetoxy-3,7- dimethyl-7-oktanol		
06.012	23	1333-09-1	Tolualdehyd glyceryl acetál	3067	46		06.012	2-(o-, m-, p-krezyl)-5-hydroxy-dioxán; 2-(metylfenyl)-1, 3-dioxán-5-ol; 2-5-hydroxymethyl-dioxolán	2-(2,3 a 4- methylfenyl)-5-hydroxy-1, 3-dioxán a 2-(2,3 and 4- methylfenyl)-5-hydroxymethyl-1, 3-dioxolán (zmes)	
06.013	22	91-87-2	α -pentylcinamaldehyd dimetylacetál	2062	47	202-104-3	06.013	α -n-amyl- β -fénylakroleíndimetylacetál; 1, — dimetoxy-2- amyl- 3-fe-nyl-2-propén;	1,1 — dimetoxy-2-pentyl-3-fenylprop-2-én	
06.014	22	5660-60-6	Cinamaldehyd etylén glykol acetál	2287	48	227-110-3	06.014	2-styryl-m-dioxolán; 2-styryl-1, 3-dioxolán; škoricový aldehyd etylén glykol acetál;	2-(2-fenyletylén)-1, 3-dioxolán	
06.015	1	534-15-6	1,1 — dimetoxyetán	3426	510	208-589-8	06.015	Acetaldehyd dimetylacetál; dimetylacetál; etylidén dimetyl éter;		
06.016	15	7493-57-4	1-fenyletoxy-1-propoxy etán	2004	511	231-327-9	06.016	Acetaldehyd fenetyl propyl acetál; [2-(1-propoxymethoxy)etyl] benzén; 1-fenetoxy-1-propoxymethán; propyl fenetyl acetál; benzén, 2-(1-propoxymethoxy)etyl; acetál R; pepital;		
06.017	23	774-48-1	Dietoxymetylbenzén		517	212-265-1	06.017	Benzaldehyd dietylacetál; 1,1-dietoxymetylbenzén; fenyl dietoxymetylbenzén; 1,1-dietoxymetylbenzén;		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
06.019	23	7492-39-9	1 -benzyloxy- 1 -(2- metoxyethoxy) etán	2148	523		06.019	Acetaldehyd benzyl metoxyethyl acetál; acetaldehyd benzyl E-metoxetyl acetál; 1 -benzoyl-1 -(2- metoxyethoxy)etán;		
06.020	1	34764-02-8	1,1 -dioxydekán		531	252-202-5	06.020	Dekanal dietylacetál; dekan-1-al dietylacetál; decylový aldehyd dietylacetál		
06.021	1	688-82-4	1,1 -dioxyheptán		553	211-707-0	06.021	Heptanal dietylacetál; oenantal dietylacetál;		
06.023	1	3658-93-3	1,1 -dioxyhexán		557	222-911-4	06.023	Hexanal dietylacetál; hexyl aldehyd dietylacetál		
06.024	15	68345-22-2	1,1 -di- izobutoxy-2-fenyletán	3384	595	269-851-5	06.024	Fenylacetaldehyd di- izobutyl acetál;	1,1 -di(2- methylpropoxy)-2-fenyletán	
06.025	3	67674-36-6	1,1 -dioxynona-2, 6-dién	3378	660	266-874-2	06.025	Nonadiényl dietylacetál		5
06.027	15	5468-06-4	4,5- dimetyl-2-benzyl-1, 3-dioxolan	2875	669		06.027	Fenylacetaldehyd 2,3-butylén glycol acetál		
06.028	1	10032-05-0	1,1 — dimoxyheptán	2541	2015	233-103-6	06.028	Heptanal dimetylacetál; aldehyd C-7 dimetylacetál; heptaldehyd dimetylacetál; enantal dimetylacetál;		
06.029	9	72854-42-3	Heptanal glyceryl acetál (zmiešané 1,2 a 1,3 acetály)	2542	2016	276-947-0	06.029	2- hexyl-4-hydroxymetyl-l, 3-dioxolán + 2- hexyl-5-hydroxy-l, 3-dioxán; 2-hexyl-4-hydroxy-l, 3-dioxán;		
06.030	22	90-87-9	1,1 — dimoxy-2-fenylpropán	2888	2017	202-022-8	06.030	Fenylpropanal dimetylacetál; hydratropový aldehyd dimetylacetál; 2-fenylpropionaldehyd dimetylacetál;		
06.031	3	54306-00-2	1,1 -dioxyhex-2-én		2135	259-086-5	06.031	2-hexenal dietylacetál		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
06.032	23	2568-25-4	4- methyl-2-fenyl- 1, 3-dioxolán	2130	2226	219-906-4	06.032	Benzaldehyd propylénglykola-cetál; 4- methyl-2-fenyl-m-dioxolán; 4-metyl-2-fenyl-1, 3-dioxolán; benzaldehyd propylén glykolycloacetál		
06.033	1	871-22-7	1,1 -dibutoxy etán		2341	212-804-0	06.033	Acetaldehyd dibutylacetál		
06.034	1	105-82-8	1,1 -dipropoxyetán		2342	203-335-2	06.034	n- propylacetál; dipropylacetál; acetaldehyd dipropylacetál;		
06.035	3	10444-50-5	Citral propylénglykol acetál		2343	233-929-7	06.035		2-(2,6- dimethylhepta-1, 5-diényl)-4- methyl-1,3-dioxolán	
06.036	15	64577-91-9	1 -butoxy-1 -(2-fenyletoxy) etán	3125	10007	264-948-9	06.036	Acetaldehyd butylfenetyl acetál; 2-butoxy-2-fenyletoxyetán		
06.037	4	18492-65-4	1, 1-dietoxy-4-heptén (<i>cis-a trans-</i>)	3349	10011	242-376-0	06.037	4-heptenal dietylacetál;		5
06.038	9	5436-21-5	4,4- dimethoxy-2-butanón	3381	10029	226-605-1	06.038	Acetylacetaldehyd dimetylacetál; 3-oxobutanal dimetylacetál; 3-ketobutyraldehyd, dimetylacetál		
06.039	30	67715-79-1	1, 2-di((1'- etoxy)- etoxy)propán	3534		266-979-3	06.039	4,6,9-trimetyl-3, 5,8,10-tetraoxadodekán; 3,5,8,10-tetraoxadekán, 4,6,9 -trimetyl-		
06.040	9	67715-82-6	1, 2,3-tris([1'- etoxy]- etoxy) propán	3593	11930		06.040	3,5,9,11 -tetraoxatridekán, 7-(1 — etoxyetoxo)- 4, 10- dimetyl-		
06.041	2		1 — izobutoxy- 1 — etoxy-2-metylpropán		10055		06.041	Izobutanal etyl izobutylacetál; 2- methylpropanal etyl izobutylacetál	1 — etoxy-2- methyl- 1 -(2-metylpropoxy) propán	
06.042	2		1 — izobutoxy- 1 — etoxy- 3 — metylbután		10057		06.042	Izovaléraldehyd etyl izobutyl acetál; 3- metylbutanal etyl izobutyl acetál	1 — etoxy- 3 — methyl- 1 -(2-metylpropoxy) bután	
06.043	1		1 — izoamyloxy- 1 — etoxy-propán		10038		06.043	Propanal etyl 3- methylbutyl acetál	1 — etoxy- 1 -(2- metylpropoxy) etán	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
06.044	1		1 — izobutoxy— 1 — etoxy-propán		10058		06.044	Propanal etyl izobutyl acetál	1 — etoxy— 1 -(2- methylpropoxy) propán	
06.045	2		1 — izobutoxy— 1 — izopentyloxy-2- methylpropán		10061		06.045	Izobutanal izobutyl izoamyl acetál; 2- methylpropanal izobutyl 3- methylbutyl acetál	2- methyl-1-(3- methylbutoxy)-1-(2- methyl-propoxy)propán	
06.046	2		1 — izobutoxy— 1 — izopentyloxy— 3- methylbután		10060		06.046	Izovaléraldehyd izoamyl izobutyl acetál; 3- methylbutanal izobutyl 3- methylbutyl acetál	3- methyl-1-(3- methylbutoxy)-1-(2- methyl-propoxy)bután	
06.047	1		1 — izopentyloxy— 1 -propoxyetán		10065		06.047	Acetaldehyd 3- methylbutyl propylacetál	1 -(3- methylbutoxy)-1 -propoxyetán	
06.048	1		1 — izopentyloxy— 1 -propoxy-propán		10066		06.048	Propanal 3- methylbutyl propylacetál	1 -(3- methylbutoxy)-1 -propoxy-propán	
06.049	1	77249-20-8	1 -butoxy-1 -(2- methylbutoxy) etán				06.049	Acetaldehyd butyl 2- methylbutyl acetál		
06.050	1	57006-87-8	1 -butoxy-1 — etoxyetán		10003		06.050	Acetaldehyd butyl etyl acetál		
06.051	1	13535-43-8	1,1 -di-(2- methylbutoxy)etán				06.051	Acetaldehyd di(2- methylbutyl) acetál		
06.052	2	13262-24-3	1,1 -di- izobutoxy-2- methylpropán		10025		06.052	Izobutanal di- izobutyl acetál; 2- methylpropanal di-izobutyl acetál	1, 1 -di (2- methylpropoxy)-2-methylpropán	
06.053	1	5669-09-0	1,1 -di- izobutoxyetán		10023	227-129-7	06.053	Acetaldehyd di- izobutyl acetál	1, 1 -di (2- methylpropoxy) etán	
06.054	1	13262-27-6	1,1 -di- izobutoxypentán		10026		06.054	Valeraldehyd di- izobutyl acetál; Pentanal di-izobutyl acetál	1, 1 -di (2- methylpropoxy) pentán	
06.055	1	13002-09-0	1,1 -di- izopentyloxy etán		10028	235-839-3	06.055	Acetaldehyd di- izoamyl acetál; Acetaldehyd di(3- methylbutyl) acetál	1, 1 -di (3- methylbutoxy) etán	
▼M3										
▼M2										
06.057	2	3658-94-4	1,1 -dioxy-2- methylbután		10013		06.057	2- methylbutanal dietylacetál		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
06.058	2	1741-41-9	1,1 -dioxy-2- methylpropán		10015	217-107-5	06.058	Izobutanal dietylacetál; 2-metylpropanal dietylacetál		
06.059	2	3842-03-3	1,1 -dioxy- 3 — methylbután		10014	223-335-6	06.059	Izovaléraldehyd dietylacetál; 3-metylbutanal dietylacetál		
06.060	3	10602-34-3	1,1 -dioxybut-2-én			234-224-7	06.060	2-butenal dietylacetál		
06.061	1	3658-95-5	1,1 -dioxybután		10009	222-913-5	06.061	Butanal dietylacetál		
06.062	1	53405-98-4	1,1 -dioxydodekán			258-541-5	06.062	Dodekanal dietylacetál		
06.063	4	73545-18-3	1,1 -dioxy-3-hexén			277-532-7	06.063	3-hexenal dietylacetál		5
06.064	1	462-95-3	Dietoxymetán		10012	207-330-6	06.064	Formaldehyd dietylacetál		
06.065	1	54815-13-3	1,1 -dioxynonán		10016	259-360-4	06.065	Nonanal dietylacetál		
06.066	1	54889-48-4	1,1 -dioxyoktán			259-385-0	06.066	Oktanal dietylacetál		
06.067	1	3658-79-5	1,1 dietoxypentán		10017	222-909-3	06.067	Valeraldehyd dietylacetál; pentanal dietylacetál		
06.068	3	3054-95-3	1,1 -dioxyprop-2-én		10020	221-276-0	06.068	2- Propenal dietylacetál		
06.069	1	4744-08-5	1,1 -dioxypropán		10018	225-257-8	06.069	Propanal dietylacetál		
06.070	1	53405-97-3	1,1 -dioxyundekán			258-539-4	06.070	Undekanal dietylacetál		
06.071	1	5405-58-3	1,1 -dihexyloxyetán		10022	226-458-3	06.071	Acetaldehyd dihexyl acetál		
06.072	3	18318-83-7	1,1 — dimetoxy-2(<i>trans</i>)-hexén			242-204-4	06.072	<i>trans</i> -2-hexenal dimetylacetál		
06.073	1	1599-47-9	1,1 — dimetoxyhexán			216-488-5	06.073	Hexanal dimetylacetál		
06.074	1	109-87-5	Dimetoxymetán		10031	203-714-2	06.074	Formaldehyd dimetylacetál; metylal		
06.075	1	26450-58-8	1,1 — dimoxypentán			247-716-1	06.075	Pentanal dimethylacetál		
06.076	1	4744-10-9	1,1 — dimoxypropán			225-258-3	06.076	Propanal dimethylacetál		
06.077	1	3390-12-3	2,4- dimetyl-1, 3-dioxolán			222-221-3	06.077			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
06.078	15	122-71-4	1,1 -difenyletoxyetán			204-568-2	06.078	Acetaldehyd difenetyl acetál		
06.079	1	13602-09-0	1 — etoxy- 1 -(2- methylbutoxy) etán		10040		06.079	Acetaldehyd etyl 2- methylbutyl acetál		
06.080	15	2556-10-7	1 — etoxy- 1 -(2-fenyletoxy) etán		10049	219-868-9	06.080	Acetaldehyd etyl 2-fenyletyl acetál		
06.081	4	28069-74-1	1 — etoxy- 1 -(3-hexenyloxy) etán	3775	10034	248-817-3	06.081	Etyl <i>cis</i> — 3-hexenyl acetál; acetaldehyd etyl 3-hexenyl acetál		5
06.082	1	54484-73-0	1 — etoxy- 1 -hexyloxyetán		11948	259-184-8	06.082	Acetaldehyd etyl hexyl acetál; l-(l- etoxyethoxy) hexán		
06.083	1	13442-90-5	1 — etoxy- 1 — izopentyloxyetán		10037	236-581-4	06.083	Acetaldehyd etyl 3- methylbutylacetál	l- etoxy-l-(3- methylbutoxy)etán	
06.084	1	10471-14-4	1 — etoxy- 1 — metoxyetán		10039	233-959-0	06.084	Acetaldehyd etyl metylacetál		
06.085	1	59184-43-9	1 — etoxy- 1 -pentyloxyetán		10046		06.085	Acetaldehyd etyl amylacetál; acetaldehyd etyl pentylacetál		
06.086	1	20680-10-8	1 — etoxy- 1 -propoxyetán		10050	243-963-4	06.086	Acetaldehyd etyl propylacetál		
06.087	10	6290-17-1	Etyl 2,4- dimetyl-l, 3-dioxolán-2-acetát			228-536-2	06.087	Etyl acetoacetát propylénglykol ketal		
06.088	1	4359-46-0	2- etyl-4- methyl-l, 3-dioxolán			224-435-2	06.088			
06.089	1	6454-22-4	2-hexyl-4, 5 — dimetyl- 1, 3 - dioxolán			229-261-0	06.089			
06.090	9	3674-21-3	4-hydroxymethyl-2- methyl-l, 3- dioxolán				06.090			
06.091	1	6986-51-2	1 — izobutoxy- 1 — etoxyetán		10054	230-251-3	06.091	Acetaldehyd etyl izobutyl acetál	l- etoxy-l-(2- methylpropoxy) etán	
06.092	1	75048-15-6	1 — izobutoxy- 1 — izopentyloxyetán		10059	278-063-0	06.092	Acetaldehyd izobutyl izoamyl acetál; acetaldehyd izobutyl 3-methylbutyl acetál	1 -(3- methylbutoxy)-l -(2-methylpropoxy) etán	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
06.094	1	1599-49-1	4- methyl-2-pentyl- 1, 3-dioxolán	3630		247-807-6	06.094			
06.095	1	4352-99-2	4- methyl-2- propyl- 1, 3-dioxolán			224-420-0	06.095			
06.096	1	122-51-0	Trietoxymetán		10903	204-550-4	06.096	Trietyl ortoformát; etyl ortoformiát		
06.097	9	7789-92-6	1,1,3-trietoxypropán		10075	232-193-4	06.097	3- etoxypropanal dietylacetál		
06.098	5	1193-11-9	2,2,4-trimetyl-1, 3-dioxolán	3441	11423	214-766-0	06.098			
06.099	23	4359-31-3	Vanilín butylén glykolacetál				06.099	4-hydroxy-3- metoxybenzaldehyd 2,3-butádiyl acetál	4- etyl-2-(4-hydroxy-3- metoxyfenyl)- 1,3-dioxolán	
06.100	1	13002-08-9	►M3 1,1-dipentyloxietán ◀		10032	235-838-8	06.100			
06.102	9	1708-36-7	2-hexyl-5-hydroxy-1, 3-dioxán		2016	216-961-6	06.102			
06.104	23	68527-74-2	Vanilín propylén glykol acetál	3905			06.104	4- methyl-2-(4-hydroxy-3- metoxyfenyl)-1, 3-dioxolán		
06.105	2	13285-51-3	3 — methyl- 1, 1 -di- izopentyloxybután		10070		06.105	Izovaleraldehyd di- izoamyl acetál; 3- methylbutanal di(3-methylbutyl) acetál	3- methyl- 1, 1 -di (3- methylbutoxy) bután	
06.106	2	13112-63-5	2 — methyl- 1, 1 -di- izopentyloxypropán		10071		06.106		2- methyl- 1, 1 -di (3- methylbutoxy) propán	
06.107	1	13548-84-0	1 -(2- methylbutoxy)- 1 — izopentyloxyetán		10068		06.107	Metylbutyl acetál	1 -(2- methylbutoxy)-1 -(3-methylbutoxy) etán	
06.108	23		Anízaldehyd bután-2, 3-diol acetál				06.108		4,5- dimethyl-2-(4- metoxyfenyl)- 1,3-dioxolán	
06.109	4		1, 1-dietoxy-3,7- dimetyl-6-octén				06.109	Citronelal dietylacetál; 3,7-dimetyl-6-oktenal dietylacetál		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
06.111	1		1 — etoxy- 1 — metoxypropán				06.111	Propanal etyl methylacetál		
06.113	23		Heliotropín bután-2,3-diol acetál				06.113	Piperonal bután-2, 3-diol acetál	4,5- dimetyl-2-(3,4- methyléndioxyfenyl)-l, 3-dioxolán	
06.114	1		1 -hexyloxy- 1 — izopentyloxyetán				06.114	Acetaldehyd hexyl izoamylacetál; acetaldehyd hexyl 3-methylbutyl acetál	1 -hexoxy-1 -(3- methylbutoxy) etán	
06.115	1		1 — izopentyloxy- 1 — pentyloxyetán				06.115	Acetaldehyd 3- methylbutyl pentylacetál	1 -(3- methylbutoxy)-1 -pentylxyetán	
06.120	8		DL-menton-l, 2-glycerol ketal	3808			06.120			
06.123	1		1 -Butoxy-1 — izopentyloxyetán		10004		06.123	Acetaldehyd butyl izoamylacetál	l-butoxy-1-(3- methylbutoxy)etán	
06.124	2		1,1 -di- izobutoxy-3- methylbután		10024		06.124	Izovaleraldehyd di- izobutyla- cetál; 3- methylbutanal di- izobutyl acetál	1, 1 -di(2- methylpropoxy)- 3- methylbután	
06.125	1		1,1 -di- izobutoxypropán		10027		06.125	Propanal di- izobutyl acetál	1,1 -di(2- methylpropoxy)propán	
06.127	1		1 — etoxy- 1 — izopentyloxypropán		10036		06.127	Butanal etyl izoamyl acetál; butanal etyl 3- methylbutyl acetál	1 — etoxy-1-(3- methylbutoxy) propán	
06.128	1		1 — etoxy- 1 -pentyloxybután		10045		06.128	Butanal etyl amyl acetál; 2,3- butylén glykol; dimetyl etylén glykol		
06.129	2		1 — etoxy-2-m etyl- 1 — izopentyloxypropán		10043		06.129	Izobutanal etyl izoamyl acetál; 2- methylpropanal etyl 3- methylbutyl acetál	1 — etoxy-2- methyl- 1 -(3- methylbutoxy)bután	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
06.130	2		1 — etoxy-2-m etyl- 1 -propoxypropán		10044		06.130	Izobutanal etyl propyl acetál; 2-metylpropanal etyl propyl acetál		
06.131	2		►M3 1-etoxi-1-(3-metylbutoxi)-3-metylbután ◀		10042		06.131	Izovaleraldehyd etyl izoamyl acetál; 3- methylbutanal etyl 3-methylbutyl acetál	1 — etoxy- 3 — methyl- 1 -(3 — methylbutoxy)bután	

▼M3

06.132	23	63253-24-7	vanilín bután-2,3-diol acetál (zmessstereoizomérov)	4023			06.132	vanilín erytro- a treo-bután-2,3-diol acetál		6
--------	----	------------	---	------	--	--	--------	--	--	---

▼M2

07.001	9	78-98-8	2-oxopropanal	2969	105	201-164-8	07.001	Pyruvaldehyd; 2-Ketopropionaldehyd; Acetylformaldehyd; methyl glyoxal; pyrohroznový aldehyd; propan-2-ón-l-al		
07.002	5	110-43-0	2-heptanón	2544	136	203-767-1	07.002	Ketón C-7; metylamylketón; amylmetylketón		
07.003	5	106-35-4	3-heptanón	2545	137	203-388-1	07.003	Etylbutylketón; butyletylketón;		
07.004	21	98-86-2	Acetofenón	2009	138	202-708-7	07.004	Metyl fenyl ketón; acetylbenzén; acetylbenzol; benzoylmetid; fenyl methyl ketón		
07.005	21	122-48-5	Vanillyl acetón	3124	139	204-548-3	07.005	Zingerón; 3- metoxy-4-hydroxy-benzylacetón; 2- etylmethyl ketón; 3- metoxy-4-methoxybenzylacetón; vanillylacetón;	4-(4-hydroxy-3- metoxyfenyl)-2-butanón	

▼M3

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

▼M2

07.007	8	127-41-3	α -ionón	2594	141	204-841-6	07.007		4-(2, 6, 6-trimetyl-2-cyklohex- 1-enyl)-3-buten-2-ón	
07.008	8	14901-07-6	β-ionón	2595	142	238-969-9	07.008	β-irizón; 4-(2,6,6-trimetyl-l-cyklohexén-l-ył)-3-buten-2-ón; β-cyklocitrylidénacetón	4-(2, 6, 6-trimetylcyklohex- 1-enyl)3-buten-2-ón	5

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
07.009	8	7779-30-8	Metyl- α -ionón	2711	143	204-842-1	07.009	α -cetón; 5-(2,6,6-trimetyl-2-cyklohexen-l-yl)-4-peten-3-ón; raldeín; α — cyklocitrylidén-metyl etylketón	1-(2,6,6-trimetylcyklohex-2-enyl)-1-pentén-3-ón	
07.010	8	127-43-5	Metyl- β -ionón	2712	144	204-843-7	07.010	5-(2,6,6-trimetyl-l-cyklohexen-l-yl)-4-peten-3-ón; raldeín; β -cyklocitrylidénbutanón, β -metylionón; β -raldeín	1 -(2, 6, 6-trimetylcyklohex-1-enyl)-1-pentén-3-ón	
07.011	8	79-69-6	4-(2,5,6,6-tetramethyl-2-cyklohexenyl)-3-butén-2-ón	2597	145	201-219-6	07.011	α -irón; 6- methylionón; 4(2,5,6,6-tetramethyl-2-cyklohexén-l-yl)-3-butén-2-ón;		
07.012	8	99-49-0	Karvon	2249	146	202-759-5	07.012	Karvol; 1 — methyl-4- izopropenyl-6-cyklohexen-2-ón	p-menta-l, 8-dién-2-ón	
07.013	21	93-08-3	Metyl 2-naftyl ketón	2723	147	202-216-2	07.013	2-acetonaftón; 2-acetylnaftalén; oranger kryštály; β - methyl nafty ketón; β -acetonaftón;		
07.014	12	118-71-8	Maltol	2656	148	204-271-8	07.014	Veltol (Pfizer); Corps praline; 4H-pyran-4-ón, 3-hydroxy-2-metyl; 3-hydroxy-2- methyl-(l, 4-pyran); 2- methyl pyromekonová kyselina	3-hydroxy-2- methyl-4-pyrón	
07.015	5	110-93-0	6- methylhept-5-en-2-ón	2707	149	203-816-7	07.015	Metyl heptenón; 2- methyl-2-heptén-6-ón; 2- methylheptenón; Metyl hexenyl ketón		
07.016	5	112-12-9	Undekan-2-ón	3093	150	203-937-5	07.016	Metyl nonyl ketón; 2-hendekanón; undekanón-2; metyl-nonyl ketón; 2-hendekanón; 2-oxoundekán; nonylmethylketón		
07.017	5	108-10-1	4- methyl-2-pantanón	2731	151	203-550-1	07.017	Metyl izobutylketón; izobutyl methylketón; izopropylacetón; izohexanón; hexón;		
07.018	10	3848-24-6	2,3- hexandión	2558	152	223-350-8	07.018	Metylpropyldiketón; acetyl butyryl; acetyl-n-butyryl;		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
07.019	5	111–13–7	2-oktanón	2802	153	203–837–1	07.019	Metylhexylketón; n-hexylmethylketón; hexylmethylketón; 2-oktanón		
07.020	5	821–55–6	2-nonán	2785	154	212–480–0	07.020	Metylheptylketón;		
07.021	10	7493–59–6	2,3-undekadión	3090	155	231–330–5	07.021	Acetylnonanyl; acetyl nonanoyl; acetyl pelargonyl;		
07.022	21	122–00–9	4- metylacetofenón	2677	156	204–514–8	07.022	p- metylacetofenón; metyl p-tolyl ketón; 1 -acetyl-4- metylbenzén; 1- metyl-4-acetyl benzén;		
07.023	21	89–74–7	2,4- dimetylacetofenón	2387	157	201–935–9	07.023	Acetyl-m-xylén; metyl 2,4-dimetylfenyl- ketón		
07.024	21	122–57–6	4-fenyl-3-buten-2-ón	2881	158	204–555–1	07.024	Benzylidén acetón; cinamyl metylketón; metyl styryl ketón; acetocinamón; benzalacetón;		
07.025	21	5349–62–2	4- methyl- 1 -fenyl-2-pantanón	2740	159	226–316–0	07.025	Benzyl izobutyl ketón; izobutyl benzyl ketón;		
07.026	21	7774–79–0	4-(p-tolyl)-2-butanón	3074	160		07.026		4-(4- methylfenyl) -2-butanón	
07.027	21	1901–26–4	3- methyl-4-fenyl-3-buten-2-ón	2734	161	217–599–1	07.027	Benzylidén metyl acetón; 1 — methyl- 1 -benzylidénacetón; 3-benzylidén-2-butanón; α — methyl-α -benzalacetón;		
07.028	21	119–53–9	Benzoin	2132	162	204–331–3	07.028	Benzoyl fenyl karbinol; α - hydroxy-α -fenylacetofenón; 2-hydroxy-l, 2-difenyletán	2-hydroxy-2-fenylacetofenón	
07.029	21	104–20–1	4-(4- metoxyfenyl)-2-butanón	2672	163	203–184–2	07.029	Anízyl acetón; p- metoxyfenylbutanón; 2-Butanón, 4-(4-metoxyfenyl)-; malinový ketón; metyl oxanón; p- metoxybenzylacetón		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
07.030	21	104–27–8	1 -(4- metoxyfenyl)pent- 1 -en – 3-ón	2673	164	203–190–5	07.030	Etón; α — metylanízalacetón; A — metylanízylidéacetón; p-metoxystyryl etyl ketón		
07.031	21	55418–52–5	Piperonyl acetón	2701	165	259–630–1	07.031	2-butanón, 4-(1, 3-benzodioxol-5-yl); dulcinyl; heliotropyl acetón	4-(3,4- methyléndioxyfenyl)-2-butanón	
07.032	21	119–61–9	Benzofenón	2134	166	204–337–6	07.032	Benzoylbenzén; difenyl ketón; difenylmetanón; α -oxidifenylmetán		
07.033	8	►M3 11050-62-7 ◀	Izojasmón	3552	167	202–417–5	07.033		2-hexyl-cyklo-2-penten-l-ón and 2-hexylidén cyklopentanón	5
07.034	8	17373–89–6	2-hexylidén-l — cyklopentanón	2573	167	241–411–7	07.034	α -hexylidéncyklopentanón		5
07.035	8	17369–60–7	Tetrametyl ethylcyklohexenón (zmes izomérov)	3061	168	241–403–3	07.035			5
07.036	8	127–51–5	α — izometylionón	2714	169	204–846–3	07.036	4-(2,6,6-trimetyl-2-cyklohexén-1-yl)-3- methyl-3-buten-2-ón; methyl- γ -ionón; izometylionón; γ -metylionón	4-(2,6,6-trimethylcyklo-hex-2-enyl)- 3 — methyl- 3-penten-2-ón	
▼M3										
▼M2										
07.038	21	100–06–1	4- metoxyacetofenón	2005	570	202–815–9	07.038	Acetanizole; p-acetylanizole; 4-acetylanizole;		
07.039	9	7786–52–9	3-oktanon-l-ol	2804	592		07.039	3-oxo-l-oktanol; kaprolytanát; exanoyletanát; metyol methyl amyl ketón; l-hydroxy-3-oktanón;		
07.040	21	93–55–0	1 -fenyl- 1 -propanón	3469	599	202–257–6	07.040	Propiofenón; fenyletylketón; propionylbenzén		
07.041	8	79–89–0	β - izometylionón		650	201–231–1	07.041	Izometyl β -ionón	3- methyl-4-(2,6,6-trimethylcyklohex-1-enyl)-3-buten-2-ón	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
07.042	21	645–13–6	4- izopropylacetofenón	2927	651	211–433–1	07.042	Metyl p- izopropylfenyl ketón; p-acetylkumén; p- propylacetofenón;		
07.044	5	625–33–2	3-penten-2-ón	3417	666	210–888–3	07.044			
07.045	8	2408–37–9	2,2,6-trimetylcyklohexanón	3473	686	219–309–9	07.045			
07.046	21	1080–12–2	Vanillylidén acetón	3738	691	214–096–9	07.046	Metyl- 3 — metoxy-4-hydroxystyrylketon; dihydrozingerón;	4-(4-hydroxy-3- metoxyfenyl)-3-buten-2-ón	
07.047	12	4940–11–8	Etylmaltol	3487	692	225–582–5	07.047	Veltol-Plus; 2- etylpyromekonová kyselina; 3-hydroxy-2-ethyl-4-pyrón; 2- etyl-3-ol-4H-pyran-4-ón;	2- etyl-3-hydroxy-4-pyrón	
07.048	5	2497–21–4	4-hexen-3-ón	3352	718	219–681–2	07.048	2-hexen-4-ón; hex-2-én-4-ón; propylén etyl ketón		
07.049	21	103–13–9	1 -(4- metoxyfenyl)-4- methyl- 1 -penten-3 -ón	3760	719		07.049	Metoxystyryl izopropyl ketón; izopropyl 4- metyloxystyryl ketón		
07.050	5	67–64–1	Acetón	3326	737	200–662–2	07.050	Propan-2-ón; dimetyl ketón; 2-oxopropán; β -ketopropán; pyrooctový éter		1
07.051	10	513–86–0	3-hydroxybutan-2-ón	2008	749	208–174–1	07.051	Acetoín; AMC; acetyl methyl karbinol; 2,3-butanolón; dimetylketol; 3-hydroxy-2-butanón; γ -hydroxy- β -oxobután		
07.052	10	431–03–8	Diacetyl	2370	752	207–069–8	07.052	Dimetyl diketón; biacetyl; 2,3-diketobután; 2,3-butándión; dimetylglyoxal;	Bután-2, 3-dión	
07.053	5	78–93–3	Butan-2-ón	2170	753	201–159–0	07.053	Etylmetylketón; metyletylketon; ketón C-4		
07.054	5	107–87–9	Pantan-2-ón	2842	754	203–528–1	07.054	Etylacetón; methylpropylketón; propylmetylketón; pentan-2-ón		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
07.055	21	5471-51-2	4-(p-hydroxyfenyl)-2-butanón	2588	755	226-806-4	07.055	p-hydroxybenzyl acetón; oxyfénalon; frambinón; 1 -p-hydroxyfenyl- 3-butanón; p-hydrobenzylacetón; p-hydroxybenzylacetón		
07.056	30	80-71-7	3- metylcyklopantan-1, 2-dión	2700	758	201-303-2	07.056	2-hydroxy-3- metylcyklopent-2-én-1 -ón; metylcyklopentenolón; 3- metylcyclopentán-1,2-dión; cyklotén; Corylón; 3-metyl-2-cyklopenten-2-ol-1-ón		
07.057	30	21835-01-8	3- etylcyklopantan-1, 2-dión	3152	759	244-606-5	07.057	2-hydroxy-3- etyl-2-cyklopenten-1-ón; etyl cyklopentenolón; etyl cyklopentalón; 3-ethyl-2-cyklopenten-2-ol-1-ón;		
07.058	5	123-19-3	4-heptanón	2546	2034	204-608-9	07.058	Dipropyl ketón; butyrón;		
07.059	8	10458-14-7	p-mentan-3-ón	2667	2035	233-944-9	07.059	2- izopropyl-5- metylcyklohexanón; 4- izopropyl-l- metylcyklohexan-3-ón		
07.060	10	600-14-6	Pentan-2,3-dión	2841	2039	209-984-8	07.060	Acetyl propionyl		
07.061	8	79-78-7	Alyl α -ionón	2033	2040	201-225-9	07.061	l-(2,6,6-trimetyl-2-cyklohexén-1-yl)-l, 6-heptadién-3-ón; alyl cyklocitrylidénacetón; α - alylionón S	l-(2,6,6-trimetylcyklohex-2-enyl)- 1, 6 -heptadién- 3 -ón	
07.062	5	106-68-3	3-oktanón	2803	2042	203-423-0	07.062	Etylamylketón; amyletylketón;		
07.063	10	7493-58-5	4- metylpentan-2, 3-dión	2730	2043	231-328-4	07.063	Acetyl izobutyryl		
07.064	10	96-04-8	2,3-heptandión	2543	2044	202-472-5	07.064	Acetyl pentanoyl; acetyl valeryl; valeryl acetyl;		
07.065	10	496-77-5	5-hydroxyoktan-4-ón	2587	2045	207-830-4	07.065	Butyroín; 5-oktanol-4-ón;		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
07.067	8	29606-79-9	Izopulegón	2964	2051	249-725-6	07.067	l- methyl-4- izopropenylcyklohexan-3-ón; l- methyl-4- izopropenyl-3-cyklohex-anón; 1 — izopropyl-4- methyl-2-cyklohexanón	p-ment-8-en-3-ón	5
07.069	5	4433-36-7	Tetrahydro-pseudo-ionón	3059	2053	224-634-4	07.069	6,10- dimetyl-9-undecen-2-ón; dihydrogeranylacetón,	6,10- dimetylundec-9-en-2-ón	
07.070	21	7492-37-7	3-benzylheptan-4-ón	2146	2140	231-317-4	07.070			
07.071	10	5455-24-3	4,5-oktádión		2141		07.071	Dibutyryl		
07.072	5	624-42-0	6- methylheptan-3-ón		2143	210-844-3	07.072	Izoamyl etyl ketón		
▼M3										
▼M2										
07.075	30	13494-06-9	3,4- dimetylcyklopentan-1, 2-dión	3268	2234	236-810-8	07.075	2-Hydroxy-3,4- dimetyl-2-cyklopenten-1-ón;		
07.076	30	13494-07-0	3,5- dimetylcyklopentan-1, 2-dión	3269	2235	236-811-3	07.076			
07.077	10	4437-51-8	3,4-hexandión	3168	2255	224-651-7	07.077	Dipropiónyl; 3,4-dioxohexán; dietyl- α , β -diketón		
07.078	8	491-07-6	d, l- izomentón	3460	2259	207-727-4	07.078	Cis — l- methyl-4- izopropyl-3-cyklohexanón; cis — p-mentan-3-ón	cis — p-mentan-3-ón	
07.079	30	579-07-7	1 -fenylpropan- 1, 2-dión	3226	2275	209-435-2	07.079	Acetyl benzoyl; methylfenyldiketón; methylfenylglyoxal; fenyl methyl diketón		
07.080	30	3008-43-3	3- metylcyklohexan-1, 2-dión	3305	2311	221-122-2	07.080	3- metyl-1, 2-cyklohexádión; 2- metyl-3,4-cyklohexádión;		
07.081	5	4312-99-6	l-okten-3-ón	3515	2312	224-327-5	07.081	Vinylamylketón; amylinvinylketón		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
07.082	5	4643-27-0	2-okten-4-ón	3603	2313	225-071-7	07.082	Butyl propenyl ketón; propenyl butyl ketón		
07.083	8	23726-92-3	β-damaskón	3243	2340	245-843-7	07.083		1 -(2, 6, 6-trimethylcyklohex- 1 -enyl)-2-butén-1-ón	5
07.084	5	96-22-0	3-pentanón		2350	202-490-3	07.084	Dimetyl acetón; dietyl ketón; dimetylacetón; propión; metacetón		
07.086	21	102-04-5	1, 3-difenylpropan-2-ón	2397	11839	203-000-0	07.086	Dibenzyl ketón; α, α -difenylketón; benzyl ketón;		
07.087	21	122-84-9	4- metoxyfenylacetón	2674	11836	204-578-7	07.087	Anízyl methyl ketón; 3-(4- metoxyfenyl) propan-2-ón; p- metoxyfenylacetón; anízketón; anízový ketón		
07.088	8	7784-98-7	Metyl-δ-ionón	2713	11852	232-074-7	07.088	5-(2,6,6-trimethyl-3-cyklohexén-1-yl)-4-pentén-3-ón	1-(2,6,6-trimethylcyklohex-3-enyl)- 1 -pentén- 3 -ón	
07.089	8	4674-50-4	Nootkatón	3166	11164	225-124-4	07.089	5,6- dimetyl-8- izopropenylbi-cyklo [4.4.0] dec-1-en-3-ón; 4,4a, 5,6,7, 8-hexahydro-6- izopropenyl-4,4a- dimetyl-2 (3H)-naftalén	4,4a, 5,6,7,8- hexahydro-4,4a-dimetyl-6-(1- metylén- etyl)- 2 (3H)-naftalenón	
07.090	9	5077-67-8	1 -hydroxybutan-2-ón	3173	11102	225-790-6	07.090	2-oxo-1-butanol; propiónyl kabinol; etyl hydroxymethyl ketón; 1 -butanol-2-ón		
07.091	8	79-76-5	γ-ionón	3175		201-223-8	07.091	4-(2,2- dimetyl-6- metylén-cyklohexyl)-3-butén-2-ón; 4-(2-metylén-6,6-di- metylcyklohexyl)- 3-butén-2-ón	4-(2,2- dimetyl-6- metylén-cyklo-hexyl)-3-butén-2-ón	
07.092	8	499-70-7	p-mentan-2-ón	3176	11128	207-887-5	07.092	Karvomentón; tetrahydro-mentón; tetrahydrocarvón		
07.093	10	13706-86-0	5- methylhexán-2, 3-dión	3190	11148	237-241-8	07.093	2- methyl-4,5-hexádión; acetylizovaleryl; izobutyl methyl diketón; izobutyl methyl glyoxál;		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
07.094	8	488-10-8	3- methyl-2-(pent-2(cis)-enyl) cyklopent-2-en-1-ón	3196	11786	207-668-4	07.094	<i>cis</i> — jazmón;		5
07.095	8	14765-30-1	2-(<i>sek</i> — butyl) cyklohexanón	3261	11044	238-830-2	07.095	2-(but-2-yl) cyklohexanón	2-(1 — methylpropyl) cyklohexanón	
07.096	5	589-38-8	3-hexanón	3290	11097	209-645-4	07.096	Etylpropylketón		
07.097	10	59191-78-5	3-(hydroxymethyl) oktan-2-ón	3292	11113	261-652-1	07.097			
07.098	8	1193-18-6	3- methylcyklohex-2-en- 1 -ón	3360	11134	214-769-7	07.098	1- methyl- 1 -cyklohexanón- 3		
07.099	5	1604-28-0	6- methylhepta-3,5-dién-2-ón	3363	11143	216-507-7	07.099	2- methyl-hepta-2,4-dién-6-ón; methylheptadiénón,		
07.100	5	3240-09-3	5- methylhex-5-en-2-ón	3365	11150	221-807-6	07.100	2- methylalylacetón; 2- methyl-l-hexén-5-ón; 2- methyl-allylacetón		
07.101	5	141-79-7	4- methylpent-3-en-2-ón	3368	11853	205-502-5	07.101	Mezityl oxid; metyl izobutényl ketón; izopropylidénacetón;		
07.102	5	1629-58-9	Pent-l-en-3-ón	3382	11179	216-624-3	07.102	Etyl vinyl ketón		
07.103	5	593-08-8	2-tridekanón	3388	11194	209-784-0	07.103	Metyl undecyl ketón; hendecyl metyl ketón		
07.104	5	4643-25-8	2-heptén-4-ón	3399	11093	225-070-1	07.104			
07.105	5	1119-44-4	3-heptén-2-ón	3400	11094	214-278-8	07.105	Metyl pentenyl ketón; butylidén acetón; n-butylidénacetón		
07.106	5	5166-53-0	5- methylhex-3-en-2-ón	3409	11149	225-950-5	07.106	Izobutylidénacetón		
07.107	5	1669-44-9	3-oktén-2-ón	3416	11170	216-793-3	07.107			
07.108	8	23696-85-7	β-damascenón	3420	11197	245-833-2	07.108	4-(2,6,6-trimetylcyklohexa-1, 3-dienyl)-2-butén-4-ón	1-(2,6,6-trimetylcyklohexa-1, 3-dienyl)but-2-én- 1 -ón	
07.109	30	1125-21-9	2,6,6-trimetyl-2-cyklohexén-1, 4-dión	3421	11200	214-406-2	07.109	3,5,5-trimetylcyklohex-2-én-1, 4-dión; 2-cyklohexéndión-1, 4, 3,5, 5-trimetyl-;		
07.110	8	542-46-1	9-cykloheptadécen-1-ón	3425	11744	208-813-4	07.110	Cibeton; cibetón		5

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
07.111	8	541-91-3	3- metylcyklopentadekán-l-ón	3434	11135	208-795-8	07.111	Muscone; metylexaltón		
07.112	8	2758-18-1	3- methyl-2-cyklopentén-l-ón	3435	11137	220-421-5	07.112	1 — methyl- 1 -cyklopentén- 3-ón		
07.113	5	925-78-0	3-nanonón	3440	11160	213-125-2	07.113	Etyl hexyl ketón		
07.114	5	762-29-8	6,10,14-trimethylpentadeka-5, 9,13-trien-2-ón	3442	11206	212-097-9	07.114	Farnezylaceton; 2,6, 10-trimethyl-2,6, 10-pentadekatrién-l-4-ón; 6,10,14-trimetyl-5,9,13-pentadekatrién-2-ón		
07.115	8	20483-36-7	3,4-dehydrodihydro-β-ionón	3447	11057	243-847-3	07.115	Dehydrodihydroionón; 4-(2,6,6-trimethylcyklohexadién-l-yl)-2-butanón	4-(2, 6, 6-trimethyl- 1, 3-cyklohexadiényl) bután-2-ón	
07.116	8	43219-68-7	1 -(1, 4- dimethyl-3-cyklohexen-l-yl) etán-l-ón	3449	11062	256-150-4	07.116	4-acetyl- 1,4- dimethylcyklohex-1-én		
07.117	30	42348-12-9	3- etyl-2-hydroxy-4- methyl-2-cyklopentén-l-ón	3453	11077	255-767-6	07.117	3- etyl-4- methylcyklotén; etylcyklopentenolón; 3- etyl-2-cyklopentén-2-ol-l-ón;		
07.118	30	53263-58-4	5- etyl-2-hydroxy-3- methyl-2-cyklopentén-l-ón	3454	11078	258-451-6	07.118	5 — etyl- 3 — methylcykloten;		
07.119	30	10316-66-2	2-hydroxy-2-cyklohexén-l-ón	3458	11046		07.119	Cyklohexán-1, 2-dión		
07.120	30	4883-60-7	2-hydroxy-3, 5, 5-trimethyl-2-cyklohexén-l-ón	3459	11198		07.120	3,5,5-trimethylcyklohexán-1, 2-dión; 3,5,5-trimetyl-1, 2-cyklohexándión;		
07.121	5	10519-33-2	3-decén-2-ón	3532	11751	234-059-0	07.121	Heptylidén acetón; oenantylidé-nacetón; enantylidéacetón		
07.122	5	108-83-8	2,6- dimethylheptán-4-ón	3537	11914	203-620-1	07.122	Di-izobutyl ketón; izobutyl ketón; izo-nonanón; izovalerón		
07.123	5	3796-70-1	Geranylacetón	3542	11088	223-269-8	07.123	α, β-dihydropseudoionón	6, 10- dimetyl- 5 (trans), 9- undekadién-2-ón	
07.124	21	118-93-4	2-hydroxyacetofenón	3548	11784	204-288-0	07.124	Etanón, 1-(2-hydroxyfenyl)-; o-acetylfenol		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
07.125	10	3142-66-3	3-hydroxypentan-2-ón	3550	11115		07.125	Acetyl etyl barbonol;		
07.126	8	78-59-1	3,5,5-trimetyl-2-cyklohexén-l-ón	3553	11918	201-126-0	07.126	Izoforón; izoacetoferón		
07.127	8	491-09-8	p-menta- 1,4(8)-dién- 3-ón	3560	11189	207-729-5	07.127	Piperitenón; 4- izopropylidén- 1 — methyl- 1 -cyklohexén- 3-ón;		
07.128	8	7764-50-3	Dihydrokarvon	3565	11703	231-857-0	07.128	<i>cis</i> — dihydrocarvón; <i>cis</i> — menten-8(9)-ón(2); 1- methyl-4-izopropenylcyklohexán-2-ón;	p-ment-8(l 0)-én-2-ón	
07.129	8	3720-16-9	3- methyl-5- propyl-2-cyklohexén-l-ón	3577		223-069-0	07.129	1 — methyl- 5-n- propyl- 1 - cyklohexén- 3-ón		
07.130	8	57378-68-4	δ-Damaskon	3622		260-709-8	07.130		1 -(2,6, 6-trimetylcyklohex-3-enyl)-2-butén-l-ón	5
07.131	8	17283-81-7	Dihydro-β-ionón	3626	11060	241-318-1	07.131	4-(2,6,6-trimetyl-2-cyklohexenyl) bután-2-ón	4-(2, 6, 6-trimetylcyklohex- 1 -enyl) bután-2-ón	
07.132	8	31499-72-6	Dihydro-α -ionón	3628	11059	250-657-4	07.132		4-(2, 6, 6-trimetylcyklohex-2-enyl) bután-2-ón	
07.133	21	13171-00-1	4-acetyl-6- <i>trans</i> — butyl-l, 1 — dimetylindan	3653		236-114-4	07.133	Celestolid; 4-acetyl- 1, 1 — dimetyl- 6 -terc — butylindan	Acetyl-6-terc — butyl-2,3-dihydro-l, l-di- metylindan	
07.134	8	43052-87-5	α -Damaskon	3659	11053		07.134	4-(2,6,6-trimetyl-2-cyklohexenyl)-2-butén-4-ón	1-(2,6,6-trimetylcyklohex-2-enyl)but-2-én-l-ón	5
07.135	25	28631-86-9	2,4-dihydroxyacetofenón	3662	11884		07.135	1 -etanón;		
07.136	8	34545-88-5	4,4a, 5,6-tetrahydro-7- methyl-naftalén-2(3H)-ón	3715		252-079-8	07.136			
07.137	5	2345-28-0	2-pentadekanón	3724	11808	219-064-8	07.137	Metyltridecylketón		
07.138	5	63759-55-7	2-pentyl-l-buten-3-ón	3725		264-448-0	07.138	3- metylén-2-oktanón	3- metylénoktan-2-ón	
07.139	5	81925-81-7	5- methyl-2-heptén-4-ón	3761			07.139	2-heptén-4-ón, 5- methyl,		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
07.140	8	1128-08-1	3- methyl-2-pentyl-2-cyklopenten-l-ón	3763		214-434-5	07.140	Dihydrojasmón; 2-pentyl-3-methyl-2-cyklopenten-l-ón; 3-methyl-2-(n-pentanyl)-2-cyklopenten-l-ón		
07.142	25	498-02-2	Acetovanilon		11035	207-854-5	07.142		4-hydroxy-3- metoxyacetofenón	
07.143	8	32388-55-9	Acetylcedréň			251-020-3	07.143	Metyl cedrenyl ketón; l-(2,3,4,7,8,8a-hexahydro-3,6,8,8-tetrametyl-IH-3a, 7-metanoazulen-5-yl) -1-etanón	5-acetyl-2, 2,4,8-tetrametyltricyklo[5,3, 1(3,7).0(1, 7)]- 4(5)-undecén	
07.144	30	1670-46-8	2- acetyl- 1 — cyklopentanón			216-797-5	07.144			
07.145	5	78-94-4	3- butén-2-ón		11043	201-160-6	07.145	Metylvinylketón		
07.146	8	2244-16-8	d- karvon	2249	146	218-827-2	07.146		d-p-menta- 1, 8-dién-2-ón	5
07.147	8	6485-40-1	l- karvon	2249	146	229-352-5	07.147		l-p-menta-l, 8-dién-2-ón	5
07.148	8	108-94-1	Cyklohexanón	3909	11047	203-631-1	07.148	Cyklohexyl ketón; hexanon; ketohexametylén;		
07.149	8	120-92-3	Cyklopentanón	3910	11050	204-435-9	07.149	Ketocyklopentán; ketopentametylén		
07.150	5	693-54-9	2- dekanón		11055	211-752-6	07.150			
07.151	5	928-80-3	3- dekanón		11056	213-183-9	07.151			
07.152	10	51933-13-2	3,3-dietoxy-2-butanón				07.152			
07.153	8	►M3 20489-53-6 ◀	1,10- dihydronootkaton	3776			07.153		1,2,6 -trimetyl- 9 — izopropylén-bicyklo [4.4.0] -4-dekanón	
07.154	25	5650-43-1	1 -(3, 5- dimetoxy-4-hydroxy-fenyl) 1 -propan-ón		11106		07.154	Propiónsyringón; 3,5- dimeoxy-4-hydroxypropofenón		

▼M3

▼M3

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
07.156	5	2550-18-7	2,6- dimetyl-6- oktén-3-ón				07.156			
07.157	5	1604-34-8	6,10- dimetyl-2- undekanón		11068	216-509-8	07.157			
07.158	5	6175-49-1	2- dodekanón		11069	228-222-5	07.158			
07.159	8	4695-62-9	d-fenchón	2479	551	225-160-0	07.159	d-l, 3,3-trimetyl-2-norbornanón	1, 3,3-trimetyl-bicyklo[2.2.1]-2-heptanón	5
07.160	5	2922-51-2	2-heptadekanón		11089		07.160	Metyl-pentadecyl-ketón-;		
07.161	5	1629-60-3	1 — hexén- 3 -ón			216-625-9	07.161			
07.162	5	109-49-9	5-hexén-2-ón			203-675-1	07.162			
07.163	5	591-78-6	2 hexanón		11776	209-731-1	07.163			
07.164	21	2478-38-8	4-hydroxy-3,5- dimethoxyacetofenón		11105	219-610-5	07.164	Acetosyringón		
07.165	10	123-42-2	4-hydroxy-4- methyl-2-pentanón			204-626-7	07.165			
▼M3										
▼M2										
07.167	10	4984-85-4	4-hydroxy- 3 — hexanón		11108	225-637-3	07.167			
07.168	30	490-03-9	2-hydroxypiperitón			207-704-9	07.168		2-hydroxy-ment-l-én-3-ón	
07.169	9	116-09-6	1 -hydroxy-2- propanón		11101	204-124-8	07.169	Hydroxyacetón; acetylkarbinol		
07.170	32	23267-57-4	B-ionón epoxid		11202	245-542-0	07.170		4-(l, 2-epoxy-2,6,6-trimetyl-cyklo-hexyl)-3-butén-2-ón	
07.171	8	18358-53-7	Izopinokamfón		11125	242-228-5	07.171		2,6,6-trimetyl-bicyklo[3.1.1] -3-cykloheptanón	
07.172	8	500-02-7	4- izopropyl-2- cyklohexén- 1 -ón	3939	11127	207-898-5	07.172	Krypton; 4- izopropyl-2-cyklohexenón; DL-kryptón		

VM2

▼M4

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
07.192	30	93–91–4	1 — enyl- 1, 3- butandión		11181	202–286–4	07.192	Benzoylacetón		
07.193	21	495–40–9	1 -fenyl- 1 — butanón			207–799–7	07.193			
07.194	21	2550–26–7	4-fenyl-2-butánón		11182	219–847–4	07.194			
07.195	21	103–79–7	1 -fenyl-2- propanón		11042	203–144–4	07.195	Benzylmetylketón		
07.196	8	80–57–9	2- pinén-4-ón		11186	201–292–4	07.196	Verbenon	4,6,6-trimetyl-bicyklo [3.1.1]-3-heptén-2-ón	
07.198	5	141–10–6	Pseudoionón		11191	205–457–1	07.198		6,10- dimetyl-3, 5,9- undeka-trién-2-ón	
07.199	5	2345–27–9	2- tetradekanón		11192	219–063–2	07.199			
07.200	8	79–70–9	4-(2,5,6,6- tetrametyl-l-cyklohexenyl)-3- butén-2-ón			201–220–1	07.200	β- irón		
07.201	5	60437–21–0	12- tridecén-2-ón				07.201			
07.202	8	20013–73–4	2,6,6-trimetyl-2- cyklohexén-l-ón			243–465–7	07.202			
07.203	8	873–94–9	3,3,5- trimetyl-l- cyklohexanón			212–855–9	07.203			
07.204	5	546–49–6	3,3,6 — trimetyl- 1, 5- hepta-dién-4-ón			208–903–3	07.204			
07.205	5	502–69–2	6,10,14-trimetyl-2- pentadekanón		11205	207–950–7	07.205	Hexahydrofarnezylacetón		
07.206	21	56681–06–2	4-(2,3,6-trimetylfenyl)-3- butén-2-ón				07.206			
07.207	8	3603–99–4	Cyklotetradekanón			222–758–3	07.207			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
▼M3										
▼M2										
07.210	5	24415-26-7	l-nonén-3-ón				07.210			
07.214	21	941-98-0	α — metylnaftylketon			213-384-1	07.214	Naftylmetylketón, 1-acetonaftón		
07.215	8	464-49-3	(IR)-l, 7,7-trimetyl'bicyklo [2.2.1]-2- heptanón	2230	140	207-335-2	07.215	d- gófor		5
07.216	5	689-67-8	6,10- dimetyl-5,9-undekadién-2- ón			211-711-2	07.216			
▼M3										
▼M2										
07.219	8	6261-18-3	<i>trans</i> — 3- methyl-2-(2-pentenyl)-2-cyklopentén-l-ón	3196	11786	228-410-7	07.219	<i>trans</i> — jazmon		5
▼M3										
▼M2										
07.224	8	23726-91-2	<i>trans</i> - 1 -(2, 6, 6-trimetyl- 1 -cyklohexén- 1 -yl)-2- butén- 1 -ón	3243	2340	245-842-1	07.224			5
07.225	8	23726-94-5	<i>cis</i> — l-(2,6,6-trimetyl-2-cyklohexén-l-yl)-2-butén-l-ón	3659	11053	245-845-8	07.225	<i>cis</i> - α -damascon		5
07.226	8	24720-09-0	<i>trans</i> - 1 -(2, 6, 6-trimetyl-2-cyklohexén- 1 -yl)-2-butén- 1 -ón			246-430-4	07.226			
▼M3										

▼M3

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
▼M2										
07.231	8		α -damascenón				07.231		1-(2,6,6-trimetylcyklohexa-2,4-dienyl)-2- butén- 1 -ón	
07.234	25		5- paradol				07.234		1 -(4- hydroxy- 3- metoxy-fenyl)-3-noranón	
07.236	5	22610-86-2	5-oktén-2-ón		11171		07.236			
07.238	10	37160-77-3	3-hydroxy-2-oktanón				07.238			
▼M3										
07.239	05	2278-53-7	[R-(E)]-5-izopropyl-8-methyl-nona-6,8-dién-2-ón			218-907-7	07.239			6
07.240	05	13019-20-0	2-metylheptán-3-ón	4000		235-877-0	07.240			6
07.241	05	1635-02-5	3,4-dimetylhexa-3-én-2-ón			216-656-8	07.241			6
07.242	21	5355-63-5	3-hydroxi-4-fenylbután-2-ón				07.242			6
07.243	21	99-93-4	4-hydroxiacetofenón			202-802-8	07.243			6
07.244	05	20859-10-3	<i>trans</i> -6-metyl-3-heptén-2-ón	4001			07.244			6
07.245	08	71048-82-3	<i>trans</i> -delta-damaskón			275-156-8	07.245	(l- α -(E),2- β)-l-(2,6,6-trimetyl-cyklohex-3-én-1-yl)but-2-én-1-ón		6
07.246	08	25304-14-7	dimetylcyklohexylmetylketón			246-799-1	07.246			6
07.247	05	30086-02-3	3,5-oktadién-2-ón, (E,E)	4008			07.247			6
07.248	10	585-25-1	oktán-2,3-dión			209-552-9	07.248			6
07.249	05	927-49-1	undekán-6-ón	4022		213-150-9	07.249			6
▼M4										
07.251	21	577-16-2	metilacetofenon				07.251		Št. CAS ustreza 2- metilacetofenonu	

▼M4

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
07.252	05	33665-27-9	4-okten-2-on				07.252			
07.253	05	30086-02-3	3,5-oktadién-2-ón				07.253			
▼M3										
08.001	1	64-18-6	Kyselina mrvčia	2487	1	200-579-1	08.001	Kyselina metánová		1
08.002	1	64-19-7	Kyselina octová	2006	2	200-580-7	08.002	Kyselina etánová kyselina; kyselina etylová; kyselina metánkarboxylová		1
08.003	1	79-09-4	Kyselina propiónová	2924	3	201-176-3	08.003	Kyselina metyloctová; kyselina etyl mrvčia		1
08.004	9	598-82-3	Kyselina mliečna	2611	4	209-954-4	08.004	α -hydroxypropánová kyselina;	2-hydroxypropánová kyselina	1
08.005	1	107-92-6	Kyselina maslová	2221	5	203-532-3	08.005	Etyloctová kyselina; butánová kyselina; 1-propánkarboxylová kyselina		
08.006	2	79-31-2	2- methylpropiónová kyselina	2222	6	201-195-7	08.006	Izomaslová kyselina; izopropylmrvčia kyselina; maslová (izo) kyselina		
08.007	1	109-52-4	Kyselina valérová	3101	7	203-677-2	08.007	Pentánová kyselina; propylocottová kyselina; valeriánová kyselina; 1 -butánkarboxylová kyselina		
08.008	2	503-74-2	3- methylmaslová kyselina	3102	8	207-975-3	08.008	Izopentánová kyselina; β -methylmaslová kyselina; delfinová kyselina; aktívna valérová kyselina; β - methylmaslová kyselina;		
08.009	1	142-62-1	Kyselina hexánová	2559	9	205-550-7	08.009	Kapronová kyselina; hexová kyselina; 2-Butyloctová kyselina; pentylformová kyselina		1

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
08.010	1	124-07-2	Kyselina oktánová	2799	10	204-677-5	08.010	Kaprylová kyselina; oktová kyselina; C-8; oktylová kyselina; 1 -heptánkarboxilová kyselina		1
08.011	1	334-48-5	Kyselina dekánová	2364	11	206-376-4	08.011	Kaprová kyselina; decylová kyselina; 1 -nonánekarboxylová kyselina		
08.012	1	143-07-7	Kyselina dodekánová	2614	12	205-582-1	08.012	Kyselina laurová; dodekánová kyselina; laurostearová kyselina		1
08.013	1	112-80-1	Kyselina olejová	2815	13	204-007-1	08.013	Oleínová kyselina; <i>trans</i> — elaidová kyselina	9-oktadécenová kyselina	1
08.014	1	57-10-3	Kyselina hexadekánová	2832	14	200-312-9	08.014	Palmitová kyselina; hexadecylová kyselina; cetylová kyselina; 1 -pentadekánkarboxylová kyselina		1
08.015	1	57-11-4	Kyselina oktadekánová	3035	15	200-313-4	08.015	Stearová kyselina; oktadecylová kyselina		
08.016	1	544-63-8	Kyselina tetradekánová	2764	16	208-875-2	08.016	Myristová kyselina; Crodacid		1
08.017	30	6915-15-7	1-kyselina jablčná	2655	17	230-022-8	08.017	2-hydroxy-1, 4-butándiová kyselina; hydroxyjantárová kyselina:	2-hydroxybután-1, 4-diová kyselina	1,5
08.018	30	133-37-9	Kyselina vinná	3044	18	205-105-7	08.018	Racemická kyselina; 2,3-dihydroxyjantárová kyselina	2,3-dihydroxybutándiová kyselina	1
08.019	9	127-17-3	Kyselina pyrohroznová	2970	19	204-824-3	08.019	2-ketopropiónová kyselina; acetylmarvčia kyselina; α -ketopropiónová kyselina; pyroracemická kyselina	2-oxopropánová kyselina	
08.021	23	65-85-0	Kyselina benzoová	2131	21	200-618-2	08.021	Benzénkarboxylová kyselina; fenylmarvčia kyselina; dracylová kyselina; karboxybenzén; fenylkarboxylová kyselina;		1

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
08.022	22	621-82-9	Kyselina škoricová	2288	22	210-708-3	08.022	<i>terc</i> — β-fenylakrylová kyselina; 3-fenyl-2-propénová kyselina; β-fenylakrylová kyselina; 3-fenylakrylová kyselina	3-fenylprop-2-enová kyselina	1
08.023	9	123-76-2	Kyselina 4-oxovalérová	2627	23	204-649-2	08.023	Laevulinová kyselina; acetopropiónová kyselina; laevulová kyselina; levulinová kyselina; 4-oxpentánová kyselina; 3-acetylpropiónová kyselina;		1
08.024	9	110-15-6	Kyselina jantárová		24	203-740-4	08.024	Bután-1, 4-diová kyselina; 1,2-etándikarboxylová kyselina;	Butándiová kyselina	1
08.025	9	110-17-8	Kyselina fumarová	2488	25	203-743-0	08.025	Alomaleínová kyselina; boletová kyselina; <i>trans</i> — buténdionová kyselina; tr-1, 2- etyléndikarboxylová kyselina	But-2(<i>trans</i>)-éndionová kyselina	1
08.026	9	124-04-9	Kyselina adipová	2011	26	204-673-3	08.026	1,4-butándikarboxylová kyselina;	Hexándiónová kyselina	1
08.028	1	111-14-8	Kyselina heptánová	3348	28	203-838-7	08.028	n-heptánová; enantová; n-heptylová; n-heptová kyselina; oenantová kyselina; n-heptánová kyselina; enantová kyselina;		1
08.029	1	112-05-0	Kyselina nonánová	2784	29	203-931-2	08.029	Pelargonová kyselina; oktán-1-karboxylová kyselina; nonyllová kyselina; nonooová kyselina		
08.031	2	97-61-0	Kyselina 2- methylvalérová	2754	31	202-594-9	08.031	2- methylpentánová kyselina; methylpropyloctová kyselina		
08.032	22	501-52-0	Kyselina 3-fenylpropiónová	2889	32	207-924-5	08.032	Benzyloctová kyselina; hydroškoricová kyselina; β-fenylpropiónová kyselina; dihydroškoricová kyselina		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
08.033	30	499–12–7	1 — propén-1, 2, 3-trikarboxylová kyselina	2010	33	207–877–0	08.033	Akonitová kyselina; achilleová kyselina; equisetová kyselina; citridová kyselina; 2-karboxyglutakónová kyselina		
08.034	7	5292–21–7	Cyklohexyloctová kyselina	2347	34	226–132–0	08.034	Cyklohexán{o}octová kyselina		
08.035	2	4536–23–6	2- methylhexánová kyselina	3191	582	224–883–9	08.035	2- methylkaprová kyselina; 2- butylpropánová kyselina; hexán-2-karboxylová kyselina		
08.036	4	502–47–6	Citronelová kyselina	3142	616	207–939–7	08.036	Rodinolová kyselina; rodinová kyselina	3,7- dimetyl-6- okténová kyse-lina	
08.037	30	328–50–7	2-oxoglutarová kyselina	3891	653	206–330–3	08.037	α -ketoglutarová kyselina; 2- oxo-1, 5-pentádiová kyselina; 2-ketoglutarová kyselina	2-oxopentádiová kyselina	
08.038	15	103–82–2	Fenyloctová kyselina	2878	672	203–148–6	08.038	α -toluová kyselina; benzylkarboxylová kyselina		
08.039	4	112–38–9	10- undecénová kyselina	3247	689	203–965–8	08.039	Undecylénová kyselina; 1 0-hendecénová kyselina		
08.040	23	99–96–7	4-hydroxybenzoová kyselina		693	202–804–9	08.040	p-hydroxybenzoová kyselina		
08.041	4	60–33–3	Oktadeka-9, 12-diénová kyse-lina	3380	694	200–470–9	08.041	Linolenová kyselina; linolové a linolenové kyseliny		1, 5
08.042	1	112–37–8	Undekánová kyselina	3245	696	203–964–2	08.042	n-undekánová kyselina; n-unde-cylová kyselina; hendekánová kyselina		
08.043	23	121–34–6	Kyselina vanilová		697	204–466–8	08.043	4-hydroxy-3- metoxy-benzoová kyselina	4-hydroxy-3-methoxybenzoová kyselina	
08.044	3	21016–46–6	2,4- dimetyl-2-penténová kyse-lina	3143	744		08.044			
08.045	2	88–09–5	2- etylmaslová kyselina	2429	2001	201–796–4	08.045	α — etylmaslová kyselina; dietyloctová kyselina		
08.046	2	116–53–0	2- methylmaslová kyselina	2695	2002	204–145–2	08.046	Metyletyl octová kyselina; bután-2-karboxylová kyselina		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
08.047	2	1188-02-9	2- methylheptánová kyselina	2706	2003	214-704-2	08.047	2- metyloenantová kyselina; metylamlyoctová kyselina; izokaprylová kyselina; izooktánová kyselina		
08.048	4	591-80-0	4-penténová kyselina	2843	2004	209-732-7	08.048	Alyloctová kyselina		
08.049	15	122-59-8	Fenoxyoctová kyselina	2872	2005	204-556-7	08.049	Fenyléter glykolovej kyseliny; fenoxyetánová kyselina; o-fenylglykolová kyselina;		
08.050	4	4219-24-3	3- hexénová kyselina	3170	2256	224-157-1	08.050			
08.051	9	759-05-7	3- methyl-2-oxomaslová kyselina	3869	2262	212-065-4	08.051	2-oxoizovalérová kyselina; dimetylpyrohroznová kyselina		
08.052	9	816-66-0	4- methyl-2-oxovalérová kyselina	3871	2263	212-435-5	08.052	2-keto-4- methyl-pentánová kyselina; 4- methyl-2-oxopentánová kyselina; α -ketoizokaprová kyselina; izopropyl pyrohroznová kyselina		
08.053	9	141-82-2	Malonová kyselina		2264	205-503-0	08.053	Metándikarboxylová kyselina; propándiónová kyselina; propán 1,3-diónová kyselina;	Propándiónová kyselina	1
08.054	3	13419-69-7	<i>trans</i> — 2 -hexénová kyselina	3169	11777	236-528-5	08.054	β - propylakrylová kyselina; 3- propylakrylová kyselina		5
08.055	3	3142-72-1	2- methyl-2-penténová kyselina	3195	11680	241-026-4	08.055	3- etyl-2- methylakrylová kyselina; 2-pentén-2-karboxylová kyselina; 2- propylidénpropíonová kyselina		
08.056	2	105-43-1	3- methylvalérová kyselina	3437	10149	203-297-7	08.056	<i>sek</i> — butyloctová kyselina; 2-metyl-bután-l-karboxylová kyselina; β - methylvalérová kyselina;		
08.057	2	646-07-1	4- methylvalérová kyselina	3463	10150	211-464-0	08.057	Izohexánová kyselina; izokaprová kyselina; 4- methyl- pentánová kyselina;		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
08.058	4	37674-63-8	2- methyl-3- penténová kyselina	3464	10147	253-610-6	08.058			
08.059	4	1575-74-2	2- methyl-4- penténová kyselina	3511	10148	216-404-7	08.059			
08.060	7	98-89-5	Cyklohexánkarboxylová kyse- lina	3531	11911	202-711-3	08.060			
08.061	2	628-46-6	5- methyl hexánová kyselina	3572	10142		08.061	Izoheptánová kyselina; izove- nantová; izoamyloctová kyse- lina		
08.062	2	45019-28-1	4- methyl nonánová kyselina	3574	11925	256-180-8	08.062	4- methylpelargonová kyselina		
08.063	2	54947-74-9	4- methyl oktánová kyselina	3575	11926	259-404-2	08.063			
08.064	3	80-59-1	2- methyl krotónová kyselina	3599	10168	201-295-0	08.064	Tiglinová kyselina; 2- methyl krotónová kyselina; 2- methyl-2- buténová kyselina; <i>trans</i> - 2,3- dimetylakrylová kyselina	Methyl-2(<i>trans</i>)- buténová kyse- lina	5
08.065	4	14436-32-9	9- decénová kyselina	3660	10090	238-410-9	08.065			
08.066	9	600-18-0	2- oxomaslová kyselina	3723		209-986-9	08.066	Ketobutyrová kyselina; α -keto- butyrová kyselina;		
08.067	7	71298-42-5	1,2,5,6-tetrahydrokumínová kyselina	3731			08.067	4- izopropyl-3-cyklohexén-l- karboxylová kyselina; 3-cyklo- hexén-l-karboxylová kyselina, 4-(l- metyletyl)-, (\pm)-;	1 -(4- izopropylcyklohex-3- enyl) karboxylová kyselina	
08.068	4	72881-27-7	(5- and 6)- decénová kyselina	3742			08.068			
08.070	3	541-47-9	3- methylkrotónová kyselina	3187	10138	208-782-7	08.070	3,3- dimetylakrylová kyselina; 3- methyl-2- buténová kyselina; β , β — dimetylakrylová kyse- lina; seneciová kyselina	3- methylbut-2(<i>trans</i>)-enová kyselina	
08.071	23	100-09-4	p-anízová kyselina	3945	10077	202-818-5	08.071	4-anízová kyselina; drakonová kyselina; p- metoxybenzoová kyselina	4- metoxybenzoová kyselina	
08.072	3	3724-65-0	2- buténová kyselina (<i>cis</i> - a <i>trans</i> -)	3908	10080	223-077-4	08.072	Krotónová kyselina (<i>trans</i>) + izokrotónová kyselina (<i>cis</i>)		5

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
08.073	3	3913–85–7	2- decénová kyselina	3913	10087	223–475–8	08.073	2-decénová kyselina		5
08.074	4	15469–77–9	3- decénová kyselina		10088	239–489–2	08.074	3-decénová kyselina		
08.075	4	26303–90–2	4- decénová kyselinana	3914	10089	247–599–7	08.075	4-decénová kyselina		
08.076	23	89–86–1	2,4-dihydroxybenzoová kyse-lina	3798		201–946–9	08.076			

▼M3**▼M2**

08.078	2	149–57–5	2- etylhexánová kyselina			205–743–6	08.078			
08.079	2	16493–80–4	4- etyloktánová kyselina	3800		240–560–5	08.079			
08.080	23	149–91–7	Kyselina galová		10170	205–749–9	08.080	3,4,5-trihydroxybenzoová kyse-lina;	3,4,5-trihydroxybenzoová kyse-lina	1
08.081	3	459–80–3	Kyselina geranová		10094	207–299–9	08.081	3,7- dimetyl-2(trans), 6-oktadié-nová kyselina; 3,7- dimetylokta-2,6-diénová kyselina	3,7- dimetyl-2(trans), 6-oktadié-nová kyselina	
08.082	9	110–94–1	Kyselina glutarová			203–817–2	08.082		Pentádiová kyselina	1
08.083	3	18999–28–5	2- hepténová kyselina	3277	10102	242–738–8	08.083			5

▼M3**▼M2**

08.085	3	110–44–1	2,4- hexadiénová kyselina	3921		203–768–7	08.085			5
08.086	30	1113–60–6	3-hydroxy-2-oxopropiónová kyselina	3843			08.086	Propanová kyselina, 3-hydroxy-2-oxo-; 3-hydroxy-2-oxopropá-nová kyselina		
08.087	23	530–57–4	4-hydroxy-3, 5- dimethoxyben-zooová kyselina		10111	208–486–8	08.087	Syringová kyselina		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
08.088	22	530-59-6	4-hydroxy-3, 5- dimethoxyškoricová kyselina			208-487-3	08.088	Sinapová kyselina	3-(4-hydroxy-3,5- dimethoxyfenyl) prop-2-enová kyselina	
08.089	22	1135-24-6	4-hydroxy-3- metoxyškoricová kyselina		10113	214-490-0	08.089	Ferulová kyselina	3-(4-hydroxy-3- metoxyfenyl)-2- propénová kyselina	
08.090	9	498-36-2	2-hydroxy-4- methylvalérová kyselina		10118	207-860-8	08.090			

▼M3

08.092	23	586-38-9	3- metoxybenzoová kyselina	3944		209-574-9	08.092	m-anízová kyselina; 3-anízová kyselina		
08.093	9	39748-49-7	3- methyl-2-oxovalérová kyselina	3870	10146	254-616-1	08.093	Metyletyl pyrohroznová kyselina; sodná soľ 3- methyl-2-oxopentánovej kyseliny		
08.094	2	24323-24-8	4- methyldekanová kyselina				08.094			
08.095	2	5601-60-5	8- methyldekanová kyselina				08.095			
08.096	2	3780-58-3	3- methylhexánová kyselina				08.096			
08.097	2	1561-11-1	4- methylhexánová kyselina			216-336-8	08.097			
08.099	3	10321-71-8	4- methyl-2-penténová kyselina			233-706-4	08.099	4- methyl-2-pentén-1- karboxylová kyselina		
08.100	4	504-85-8	4- methyl-3- penténová kyselina				08.100			
08.101	3	3760-11-0	2-nonénová kyselina	3954	10153	223-171-5	08.101			5
08.102	4	4124-88-3	3-nonénová kyselina		10154	223-932-1	08.102			
08.103	9	123-99-9	Nonándiová kyselina		10079	204-669-1	08.103	Azelaová kyselina		

▼M3

▼M3

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
08.107	3	13991-37-2	2- penténová kyselina		10163	237-791-9	08.107			5
08.108	22	492-37-5	2-fenylpropiónová kyselina		10164	207-752-0	08.108	Hydratropová kyselina		
08.109	30	156-06-9	3-fenylpyrohroznová kyselina	3892		205-847-1	08.109	3-fenyl-2-oxopropánová kyse- lina	3-oxo-3-fenylpropánová kyse- lina	
08.110	30	88-99-3	Kyselina ftalová			201-873-2	08.110	o-dikarboxybenzén; o-benzédi- karboxylová kyselina;	1,2-benzéndikarboxylová kyse- lina	1
08.111	30	36413-60-2	Chinínová kyselina			253-023-5	08.111	1,3,4,5-tetrahydroxy cyklohexán- karboxylová kyselina	1,3,4,5-tetrahydroxy cyklo- hexán-1-karboxylová kyselina	
08.112	23	69-72-7	Salicylová kyselina		10165	200-712-3	08.112	2-hydroxybenzoová kyselina;	2-hydroxy-benzoová kyselina	
08.113	9	150-90-3	Jantárová kyselina, dvojsodná sol'	3277	24	203-740-4	08.113			5
08.114	3	1871-67-6	2-okténová kyselina	3957	10156	216-001-6	08.114	<i>trans</i> — 2-okténová kyselina	Okt-2-énová kyselina	5
08.115	2	3302-03-2	4- methylheptánová kyselina				08.115			
08.119	3	1191-04-4	2-hexénová kyselina	3169	11777	214-727-8	08.119			5
08.120	3	13201-46-2	2- methyl-2-buténová kyselina	3599	10168	236-167-3	08.120			5
08.123	3	10352-88-2	<i>trans</i> — 2-hepténová kyselina	3920		233-769-8	08.123			

▼M2**▼M3****▼M2****▼M3****▼M2****▼M3**

▼M3

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
08.126	3	32466-55-0	<i>trans</i> — 2-tridecénová kyselina			251-062-2	08.126			
08.127	22		2-(4- metoxyfenoxyl) propiónová kyselina				08.127	Laktizol		
08.128	3		2- methyl-2(<i>cis</i>)- buténová kyselina				08.128	Kyselina angeliková		
09.001	1	141-78-6	Etylacetát	2414	191	205-500-4	09.001	Octový éter		
09.002	1	109-60-4	Propylacetát	2925	192	203-686-1	09.002	Propyl etanát		
09.003	5	108-21-4	Izopropyl acetát	2926	193	203-561-1	09.003	Propyl izoacetát		
09.004	1	123-86-4	Butylacetát	2174	194	204-658-1	09.004	Butyl etanát		
09.005	2	110-19-0	Izobutylacetát	2175	195	203-745-1	09.005	Butyl (izo) acetát; 2- methyl-1-propylacetát; izo-butylacetát	2- methylpropylacetát	
09.006	1	142-92-7	Hexylacetát	2565	196	205-572-1	09.006	Hexyl etanát; 1 — acetoxyhexán,		
09.007	1	112-14-1	Oktylacetát	2806	197	203-939-6	09.007	Acetát (octan)C-8; n-oktanyl acetát; 2- ethylhexylacetát; oktyl etanát		
09.008	1	143-13-5	Nonylacetát	2788	198	205-585-8	09.008	Acetát C-9; octan C-9; pelargonyl acetát; nonyl etanát		
09.009	1	112-17-4	Decylacetát	2367	199	203-942-2	09.009	Acetát C-10; octan C-10; decyletanát; dekanyl acetát; 1 -acetoxydekan; decylester octovej kyseliny; dekanol acetát		
09.010	1	112-66-3	Dodecyl acetát	2616	200	203-995-1	09.010	Lauryl acetát; acetát C-12; dodekanyl acetát; lauryl etanát; dodekanyl etanát		
09.011	3	105-87-3	Geranyl acetát	2509	201	203-341-5	09.011	Geraniol acetát; <i>trans</i> — 3, 7-dimetyl-2,6-oktadién-l-yl acetát; 2,6- dimetyl-2,6-oktadién-8-yl acetát	3,7- dimetylokta-2(<i>trans</i>), 6-dienyl acetát	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.012	4	150–84–5	Citronellyl acetát	2311	202	205–775–0	09.012	3,7- dimetyl-6-oktén-l-yl acetát; 3,7- dimetyl-6-oktén-l-yl etanát	3,7- dimetylokt-6-enyl acetát	
09.013	6	115–95–7	Linalyl acetát	2636	203	204–116–4	09.013	Bergamol; 3,7- dimetyl-l, 6- oktadién-3-yl acetát, licareol acetát, linalol acetát	1,5- dimetyl- 1 -vinyl-4- hexenyl acetát	
09.014	23	140–11–4	Benzyl acetát	2135	204	205–399–7	09.014	Benzyl etanát		
09.015	6	80–26–2	α -terpinyl acetát	3047	205	201–265–7	09.015	3-cyklohexén-l-metanol; α, α, 4-trimetyl, acetát;	p-ment-l-én-8-yl acetát	5
09.016	8	29066–34–0	Mentyl acetát	2668	206	240–459–6	09.016	l-p-ment-3-yl acetát; mentol acetát; l- izopropyl-4- methyl-2- cyklohexyl acetát;	(1-α, 2-β, 5-α)-2- izopropyl-5- metylcyklohexyl acetát	►M3 — ◀
09.017	8	76–49–3	Bornyl acetát	2159	207	200–964–4	09.017	Borneol acetát; 2-kamfanyl acetát; bornyl etanát; 1- bornyl acetát; d-bornyl acetát; bornylacetéter;	1,7,7-trimetyl-bicyklo [2.2. 1] - 2-heptyl acetát	
09.018	22	103–54–8	Cinamyl acetát, octan škoricový	2293	208	203–121–9	09.018	3-fenyl-2-propen-l-yl acetát; 3- fenylalyl acetát;	3-fenyl-2- propenyl acetát	
09.019	23	104–21–2	p-anizyl acetát	2098	209	203–185–8	09.019	Benzénmetanol, 4- metoxy-, acetát; anízyl alkohol, acetát; benzyl alkohol, p- metoxy, acetát;	4- metoxybenzyl acetát	
09.020	18	93–28–7	Eugenyl acetát	2469	210	202–235–6	09.020	Eugenol acetát; acetueugenol; 2- metoxy-4-fenyl acetát; acetyl eugenol;	4-allyl-2- metoxyfenyl acetát	
09.021	1	628–63–7	Pentyl acetát		211	211–047–3	09.021	Amil acetát		
09.022	1	112–06–1	Heptyl acetát	2547	212	203–932–8	09.022	Acetát C-7; heptanyl acetát; heptyl etanát,		
09.023	1	79–20–9	Metyl acetát	2676	213	201–185–2	09.023	Metyl etanát;		
09.024	2	123–92–2	Izopentyl acetát	2055	214	204–662–3	09.024	Izoamyl acetát; β- metylbutyla- cetát; amyl acetát bežnýn; amyl izo acetát; izoamyl etanát	3- methylbutyl acetát	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.025	2	10031-87-5	2- etylbutyl acetát	2425	215	233-095-4	09.025	β- etylbutyl acetát		
09.026	22	7493-78-9	α -pentylcinamyl acetát, octan α — škoricový	2064	216	231-339-4	09.026	α -n-amyl-β-fenylakryl acetát; α -pentylcinamyl acetát; floxin acetát	2-pentyl-3-fenyl-2- propenyl acetát	
09.027	8	622-45-7	Cyklohexyl acetát	2349	217	210-736-6	09.027	Cyklohexán acetát;		
09.028	7	21722-83-8	2- cyklohexyletyl acetát	2348	218	226-695-2	09.028	Cyklohexán etyl acetát; etylcyklohexyl acetát; hexahydrofenyl etyl acetát		
09.029	6	103-07-1	1,1 — dimetyl- 3-fenylpropyl acetát	2735	219	203-077-0	09.029	Dimetyl fenetyl karbinyl acetát; 1,1- dimetyl-3-fenylpropan-l-yl acetát; 2- methyl-4-fenyl-2-butyl acetát		
09.030	17	93-29-8	2- metoxy-4-(l- propenyl)fenyl acetát	2470	220	202-236-1	09.030	Izoeugenyl acetát; izoeugenol acetát; 2- metoxy-4-propenyl fenyl acetát; acetizoeugenol		
09.031	15	103-45-7	Fenetyl acetát	2857	221	203-113-5	09.031	2-fenyletyl acetát; benzyl karbinyl acetát;		
09.032	22	122-72-5	3-fenylpropyl acetát	2890	222	204-569-8	09.032	Fenylpropyl acetát; 3-fenyl-l-propyl acetát; hydrocinamyl acetát; β-fenylpropyl acetát		
09.033	4	141-11-7	Rhodinyl acetát	2981	223	205-458-7	09.033	α -citronelyl acetát	3,7- dimetyl-7- oktenyl acetát	
09.034	7	1323-00-8	Santalyl acetát	3007	224	215-349-6	09.034	α -santalol, acetát; β-santalol, acetát;		►M3 — ▲
09.035	23	881-68-5	Vanillyl acetát	3108	225	212-920-1	09.035	Acetyl vanilín; benzaldehyd, 4-(acetoxy)-3- metoxy-; 3- metoxy-4-acetoxybenzaldehyd;	4-acetoxy-3- metoxybenzaldehyd	
09.036	25	140-39-6	p-tolyl acetát	3073	226	205-413-1	09.036	p-krežyl acetát; metyl ester kyseliny 4- methylbenzoovej; acetyl p-krezol; p-tolyl etanát; p-krežlový acetát	4- metylfenyl acetát	
09.037	1	140-88-5	Etyl akrylát	2418	245	205-438-8	09.037	Etyl propenát	Etyl prop-2-enát	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.038	1	623–42–7	Metyl butyrát (metyl maslan, maslan etylový)	2693	263	210–792–1	09.038	Metyl butanát		
09.039	1	105–54–4	Etyl butyrát	2427	264	203–306–4	09.039	Etyl n-butanát; butyrový éter; etyl butanát		
09.040	1	105–66–8	Propyl butyrát	2934	266	203–320–0	09.040	Propyl butanát		
09.041	5	638–11–9	Izopropyl butyrát	2935	267	211–320–7	09.041	Propyl izo butyrát; propyl izo butanát; izopropyl butanát		
09.042	1	109–21–7	Butyl butyrát	2186	268	203–656–8	09.042	Butyl butanát		
09.043	2	539–90–2	Izobutyl butyrát	2187	269	208–729–8	09.043	Butyl izo butyrát; 2- methyl-l-propyl butyrát; izobutyl butanát	2- methylpropyl butanát	
09.044	1	540–18–1	Pentyl butyrát	2059	270	208–739–2	09.044	Amyl butyrát; amyl butanát		
09.045	1	2639–63–6	Hexyl butyrát	2568	271	220–136–6	09.045	n-hexyl n-butanát; hexyl butanát		
09.046	1	110–39–4	Oktyl butyrát	2807	272	203–762–4	09.046	Oktyl butanát		
09.047	1	5454–09–1	Decyl butyrát	2368	273	226–700–8	09.047	Decyl butanát; 1-butyroxy dekán,		
09.048	3	106–29–6	Geranyl butyrát	2512	274	203–381–3	09.048	<i>trans</i> - 3, 7- dimetyl-2, 6-okta-dién- 1 -yl butanát	3,7- dimetylokta-2(<i>trans</i>), 6-diényl butanát	
09.049	4	141–16–2	Citronellyl butyrát	2312	275	205–463–4	09.049	3,7- dimetyl-6-oktén-1 -yl butyrát	3,7- dimetylokt-6-enyl butanát	
09.050	6	78–36–4	Linalyl butyrát	2639	276	201–109–8	09.050	3,7- dimetyl-l, 6-oktadién-3-yl butyrát; linalyl n-butyrát	1,5- dimetyl- 1 — vinylhex-4-enyl butanát	
09.051	23	103–37–7	Benzyl butyrát	2140	277	203–105–1	09.051	Benzyl n-butyrát; benzyl n-butanát; benzyl butanát;		
09.052	6	2153–28–8	Terpinyl butyrát	3049	278	218–445–6	09.052	p-Ment-l-en-8-yl butyrát; p-Ment-l-en-8-ol butyrát;	p-Ment-l-en-8-yl butanát	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.053	22	103–61–7	Cinamyl butyrát, škoricový butyrát	2296	279	203–128–7	09.053	Fenylpropenyl-n-butyrát; 3-fenyl-2-propen-l-yl butanát; kyselina maslová, 3-fenyl-2-propen-l-yl ester;	3-fenylprop-2-enyl butanát	
09.054	3	2051–78–7	Alyl butyrát	2021	280	218–129–8	09.054	Alyl-n-butyrát; vinyl karbinyl butyrát; 2-propen-l-yl butanát; alyl butanát;		
09.055	2	106–27–4	3- methylbutyl butyrát	2060	282	203–380–8	09.055	Izoamyl butyrát; izoamyl n-butyrát		
09.057	22	80866–83–7	2-fenylpropyl butyrát	2891	285	279–587–2	09.057	α -fenylpropyl alkohol, butyrový (maslový) ester; β -methyl-fenetyl butyrát; hydratropyl butyrát		
09.058	23	6963–56–0	p-anizyl butyrát	2100	286	230–163–5	09.058	Benzyl alkohol, p- metoxy, butyrát; kyselina maslová, p-methoxybenzyl ester;	4- methoxybenzyl butanát	
09.059	1	110–38–3	Etyl dekanát	2432	309	203–761–9	09.059	Etyl kaprinan; etyl decylát; etyl kaprinát		
09.060	1	123–66–0	Etyl hexanát	2439	310	204–640–3	09.060	Etyl kapronan; kapronový éter absolútny; etyl kapronát		
09.061	1	626–77–7	Propyl hexanát	2949	311	210–963–0	09.061	Propyl kapronan;		
09.062	5	2311–46–8	Izopropyl hexanát	2950	312	219–000–9	09.062	Propyl izo hexanát; propyl izo hexylát; izopropyl kapronát; izopropyl kapronan		
09.063	1	626–82–4	Butyl hexanát	2201	313	210–964–6	09.063	Butyl kapronan;		
09.064	2	105–79–3	Izobutyl hexanát	2202	314	203–332–6	09.064	Izobutyl kapronan; butyl izo hexanát; butyl izo kapronát	2- methylpropyl hexanát	
09.065	1	540–07–8	Pentyl hexanát	2074	315	208–732–4	09.065	Amyl hexanát; amyl kapronan; pentyl kapronát,		
09.066	1	6378–65–0	Hexyl hexanát	2572	316	228–952–4	09.066	Hexyl kapronát;		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.067	3	10032-02-7	Geranyl hexanát	2515	317	233-102-0	09.067	Geranyl kapronát; <i>trans</i> — 3,7-dimetyl-2,6-oktadién-l-yl hexanát	3,7- dimetylokta-2(<i>trans</i>), 6-dienyl n-hexanát	
09.068	6	7779-23-9	Linalyl hexanát	2643	318	231-922-3	09.068	3,7- dimetyl-l, 6-oktadién-3-yl hexanát; linalyl kapronan; linalyl hexanáte; linetyl hexylát	1,5- dimetyl- 1 -vinylhex-4-enyl hexanát	
09.069	1	106-70-7	Metyl hexanát	2708	319	203-425-1	09.069	Metyl kapronan;		
09.070	2	2198-61-0	3- methylbutyl hexanát	2075	320	218-600-8	09.070	Izoamyl hexanát; izoamyl kapronát; izopentyl n-hexanát; pentyl izo hexanát; pentyl izo kapronát; izopentyl hexanát		
09.071	22	6281-40-9	3-fenylpropyl hexanát	2896	321	228-490-3	09.071	Hydrocinamyl hexanát; hydrocinamylkapronát; 3-fenylpropyl kapronát;		
09.072	1	109-94-4	Etyl formiát (mravčan)	2434	339	203-721-0	09.072	Etyl metanát; éter kyseliny mravčejej		
09.073	1	110-74-7	Propyl formiát	2943	340	203-798-0	09.073	Propyl metanát		
09.074	1	112-23-2	Heptyl formiát	2552	341	203-949-0	09.074	n-heptyl metanát; heptyl metanát;		
09.075	1	112-32-3	Oktyl formiát (mravčan oktylový)	2809	342	203-959-5	09.075	Oktyl metanát;		
09.076	3	105-86-2	Geranyl formiát (mravčan geranyllový)	2514	343	203-339-4	09.076	<i>trans</i> - 3, 7- dimetyl-2, 6-oktadién- 1 -yl formiát; <i>trans</i> - 3, 7-dimetyl-2, 6-oktadién- 1 -yl-metanát; geranyl metanát	3,7- dimetylokta-2(<i>trans</i>), 6-diényl formiát	
09.077	23	104-57-4	Benzyl formiát (mravčan benzyllový)	2145	344	203-214-4	09.077	Benzyl ester kyseliny mravčejej; benzyl metanát;		
09.078	4	105-85-1	Citronellyl formiát (mravčan citronellylový)	2314	345	203-338-9	09.078	3,7- dimetyl-6-okten-l-yl formiát; 3,7- dimetyl-6-okten-l-yl metanát	3,7- dimetylokt-6-enyl formiát	
09.079	4	141-09-3	Rhodinyl formiát (mravčan rhodinyllový)	2984	346	205-456-6	09.079	α — citronellyl formiát	3,7- dimetylokt-7-enyl formiát	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.080	6	115–99–1	Linalyl formiát (mravčan linalylový)	2642	347	204–120–6	09.080	3,7- dimetyl-l, 6-oktadién-3-yl formiát; linalool formiát	1,5 — dimetyl- 1 -vinylhex-4-enyl formiát	
09.081	6	2153–26–6	α -terpinyl formiát (mravčan α -terpinylový)	3052	348	218–444–0	09.081	p-ment-l-en-8-yl formiát;		
09.082	8	7492–41–3	Bornyl formiát (mravčan bornylový)	2161	349	231–319–5	09.082	Bornyl metanát; borneol formiát; d-bornyl formiát; endo-2-bornanyl formiát; 2-kamfanyl formiát; 1-bornyl formiát;	1,7, 7- trimetyl-bicyklo[2.2. 1]-2-heptyl formiát	
09.083	15	104–62–1	Fenetyl formiát (mravčan fenytylový)	2864	350	203–220–7	09.083	2-fenyletyl formiát; 2-fenyletyl metanát; benzylkarbinyl formiát; benzylkarbinyl metanát		
09.084	22	104–64–3	3-fenylpropyl formiát (mravčan 3- fenylpropylový)	2895	351	203–222–8	09.084	Fenylpropyl formiát; hydrocinamyl formiát; hydrocinamyl metanát; β -fenylpropyl formiát;		
09.085	22	104–65–4	Cinamyl formiát (mravčan škorícový)	2299	352	203–223–3	09.085	3-fenyl-2-propen-l-yl formiát; 3-fenylalyl formiát; cinamyl metanát;	3-fenylprop-2-enyl formiát	
09.086	6	10058–43–2	2- methyl- 1 -fenyl-2- propyl formiát	2395	353		09.086	$\alpha.\alpha$ — dimetylfenetyl formiát; 2-benzyl-2- propyl formiát; benzyl dimetyl karbinyl formiát; dimetyl benzyl karbinyl formiát		
09.087	23	122–91–8	p-anizyl formiát (mravčan p-anizylový)	2101	354	204–582–9	09.087	Anizyl alkohol, formiát; anizyl metanát; p- metoxybenzyl metanát; benzénmetanol, 4-metoxy-, formiát;	4- metoxybenzyl formiát	
09.088	18	10031–96–6	4-eugenyl formiát (mravčan eugenyllový)	2473	355	233–099–6	09.088	Eugenol formiát	4-allyl-2- metoxyfenyl formiát	
09.089	17	7774–96–1	Izoeugenyl formiát (mravčan izoeugenyllový)	2474	356	231–884–8	09.089	4- metoxy-4-fenyl formiát; 2- metoxy-4-propenylfenyl formiát;	2- metoxy-4-(1 -propenyl)fenyl formiát	
09.090	22	7493–79–0	α -pentylcinamyl formiát (mravčan α -pentyl škorícový)	2066	357	231–341–5	09.090	α -n-amyl-fenylakryl formiát; α -pentylcinamyl formiát	2-Pentyl-3-fenylprop-2-enyl formiát	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.091	1	5454-28-4	Butyl heptanát	2199	363	226-707-6	09.091	Butyl heptylát; butyl oenantát,		
09.092	2	7779-80-8	Izobutyl heptanát	2200	364	231-940-1	09.092	Izobutyl heptylát; butyl izo heptanát; iIzobutyl heptoát; 2-metyl-l-propyl heptanoát	2- methylpropyl heptanát	
09.093	1	106-30-9	Etyl heptanát	2437	365	203-382-9	09.093	Etyl heptylát; etyl heptoát; etyl oenantoát; oenantový ester		
09.094	1	5132-75-2	Oktyl heptanát	2810	366	225-882-6	09.094	Oktyl heptylát; oktyl oenantát,		
09.095	1	7778-87-2	Propyl heptanát	2948	367	231-917-6	09.095	Propyl heptylát; propyl heptoát; propyl oenantoát		
09.096	1	106-73-0	Metyl heptanát	2705	368	203-428-8	09.096	Metyl heptoát; methyl oenantoát,		
09.097	3	142-19-8	Alyl heptanát	2031	369	205-527-1	09.097	Alyl heptylát; alyl heptoát; alyl enantát; alyl oenantát;		
09.098	1	7493-82-5	Pentyl heptanát	2073	370	231-342-0	09.098	Amil heptanát; amyl heptylát; amyl heptoát; amyl oenantán,		
09.099	1	106-33-2	Etyldodekanát	2441	375	203-386-0	09.099	Etyl laurát; etyl dodecylát;		
09.100	1	106-18-3	Butyldodekanát	2206	376	203-370-3	09.100	Butyl laurát; butyl dodecylát		
09.101	1	111-82-0	Metyldodekanát	2715	377	203-911-3	09.101	Metyl laurát; methyl dodecylát,		
09.102	25	10024-57-4	p-tolyldodekanát	3076	378	233-024-7	09.102	p-krežyl dodekanát; p-krežyl laurát; p- methylfenyl dodekanát;	4- methylfenyl dodekanát	
09.103	2	6309-51-9	3- methylbutyl dodekanát	2077	379	228-626-1	09.103	Izoamyl laurát; izoamyl dodenoát; amyl izo laurát; pentyl izo laurát; izopentyl laurát,		
09.104	1	124-06-1	Etyl tetradekanát	2445	385	204-675-4	09.104	Etyl myristát;		
09.105	5	110-27-0	Izopropyl tetradekanát	3556	386	203-751-4	09.105	Izopropyl myristát;		
09.106	1	124-10-7	Metyl tetradekanát	2722	387	204-680-1	09.106	Metyl myristát;		
09.107	1	123-29-5	Etyl nonanát	2447	388	204-615-7	09.107	Etyl pelargonát; etyl nonylát		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.108	1	1731-84-6	Metyl nonanát	2724	389	217-052-7	09.108	Metyl nonylát; methyl pelargonát,		
09.109	3	7493-72-3	Alyl nonanát	2036	390	231-334-7	09.109	2-propenyl nonanát; alyl pelargonát; alyl nonylát; 2-propenyl pelargonát;		
09.110	2	7779-70-6	3- methylbutyl nonanát	2078	391	231-933-3	09.110	Izoamyl pelargonát; pentyl izo nonanát; izopentyl nonanát; amyl izo nonanát; izopentyl nonylát; izoamyl nonylát		
09.111	1	106-32-1	Etyl oktanát	2449	392	203-385-5	09.111	Etyl kaprylát; etyl oktylát		
09.112	1	638-25-5	Pentyl oktanát	2079	393	211-328-0	09.112	Amyl oktanát; amyl kaprylát; amyl oktylát; pentyl oktylát,		
09.113	1	1117-55-1	Hexyl oktanát	2575	394	214-247-9	09.113	Hexyl kaprylát; hexyl oktylát,		
09.114	1	2306-88-9	Oktyl oktanát	2811	395	218-980-5	09.114	Oktyl oktylát		
09.115	1	7786-48-3	Nonyl oktanát	2790	396	232-099-3	09.115	Nonyl oktylát		
09.116	6	10024-64-3	Linalyl oktanát	2644	397	233-026-8	09.116	3,7- dimetyl-l, 6-oktadién-3-yl oktanát; linalyl kaprylát; linalyl octoát; linalyl oktylát	1,5- dimetyl- 1 — vinylhex-4-enyl oktanát	
09.117	1	111-11-5	Metyl oktanát	2728	398	203-835-0	09.117	Metyl oktylát		
09.118	1	4265-97-8	Heptyl oktanát	2553	399	224-252-8	09.118	Heptyl kaprylát		
09.119	3	4230-97-1	Alyl oktanát	2037	400	224-184-9	09.119	Alyl kaprylát; 2-propenyl oktanát; 2-propenyl oktylát; alyl oktylát		
09.120	2	2035-99-6	3- methylbutyl oktanát	2080	401	218-004-8	09.120	Izoamyl oktanát; izopentyl oktanát; pentyl izo oktanát; izoamyl kaprylát; izopentyl oktylát		
09.121	1	105-37-3	Etyl propionát	2456	402	203-291-4	09.121	Etyl propanát, propiónový éter		
09.122	1	106-36-5	Propyl propionát	2958	403	203-389-7	09.122	Propyl propanát; n- propyl propionát;		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.123	5	637-78-5	Izopropyl propionát	2959	404	211-300-8	09.123	Propyl izo propionát,		
09.124	1	590-01-2	Butyl propionát	2211	405	209-669-5	09.124	Butyl propionát		
09.125	2	540-42-1	Izobutyl propionát	2212	406	208-746-0	09.125	Butyl (izo) propionát; izobutyl propanát	2- methylpropyl propanát	
09.126	1	142-60-9	Oktyl propionát	2813	407	205-548-6	09.126	Oktyl propanát		
09.127	1	5454-19-3	Decyl propionát	2369	408	226-703-4	09.127	Decyl propanát; 1 -propíonoxy-dekán,		
09.128	3	105-90-8	Geranyl propionát	2517	409	203-344-1	09.128	<i>trans</i> — 3,7- dimetyl-2,6-okta-dién-l-yl propanát; 2,6- dimetyl oktadién- 6 -yl- 8 -n-propionát	3,7- dimetylocta-2(<i>trans</i>), 6-diényl propanát	
09.129	4	141-14-0	Citronellyl propionát	2316	410	205-461-3	09.129		3,7- dimetylokt-6-enyl propanát	
09.130	6	144-39-8	Linalyl propionát	2645	411	205-627-5	09.130	3,7- dimetyl-l, 6-oktadién-3-yl propanát; 3,7- dimetyl-l, 6-oktadién-3-yl propionát	1,5- dimetyl- 1 — vinylhex-4-enyl propanát	
09.131	8	2756-56-1	Izobornyl propionát	2163	412	220-410-5	09.131		1,7, 7-trimetyl-bicyklo [2.2.1] hept-2-yl propanát	
09.132	23	122-63-4	Benzyl propionát	2150	413	204-559-3	09.132	Benzyl propanát; benzylpropanát		
09.133	22	103-56-0	Cinamyl propionát	2301	414	203-124-5	09.133	3-fenyl-2-propen-l-yl propanát; γ -fenylalyl propionát;	3-fenylprop-2-enyl propanát	
09.134	1	554-12-1	Metyl propionát	2742	415	209-060-4	09.134	Metyl propanát		
09.135	1	624-54-4	Pentyl propionát		416	210-852-7	09.135	Pentyl propanát; amyl propionát,		
09.136	2	105-68-0	3- methylbutyl propionát	2082	417	203-322-1	09.136	Izoamyl propionát; izopentyl propionát; izopentyl propanát; izoamyl propanát,		
09.137	15	122-70-3	Fenetyl propionát	2867	418	204-567-7	09.137	Fenyletyl propionát; 2-fenyletyl propanát; benzylkarbinyl propionát;		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.138	22	122-74-7	3-fenylpropyl propionát	2897	419	204-571-9	09.138	Fenylpropyl propionát; hydrocinnamyl propionát; β -fenylpropyl propanát; 3-fenylpropyl propanát;		
09.139	1	2445-76-3	Hexyl propionát	2576	420	219-495-1	09.139	Hexyl propanát,		
09.140	8	6222-35-1	Cyklohexyl propionát	2354	421	228-303-5	09.140			
09.141	4	105-89-5	Rhodinyl propionát	2986	422	203-343-6	09.141	α -citronellyl propionát	3,7- dimetylokt-7-enyl propanát	
09.142	6	80-27-3	Terpinyl propionát	3053	423	201-266-2	09.142	p-mentanyl propionát (zmiešané izoméry — podľa FEMA); p-ment-l-én-8-yl propionát	p-ment-l-én-8-yl propanát	
09.143	8	97-45-0	Karvyl propionát	2251	424	202-583-9	09.143	1-karveol propionát; p-menta-6,8-dién-2-yl propionát;	p-menta-6,8-dién-2-yl propanát	
09.144	21	120-45-6	1-fenetyl propionát	2689	425	204-397-3	09.144	α — methylbenzyl propionát; 1-fenyl-1 — etyl propionát; methyl fenylkarbinyl propionát		
09.145	23	7549-33-9	p-anizyl propionát	2102	426	231-433-5	09.145	Benzénmetanol, 4- metoxy-, propionát;	4- metoxybenzyl propanát	
09.146	3	7493-76-7	Alyl - 10- undecenát	2044	441	231-337-3	09.146	Alyl undecylenát; 2-propenyl 10-undecenát; alyl hendecenát; alyl undecylenát		
09.147	1	539-82-2	Etyl valerát	2462	465	208-726-1	09.147	Etyl pentanát; etyl valerianát		
09.148	1	591-68-4	Butyl valerát	2217	466	209-728-5	09.148	Butyl valerianát; butyl pentanát,		
09.149	1	2173-56-0	Pentyl valerát		467	218-528-7	09.149	Amil pentanát; amil valerát,		
09.150	3	10402-47-8	Geranyl valerát		468	233-869-1	09.150	Geranyl pentanát; 2,6- dimetyl-2,6-oktadién-8-yl pentanát	3,7- dimetylokt-2(<i>trans</i>), 6-diényl pentanát	
09.151	4	7540-53-6	Citronellyl valerát	2317	469	231-416-2	09.151	3,7- dimetyl-6-okten-1 -yl pentanát	3,7- dimetylokt-6-enyl pentanát	
09.152	23	10361-39-4	Benzyl valerát		470	233-789-7	09.152	Benzyl valeriát; benzyl pentanát; fenyl metyl pentanát		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.153	8	7549–41–9	Bornyl valerát	2164	471	231–435–6	09.153	Bornyl pentanát; bornyl vale-rianát; bornyl n-pantanát; endo-2-kamfanyl valerát; endo-2-bornyl valerát;	1,7,7-trimetyl-bicyklo [2.2. 1]-2-heptyl pentanát	
09.154	8	89–47–4	Mentyl valerát		472	201–910–2	09.154	Mentyl pentanát	p-mentan-3-yl pentanát	
09.156	1	111–80–8	Metyl 2-nonynat	2726	479	203–909–2	09.156	Metyl oktín karbonát; methyl oktín karbonát;		
09.157	1	10031–92–2	Etyl 2-nonínát	2448	480	233–098–0	09.157	Etyl oktín karbonát; etyl oktín karboxylát; etyl 2-nonínát; etyl hexyl propiolát		
09.158	1	111–12–6	Metyl 2-octínoát	2729	481	203–836–6	09.158	Metyl heptín karbonát; uhličitan methyl heptinový; methyl 2-oktínát; methyl pentylpropiolát		
09.159	1	638–49–3	Pentyl formiát (mravčan penty-lový)	2068	497	211–340–6	09.159	Amyl formiát; amyl mravčan; amyl metanát; n-pentyl metanát		
09.160	8	4351–54–6	Cyklohexyl formiát	2353	498	224–415–3	09.160			
09.161	1	629–33–4	Hexyl formiát	2570	499	211–087–1	09.161	n-hexyl formiát; hexyl metanát; hexyl ester kyseliny mravčeje		
09.162	2	110–45–2	3- methylbutyl formiát	2069	500	203–769–2	09.162	Izoamyl formiát; izopentyl formiát; amyl (izo) formiát; pentyl (izo) formiát; izopentyl metanát; amyl (izo) metanát; izoamyl metanát,		
09.163	1	592–84–7	Butyl formiát	2196	501	209–772–5	09.163	Butyl metanát		
09.164	2	542–55–2	Izobutyl formiát	2197	502	208–818–1	09.164	Tetryl formiát; butyl (izo) formiát; izobutyl metanát; izobutyl mravčan; 2- methyl-l-propyl formiát	2- methylpropyl formiát	
09.165	5	625–55–8	Izopropyl formiát	2944	503	210–901–2	09.165	Propyl (izo) formiát; propyl (izo) metanát; izopropyl metanát		
09.166	1	5870–93–9	Heptyl butyrát	2549	504	227–526–5	09.166	Heptyl butanát		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.167	3	999–40–6	Neryl butyrát	2774	505	213–660–1	09.167	<i>cis</i> — 3,7- dimetyl-2,6-oktadién-1-yl butanát	3,7- dimethyl-2(<i>cis</i>), 6-oktadienyl butanát	
09.168	15	103–52–6	Fenetyl butyrát	2861	506	203–119–8	09.168	β-fenetyl n-butanát; 2-fenyletyl butanát; 2-fenyletyl butyrát; benzylkarbinyl butyrát;		
09.169	3	105–91–9	Neryl propionát	2777	509	203–345–7	09.169	<i>cis</i> -3,7- dimetyl-2,6-oktadién-1-yl propionát	3,7- dimethyl-2(<i>cis</i>), 6-oktadienyl propanát	
09.171	8	77–54–3	Cedryl acetát		527	201–036–1	09.171		2,6,6,8 -tetrametyl-tricyklo [5.3.1.0(1.5)] undekan-8-yl acetát	
▼M3										
▼M2										
09.174	25	613–70–7	2- metoxyfenyl acetát	3687	552	210–350–8	09.174	Guajacyl acetát; 1 -acetoxy-2-methoxybenzén; acetyl guajakol; o- methoxyfenyl acetát;		
▼M3										
▼M2										
09.176	8	1200–67–5	Izobornyl formiát	2162	565	214–853–3	09.176	Izobornyl metanát; exo-2-bornyl formiát; exo-2-kamfanyl formiát;	1,7,7-trimethylbicyklo[2.2.1] hept-2-yl formiát	
09.177	3	7149–29–3	2- methylalyl butyrát	2678	572	230–474–6	09.177	2- methyl-2-propén-1-yl butyrát; 2- methylalyl butanát; izoproppenyl karbinyl-n-butyrát; metylalyl butyrát;	2- methylprop-2-enyl butanát	
09.178	21	93–92–5	1-fenetyl acetát	2684	573	202–288–5	09.178	Styralyl acetát; α -fenyletyl acetát; metyl fenylkarbinyl acetát; sek — fenyletyl acetát	1-fenyletyl acetát	
09.179	21	7775–38–4	1-fenetyl formiát	2688	574	231–893–7	09.179	α — methylbenzyl formiát; 1-fenyl-1 — etyl formiát; α-methylbenzyl metanát;		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.180	1	112-39-0	Metyl hexadekanát		581	203-966-3	09.180	Metyl palmitát;		
09.181	1	13894-63-8	Metyl-2- hexenát	2709	583	237-663-2	09.181	Metyl β - propylakrylát		
09.182	1	624-24-8	Metyl valerát	2752	588	210-838-0	09.182	Metyl pentanát; methyl vale-rianát,		
09.185	9	592-20-1	2-oxopropyl acetát		607	209-746-3	09.185	Acetonyl acetát;		
09.186	10	4906-24-5	sek — butan-3-onyl acetát	3526	608		09.186	2-acetoxy-3-butanón; AMC acetát; acetoín acetát; acetyl methyl karbinyl acetát; 2- butanon-3-yl acetát	l- methyl-2-oxopropyl acetát	
09.188	1	5933-87-9	Pentyl dekanát		611	227-682-4	09.188	Amyl kaprát, amyl kaprinát,		
09.189	21	10031-86-4	1-fenylpropyl butyrát	2424	628	233-094-9	09.189	α — ethylbenzyl butyrát; etyl fenyl karbinyl butyrát; 1-fenyl- l- propyl butyrát; α -fenylpropyl butyrát;		
▼M3										
▼M2										
09.191	1	2396-83-0	Etyl -3- hexenát	3342		219-257-7	09.191			
09.192	1	111-62-6	Etyl oleát	2450	633	203-889-5	09.192	Etyl cis— 9-oktadecenát	Etyl oktadec-9-enát	
09.193	1	628-97-7	Etyl hexadekanát	2451	634	211-064-6	09.193	Etyl palmitát; etyl cetylát		
09.194	1	2396-84-1	Etyl - 2,4- hexadiénát	2459	635	219-258-2	09.194	Etyl sorbát; etyl 2,4-hexadiénát		
09.196	3	10094-40-3	Hex-2-enyl acetát	2564	643	233-223-9	09.196	<i>trans</i> — 2-hexenyl acetát; 2- hexén-l-yl acetát; 2-hexenyl etanát		5
09.197	4	3681-71-8	Hex-3(<i>cis</i>)- enyl acetát	3171	644	222-960-1	09.197	<i>cis</i> — 3-hexén-l-yl acetát; <i>cis</i> — 3-hexenyl acetát; <i>cis</i> — 3- hexenyl etanát		
09.198	2	2050-09-1	Izopentyl valerát		648	218-081-8	09.198	Izoamyl pentanát	3- methylbutyl pentanát	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.200	21	10415-88-0	l- methyl-3-fenylpropyl acetát	2882	671	233-890-6	09.200	Metylfenyletyl karbinyl acetát; 4- fenyl-2-butylacetát; fenyletyl metyl karbinyl acetát;		
09.201	15	7460-74-4	Fenetyl valerát		673	231-246-9	09.201	Fenetyl pentanát		
09.202	1	141-06-0	Propyl valerát		679	205-452-4	09.202	Propyl pentanát; propyl valerát		
09.204	1	544-35-4	Etyl oktadeka-9, 12-diénát		711	208-868-4	09.204	Etyl linoleát;		
09.205	1	1191-41-9	Etyl oktadeka-9, 12,15-trienát		712	214-734-6	09.205	Etyl linolenát;		
09.208	1	142-77-8	Butyl oleát		741	205-559-6	09.208		Butyl oktadec-9-enát	
09.209	1	589-75-3	Butyl oktanát		742	209-659-0	09.209	Butyl kaprylát		
09.210	1	111-61-5	Etyl oktadekanát	3490	745	203-887-4	09.210	Etyl stearát;		
09.211	30	60-01-5	Glyceryl tributyrát	2223	747	200-451-5	09.211	Tributyrin; glycerol tributyrát; butyrin;		1
09.212	3	2142-94-1	Neryl formiát	2776	2060	218-401-6	09.212	cis— 3,7- dimetyl-2,6-oktadien-1-yl formiát; cis— 3,7- dimetyl-2,6-oktadién-1-yl metanát	3,7- dimetyl-2(cis), 6-oktadienyl formiát	
09.213	3	141-12-8	Neryl acetát	2773	2061	205-459-2	09.213	cis— 3,7- dimetyl-2,6-oktadien-1-yl acetát; cis— 3,7- dimetyl-2,6-oktadién-1-yl etanát	3,7- dimetyl-2(cis), 6-oktadienyl acetát	
09.214	4	112-19-6	Undec-10-enyl acetát	3096	2062	203-944-3	09.214	Acetát C-ll; 10-hendecyl acetát; undecylénový acetát; undecenyl acetát		
09.215	8	97-42-7	Karvyl acetát	2250	2063	202-580-2	09.215	Karveyl acetát; p-menta-6,8-dien-2-yl acetát	p-menta-6,8-dien-2-yl acetát	
09.216	8	20777-49-5	Dihydrokarvyl acetát	2380	2064	244-029-9	09.216	6- methyl-3-(l- methylvinyl)cyklohexyl acetát; dihydrokarveyl acetát; 8-p-mentén-2-yl acetát; 6- methyl-3- izopropenylcyklohexenyl acetát	p-ment-8-én-2-yl acetát	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.218	8	125-12-2	Izobornyl acetát	2160	2066	204-727-6	09.218	Bornyl (izo) acetát; exo-2-kamfanyl acetát; izobornyl etanát; exo-2- bornyl acetát;	1,7,7-trimethylbicyklo[2.2.1]hept-2-yl acetát	
09.219	8	57576-09-7	Izopulegyl acetát	2965	2067	260-820-1	09.219	5- methyl-2- izopropenylcyklohexyl acetát; pulegol (izo) acetát; l- methyl-4- izopropenylcyklohexan-3-yl acetát;	p-ment-8-én-3-yl acetát	
09.220	23	326-61-4	Piperonyl acetát	2912	2068	206-312-5	09.220	Heliotropyl acetát; 3,4- méthén dioxybenzyl acetát; l, 3-benzodioxol-5-metanol, acetát;	3,4- methylendioxybenzyl acetát	
▼M3										
▼M2										
09.225	9	1322-17-4	1,3-nonándiol acetát	2783	2075	215-332-3	09.225	1,3-nonándiol acetát (zmiešané estery); acetoxy- nonyl acetát (zmiešané estery); jazmonyl;	Nonán-l, 3-diyacetát	5
▼M3										
▼M2										
09.227	6	151-05-3	l, l- dimetyl-2-fenetyl acetát	2392	2077	205-781-3	09.227	2- methyl-l-fenyl-2- propyl acetát; benzyl dimetyl karbinyl acetát; dimethylbenzyl karbinyl acetát;		
09.228	25	533-18-6	o-tolyl acetát	3072	2078	208-556-8	09.228	Acetyl o-krezol; o-krezol acetát; o-krezyl acetát; o-krezylový acetát	2- methylfenyl acetát	
09.230	8	1551-44-6	Cyklohexyl butyrát	2351	2082	216-290-9	09.230	Cyklohexyl butanát		
09.231	21	3460-44-4	1-fenetyl butyrát	2686	2083	222-409-5	09.231	α — methylbenzyl butyrát; methylfenylkarbinyl butyrát; styraryl butyrát; 1-fenyl-l — etyl butanát;	1-fenyletyl butyrát	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.232	6	10094-34-5	1,1 — dimetyl-2-fenetyl butyrát	2394	2084	233-221-8	09.232	2- methyl-l-fenyl-2- propyl butyrát; benzyl dimetyl karbinyl butyrát; α, α — dimetylfenetyl butyrát;		
09.233	3	2408-20-0	Alyl propionát	2040	2094	219-307-8	09.233	2-propenyl propanát; alyl propanát		
09.234	1	111-79-5	Metyl -2- nonenát	2725	2099	203-908-7	09.234	Metyl nonylenát; methyl nonylenát		
09.235	1	7492-45-7	Butyl -2- decenát	2194	2100		09.235			
09.236	1	5760-50-9	Metyl -9- undecenát	2750	2101	227-279-3	09.236	Metyl undecylenát;		
09.237	1	692-86-4	Etyl - 10- undecenát	2461	10634	211-734-8	09.237	Etyl undecylenát;		
09.238	1	109-42-2	Butyl undec-10-enát	2216	2103	203-670-4	09.238	Butyl undecylenát;		
09.239	1	10522-18-6	Metyl 2-undecynát	2751	2111		09.239	Metyl decíne karbonát; methyl oktetyl propiolát Metyl undec-2-inát;		
09.240	4	33467-73-1	Hex-3(<i>cis</i>)-enyl formiát	3353	2153	251-532-7	09.240	β, γ -hexenyl metanát; (<i>Z</i>)-3-hexenol formiát; formiát listového alkoholu; 3-hexenyl metanát		5
09.244	3	123-68-2	Alyl hexanát	2032	2181	204-642-4	09.244	Alyl kapronát; 2-propenyl hexanát;		
09.246	1	123-95-5	Butyl oktadekanát	2214	2189	204-666-5	09.246	Butyl stearát;		
09.247	3	20474-93-5	Alyl krotonát		2222	243-845-2	09.247		Alyl but-2(<i>trans</i>)-enát	
09.248	1	623-70-1	Etyl <i>trans</i> — 2-butenát	3486	2244	210-808-7	09.248	Etyl krotonát		
09.249	21	68922-11-2	l- methyl-2-fenetyl butyrát	3197	2276	272-983-6	09.249	l -fenyl-2- propyl butyrát; α — methylfenetyl butyrát;		
09.250	2	10588-10-0	Izobutyl valerát		2303	234-191-9	09.250	Izobutyl pentanát	2- methylpropyl pentanát	
09.251	1	110-42-9	Metyl dekanát		2304	203-766-6	09.251			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.253	25	528-79-0	2- izopropyl-5- methylfenyl acetát		2308	208-442-8	09.253	Tymyl acetát; acetyl tymol;		
09.254	5	4864-61-3	3-oktyl acetát	3583	2347	225-471-1	09.254	1 — ethylhexyl acetát; n-amylyethyl karbinyl acetát	1- ethylhexyl acetát	
09.256	1	6513-03-7	Propyl nonanát		2351	229-403-1	09.256	Propyl pelargonát		
09.258	30	3891-59-6	Pentaacetát glukózy	2524		223-439-1	09.258	1,2,3,4,6-pentaacetyl- α -d-glukóza; 1,2,3,4,6-pentaacetyl- β -d-glukóza; α -pentaacetyl-dextro-glukóza;	1,2,3,4,6-pentaacetyl- α -d-glukóza and 1,2,3,4,6-pentaacetyl- β -d-glukóza	
09.260	3	3025-30-7	Etyldeka-2(<i>cis</i>), 4(<i>trans</i>)-diénát	3148	10574	221-178-8	09.260	Etyl (2E, 4Z)-dekadienát		
09.261	15	6290-37-5	2-fenetyl hexanát	3221	10882	228-538-3	09.261	2-fenyletyl kapronát; 2-fenyletyl hexanát; benzylkarbinyl kapronan; benzylkarbinyl hexanát		
09.262	15	5457-70-5	Fenetyl oktanát	3222	10884	226-718-6	09.262	2-fenyletyl kaprylát; benzylkarbinyl oktanát;		
09.263	30	139-45-7	Glyceryl tripropionát	3286	10657	205-365-1	09.263	Propiónová kyselina, triglycerid; tripropionin		1
09.264	10	84642-61-5	sek — butan-3-ón-yl butyrát	3332	10525	283-438-7	09.264	Acetyl butyrát; AMC butyrát;	l- methyl-2-oxopropyl butanát	
09.265	1	34495-71-1	Etyl okt-4-én-át	3344	10619	252-065-1	09.265			5
09.266	1	19089-92-0	Hexyl 2-butenát	3354	10688	242-808-8	09.266			5
09.267	1	2396-78-3	Metyl -3- hexenát	3364	10801	219-256-1	09.267	O-hexylhexanolid		
09.268	1	21063-71-8	Metyl <i>cis</i> - 4-oktenát	3367	10834	244-188-4	09.268			
09.269	8	13851-11-1	Fenchyl acetát	3390	11769	237-588-5	09.269	l, 3,3-trimetyl-2-norbornanyl acetát;	l, 3,3-trimetyl-bicyklo[2.2.1]heptan-2-yl acetát	
09.270	4	16491-36-4	Hex-3-enyl butyrát	3402	11859	240-553-7	09.270	p, γ -hexenyl n-butyrát; cis-3-hexenyl-butanát		5
09.271	4	31501-11-8	Hex-3-enyl hexanát	3403	11779	250-661-6	09.271	3-hexenyl kapronan; <i>cis</i> - 3-hexenyl kapronan		5

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.272	7	72928-52-0	Myrtenyl formiát	3405	10858	277-082-1	09.272	2-pinén-10-ol formiát	(6,6- dimethylbicyklo [3.3.1] hept-2-en-2-yl) methyl formiát	
09.273	2	589-66-2	Izobutyl krotonát	3432	10706	209-658-5	09.273		2- methylpropyl <i>trans</i> — 2- butenát	
09.274	1	627-90-7	Etyl undekanát	3492	10633	211-018-5	09.274	Etylundecylát, etylhendekanát		
09.275	4	1576-77-8	Hept-3(<i>trans</i>)-enyl acetát	3493	10662	216-411-5	09.275			
09.276	3	3913-80-2	Oct-2-enyl acetát	3516	11906	223-473-7	09.276	2-oktén-1-ol, acetát, (E)–		5
09.277	3	84642-60-4	Oct-2(<i>trans</i>)-enyl butyrát	3517	11907	283-437-1	09.277	<i>trans</i> — 2-oktenyl butyrát		
09.278	7	15111-96-3	p-menta-1, 8-dién-7-yl acetát	3561	10742	239-162-4	09.278	Perilla acetát; perrillyl acetát; perillyl acetát; perillyl ester kyseliny octovej; mentadién-7-karbínyl acetát;		
09.280	9	67715-81-5	Nonan-1, 4-diyl diacetát	3579	11927		09.280	Nonándiol-1,4 acetát;		
09.281	5	2442-10-6	1-oktén-3-yl acetát	3582	11716	219-474-7	09.281	Oktenyl acetát; amyl vinyl karbínyl acetát; 3-acetoxyoctén; amyl krotonyl acetát; pentyl krotonyl acetát;	1-vinylhexyl acetát	
09.282	5	16491-54-6	1-oktén-3-yl butyrát	3612		240-555-8	09.282		1-vinylhexyl butyrát	
09.283	1	7367-88-6	Etyl -2- decenát	3641	10577	230-918-9	09.283			5
09.284	1	76649-16-6	Etyl dec-4-enát	3642	10578	278-509-4	09.284			5
09.285	1	7367-82-0	Etyl okt-2(<i>trans</i>)-enát	3643	10617	230-913-1	09.285			5
09.286	2	624-41-9	2- methylbutyl acetát	3644	10762	210-843-8	09.286			
09.287	1	28316-62-3	Propyl deka-2,4-diénát	3648	10889	248-960-1	09.287			5
09.288	21	3572-06-3	4-(4-Acetoxyfenyl)-2- butanón	3652		222-682-0	09.288			
09.289	7	36789-59-0	α -kamfolén acetát	3657		253-212-2	09.289	1 -acetoxy-2-(2,2,3)-trimetyl- 3-cyklopentenyl etán;	2-(2,2,3-trimetylcyklopent-3-enyl)ethyl acetát	5
09.290	1	69925-33-3	Etyl okta-4,7-diénát	3682			09.290	Etyl Z 4, 7-oktadienát		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.291	4	61444-38-0	Hex-3-enyl 3- hexenát	3689		262-797-3	09.291	Z-3-hexenyl Z-3-hexenát		5
09.292	1	33855-57-1	Hexyl 2-hexenát	3692			09.292	Hexyl E-2-hexenát		
09.293	9	52789-73-8	1 -acetoxy- 1 -acetylcyklohexán	3701		258-186-6	09.293	Metyl 1-acetoxycyklohexyl; 1 -acetylcyklohexyl acetát		
09.294	23	17373-93-2	2- methylbenzyl acetát	3702		241-412-2	09.294			5
09.298	1	13481-87-3	Metyl 3- nonenát	3710		236-786-9	09.298			
09.299	1	7367-81-9	Metyl <i>trans</i> — 2- oktenát	3712	11800	230-912-6	09.299	Metyl E-2-oktenát		5
09.300	1	689-89-4	Metyl hexa-2,4-diénát	3714		211-712-8	09.300	Metyl sorban; methyl 2,4-hexadienát, methyl E, E-2,4 hexadienát		5
09.301	25	59558-23-5	p-tolyl oktanát	3733		261-803-1	09.301	o-krežyl oktanát; p- methylfenyl oktanát; p-krežyl kaprylát;	4- methylfenyl oktanát	
09.302	7	1079-01-2	Myrtenyl acetát	3765	10887	214-088-5	09.302	2-Pinen-10-ol acetát	(6,6- dimetyl bicyklo[3.3.1]hept-2-en-2-yl)metyl acetát	
09.303	3		2- heptenyl izovalerát		10664		09.303		Hept-2-enyl 3- methylbutanát	
09.304	5		sek — heptyl izovalerát		10806		09.304		1- methylhexyl 3- methylbutanát	
09.305	8	22030-19-9	β-ionyl acetát	3844	10702		09.305	β-ionol acetát; 3-buten-2-ol, 4-(2,6,6-trimetyl-l-cyklohexén-lyl)-, acetát	4-(2,2,6-trimetylcyklohex-l-enyl) 3- butén-2-yl acetát	
09.306	22		2- metoxycinamyl acetát		10752		09.306		3-(2- metoxyfenyl) -2- propenyl acetát	
09.307	2		2- methylbutyl dodekanát		10766		09.307			
09.311	3	591-87-7	Alylacetát		11730	209-734-8	09.311			
09.312	3	7493-75-6	Alyl 2,4- hexadienát	2041	2182	231-336-8	09.312	Alyl sorbát		
09.313	23	56423-40-6	Benzyl 2- methylbutyrát		10523	260-169-3	09.313			
09.314	23	65416-24-2	Benzyl krotonát			265-764-1	09.314		Benzyl <i>trans</i> — 2- butenát	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.315	23	140–25–0	Benzyl dodekanát			205–405–8	09.315	Benzyl laurát		
09.316	23	6938–45–0	Benzyl hexanát		10521	230–068–9	09.316			
09.317	23	2051–96–9	Benzyl laktát			218–136–6	09.317		Benzyl 2-hydroxypropanát	
09.318	23	10276–85–4	Benzyl oktanát			233–620–7	09.318			
09.319	8	13109–70–1	Bornyl butyrát	3907		236–036–0	09.319	Bornyl butanát;2-bornyl ester kyseliny maslovej	1, 7,7-trimetyl-bicyklo[2.2.1]heptyl-2-yl butanát	

▼M3**▼M2**

09.321	1	7785–64–0	Butyl 2- <i>cis</i> — 2- methyl- butenát		232–084–1	09.321	Butyl angelát (butylester kyse- liny angelikovej)			
--------	---	-----------	--	--	-----------	--------	---	--	--	--

▼M3**▼M2**

09.323	5	105–46–4	sek — butyl acetát	10527	203–300–1	09.323	But-2-yl acetát	1- methylpropyl acetát		
09.324	1	591–63–9	Butyl -2- butenát			09.324				
09.325	5	819–97–6	sek — butyl butyrát	10528	212–465–9	09.325	But-2-yl butyrát	1- methylpropyl butanát		
09.326	1	28369–24–6	Butyl - 2,4- dekadienát	10529	248–994–7	09.326				5
09.327	1	30673–36–0	Butyl dekanát	10530	250–280–5	09.327	Butyl kaprinát			
09.328	5	589–40–2	sek-butyl formiát	10532		09.328	But-2-yl formiát	1- methylpropyl formiát		
09.329	1	13416–74–5	Butyl -2- hexenát			09.329				
09.330	1	118869–62–8	Butyl -3- hexenát			09.330				
09.331	1	111–06–8	Butyl hexadekanát		203–829–8	09.331	Butyl palmitát 1- methylpropyl hexanát			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.332	5	820-00-8	sek-Butyl hexanát		10533		09.332	2-butyl kapronan;	2-butyl hexanát; 1- methylpropyl 2-hydroxypropanát	
09.333	9	18449-60-0	sek-butyl laktát			242-334-1	09.333			
09.334	1	50623-57-9	Butyl nonanát			256-661-2	09.334			
09.335	1	57403-32-4	Butyl oct-2-enát		10536	260-720-8	09.335			

▼M3**▼M2**

09.337	25	6380-28-5	Karvakryl acetát		228-963-4	09.337		5- izopropyl-2- methyl-fenyl acetát	
--------	----	-----------	------------------	--	-----------	--------	--	-------------------------------------	--

▼M3**▼M2**

09.339	22	61792-12-9	Cinamyl 2- methylkrotonát		263-215-0	09.339	Cinamyl tiglát	3-fenylprop-2-enyl 2- methylbut-2(trans)-enát	
09.340	3	24717-85-9	Citronellyl 2- methylbut-2-enát		246-426-2	09.340		3,7- dimetyl-okt-6-enyl 2- methylbutanát	
09.341	4	10580-25-3	Citronellyl hexanát		234-175-1	09.341		3,7- dimetyl-okt-6-enyl hexanát	

09.342	7	54993-30-5	Cyklogeranyl acetát			09.342		(2,6,6-trimetyl-1-cyklohexenyl) metyl acetát Cyklohexyl 2- metylpropanát	
--------	---	------------	---------------------	--	--	--------	--	--	--

▼M3**▼M2**

09.345	9	818-04-2	Jantaran di- izopentyl	10555	212-448-6	09.345	Di- izoamyl jantaran; di (3- metylbutyl) jantaran	Dibutyl 2-hydroxybutándionát	
09.346	30	1587-18-4	Dibutyl malát (jablčnan dibutylový)			09.346		Dibutyl butándioát	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.347	9	141-03-7	Dibutyl jantarát (jantaran dibutylový)			205-449-8	09.347			
09.348	9	141-28-6	Dietyl adipát			205-477-0	09.348		Dietyl hexádioát	
09.349	30	32074-56-9	Dietyl citrát			250-914-0	09.349			
09.350	9	623-91-6	Dietyl fumarát			210-819-7	09.350		Dietyl but-2(<i>trans</i>)-endionát	
09.351	9	141-05-9	Dietyl maleát		10551	205-451-9	09.351	Dietyl ester kyseliny 2-butén-diovej Etyl maleát	Dietyl — <i>cis</i> , 2- buténdioát	
09.352	9	624-17-9	Dietyl nonanedioát		10549	210-833-3	09.352	Dietyl azelát		
09.353	9	95-92-1	Dietyl oxalát			202-464-1	09.353		Dietyl etándionát	
09.354	9	818-38-2	Dietyl pentádioát			212-451-2	09.354			
09.355	8	20777-49-5	neo-dihydrokarvyl acetát		10859	244-029-9	09.355		p-ment-8(9)-en-2-yl acetát	
09.356	6	20487-40-5	1,1- dimetyletyl propionát				09.356	<i>terc</i> - butyl propionát		
09.358	2	20780-49-8	3,7- dimetyloktyl acetát		10899	244-034-6	09.358	Tetrahydrogeranyl acetát		
▼M3										
▼M2										
09.360	9	2985-28-6	Etyl 2-acetoxypropionát				09.360	Etyl acetyl laktát		
▼M3										
▼M2										
09.362	23	60770-00-5	Etyl 2-hydroxy-4- methylbenzonát				09.362			
09.363	23	7335-26-4	Etyl 2- metoxybenzonát			230-843-1	09.363			
09.364	15	2510-99-8	Etyl 2-fenylpropionát			219-727-1	09.364			
09.365	1	638-10-8	Etyl 3- methylkrotonát		10610	211-319-1	09.365	Etyl seneciat	Etyl 3- methylbut-2 (<i>trans</i>)-én-át	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
▼M3										
▼M2										
09.367	23	120-47-8	Etyl 4-hydroxybenzoan			204-399-4	09.367			►M3 — ◀
09.368	1	6849-18-9	Etyl 4- methylpent-3-enát		10615		09.368			
09.370	1	67233-91-4	Etyl 9- decenát		10579		09.370			
09.371	1	78417-28-4	Etyl 2,4,7- dekatrienát	3832	10576		09.371	Etyl deka-2, 4,7-trien- át;etyl ester 2,4,7-dekatrienovej kyseliny		
09.372	1	28290-90-6	Etyl 2-dodecenát		10584		09.372			
▼M3										
▼M2										
09.374	1	54340-72-6	Etyl 2- heptenát				09.374			
09.375	1	97-63-2	Etyl metakrylát			202-597-5	09.375		Etyl 2- methylprop-2-én-át	
▼M3										
▼M2										
09.377	1	1117-65-3	Etyl 3- oktenát		10618		09.377			
▼M3										
▼M2										
09.379	1	2445-93-4	Etyl 2- pentenát		10623	219-500-7	09.379			
09.380	1	41114-00-5	Etyl pentadekanát		10622	255-223-8	09.380			
09.381	2	103-09-3	2- ethylhexyl acetát			203-079-1	09.381	β- ethylhexyl acetát; 2- ethylhexanyl acetát		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.382	3	68705-63-5	Geranyl 2- methylbutyrát			272-100-4	09.382		3,7- dimetyl-2(trans), 6-okta-dienyl 2- methylbutanát	
09.383	3	7785-33-3	Geranyl 2- methylkrotónát		11829	232-078-9	09.383	Geranyl tiglat	3,7- dimetyl-2(trans), 6-okta-dienyl 2- methylbut-2(trans)-én-át	
09.384	3	51532-26-4	Geranyl oktanát			257-256-3	09.384	Geranyl kaprylát	3,7- dimetylokta-2(trans), 6-dienyl oktanát	
09.385	3	16939-73-4	2- heptenyl acetát		10661	241-002-3	09.385			5
09.386	5	94088-33-2	sek — hept- 4(<i>cis</i>)-enyl acetát			302-032-3	09.386		l- methylhex-3(<i>cis</i>)-enylacetát	
09.387	1	50862-12-9	Heptyl 2- methylbutyrát		10668	256-811-7	09.387			
09.388	5	5921-82-4	sek — heptyl acetát		10802	227-647-3	09.388		1- methylhexyl acetát	
09.390	1	6976-72-3	Heptyl hexanát		10666	230-239-8	09.390			
09.391	5	6624-58-4	sek — heptyl hexanát		10805	229-582-6	09.391		1 — methylhexyl hexanát	
09.392	1	56423-43-9	Heptyl izovalerát		10667	260-170-9	09.392		Heptyl 3- methylbutanát	
▼M3										
▼M2										
09.394	3	2497-18-9	Hex-2(<i>trans</i>)-enyl acetát	2564	643	219-680-7	09.394	<i>trans</i> — 2-hexenyl acetát; 2-hexén-l-yl acetát		5
09.395	3	53398-80-4	Hex-2(<i>trans</i>)-enyl propionát	3932	11830	258-513-2	09.395	2-hexenyl propanát; (<i>E</i>)-hex-2-enyl propionát; <i>trans</i> — 2-hexenyl propionát		
09.396	3	53398-83-7	Hex-2-enyl butyrát	3926		258-515-3	09.396			5
09.397	3	53398-78-0	Hex-2-enyl formiát (mravčan)	3927	11858	258-512-7	09.397	(<i>E</i>)-hex-2-enyl formiát; <i>trans</i> — 2-hexenyl formiát		5
09.398	3	53398-86-0	Hex-2-enyl hexanát			258-519-5	09.398			5
09.399	3	35154-45-1	Hex-2-enyl izovalerát	3930		252-404-3	09.399		Hex-2-enyl 3- methylbutanát	5

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.400	15	68133-78-8	Hex-2-enyl fenylacetát			268-705-8	09.400			5
09.401	9	2308-18-1	Izopentyl acetoacetát (aceto-octán)	3551	227	218-991-5	09.401	3- methylbutyl acetoacetát; pentyl 3-oxobutanát; izoamyl β -ketobutyрат;	3- methylbutyl 3-oxobutanát	
09.402	9	141-97-9	Etyl acetoacetát	2415	240	205-516-1	09.402	Etyl acetylacetát; etyl β -ketobutyрат; acetoctový ester	Etyl 3-oxobutanát	
09.403	9	591-60-6	Butyl acetoacetát	2176	241	209-722-2	09.403	Butyl 3-ketobutanát; butyl 3-ketobutyрат	Butyl 3-oxobutanát	
09.404	9	7779-75-1	Izobutyl acetoacetát	2177	242	231-937-5	09.404	Izobutyl- β -ketobutyрат; izobutyl-3-oxobutanát; 2-metyl-1-propyl acetoctan; izobutyl 3-ketobutanát;	2- methylpropyl 3-oxobutanát	
09.405	9	10032-00-5	Geranyl acetoacetát	2510	243	233-101-5	09.405	Geranyl 3-oxobutanát; geranyl β -ketobutyрат; trans- 3, 7-dimetyl-2, 6-oktadién- 1 -yl acetooctan;	3,7- dimetylokta-2(<i>trans</i>), 6-dienyl 3-oxobutanát	
09.406	23	5396-89-4	Benzyl 3-oxobutyрат	2136	244	226-416-4	09.406	Benzyl acetylacetát; benzyl 3-oxobutanát; benzyl β -ketobutyрат		
09.407	15	42078-65-9	2-fenetyl 3- methylkrotonát	2869	246	255-649-4	09.407	2-fenyletyl 3- methyl-2-butenát; 2-fenetyl séncioát; fenetyl 3,4-dimetylakrylát	2-fenyletyl 3- methylbut-2 (<i>trans</i>)-én-át	
09.408	2	7779-81-9	Izobutyl 2- methylbut-2(<i>cis</i>)-én-át	2180	247	231-941-7	09.408	Izobutyl angelát; butyl izo angelát, butyl (izo) <i>cis</i> - 2-metyl-2-butenát	2- methylpropyl 2- methylbut-2 (<i>cis</i>)-enát	5
09.409	1	7452-79-1	Etyl 2- methylbutyрат	2443	265	231-225-4	09.409	Etyl 2- methylbutanát		
09.410	3	7493-69-8	Alyl 2- etylbutyрат	2029	281	231-332-6	09.410	2-propenyl 2- etylbutanát; 2-propenyl 2- etylbutyрат;		
09.411	3	7493-65-4	Alyl cyklohexánbutyрат	2024	283		09.411	Alyl 4-cyklohexylbutyрат; 2-propén-1-yl cyklohexánbutyрат; alyl hexahydrofenylbutyрат; alyl cyklohexylbutyрат		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.412	1	547–63–7	Metyl izobutyrát	2694	287	208–929–5	09.412	Metyl dimetylacetát, methyl-2-metylpropionát	Metyl 2- methylpropanát	
09.413	1	97–62–1	Etyl izobutyrát	2428	288	202–595–4	09.413	Etyl izobutanát; etyl 2- methylpropanát, 2- methyl etyl ester kyseliny propánovej	Etyl-2- methylpropanát	
09.414	1	644–49–5	Propyl izobutyrát	2936	289	211–417–4	09.414		Propyl 2- methylpropanát	
09.415	5	617–50–5	Izopropyl izobutyrát	2937	290	210–517–5	09.415	Propyl (izo) izobutyrát, izopropyl 2- methylpropanát, propyl (izo) 2- methylpropanát	Izopropyl 2- methylpropanát	
09.416	1	97–87–0	Butyl izobutyrát	2188	291	202–614–6	09.416	Butyl-2- methylpropionát; n-butyl 2- methylpropanát	Izobutyl 2- methylpropanát	
09.417	2	97–85–8	Izobutyl izobutyrát	2189	292	202–612–5	09.417	Izobutyl 2- methylpropionát; butyl (izo) 2- methylpropanát, 2-methyl-1- propyl 2- methylpropanát; izobutyl 2- methylpropanát	2- methylpropyl 2- methylpropanát	
09.418	1	2445–72–9	Pentyl izobutyrát		293	219–494–6	09.418	Amyl izobutyrát; amyl izobuty-raye	Pentyl 2- methylpropanát	
09.419	2	2050–01–3	Izopentyl izobutyrát	3507	294	218–078–1	09.419	Izopentyl-2- methyl propanát	3- methylbutyl 2- methylpropanát	
09.420	1	2349–13–5	Heptyl izobutyrát	2550	295	219–076–3	09.420	Heptyl 2- methylpropanát	Heptyl 2- methylpropanát	
09.421	4	97–89–2	Citronellyl izobutyrát	2313	296	202–616–7	09.421	Citronellyl 2- methylpropionát; 3,7- dimetyl-6-oktén-l-yl izobutyrát; 3, 7- dimetyl-6-oktén-l -yl 2- methylpropanát	3,7- dimetylokt-6-enyl 2- methylpropanát	
09.423	6	78–35–3	Linalyl izobutyrát	2640	298	201–108–2	09.423	Linalyl 2- methylpropionát; 3,7-dimetyl-l, 6-oktadién-3-yl izobutyrát, linalol izobutyrát	1,5- dimetyl- 1 -vinylhex-4-enyl 2- methylpropanát	
09.424	3	2345–24–6	Neryl izobutyrát	2775	299	219–061–1	09.424	2-cis- 3, 7- dimetyl-2, 6-oktadién- 1 -yl izobutyrát	3,7- dimetyl-2(<i>cis</i>), 6-oktadiényl 2- methylpropanát	
09.425	6	7774–65–4	Terpinyl 2- methylpropionát	3050	300	231–878–5	09.425	Terpinyl izobutyrát; 1- methyl-1-(4- metylcyklohex-3-enyl)etyl 2- methylpropionát	p-ment-l-én-8-yl izobutyrát	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.426	23	103–28–6	Benzyl izobutyrát	2141	301	203–095–9	09.426	Benzyl 2- methylpropanát;	Benzyl-2- methylpropanát	
09.427	15	103–48–0	Fenetyl izobutyrát	2862	302	203–116–1	09.427	2-fenetyl izobutyrát; 2-fenyletyl izobutyrát; benzylkarbinyl 2-methylpropanát; fenetyl 2- methylpropanát;	2-fenyletyl 2- methylpropanát	
09.428	22	103–58–2	3-fenylpropyl izobutyrát	2893	303	203–125–0	09.428	Hydrocinamyl izobutyrát; hydrocinamyl 2- methylpropanát	3- fenylpropyl 2- methylpropanát	
09.429	25	103–93–5	p-tolyl izobutyrát	3075	304	203–159–6	09.429	p-krezyl izobutyrát; p- methylfenyl 2- methylpropanát; p-methylfenyl izobutyrát; p-tolyl 2-methylpropanát;	4- methylfenyl 2- methylpropanát	
09.430	23	5461–08–5	Piperonyl izobutyrát	2913	305	226–745–3	09.430	Piperonyl 2- methylpropionát; 3,4- methyléndioxybenzyl-2-methylpropanát; heliotropyl-2-methylpropanát;	3,4- methyléndioxybenzyl 2-methylpropanát	
09.431	3	2345–26–8	Geranyl izobutyrát	2513	306	219–062–7	09.431	Geranyl 2- methylpropionát; trans-3,7- dimetyl-2,6-oktadien-1-yl izobutyrát;	3,7- dimetylokta-2(<i>trans</i>), 6-diényl 2- methylpropanát	
09.432	1	2412–80–8	Metyl 4- methylvalerát	2721	322	219–320–9	09.432	Metyl 4- methylpentanát; methyl izokapronan, methyl izobutylacetát		
09.433	9	97–64–3	Etyl laktát	2440	371	202–598–0	09.433	Etyl α -hydroxypropionát;	Etyl 2-hydroxypropanát	
09.434	9	138–22–7	Butyl laktát	2205	372	205–316–4	09.434	Butyl α -hydroxypropionát; butyl hydroxypropanát;	Butyl 2-hydroxypropanát	
09.435	9	539–88–8	Etyl 4-oxovalerát	2442	373	208–728–2	09.435	Etyl laevulinát; Etyl 4-ketovalerát; Etyl acetylpropanát; Etyl laevelát; Etyl levulinát;		
09.436	9	2052–15–5	Butyl 4-oxovalerát	2207	374	218–143–4	09.436	Butyl laevelinát; butyl 4-ketovalerát; butyl 4-oxopentanát; butyl acetylpropionát;		
09.439	30	7554–12–3	Dietyl malát (jablčnan)	2374	382	231–444–5	09.439	Dietylhydroxyjantaran; etyl malát (jablčnan)	Dietyl 2-hydroxybutándioát	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.441	9	17373-84-1	Butyl etyl malonát	2195	384		09.441	Etyl butyl maloát;	Butyl etyl propándioát	
09.442	9	617-35-6	Etyl pyrohroznan (pyruvát)	2457	430	210-511-2	09.442	Etyl acetylformiát; etyl α -keto-propionát; etyl pyroracemát	Etyl 2-oxopropanát	
09.443	9	7779-72-8	Izopentyl pyrohroznan (pyruvát)	2083	431	231-934-9	09.443	Izoamyl 2-oxopropanát	3-methylbutyl 2-oxopropanát	
09.444	9	123-25-1	Dietyl jantaran	2377	438	204-612-0	09.444	Dietyl butándionát; dietyl etán-dikarboxylát; etyl jantaran;	Dietyl butándionát	
09.445	9	106-65-0	Dimetyl jantaran	2396	439	203-419-9	09.445	Dimetyl butándionát; methyl jantaran;	Dimetyl butándionát	
09.446	30	87-91-2	Dietyl tartrát	2378	440	201-783-3	09.446	Dietyl 2,3-dihydroxybutándionát; etyl vínan (tartrát); dietyl 2,3-dihydroxyjantaran;	Dietyl 2,3-dihydroxybutándionát	
09.447	1	108-64-5	Etyl izovalerát	2463	442	203-602-3	09.447	Etyl β -metylbutyrát; etyl izopentanát	Etyl 3-metylbutanát	
09.448	1	557-00-6	Propyl izovalerát	2960	443	209-148-2	09.448	Propyl izovalerianát, propyl 3-metylbutanát, propyl izopentanát, propyl 3-metylbutyrát		
09.449	1	109-19-3	Butyl izovalerát	2218	444	203-654-7	09.449	Butyl izovalerianát; butyl izopentanát	Butyl-3-metylbutanát	
09.450	5	32665-23-9	Izopropyl izovalerát	2961	445	251-145-3	09.450	Propyl (izo) izovalerát; izopropyl izovalerianát; izopropyl izopentanát	Izopropyl 3-metylbutanát	
09.451	1	7786-58-5	Oktyl izovalerát	2814	446	232-100-7	09.451	Oktyl izovalerianát; oktyl izopentanát; oktyl 3-metylbutyrát	Oktyl 3-metylbutanát	
09.452	1	7786-47-2	Nonyl izovalerát	2791	447	232-098-8	09.452	Nonyl izovalerianát; nonyl izopentanát	Nonyl 3-metylbutanát	
09.453	3	109-20-6	Geranyl izovalerát	2518	448	203-655-2	09.453	Geranyl 3-metylbutyrát; <i>trans</i> -3,7-dimetyl-2,6-oktadien-1-yl izopentanát;	3,7-dimetylokta-2(<i>trans</i>), 6-diényl 3-metylbutanát	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.454	6	1118-27-0	Linalyl izovalerát	2646	449	214-259-4	09.454	Linalyl 3- methylbutyrát; 3,7-dimetyl-1, 6-oktadién-3-yl izovalerát, linalyl izopentanát, linalyl izovalerianát	1,5 — dimetyl- 1 -vinylhex-4-enyl 3- methylbutanát	
09.455	8	16409-46-4	Mentyl izovalerát	2669	450	240-460-1	09.455	p-ment-3-yl izovalerát; mentyl izovalerianát; 1 — izopropyl-4-metylcyklohex-2-yl 3- methylbutanát;	2- izopropyl-5- methylcyklohex-3- methylbutanát	
09.456	8	76-50-6	Bornyl izovalerát	2165	451	200-966-5	09.456	Bornyl 3- methylbutyrát; bornyl izovalerianát; bornyl izopen-tanát;	1,7,7-trimetyl-bicyklo [2.2. 1] hept-2-yl 3- methylbutanát	
09.457	8	7779-73-9	Izobornyl izovalerát	2166	452	231-935-4	09.457	Izobornyl 3- methylbutyrát; izobornyl izovalerianát; bornyl izo izovalerát; bornyl (izo) izopentanát;	1,7,7-trimethylbicyklo [2.2.1] hept-2-yl 3- methylbutanát	
09.458	23	103-38-8	Benzyl izovalerát	2152	453	203-106-7	09.458	Benzyl izovalerianát; benzyl izopentanát	Benzyl 3- methyl butanát 3-fenylprop-2-enyl 3- methylbutanát	
09.459	22	140-27-2	Cinamyl izovalerát	2302	454	205-407-9	09.459	Cinamyl-3- methylbutyrát; cinamyl izovalerianát; 3-feny-lallyl izovalerát;	3-fenyl-2-propen-1 -yl 3- methylbutanát;	
09.460	4	68922-10-1	Citronellyl izovalerát		455	272-982-0	09.460	Citronellyl izopentanát	3,7- dimetylokt-6-enyl 3- methylbutanát	
09.461	6	1142-85-4	Terpinyl izovalerát	3054	456		09.461	p-ment-l-en-8-yl izovalerát; terpinyl izopentanát; p-ment-l-en-8-yl 3- methylbutyrát;	p-ment-l-en-8-yl 3- methylbutanát	
09.462	1	556-24-1	Metyl izovalerát	2753	457	209-117-3	09.462	Metyl (izo) valerianát, methyl β -metyl butyrát	Metyl 3- methylbutanát	
09.463	2	659-70-1	3- methylbutyl 3- methylbutyrát	2085	458	211-536-1	09.463	Izoamyl izopentanát; Izopentyl izopentanát; (izo) amyl β — methyl butyrát		
09.464	8	7774-44-9	Cyklohexyl izovalerát	2355	459	231-874-3	09.464	Cyklohexyl izovalerianát; cyklohexyl izopentanát	Cyklohexyl- 3 — methylbutanát	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.465	4	7778-96-3	Rhodinyl izovalerát	2987	460	231-919-7	09.465	α -citronetyl izopentanát	3,7- dimetylokt-7-enyl 3- methylbutanát	5
09.466	15	140-26-1	Fenetyl izovalerát	2871	461	205-406-3	09.466	Fenyletyl izopentanát; 2-fenyletyl izovalerát; benzylkarbinyl 3 — methylbutanát;	2-fenyletyl 3- methylbutanát	
09.467	22	5452-07-3	3-fenylpropyl izovalerát	2899	462	226-692-6	09.467	Hydrocinamyl izovalerát; 3-fenylpropyl izovaleriát; hydrocinamyl 3- methylbutanát; 3-fenylpropyl izopentanát;	3- fenylpropyl 3- methylbutanát	
09.468	22	7493-80-3	α -pentylcinamyl izovalerát	2067	463		09.468	α — amylcinamyl 3- methylbutyrát; α -n-amyl- β -fenylakryl izovalerát; floxin izovalerát;	2-pentyl-3-fenylprop-2-enyl 3-methylbutanát	
09.469	3	7493-68-7	Alyl cyklohexánvalerát	2027	474		09.469	Alyl 5-cyklohexylpentanát; alyl cyklohexánpentanát; 2-propén-1-yl cyklohexánvalerát;		
09.470	22	103-59-3	Cinamyl izobutyrát (izobutyrát škoricový)	2297	496	203-126-6	09.470	Cinamyl-2- methylpropionát; cinamyl 2- methylpropanát; 3-fenyl-2-propen-1-yl izobutyrát;	3-fenylprop-2-enyl 2- methylpropanát	
09.471	3	3915-83-1	Neryl izovalerát	2778	508	223-478-4	09.471	Neryl β - methylbutyrát; neryl 3- methylbutyrát; neryl izovalerianát; cis— 3,7- dimetyl-2,6-oktadién-l-yl izopentanát	3,7- dimetyl-2(cis), 6-oktadiényl 3- methylbutanát	
09.472	2	589-59-3	Izobutyl izovalerát	3369	568	209-653-8	09.472		2- methylpropyl 3- methylbutanát	
09.473	1	109-15-9	Oktyl izobutyrát	2808	593	203-651-0	09.473		Oktyl 2- methylpropanát	
09.474	9	109-43-3	Dibutyl sebakát	2373	622	203-672-5	09.474	Butyl sebakát; dibutyl dekándionát; dibutyl 1,8-oktándíkarboxylát;	Dibutyl dekán-l, 10-dionát	
09.475	9	110-40-7	Dietyl sebakát	2376	623	203-764-5	09.475	Dietyl 1,8-oktándíkarboxylát; etyl sebakát;	Dietyl dekándionát	
09.476	30	94-02-0	Etyl 3-fenyl-3-oxopropionát	2423	627	202-295-3	09.476	Etyl benzoylacetát; etyl 3-fenyl-3-oxopropanát; etyl β -keto- β -fenylpropionát		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.478	1	2349-07-7	Hexyl izobutyrát	3172	646	219-075-8	09.478		Hexyl 2- methylpropanát	
09.480	25	36438-54-7	o-tolyl izobutyrát	3753	681		09.480		2- methylfenyl 2- methylpropanát	
09.481	1	105-58-8	Dietyl karbonát (uhličitan dietyl-lový)		710	203-311-1	09.481			
09.482	3	4728-82-9	Aetyl cyklohexánacetát	2023	2070	225-230-0	09.482	Aetyl cyklohexylacetát; 2- propén-l-yl cyklohexánacetát;		
09.483	1	868-57-5	Metyl 2- methylbutyrát	2719	2085	212-778-0	09.483	Metyl metyletylacétát, methyl-2- methylbutanát		
09.484	6	10031-71-7	1,1 — dimetyl- 3-fenylpropyl izobutyrát	2736	2086	233-092-8	09.484	Dimetyl fenetyl karbinyl izobutyrát; 2- methyl-4-fenyl-2-butyl izobutyrát; 2- methyl-4-fenyl-2- butyl-2- methylpropanát	1,1 — dimetyl- 3-fenylpropyl 2- methylpropanát	
09.485	22	65813-53-8	2-fenylpropyl izobutyrát	2892	2087	265-931-9	09.485	2- methyl-2-fenyletyl 2- methylpropanát; 2- α -fenylpropyl alkohol, izobutyrový ester; hydratropyl izobutyrát;	2-fenylpropyl 2- methylpropanát	
09.486	21	7775-39-5	1-fenetyl izobutyrát	2687	2088	231-894-2	09.486	α — methylbenzyl izobutyrát; styranyl izobutyrát; methyl fenyl karbinyl butyrit; 1 -fenyl- 1 — etyl 2- methylpropanát; methyl fenylkarbinyl izobutyrát	1-(2-fenyletyl) 2- methylpropanát	
09.487	15	103-60-6	2-fenoxyethyl izobutyrát	2873	2089	203-127-1	09.487	2-fenoxyethyl 2- methylpropanát; etylén glykol monofenyléter, izobutyrát; fenylcellosolve izobutyrát	2-fenoxyethyl-2- methylpropanát	
09.488	1	10094-36-7	Etyl cyklohexánpropionát	2431	2095	233-222-3	09.488	Etyl 3-cyklohexylpropionát; etyl hexahydrofenylpropionát		
09.489	3	2835-39-4	Aetyl izovalerát	2045	2098	220-609-7	09.489	2-propenyl izopentanát; aetyl izopentanát; aetyl izovalerianát; 2-propenyl 3 — methylbutanát;	Aetyl 3- methylbutanát	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.490	9	105–53–3	Dietyl malonát	2375	2106	203–305–9	09.490	Etyl malonát; malonový ester; etyl propándioát; etyl metándikarboxylát;	Dietyl propándioát	
09.491	9	7492–70–8	Butyl-O-butyryl laktát	2190	2107	231–326–3	09.491	Butyl butyrolaktát; butyl- α -butyroxy propionát; butyl 2-(propylkarboxy) propanát;	Butyl 2-butanoyloxypropanát	
09.492	3	7493–66–5	Alyl cyklohexán hexanát	2025	2180		09.492	Alyl 3-cyklohexylhexanát; alyl hexahydrofenylhexanát; alyl cyklohexánkapronan;		
09.493	3	7493–71–2	Alyl 2- methylkrotonát	2043	2183	231–333–1	09.493	Alyl tiglát; Alyl- <i>trans</i> —2,3-dimethylakrylát; alyl- <i>trans</i> —2-methyl-2-butenát; alyl-2- methylkrotonát;	Alyl 2- methylbut-2(<i>trans</i>)-enát	
09.494	23	37526–88–8	Benzyl 2- methylkrotonát	3330	2184	253–544–8	09.494	Benzyl tiglát; benzyl <i>trans</i> —2,3- dimethyl akrylát; benzyl <i>trans</i> -2- methyl krotonát	Benzyl 2- methylbut-2(<i>trans</i>)-enát	
09.495	1	5837–78–5	Etyl 2- methylkrotonát	2460	2185	227–425–6	09.495	Etyl tiglát; etyl <i>trans</i> —2,3- dimethyl akrylát, etyl (<i>trans</i>)-2- methylkrotonát, etyl ester kyseľiny tiglovej	Etyl 2- methylbut-2(<i>trans</i>)-enát	
09.496	15	55719–85–2	Fenetyl 2- methylkrotonát	2870	2186	259–774–5	09.496	Fenetyl tiglát; 2-fenyletyl tiglát; 2-fenyletyl <i>trans</i> —2,3- dimethylakrylát; 2-fenyletyl <i>trans</i> —2- methylbutenát	2-fenyletyl 2- methylbut-2(<i>trans</i>)-enát	
▼M3										
▼M2										
09.498	3	2705–87–5	Alyl cyklohexánpropionát	2026	2223	220–292–5	09.498	Alyl 3-cyklohexylpropionát; 2-propén-1-yl cyklohexánpropionát; alyl hexahydrofenylpropionát		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.499	1	25415-62-7	Pentyl izovalerát		2224	246-954-3	09.499	Amyl izopentanát; pentyl 3-metylbutyrát; pentyl- 3 — methyl butanát, n-amyl izovalerianát	Pentyl 3- methylbutanát	
09.501	21	620-79-1	Etyl 2-acetyl-3-fenylpropionát	2416	2241	210-651-4	09.501	Etyl 2-benzylacetooctan;etyl 2-acetyldehydrocinamát; etyl α - acetylhydrocinamát		
09.502	9	71662-27-6	Etyl butyryl laktát		2242	275-793-1	09.502	Etyl O-butyryl laktát	Etyl 2-(butoxykarbonyl) propanát	
09.505	4	10032-11-8	Hex-3-enyl izovalerát	3498	2344	233-104-1	09.505	3-Hexenyl izopentanát; 3-hexenyl izovalerát	Hex-3-enyl 3- methylbutanát	
09.506	4	10094-41-4	Hex-3-enyl 2- methylbutyrát	3497	2345	233-224-4	09.506	3-hexenyl 2- methylbutyrát; <i>cis</i> — 3-hexenyl- α - methylbutyrát; hex-3-enyl 2- methylbutanát;		
09.507	1	10032-15-2	Hexyl 2- methylbutyrát	3499	4132	233-106-2	09.507			
09.508	23	7492-69-5	Benzyl 2, 3- dimethylkrotonát	2143	11868		09.508	Benzyl metyltiglát; benzyl 2,3-dimetyl-2-butenát;	Benzyl-2,3- dimethylbut-2 (<i>trans</i>)-enát	
09.509	6	7774-60-9	1 — methyl- 1-fenetyl izobutyrá	2388	11828	231-876-4	09.509	Dimetyl fenyl karbinyl izobutyrá; fenylpropan-2-yl 2- methylpropionát; α, α — dimetylbenzyl izobutyrá; 2-fenylpropan-2-yl 2- methylpropanát	1 — methyl- 1 -(2-fenyletyl) 2-metylpropanát	
09.510	30	1321-30-8	Etyl akonitát	2417	11845		09.510	Trietyl akonitát; etyl 1-propén-l, 2,3-trikarboxylát; Etyl 2-karboxyglutaconát;	Trietyl propén-l, 2,3-trikarboxylát	
09.511	30	77-90-7	Tributyl acetylcitrá	3080		201-067-0	09.511	Acetyl tributylcitrá;	Tributyl 2-acetoxy-l, 2,3-propántrikarboxylát	
09.512	30	77-93-0	Trietyl citrá	3083	11762	201-070-7	09.512	Etyl citrá	Trietyl 2-hydroxy-l, 2,3-propántrikarboxylát	1

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.513	5	1733-25-1	Izopropyl 2- methylkrotonát	3229	10733	217-067-9	09.513	Propyl (izo) tiglát, izopropyl tiglát; propyl (izo) α — methylkrotonát, izopropyl α — methylkrotonát	Izopropyl 2- methylbut-2(<i>trans</i>)-enát	
09.514	30	13246-52-1	Etyl 2,4-dioxohexanát	3278	11903	236-228-4	09.514	Etyl propiónylpyrohroznan; etyl-2,4-diketokpronan; etyl propiónyl pyrohroznan		
09.515	3	73019-14-4	Geranyl 2- etylbutyrát	3339	11667	277-234-7	09.515		3,7- dimethyl-2(<i>trans</i>), 6-okta-diényl 2- etylbutanát	
09.516	2	2445-78-5	2- methylbutyl 2- methylbutyrát	3359	10773	219-497-2	09.516	2- methylbutyl 2- methylbutanát		
09.517	1	2270-60-2	Metyl citrónelát	3361	10781	218-874-9	09.517	Metyl-3,7- dimetyl-6-enát	Metyl 3,7- dimetylokt-6-enát	
09.518	25	55066-56-3	4- methylfenyl izovalerát	3387	10545	259-465-5	09.518	p-krezyl izopentanát; 4- methylfenyl 3- methylbutyrát; p-tolyl izovalerát; p-tolyl-3- methyl butyrát	4- methylfenyl 3- methylbutanát	
09.519	1	15706-73-7	Butyl 2- methylbutyrát	3393	10534	239-798-2	09.519			
09.520	30	24851-98-7	Metyl 3-oxo-2-pentyl-1-cyklopentylacetát	3408	10785	246-495-9	09.520	Hedion; methyl dihydrojazmonát; methyl 2-pentyl-3-oxo-1-cyklopentyl-acetát; methyl ester jazmonovej kyseliny, (E)-dihydro-,		
09.521	30	39924-52-2	Metyl 3-oxo-2-pent-2-enyl-1-cyklopentylacetát	3410	10821	214-918-6	09.521	Metyl jazmonát; 2-pentenyl cyklopantanón-3-octová kyseľina, methyl ester; methyl (2-pent-2-enyl-3-oxo-1-cyklopentyl) acetát		
09.522	9	5405-41-4	Etyl 3-hydroxybutyrát	3428	10596	226-456-2	09.522	Etyl 3-hydroxybutanát; etyl B-hydroxybutyrát		
09.523	1	6624-71-1	Dodecyl izobutyrát	3452	10563	229-583-1	09.523	Dodecyl 2-metylpropanát; Lauryl izobutyrát; Lauryl 2-metylpropionát	Dodecyl 2- methylpropanát	
09.524	1	1617-23-8	Etyl 2- methylpent-3-enát	3456	10612	216-572-1	09.524			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.525	12	65416-14-0	Maltyl izobutyrát	3462	10739	265-755-2	09.525	2- methyl-4-pyron-3-yl 2- methylpropanát; maltyl 2- methylpropanát;	2- methyl-4H-pyran-4-ón- 3-yl 2- methylpropanát	
09.526	1	39255-32-8	Etyl 2- metylvalerát	3488	10616	254-384-1	09.526	Etyl 2- methylpentanát;		
09.527	1	53399-81-8	Etyl 2- methylpent-4-enát	3489	10613	258-520-0	09.527			
09.528	4		<i>trans</i> — 3-heptenyl izobutyrát	3494	10663		09.528	Hept-3(<i>trans</i>)-enyl izobutyrát	Hept- 3 (<i>trans</i>)-enyl 2- methylpropanát	
09.529	1	10032-13-0	Hexyl izovalerát	3500	10692	233-105-7	09.529	Hexyl izopentanát; hexyl izovalerianát	Hexyl 3- methylbutanát	
09.530	2	27625-35-0	Izopentyl 2- methylbutyrát	3505	10721	248-581-1	09.530	Izoamyl 2- methylbutanát; izopentyl 2- methylbutanát; izoamyl 2- methylbutanát	3- methylbutyl 2- methylbutanát	
09.531	2	2445-77-4	2- methylbutyl izovalerát	3506	10772	219-496-7	09.531	2- methylbutyl izopentanát	2- methylbutyl 3- methylbutanát	
09.532	9	21188-58-9	Metyl 3-hydroxyhexanát	3508	10812	244-261-0	09.532	Metyl 3-hydroxykapronan; methyl β -hydroxykapronan; methyl β -hydroxyhexanát		
09.533	9	105-95-3	Etyl brassylát	3543	10571	203-347-8	09.533	Etylén glykol brassylát, cyklický diester; etylén brassylát; etylén undekán dikarboxylát	1,4-dioxacykloheptadekan- 5, 1 7-dión	
09.534	1	3289-28-9	Etyl cyklohexánkarboxylát	3544	11916	221-945-7	09.534			
09.535	9	2305-25-1	Etyl 3-hydroxyhexanát	3545	11764	218-973-7	09.535			
09.536	1	4630-82-4	Metyl cyklohexánkarboxylát	3568	11920	225-050-2	09.536			
09.537	1	29811-50-5	Oktyl 2- methylbutyrát	3604	10866	249-872-6	09.537			
09.538	15	24817-51-4	Fenetyl 2- methylbutyrát	3632	10883	246-476-5	09.538	2-fenyletyl 2- methylbutanát; benzylkarbinyl 2- methylbutyrát; β -fenetyl α — methylbutanát		
09.539	5	94133-92-3	Okt-3-yl 2- methylkrotonát	3676		302-757-5	09.539	Oct-3-yl tiglát; 1- ethylhexyl 2- methyl-2-butenát; 1- ethylhexyl 2- methylkrotonát; 3-oktyl tiglát	1- ethylhexyl 2- methylbut-2 (<i>trans</i>)-enát	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.540	1	60523-21-9	Etyl 2- methylpenta-3,4-dién-át	3678		262-278-1	09.540			
09.541	1	5870-68-8	Etyl 3- methylvalerát	3679		227-524-4	09.541			
09.542	9	3249-68-1	Etyl 3-oxohexanát	3683		221-835-9	09.542	Etyl β -ketohexanát		
09.543	30	26446-31-1	Glyceryl 5-hydroxydekanát	3685	10648	247-699-0	09.543			
09.544	30	26446-32-2	Glyceryl 5-hydroxydodekanát	3686	10649	247-700-4	09.544			
09.545	9	61931-81-5	Hex-3-enyl laktát	3690	10681	263-337-4	09.545		Hex-3-enyl 2-hydroxypropanát	
09.546	1	58625-95-9	Hexyl-2- methylpent-(3 a 4)-én-át	3693			09.546			
09.547	5	66576-71-4	Izopropyl 2- methylbutyrát	3699		266-411-4	09.547			
09.548	9	40348-72-9	Metyl 2-hydroxy-4- methylva-lerát	3706		254-883-4	09.548	Metyl 2-hydroxyizokapronan;		
09.549	1	2177-77-7	Metyl 2- methylvalerát	3707		218-543-9	09.549	Metyl 2- methylvalerát		
09.550	9	3682-42-6	Metyl 2-oxo-3- methylvalerát	3713			09.550	Metyl 2-keto-3- methylpentanát; methyl 2-keto-3- methylvalerát; methyl 3- methyl-2-oxovalerát;		
09.551	8	59259-38-0	L-mentyl laktát	3748		261-678-3	09.551	5- methyl-2-(1 — metyletyl) cyklohexyl α -hydroxypropanát; L-p-mentan-3-yl laktát		
09.552	30	91052-69-6	Glycerid 3-oxodekánovej kyseliny	3767	10650	293-231-3	09.552	Glyceryl β -ketodekanát; glyceryl monoester 3-oxodekánovej kyseliny		
09.553	30	91052-70-9	Glycerid 3-oxododekánovej kyseliny	3768	10651	293-232-9	09.553	Glyceryl β -ketododekanát; glyceryl monoester 3-oxododekánovej kyseliny		
09.554	30	91052-71-0	Glycerid 3-oxohexadekánovej kyseliny	3769	10652	293-233-4	09.554	Glyceryl β -ketohexadekanát; glyceryl monoester 3-oxohexadekánovej kyseliny		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.555	30	91052-72-1	Glycerid 3-oxohexánovej kyseliny	3770	10653	293-235-5	09.555	Glyceryl β -ketohexanát; glyceryl diester 3-oxohexánovej kyseliny		
09.556	30	91052-68-5	Glycerid 3-oxooktánovej kyseliny	3771	10654	293-230-8	09.556	Glyceryl β -ketooktanát; glyceryl monoester 3-oxooktánovej kyseliny		
09.557	30	91052-73-2	Glycerid 3-oxotetradekánovej kyseliny	3772	10655	293-236-0	09.557	Glyceryl β -ketotetradekanát; glyceryl monoester 3-oxotetradekánovej kyselina		
09.558	9	108-59-8	Dimetyl malonát		11754	203-597-8	09.558	Dimetyl azelát	Dimetyl propándionát	
09.559	4	67883-79-8	Hex-3(cis)-enyl 2- methylkrotonát	3931		267-554-5	09.559	cis—3-hexenyl tiglát; cis—3-hexenyl-2- methyl-trans—2-butenát; (Z)-3-hexenyl 2- methylkrotonát;	Hex-3(cis)-enyl 2- methylbut-2 (trans)-enát	
09.560	23	121432-33-5	Hex-3(cis)-enyl anizát				09.560		Hex-3 (cis)-enyl(4- metoxy)-benzonát	
09.561	27	65405-76-7	Hex-3(cis)-enyl antranilát	3925	10676	265-744-2	09.561	(Z)-hexenyl 2-aminobenzonát; (Z)-hex-3-enyl antranilát; cis—3-hexenyl antranilát	Hex-3(cis)-enyl 2-aminobenzonát	
09.562	4	56922-80-6	trans—3-hexenyl formiát	3353		260-442-7	09.562			5
09.563	4	41519-23-7	Hex-3(cis)-enyl izobutyrát	3929	11783	255-424-0	09.563	β , γ -hexenyl izobutanát; (Z)-hex-3-enyl izobutyrát; cis-3-hexenyl izobutyrát	Hex-3 (cis)-enyl 2- methylpropanát	
09.564	4	33467-74-2	Hex-3(cis)-enyl propionát	3933	10683	251-533-2	09.564	β , γ -hexenyl propanát; (E)-hex-2-enyl propionát; trans-2-hexenyl propionát		
09.565	9	68133-76-6	Hex-3-enyl 2-oxopropionát	3934	10684	268-703-7	09.565	Hex-3-enyl pyrohroznan		5
09.566	4	65405-80-3	Hex-3-enyl but-2-enát			265-746-3	09.566			5
09.567	4	85554-69-4	Hex-3-enyl dekanát			287-601-3	09.567			5
09.568	4	53398-87-1	Hex-3-enyl hex-2-enát	3928			09.568			5

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.569	4	61444-41-5	Hex-3-enyl oktanát			262-799-4	09.569			5
09.570	23	65405-77-8	Hex-3-enyl salicylát		10685	265-745-8	09.570		Hex-3-enyl 2-hydroxybenzoát	
09.571	4	35852-46-1	Hex-3-enyl valerát	3936	10686	252-761-5	09.571	Hex-3-enyl pentanát; <i>cis</i> -3-hexenyl pentanát; <i>cis</i> -3-hexenyl valerát; (Z)-hex-3-enyl valerát		5
09.572	4	42125-17-7	Hex-4-enyl acetát				09.572			
09.573	3	1516-17-2	Hexa-2,4-diényl acetát		10675	216-163-8	09.573			
09.574	1	629-70-9	Hexadec-1-yl acetát			211-103-7	09.574	Cetyl acetát		
09.575	4	61444-39-1	3-hexenyl heptanát			262-798-9	09.575			5
09.576	5	5953-49-1	sek-hexyl acetát		10840	227-716-8	09.576		1 — methylpentyl acetát	

▼M3**▼M2**

09.578	1	►M3 1617-25-0 ◀	Hexyl krotonát	3354	10688	240-997-1	09.578		Hexyl but-2(trans)-enát	
09.579	1	34316-64-8	Hexyl dodekanát			251-932-1	09.579			
09.580	9	20279-51-0	Hexyl laktát			243-676-4	09.580		Hexyl 2-hydroxypropanát	
09.581	23	6259-76-3	Hexyl salicylát		10695	228-408-6	09.581	n-hexyl o-hydroxybenzoát	Hexyl 2-hydroxybenzoát	
09.582	1	42231-99-2	Hexyl tetradekanát			255-722-0	09.582			
09.583	1	1117-59-5	Hexyl valerát		10696	214-248-4	09.583	Hexyl pentanát		
09.584	8	85586-67-0	Izobornyl izobutyrát			287-872-8	09.584	Izobornyl 2- methylpropionát	1,7,7-trimethylbicyklo [2.2.1] hept-2-yl 2- methylpropanát	
09.585	2	2445-67-2	Izobutyl 2- metylbutyrát		10710	219-492-5	09.585		2- methylpropyl 2- metylbutanát	
09.586	2	97-86-9	Izobutyl 2- metylprop-2-enát			202-613-0	09.586		2- methylpropyl 2- metylprop-2-enát	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.587	2	30673-38-2	Izobutyl dekanát		10707	250-281-0	09.587		2- methylpropyl dekanát	
09.588	2	37811-72-6	Izobutyl dodekanát		10708	253-675-0	09.588		2- methylpropyl dodekanát	
09.589	2	110-34-9	Izobutyl hexadekanát		10715	203-758-2	09.589	Izobutyl palmitát	2- methylpropyl hexadekanát	
09.590	9	585-24-0	Izobutyl laktát		10709	209-551-3	09.590		2- methylpropyl 2-hydroxypropanát	

▼M3**▼M2**

09.592	2	646-13-9	Izobutyl oktadekanát		211-466-1	09.592	Izobutyl stearát	2- methylpropyl oktadekanát		
09.593	2	5461-06-3	Izobutyl oktanát		10714	226-744-8	09.593		2- methylpropyl oktanát	
09.594	2	25263-97-2	Izobutyl tetradekanát		10712	246-765-6	09.594	Izobutyl myristát	2- methylpropyl tetradekanát	
09.596	2	10482-55-0	Izopentyl 2- methylkrotónát		233-985-2	09.596	Izoamyl angelát	3- metylbutyl 2- metylbut-2 (<i>trans</i>)-enát		

▼M3**▼M2**

09.598	2	2306-91-4	Izopentyl dekanát		218-982-6	09.598		3- metylbutyl dekanát		
09.599	2	109-25-1	Izopentyl heptanát		10719	203-658-9	09.599		3- metylbutyl heptanát	
09.600	2	81974-61-0	Izopentyl hexadekanát		10723	279-864-8	09.600	Izoamyl palmitát	3- metylbutyl hexadekanát	
09.601	9	19329-89-6	Izopentyl laktát		10720	242-966-8	09.601		3- metylbutyl 2-hydroxypropanát	
09.602	2	62488-24-8	Izopentyl tetradekanát		10722	263-570-1	09.602	Izoamyl myristát	3- metylbutyl tetradekanát	
09.603	5	6284-46-4	Izopropyl krotonát		10729		09.603		Izopropyl but-2 (<i>trans</i>)-enát	
09.604	5	2311-59-3	Izopropyl dekanát		10730	219-001-4	09.604	Izopropyl kaprát		
09.605	5	10233-13-3	Izopropyl dodekanát			233-560-1	09.605	Izopropyl laurát		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.606	5	142-91-6	Izopropyl hexadekanát		10732	205-571-1	09.606	Izopropyl palmitát		
09.608	5	5458-59-3	Izopropyl oktanát		10731	226-721-2	09.608	Izopropyl kaprylát		
09.609	5	18362-97-5	Izopropyl valerát			242-235-3	09.609	Izopropyl pentanát		

▼M3**▼M2**

09.611	23	59230-57-8	4- izopropylbenzyl acetát		261-671-5	09.611	Kumínyl acetát			
09.612	4	25905-14-0	Lavandulyl acetát		247-327-7	09.612		5- methyl-2-(l- metylénetyl)hex-4-enyl acetát		
09.614	6	10471-96-2	Linalyl valerát		10738	233-961-1	09.614	Linalyl pentanát	1,5- dimetyl- 1 -vinylhex-4-enyl pentanát	
09.615	7	28839-13-6	p-ment-1-en-9-yl acetát	3566	10748	249-266-1	09.615			
09.616	8	77341-67-4	Mono-ment-3-yl jantaran	3810			09.616	Butándiová kyselina, mono[5-metyl 2-(l- metyl- etyl)cyclhexyl] ester, [1 R-(l -α, 2-β, 5-α)]	3-(5- methyl-2- izopropylcyklohexoxycarbonyl)propanová kyselina	
09.617	6	58985-18-5	p-mentan-8-yl acetát			261-543-9	09.617	Dihydro-α -terpinyl acetát		
09.618	8	2230-90-2	Mentyl formiát		10751	218-768-2	09.618		p-mentan-3-yl formiát	
09.619	8	6070-16-2	Mentyl hexanát			228-007-6	09.619		p-mentan-3-yl hexanát	5
09.620	15	26171-78-8	Mentyl fenylacetát			247-498-8	09.620	(-)Mentyl fenylacetát		
09.621	25	89-46-3	Mentyl salicylát			201-909-7	09.621	Mentyl 2-hydroxybenzonát	p-mentan-3-yl 2-hydroxybenzonát	
09.623	23	4707-47-5	Metyl 2,4-dihydroxy-3,6- dimetylbenzonát			225-193-0	09.623			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.624	1	6622-76-0	Metyl 2- methylkrotonát			229-575-8	09.624	Metyl tiglát	Metyl 2- methylbut-2(trans)-enát	
09.625	1	33603-30-4	Metyl 2- methylpent-3-enát				09.625			
09.626	9	600-22-6	Metyl 2-oxopropionát		10848	209-987-4	09.626	Metyl pyruvát		

▼M3**▼M2**

09.629	9	21188-60-3	Metyl 3-acetoxyhexanát	10755	244-262-6	09.629				
--------	---	------------	------------------------	-------	-----------	--------	--	--	--	--

▼M3**▼M2**

09.631	23	99-75-2	Metyl 4- methylbenzoát		202-784-1	09.631	Metyl p-toluát			
09.632	9	35234-22-1	Metyl 5-acetoxyhexanát	10756		09.632				
09.633	9	101853-47-8	Metyl 5-hydroxydekanát			09.633				
09.634	9	105-45-3	Metyl acetoacetát		203-299-8	09.634	Metyl acetylacetát	Metyl 3-oxobutanát		
09.635	1	96-33-3	Metyl akrylát	10759	202-500-6	09.635		Metyl prop-2-enát		
09.636	1	623-43-8	Metyl krotonát		210-793-7	09.636	2-Buténová kyselina, methyl ester	Metyl but-2(trans)-enát		
09.637	1	2482-39-5	Metyl dec-2-enát	11799	219-618-9	09.637				
09.638	1	7367-83-1	Metyl dec-4-enát	10784	230-914-7	09.638				5
09.639	1	4493-42-9	Metyl deka-2,4-diénoát	3859	224-787-7	09.639				
09.640	1	1191-03-3	Metyl deka-4,8-diénoát	10782		09.640				
09.641	1	6208-91-9	Metyl dodec-2-enát	10792		09.641				
09.642	1	107-31-3	Metyl formiát	10795	203-481-7	09.642				

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.643	1	1189-09-9	Metyl geranát		10797	214-712-6	09.643		Metyl 3,7- dimethyl-2(<i>trans</i>), 6- oktadienát	
09.644	9	27871-49-4	Metyl laktát			248-704-9	09.644		Metyl 2-hydroxypropanát	5
09.645	1	112-63-0	Metyl linoleát	3411	713	203-993-0	09.645	Metyl oktadeka-9(cis), 12(cis)-dién-át		5
09.646	1	301-00-8	Metyl linolenát	3411	714	206-102-3	09.646	Metyl oktadeka-9(cis), 12(cis), 15(cis)-trienát		5
09.647	1	80-62-6	Metyl metakrylát			201-297-1	09.647		Metyl 2- methylprop-2-enát	
09.648	27	10072-05-6	Metyl N, N- dimetylantranilát			233-202-4	09.648		Metyl N, N- dimethyl-2-amino-benzoát	
09.649	27	2719-08-6	Metyl N-acetylantranilát			220-318-5	09.649		Metyl N-acetyl-2-aminobenzoát	
09.650	27	41270-80-8	Metyl N-formylantranilát			255-287-7	09.650		Metyl N-formyl-2-aminobenzoát	
09.651	1	112-61-8	Metyl oktadekanát		10849	203-990-4	09.651	Metyl stearát		
09.652	1	112-62-9	Metyl oleát		10836	203-992-5	09.652	Metyl 9-oktadecenát	Metyl oktadec-9-enát	
▼M3										
▼M2										
09.654	30	68227-51-0	2- methyl-5-oxocyklopent-1-enyl butyrát		11787	269-363-2	09.654	Metylcyklopentenolón butyrát; Maple laktón butyrát		
09.655	4	5205-07-2	3- methylbut-3-enyl acetát			225-996-6	09.655			
09.656	23	5205-12-9	3- methylbut-3-enyl benzoát				09.656			
09.657	5	626-38-0	1- methylbutyl acetát		10761	210-946-8	09.657	Pent-2-yl acetát		
09.658	5	60415-61-4	1- methylbutyl butyrát	3893	10763	262-226-8	09.658	Pent-2-yl butyrát		
09.659	2	51115-64-1	2- methylbutyl butyrát			256-973-9	09.659			
09.660	2	55195-23-8	2- methylbutyl dekanát		10765		09.660			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.661	2	35073-27-9	2- methylbutyl formiát			252-343-2	09.661			
09.662	2	2601-13-0	2- methylbutyl hexanát		10768	220-005-3	09.662			
09.663	2	2445-69-4	2- methylbutyl izobutyrát		10770	219-493-0	09.663	2- methylbutyl ester kyseliny 2-metylpropiónovej	2- methylbutyl 2- methylpropanát	
09.664	2	67121-39-5	2- methylbutyl oktanát		10776		09.664			
09.665	2	2438-20-2	2- methylbutyl propionát		10778	219-449-0	09.665			
09.666	2	93805-23-3	2- methylbutyl tetradekanát		10774	298-506-1	09.666	Metylbutyl myristát		
09.669	6	1118-39-4	Myrcenyl acetát		10857	214-262-0	09.669		7- methyl- 3- methylenoct- 1 -én- 7-yl acetát	
09.670	7	29021-36-1	Myrtanyl acetát			249-371-2	09.670		(6,6 — dimetyl-bicyklo [3. 1. 1] heptan-2-yl)metyl acetát	
09.671	6	56001-43-5	Nerolidyl acetát		10862	259-941-2	09.671		1, 5,9-trimetyl-l-vinyl-4(cis), 8-dekadiényl acetát	
09.672	4	13049-88-2	Non-3-enyl acetát				09.672			
09.673	4	76238-22-7	Non-6-enyl acetát			278-397-7	09.673			5
09.674	4	76649-26-8	Nona-3,6-dienyl acetát			278-519-9	09.674			
09.676	5	2051-50-5	sek — oktyl acetát		10799	218-123-5	09.676		1 — methylheptyl acetát	
09.677	1	4887-30-3	Oktyl hexanát		10865	225-499-4	09.677			
09.678	3	74298-89-8	Pent-2-enyl hexanát			277-808-7	09.678			5
09.679	1	68039-26-9	Pentyl 2- methylbutyrát		10875	268-244-2	09.679	Amyl 2- methylbutyrát		
09.680	1	7785-63-9	Pentyl 2- metylizokrotonát			232-083-6	09.680	Amyl angelát	Pentyl 2- metylbut-2(<i>cis</i>)-enát	
09.681	1	5350-03-8	Pentyl dodekanát			226-319-7	09.681	Amyl dodekanát		
09.682	1	31148-31-9	Pentyl hexadekanát			250-487-0	09.682	Amyl palmitát		
09.683	9	6382-06-5	Pentyl laktát			228-974-4	09.683		Pentyl 2-hydroxypropanát	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.684	15	64181-20-0	Fenetyl krotonát		10880		09.684		Fenyletyl but-2(<i>trans</i>)-enát	
09.685	15	61810-55-7	2-fenetyl dekanát		10881	263-237-0	09.685	Fenetyl kaprinan		
09.686	15	10138-63-3	Fenetyl laktát				09.686		2-Fenyletyl 2-hydroxypropanát	
09.687	15	23511-70-8	2-fenoxyethyl butyrát			245-705-6	09.687			
09.688	25	122-79-2	Fenyl acetát	3958	10878	204-575-0	09.688	(Acetoxy) benzén; fenol acetát; acetoxybenzén		
09.689	25	118-55-8	Fenyl salicylát	3960	11814	204-259-2	09.689	Salol; Fenyl 2-hydroxybenzoát	Fenyl-o-hydroxybenzoát	
09.690	22	7402-29-1	3-Fenylpropyl butyrát			231-005-8	09.690			
09.691	3	10236-16-5	Ftyl acetát			233-565-9	09.691		3,7,11,15- tetrametylhexadec-2-enyl acetát	5
09.692	3	1191-16-8	Prenyl acetát		11796	214-730-4	09.692		3- metylbut-2-enyl acetát	
09.693	23	5205-11-8	Prenyl benzoát			225-998-7	09.693		3- metylbut-2-enyl benzoát	
09.694	3	68480-28-4	Prenyl formiát			270-906-0	09.694		3- metylbut-2-enyl formiát	
09.695	3	76649-23-5	Prenyl izobutyrát			278-516-2	09.695		3- metylbut-2-enyl 2- methylpropanát	
09.696	23	68555-58-8	Prenyl salicylát			271-434-8	09.696		3- metylbut-2-enyl 2-hydroxybenzoát	
09.698	1	37064-20-3	Propyl 2- metylbutyrát		10891	253-329-9	09.698			
09.699	1	10352-87-1	Propyl krotonát			233-768-2	09.699		Propyl but-2(<i>trans</i>)-enát	
09.700	1	30673-60-0	Propyl dekanát			250-283-1	09.700	Propyl kaprinát		
09.701	15	7493-74-5	Alyl fenoxyacetát	2038	228	231-335-2	09.701	Acetát P. A.; 2-propenyl fenoxyacetát		
09.702	15	4606-15-9	Propyl fenylacetát	2955	229	225-012-5	09.702	Propyl α -toluát; propyl α -toluát		
09.703	15	122-45-2	Oktyl fenylacetát	2812	230	204-545-7	09.703	Oktyl α -toluát		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.704	15	102–22–7	Geranyl fenylacetát	2516	231	203–014–7	09.704	Geranyl α -toluát; <i>trans</i> —3,7-dimetyl-2,6-oktadién-l-yl-fenylacetát	3,7-dimetyllokta-2(<i>trans</i>), 6-dienyl phenyl acetát	
09.705	23	102–16–9	Benzyl fenylacetát	2149	232	203–008–4	09.705	Benzyl α -toluát; fenoctová kyselina, benzyl ester; benzyl-2-fenyl etanát		
09.706	23	102–17–0	Anízyl fenylacetát	3740	233	203–010–5	09.706	4-methoxybenzyl fenylacetát; anízyl α -toluát; p-methoxybenzyl fenylacetát; fenoctová kyselina, p-methoxybenzyl ester		
09.707	15	102–20–5	Fenetyl fenylacetát	2866	234	203–013–1	09.707	Fenyletyl fenylacetát; fenetyl α -toluát; 2-fenyletyl α -toluát; 2-fenyletyl fenylacetát		
09.708	22	7492–65–1	Cinamyl fenylacetát	2300	235	231–322–1	09.708	3-fenyl-2-propen-l-yl fenylacetát; cinamyl α -toluát; 3-fenylallyl fenylacetát;	3-fenylprop-2-enyl phenyl acetát	
09.709	15	101–94–0	p-tolyl fenylacetát	3077	236	202–990–1	09.709	p-Krezyl α -toluát; p-krezyl fenylacetát; p-tolyl α -toluát;	4-methylphenyl fenylacetát	
09.710	17	120–24–1	Izoeugenyl fenylacetát	2477	237	204–381–6	09.710	2-methoxy-4-fenyl fenylacetát; 4-propenylguajacyl fenylacetát; izoeugenyl α -toluát	2-methoxy-4-(prop-1-enyl) phenyl fenylacetát	
09.711	25	4112–89–4	Guajacyl fenylacetát	2535	238	223–898–8	09.711	o-methylkatyhol acetát; guajakol fenylacetát; o-methoxyphenyl fenylacetát	2-methoxyphenyl fenylacetát	
09.712	15	1323–75–7	Santalyl fenylacetát	3008	239	215–358–5	09.712	α -santalyl fenylacetát; β -santalyl fenylacetát; santalyl α -toluát	► M3 — ◀	
09.713	23	121–98–2	Metyl 4-methoxybenzonát	2679	248	204–513–2	09.713	Metyl p-methoxybenzonát; methyl p-anizát; methyl anizát;		
09.714	23	94–30–4	Etyl 4-methoxybenzonát	2420	249	202–320–8	09.714	Etyl p-methoxybenzonát; etyl p-anizát; etyl anizát;		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.715	27	134–20–3	Metyl antranilát	2682	250	205–132–4	09.715	Metyl o-aminobenzoát; o-amino metyl benzoát	Metyl 2-aminobenzoát	
09.716	27	87–25–2	Etyl antranilát	2421	251	201–735–1	09.716	Etyl o-aminobenzoát	Etyl 2-aminobenzoát	
09.717	27	7756–96–9	Butyl antranilát	2181	252	231–816–7	09.717	Butyl 2-aminobenzoát; butyl o-aminobenzoát	Butyl 2-aminobenzoát	
09.718	27	7779–77–3	Izobutyl antranilát	2182	253	231–938–0	09.718	Izobutyl 2-aminobenzoát; izobutyl o-aminobenzoát	2- methylpropyl 2-aminobenzoát	
09.719	27	7493–63–2	Alyl antranilát	2020	254	231–331–0	09.719	Alyl o-aminobenzoát; 2-propenyl 2-aminobenzoát; 2-propenyl antranilát	Alyl 2-aminobenzoát	
09.721	6	7149–26–0	Linalyl antranilát	2637	256	230–472–5	09.721	Linalyl o-aminobenzoát; 3,7-dimetyl-1, 6-oktadién-3-yl-2-aminobenzoát; linalyl 2-aminobenzoát;	1,5- dimetyl- 1 -vinylhex-4-enyl 2-aminobenzoát	
09.722	27	7779–16–0	Cyklohexyl antranilát	2350	257	231–920–2	09.722		Cyklohexyl 2-aminobenzoát	
09.723	15	133–18–6	Fenetyl antranilát	2859	258	205–098–0	09.723	2-Fenyletyl antranilát; β -fenyletyl o-aminobenzoát	2-fenyletyl 2-aminobenzoát	
09.724	6	14481–52–8	α -Terpinyl antranilát	3048	259		09.724	p-Ment-l-en-8-yl antranilát; p-Menta-l-en-8-yl 2-aminobenzonát; Terpinyl o-Aminobenzonát	p-ment-l-en-8-yl 2-aminobenzoát	
09.725	23	93–58–3	Metyl benzoát	2683	260	202–259–7	09.725	Metyl benzénkarboxylát		
09.726	23	93–89–0	Etyl benzoát	2422	261	202–284–3	09.726	Etyl benzénkarboxylát; etyl benzén karboxylát		
09.727	23	120–51–4	Benzyl benzoát	2138	262	204–402–9	09.727	Benzoová kyselina benzyl ester; benzyl benzénkarboxylát; benzyl fenylformiát		
09.728	22	10031–93–3	Etyl 4-fenylbutyrát	2453	307		09.728	Butánová kyselina, 4- methyl, etyl ester; etyl 4-fenyl-butanát;		
09.729	22	2046–17–5	Metyl 4-fenylbutyrát	2739	308	218–067–1	09.729	Metyl γ -fenylbutyrát		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.730	22	103–36–6	Etyl cinamát	2430	323	203–104–6	09.730	Etyl β -fenylakrylát; etyl <i>trans</i> — cinamát; etyl 3-fenylpropenát; etyl fenylakrylát;	Etyl 3-fenylprop-2-enát	
09.731	22	7778–83–8	Propyl cinamát	2938	324	231–916–0	09.731	n- propyl 3-fenylpropenát; n- propyl β -fenylakrylát;	Propyl 3-fenylprop-2-enát	
09.732	22	7780–06–5	Izopropyl cinamát	2939	325	231–949–0	09.732	Propyl izo cinamát; izopropyl 3-fenylpropenát; 1 — metyletyl 3-fenylpropenát;	Izopropyl 3-fenylprop-2-enát	
09.733	22	538–65–8	Butyl cinamát	2192	326	208–699–6	09.733	Butyl 3-fenylpropenát; butyl β -fenylakrylát; n-butyl fenylakrylát; butyl ester kyseliny škoricovej;	Butyl 3-fenylprop-2-enát	
09.734	22	122–67–8	Izobutyl cinamát	2193	327	204–564–0	09.734	2- methylpropyl β -fenylakrylát; 2- methylpropyl 3-fenylpropenát; izobutyl β -fenylakrylát;	2- methylpropyl 3-fenylprop-2-enát	
09.735	22	3487–99–8	Pentyl cinamát		328	222–478–1	09.735	Amyl cinamát; amyl ester kyseliny škoricovej; pentyl-3-fenyl prop-2-enát;	Pentyl 3-fenylprop-2-enát	
09.736	6	78–37–5	Linalyl cinamát	2641	329	201–110–3	09.736	3,7- dimetyl-1, 6-oktadién-3-yl cinamát; linalyl 3-fenylpropenát; 3,7- dimetyl-1, 6-oktadién-3-yl β -fenylakrylát	1,5- dimetyl-1 -vinylhex-4-enyl 3-fenylprop-2-enát	
09.737	6	10024–56–3	Terpinyl cinamát	3051	330	233–023–1	09.737	Terpinyl 3-fenylpropenát; terpinyl β -fenylakrylát;	p-ment-l-en-8-yl cinamát	5
09.738	23	103–41–3	Benzyl cinamát	2142	331	203–109–3	09.738	Cinameín; benzyl β -fenylakrylát; 2-propenová kyselina, 3-fenyl, fenylmetyl ester;	Benzyl 3-fenylprop-2-enát	
09.739	22	122–69–0	Cinamyl cinamát	2298	332	204–566–1	09.739	Styracín; fenylalyl cinamát; 3-fenyl-2-propen-1-yl 3-fenylpropenát	3-fenylprop-2-enyl 3-fenylprop-2-enát	
09.740	22	103–26–4	Metyl cinamát	2698	333	203–093–8	09.740	Metyl 3-fenylpropenát; methyl-3-fenyl prop-2-enát;	Metyl 3-fenylprop-2-enát	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.741	22	1866-31-5	Alyl cinamát	2022	334	217-477-8	09.741	Alyl-β-fenylakrylát; propenyl cinamát; alyl-3-fenyl propenát; alyl β-fenylakrylát	Alyl 3-fenylprop-2-enát	
09.742	22	7779-65-9	Izopentyl cinamát	2063	335	231-931-2	09.742	Pentyl- izo cinamát; izoamyl cinamát; izopentyl 3-fenylpropenát; izopentyl β-fenylakrylát;	3- methylbutyl 3-fenylprop-2-enát	
09.743	15	103-53-7	Fenetyl cinamát	2863	336	203-120-3	09.743	Benzyl karbinyl cinamát; benzylkarbinyl cinamát; 2-fenyletyl 3-fenylpropenát; β-fenetyl β-fenylakrylát;	Fenetyl 3-fenylprop-2-enát	
09.744	22	7779-17-1	Cyklohexyl cinamát	2352	337	231-921-8	09.744	Cyklohexyl 3-fenylpropenát; cyklohexyl β-fenylakrylát; cyklohexyl-3-fenyl prop-2-enát;	Cyklohexyl 3-fenylprop-2-enát	
09.745	22	122-68-9	3-Fenylpropyl cinamát	2894	338	204-565-6	09.745	Hydrocinamyl cinamát; fenylpropyl cinamát; hydrocinamyl 3-fenylpropenát; 3-fenylpropyl β-fenylakrylát	3-fenylpropyl 3-fenylprop-2-enát	
09.746	22	103-25-3	Metyl 3-fenylpropionát	2741	427	203-092-2	09.746	Metyl hydrocinamát; methyl dihydrocinamát;		
09.747	22	2021-28-5	Etyl 3-fenylpropionát	2455	429	217-966-6	09.747	Etyl hydrocinamát; etyl dihydrocinamát;		
09.748	23	118-61-6	Etyl salicylát	2458	432	204-265-5	09.748	Salicylový éter; etyl ester kyseliny salicylovej	Etyl 2-hydroxybenzoát	
09.749	23	119-36-8	Metyl salicylát	2745	433	204-317-7	09.749		Metyl 2-hydroxybenzoát	
09.750	23	87-19-4	Izobutyl salicylát	2213	434	201-729-9	09.750	2- methyl-l- propyl salicylát; 2-methylpropyl o-hydroxybenzoát; butyl salicylát; izobutyl o-hydroxybenzoát;	2- methylpropyl 2-hydroxybenzoát	
09.751	23	87-20-7	Izopentyl salicylát	2084	435	201-730-4	09.751	Izopentyl o-hydroxybenzoát; salicylová kyselina, izopentyl ester;izoamyl o-hydroxybenzonát; 3- methylbutyl salicylát;	3- methylbutyl 2-hydroxybenzoát	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.752	23	118-58-1	Benzyl salicylát	2151	436	204-262-9	09.752	Benzoová kyselina, 2-hydroxy, fenylmetyl ester; benzyl o-hydroxybenzoát; benzyl ester salicylovej kyseliny;	Benzyl 2-hydroxybenzoát	
09.753	15	87-22-9	Fenetyl salicylát	2868	437	201-732-5	09.753	2-Fenyletyl salicylát; benzylkarbonyl 2-hydroxybenzoát; benzylkarbonyl salicylát;	2-Fenyletyl 2-hydroxybenzoát	
09.754	23	94-26-8	Butyl 4-hydroxybenzoát	2203	525	202-318-7	09.754	Butyl p-hydroxy benzoát; butyl parasept; p-hydroxybenzoová kyselina butyl ester		4
09.755	23	94-46-2	Izopentyl benzoát	2058	562	202-334-4	09.755	Izoamyl benzoát; pentyl izo benzoát; amyl izo benzoát; Iiopentyl fenyl metanát	3- methylbutyl benzoát	
09.756	15	94022-06-7	Izobornyl fenylacetát		566	301-499-0	09.756	exo-2-bornyl fenylacetát	1, 7,7-trimethylbicyklo[2.2.1]hept-2-yl fenylacetát	
09.757	23	120-50-3	Izobutyl benzoát	2185	567	204-401-3	09.757	Izobutyl fenyl metanát	2- methylpropyl benzoát	
09.758	15	3549-23-3	Metyl p-terc — butylfenylacetát	2690	577	222-602-4	09.758		Metyl 4-(l, 1 — dimetyletyl) fenylacetát	
09.761	15	5137-52-0	Pentyl fenylacetát		612	225-895-7	09.761	Amyl fenylacetát;		
09.762	23	2050-08-0	Pentyl salicylát		613	218-080-2	09.762	Izoamyl o-hydroxybenzoát; izoamyl salicylát	Pentyl 2-hydroxybenzoát	
09.763	23	2052-14-4	Butyl salicylát	3650	614	218-142-9	09.763	Butyl (2-hydroxy-fenyl)-metanát;	Butyl 2-hydroxybenzoát	
09.764	27	38446-21-8	Etyl N- etylantranilát		629	253-935-3	09.764		Etyl N- etyl-2-aminobenzoát	
09.765	27	35472-56-1	Etyl N- metylantranilát		632		09.765		Etyl N- metyl-2-aminobenzoát	
09.766	18	531-26-0	Eugenyl benzoát	2471	636	208-504-4	09.766	Benzoyl eugenol; eugenol benzoát	4-aryl-2- metoxyphenyl benzoát	
09.767	23	94-48-4	Geranyl benzoát	2511	639	202-337-0	09.767	Geraniol benzoát; trans-3,7-dimetyl-2,6-oktadién-l-yl-benzoát	3,7- dimetylokta-2(trans), 6-diényl benzoát	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.768	23	6789–88–4	Hexyl benzoát	3691	645	229–856–5	09.768	n-hexyl benzoát; hexyl fenyl metanát		
09.769	27	65505–24–0	Izobutyl N- metylantranilát		649	265–798–7	09.769		2- methylpropyl N- methyl-2-aminobenzoát	
09.770	23	939–48–0	Izopropyl benzoát	2932	652	213–361–6	09.770	Propyl izo benzoát; 1 — methylbenzoát		
09.771	6	126–64–7	Linalyl benzoát	2638	654	204–796–2	09.771	Linalool benzoát; 3,7- dimetyl-1, 6-oktadién-3-yl benzoát	1,5- dimethyl- 1 -vinylhex-4-enyl benzoát	
09.772	6	7143–69–3	Linalyl fenylacetát	3501	655	230–444–2	09.772	Linalyl α -toluát; 3,7- dimetyl-1, 6-oktadién-3-yl fenylacetát; linalyl α -toluát	1,5- dimethyl- 1 -vinylhex-4-enyl fenylacetát	
09.774	15	94–47–3	Fenetyl benzonát	2860	667	202–336–5	09.774	2-Fenylerhyl benzoát;bBenzyl-karbinyl benzoát		
09.776	23	2315–68–6	Propyl benzoát	2931	677	219–020–8	09.776	Propyl fenyl metanát		
09.779	23	136–60–7	Butyl benzoát		740	205–252–7	09.779	n-Butyl benzoát		
09.780	22	5320–75–2	Cinamyl benzonát		743	226–180–2	09.780	3-Fenylalyl benzoát;	3-fenylprop-2-enyl benzoát	
09.781	27	85–91–6	Metyl N- metylantranilát	2718	756	201–642–6	09.781	Dimetyl antranilát; 2- metylamino methyl benzoát; methyl 2-methylammonobenzoát; methyl o-methylaminobenzoát	Metyl N- methyl-2-aminobenzoát	
09.782	22	10032–08–3	Heptyl cinamát	2551	2104		09.782	Heptyl- β -fenylakrylát; heptyl-3-fenyl propenát;	Heptyl 3-fenylprop-2-enát	
09.783	15	101–41–7	Metyl fenylacetát	2733	2155	202–940–9	09.783	Metyl α -toluát; methyl α -toluát		
09.784	15	101–97–3	Etyl fenylacetát	2452	2156	202–993–8	09.784	Etyl α -toluát; α -toluová kyselina, etyl ester; etyl α -toluát		
09.785	15	139–70–8	Citronellyl fenylacetát	2315	2157	205–373–5	09.785	3,7- dimetyl-6-okten-1-yl fenylacetát; citronellyl α -toluát	3,7- dimetylokt-6-enyl fenylacetát	
09.786	15	4861–85–2	Izopropyl fenylacetát	2956	2158	225–468–5	09.786	Izopropyl α -toluát		
09.787	15	122–43–0	Butyl fenylacetát	2209	2159	204–543–6	09.787	Butyl α -toluát		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.788	15	102-13-6	Izobutyl fenylacetát	2210	2160	203-007-9	09.788	Izobutyl α -toluát	2- methylpropyl fenylacetát	
09.789	15	102-19-2	3- methylbutyl fenylacetát	2081	2161	203-012-6	09.789	Izoamyl fenylacetát; izopentyl fenylacetát; izoamyl α -toluát		
09.790	3	1797-74-6	Alyl fenylacetát	2039	2162	217-281-2	09.790	Alyl α -toluát; 2-propenyl fenylacetát		
09.791	15	10486-14-3	Rhodinyl fenylacetát	2985	2163	234-003-5	09.791	α -Citronellyl fenylacetát; 3,7-dimetyl-7-okten-1-yl fenylacetát; rhodinyl α -toluát	3,7- dimetylokt-7-enyl 2-fenylacetát	5
09.796	23	606-45-1	Metyl 2- metoxybenzoát	2717	2192	210-118-6	09.796	o- metoxybenzoová kyselina, metyl ester; dimetyl salicylát; metyl o-anizát; metyl salicylát o- metyl éter		
09.797	15	67028-40-4	Etyl (p-tolyloxy) acetát	3157	2243	266-554-2	09.797	Etyl krezoxyacetát; Vinigar nafta	Etyl (4- methylfenoxo) acetát	
09.798	23	617-05-0	Etyl vanilát		2302	210-503-9	09.798		Etyl 4-hydroxy- 3- metoxybenzoát	
09.799	23	3943-74-6	Metyl vanilát		2305	223-525-9	09.799		Metyl 4-hydroxy-3- metoxybenzoát	
09.801	27	63449-68-3	2-Naftyln antranilát	2767	11862	264-155-8	09.801	2-Naftyln o-aminobenzoát	Naft-2-yl 2-aminobenzoát	
09.802	22	2983-36-0	Etyl 2- etyl-3-fenylpropionát	3341	10587	221-042-8	09.802	Etyl α — etyldihydrocinamát; etyl benzylbutyrát; etyl 2- etyl-dihydrocinamát;		
09.803	23	19224-26-1	Propylén glykol dibenzoát	3419	10890	242-894-7	09.803	1,2-Propándiol dibenzoát	Propan-l, 2-diyl dibenzoát	
09.804	15	5421-17-0	Hexyl fenylacetát	3457	10694	226-537-2	09.804	Hexyl α -toluát; fenylacetát hexyl ester		
09.805	15	42436-07-7	Hex-3(<i>cis</i>)-enyl fenylacetát	3633	10682	255-826-6	09.805	B, γ -hexenyl α -toluát; 3-hexenyl α -toluát; β , γ -hexenyl α -toluát; cis-hexenyl fenylacetát		
09.806	23	25152-85-6	Hex-3-enyl benzoát	3688	11778	246-669-4	09.806	3-Hexén-l-ol, benzoát		5

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.807	25	617-01-6	o-tolyl salicylát	3734		210-500-2	09.807	2- methylfenyl 2-hydroxybenzoát; o-krežyl salicylát;	2-hydroxy-2- methylfenylbenzoát	
09.808	6	134-28-1	Guajaol acetát		10659	205-135-0	09.808	Guajol acetát; acetát guajakového dreva; gujakový acetát	6,10- dimetyl-3-(l- methyl etyl acetát)-bicyklo[5.3.0] dec-l(7)-én	5
09.809	7	15111-97-4	p-Menta-1, 8(10)-dién-9-yl acetát		10743	239-164-5	09.809	Limonén-9-yl acetát		
09.811	23	20665-85-4	Vanilín izobutyrát	3754		243-956-6	09.811	4- izobutyryl-m-anízaldehyd; 3- metoxy-4- izobutyrylbenzaldehyd; 4-formyl-2- metoxyfenyl 2- methylpropionát	4-formyl-2- methoxyfenyl 2- methylpropanát	
09.812	23	614-33-5	Glyceryl tribenzoát	3398	10656	210-379-6	09.812		Propántri-l, 2,3-yl tribenzoát	4
09.813	1	3681-78-5	Propyl dodekanát			222-961-7	09.813	Propyl laurát		
09.814	1	2239-78-3	Propyl hexadekanát		10893	218-803-1	09.814	Propyl palmitát		
09.815	9	616-09-1	Propyl laktát			210-464-8	09.815		Propyl 2-hydroxypropanát	
09.816	1	624-13-5	Propyl oktanát		10892	210-830-7	09.816	Propyl kaprylát		
09.817	15	10521-96-7	Styryl acetát			234-065-3	09.817		2-fenyletenyl acetát	
09.818	3	29548-30-9	3,7,1 l-trimetyldodeka-2, 6,10-trienyl acetát			249-689-1	09.818	Farnesyl acetát		
09.819	2	58430-94-7	3,5,5-trimethylhexyl acetát			261-245-9	09.819			
09.820	1	1731-81-3	Undecyl acetát		10906	217-051-1	09.820			
09.821	8	117-98-6	Vetiveryl acetát		11887	204-225-7	09.821	Vetiverový acetát; Vetivertový acetát	2,6- dimetyl-9-(l- metyletylidén)-bi-cyklo[5.3.0] dec-2-en-4-yl acetát	
09.822	3	108-22-5	izo-propenyl acetát			203-562-7	09.822			
09.824	9	607-97-6	Etyl 2-acetylbutyrát			210-151-6	09.824			
09.825	23	2049-96-9	Pentyl benzoát		2307	218-077-6	09.825	Amyl benzoát; izoamyl benzoát; 3 — methyl- 1 -butyl benzoát		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
▼M3										
▼M2										
09.829	1	5452-75-5	Etyl cyklohexyl acetát	2348	218	226-695-2	09.829			5
09.830	6	8007-35-0	Terpineol acetát	3047	205	201-265-7	09.830			5
09.831	1	13058-12-3	Etyl 3,7- dimetyl-2,6-oktadienoát			235-948-6	09.831	Etyl geranát		
09.832	9	21188-61-4	Etyl 3-acetohexanát		10566	244-263-1	09.832			5
09.833	9	21884-26-4	izo — propyl 4-oxopentanát			244-630-6	09.833	Izopropyl laevulinát		
09.835	23	42175-41-7	Benzyl dekanát			255-696-0	09.835			
09.836	22	60045-26-3	3-fenylpropyl benzoát				09.836			
09.837	22	60045-27-4	3-fenylpropyl 3-fenylpropionát			262-036-5	09.837			
09.838	4	67633-96-9	3-hexenyl methyl karbonát			266-797-4	09.838			5
09.839	1	72928-48-4	Decyl 3- metylbutyrát			277-077-4	09.839			
09.840	1	84788-08-9	Propyl-2,4-dekadiénoát	3648	10889	284-147-8	09.840			
09.841	3	85554-72-9	2-hexenyl oktanát			287-605-5	09.841			5
09.842	8	156679-39-9	Mentol etylén glykol karbonát	3805			09.842			
09.843	8	30304-82-6	Mentol 1-and 2- propylén glykol karbonát	3806			09.843			
09.845	8	1205-42-1	cis— 2- methyl-5-(1- metyletenyl)-2-cyklohexén-l-yl acetát			214-883-7	09.845			
09.846	4	2315-09-5	3-hexenyl formiát	3353	2153	219-017-1	09.846			5
09.848	8	5655-61-8	(1 S-endo)-1, 7, 7-trimetylbi-cyklo[2.2.1]heptan-2-ol acetát			227-101-4	09.848			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
▼M3										
▼M2										
09.850	1	27829-72-7	Etyl trans-2-hexénát	3675	631	248-681-5	09.850			5
09.852	23	51115-63-0	2- methylbutyl 2-hydroxybenzoát			256-972-3	09.852			5
09.853	23	52513-03-8	2- methylbutyl benzoát			257-982-0	09.853			
09.854	4	53398-85-9	cis— 3-hexenyl 2- methylbutanát	3497	2345	258-517-4	09.854			5
09.855	4	56922-82-8	trans— 3-hexenyl hexanát			260-444-8	09.855			
▼M3										
▼M2										
09.857	9	63270-14-4	Nonanediol diacetát	2783		264-060-1	09.857		Nonán-l, 3-diyl diacetát	
09.858	23	67674-41-3	Fenylmetyl 2- methyl-2-butenát	3330	2184	266-880-5	09.858			
09.862	9	85554-66-1	Etyl 3-acetoxy oktanát			287-598-9	09.862			
▼M3										
▼M2										
09.865	1	20290-84-0	Hexyl 9-oktadecenát			243-692-1	09.865	Hexyl oleát		
09.866	3		Alyl valerát				09.866	Alyl pentanát		
▼M3										
▼M2										
09.870	8		Karvyl- 3 — methylbutyrát				09.870	Karvyl izopentanát	p-menta-6,8-diényl-2- methylbutanát	
09.871	4		Citronellyl dekanát				09.871	Citronellyl kaprinát	3,7- dimetylokt-6-enyl dekanát	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.872	4		Citronetyl dodekanát				09.872	Citronetyl laurát	3,7- dimetylokt-6-enyl dodekanát	
09.874	30		Di (2- methylbutyl) jablčnan				09.874		Di-(2- methylbutyl) 2-hydroxybutádioát	
09.878	18	61114-24-7	Eugenyl izovalerát				09.878		4-Allyl-2- metoxyfenyl 3- methylbutanát	
09.880	5		Hept-4-enyl-2 butyrát				09.880		l- methylhex-3-enyl butyrát	
09.881	3		Hex-2(trans)-enyl izobutyrát				09.881		Hex-2(trans)-enyl 2- methylpropanát	

▼M3**▼M2**

09.884	4		Hex-3-enyl-2- etylbutyrát				09.884			
09.885	4		Hex-3-enyl hexadekanát				09.885	3- Hexenyl palmitát		
09.887	1	16930-96-4	Hexyl tiglát				09.887		Hexyl 2- methylbut-2(trans)-enát	
09.888	8		Izobornyl 2- methylbutyrát				09.888		1,7,7-trimethylbicyklo[2.2.1] hept-2-yl 2- methylbutanát	

▼M3**▼M2**

09.893	25		2- izopropyl-5- methylfenyl formiát				09.893	Tymyl formiát		
09.894	17		2- metoxy-4-(prop-1-enyl)fenyl 3 — methylbutyrát				09.894	Izoeugenyl izopentanát		
09.895	23		4- metoxybenzyl-2- methylpropionát				09.895			
09.896	3		2- methylbut-2-enyl formiát				09.896			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.897	4		3- methylbut-3-en-1-yl butyrát				09.897			
09.898	4		3- methylbut-3-en-1-yl hexanát				09.898			
09.899	7		Myrtenyl-2- methylbutyrát				09.899		(6,6- dimetyl-bicyklo [3.3.1] hept-2-en-2-yl)l 2- methylbutanát	
09.900	7		Myrtenyl- 3- methylbutyrát				09.900	Myrtenyl izovalerát	(6,6- dimetyl-bicyklo [3.1.1] hept-2-enyl)metyl izopentanát	
09.903	3		Prenyl 3- methylbut-2-enát				09.903		3- methylbut-2-enyl 3- methylbut-2-enát	
09.914	30		Dietyl citrát (asymm)				09.914			
▼M4										
▼M2										
09.916	9	7367-90-0	Etyl 3-hydroxyoktanát		10603	230-919-4	09.916			
▼M3										
09.917	04	1576-85-8	4-pentenylacetát	4011		216-413-6	09.917			6
09.918	04	67452-27-1	cis-4-decenylacetát	3967			09.918			6
09.919	09	139564-43-5	etyl-3-acetoxi-2-methylbutyrát				09.919			6
09.920	08	156324-82-2	2-izopropyl-5-metylcyklohexyl-oxikarbonyloxi-2-hydroxi-propán	3992		417-420-9	09.920			6
09.921	04	54653-25-7	etyl-5-hexenoát	3976			09.921			6
09.922	04	39924-27-1	etyl-cis-4-heptenoát	3975		254-702-9	09.922			6
09.923	05	39026-94-3	2-heptylbutyrát	3981			09.923			6
09.924	05	5921-83-5	(+/-)-3-heptylacétát	3980		203-932-8	09.924			6
09.925	05	60826-15-5	3-nonylacétát	4007		262-444-3	09.925			6
09.926	05	84434-65-1	3-oktylformiát	4009		282-866-1	09.926			6

▼M3

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
09.927	04	141-15-1	rodinylbutyrát	2982		205-462-9	09.927			6
09.928	04	3681-82-1	<i>trans</i> -3-hexenylacetát			222-962-2	09.928			6

▼M2

10.001	9	104-61-0	Nonán- 1,4-laktón	2781	178	203-219-1	10.001	γ -nonalaktón; laktón 4-hydroxy-nonanovej kyseliny; γ -; aldehyd C-18 (tzv.); prunolid; γ -amyl butyrolaktón; nonanolid-1,4;		
10.002	9	104-67-6	Undekán-1,4-laktón	3091	179	203-225-4	10.002	γ -undekalaktón; aldehyd C-14 (tzv.); γ -undecyl laktón; γ -heptyl butyrolaktón; 1, 4-hendekanolid		
10.003	9	7779-50-2	Hexadec-6-en-1, 16-laktón	2555	180	231-929-1	10.003	Ambrettolid; ω -6-hexadecén-laktón; laktón 16-hydroxy-7-hexadecénovej kyseliny; cyklohexadecén-7-olid; 6-hexadecenolid		5
10.004	9	106-02-5	Pentadekán-1,15-laktón	2840	181	203-354-6	10.004	Exaltolid; ω -pentadekalaktón; laktón kyseliny angelikovej; muscolaktón; laktón 15-hydroxytetradékánovej kyseliny; 1,15-epoxypentadekan-l-ón; cyklopentadekanolid; 1 5-pentadekanolid		
10.005	11	17369-59-4	3- propylidénftalide	2952	494	241-402-8	10.005			
10.006	9	96-48-0	Butyro-1,4-laktón	3291	615	202-509-5	10.006	Laktón 4-hydroxybutanovej kyseliny; γ -butyrolaktón; 1,4-epoxy butan-1-ón; 2-oxo oxolén; dihydro-2-(3H) furanón; laktón 3 (alebo 4)-hydroxybutyrovej kyseliny; 1,2-butanolid;		
10.007	9	705-86-2	Dekán-1,5-laktón	2361	621	211-889-1	10.007	δ -dekalaktón; dekanolid-1,5; amyl- δ -valerolaktón; δ -n-amyl- δ -valerolaktón;		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
10.008	9	713-95-1	Dodekán-1,5 -laktón	2401	624	211-932-4	10.008	δ-dodekalaktón; n-heptyl-δ-valerolaktón; 5-hydroxydodekanová kyselina δ-laktón; δ-heptyl-δ-valerolaktón; dodekanolid- 1, 5		
10.009	9	18679-18-0	Dodec-6-én-l, 4-laktón	3780	625	242-497-9	10.009	γ-dodecén-6-laktón; laktón 4-hydroxy-6-dodecénej kyseliny; didhydro-5(2-oktenyl)- 2 (3H)-furanón; cis— 6-dodecén-4-olid;		5
10.010	9	823-22-3	Hexano- 1,5-laktón	3167	641	212-511-8	10.010	δ-hexalaktón; laktón 5-hydroxyhexanovej kyseliny; δ-kapro-laktón; 5- methyl-d-valerolaktón; laktón 5- methyl-5-hydroxypentanovej kyseliny;		
10.011	9	710-04-3	Undekán-1,5-laktón	3294	688	211-915-1	10.011	Laktón 5-hydroxyundekanovej kyseliny; undekanolid-1,5; α -n-hexyl-δ-valerolaktón; laktón 5-n-hexyl-5-hydroxypentanovej kyseliny;		
10.012	13	591-12-8	5- methylfuran-2(3H)-ón	3293	731	209-701-8	10.012	Laktón 4-hydroxy-3-penténovej kyseliny; pent-3-en-l, 4-laktón; β-γ-angelikový laktón; 5-metyl-2-(3H)furanón; γ- methyl-β-butenoild;		
10.013	9	108-29-2	Pentán- 1,4-laktón	3103	757	203-569-5	10.013	γ- valerolaktón; 4- laktón hydroxypentanovej kyseliny; γ-metyl-γ-butyrolaktón; γ-pentalaktón; 4-valerolaktón; 4-pentanolid;		
10.014	9	3301-94-8	Nonán- 1,5-laktón	3356	2194	221-974-5	10.014	δ-nonalaktón; 5- laktón hydroxynonánovej kyseliny; nonanolid-1,5; n-butyl-δ-valero-laktón;		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
10.015	9	698–76–0	Oktán- 1,5-laktón	3214	2195	211–820–5	10.015	5-laktón hydroxyoktanovej kyseliny; δ-oktalaktón; tetrahydro-6- propyl-5-hydroxy-2H-pyran-2-ón		
10.016	9	2721–22–4	Tetradekán-1,5-laktón	3590	2196	220–334–2	10.016	δ-tetradekalaktón; 5- laktón hydroxytetradekanovej kyseliny; 2H-pyran-2-ón, tetrahydro – 6 -nonyl-;		
10.017	9	706–14–9	Dekán-1,4-laktón	2360	2230	211–892–8	10.017	γ-dekalaktón; γ-n-dekalaktón; dekanolid-1,4; γ-n-hexyl-γ-butyrolaktón;		
10.018	9	7774–47–2	4-Butyloktán- 1,4-laktón	2372	2231	231–875–9	10.018	4,4-dibutyl-4-hydroxybutyrová kyselina, γ-laktón; laktón 4- butyl-4-hydroxyoktanovej kyseliny;		
10.019	9	2305–05–7	Dodekán- 1,4-laktón	2400	2240	218–971–6	10.019	γ-dodekalaktón; dodekanolid – 1,4; γ-n-oktyl-γ-n-butyrolaktón; dodekanolid-1		
10.020	9	105–21–5	Heptán-1,4-laktón	2539	2253	203–279–9	10.020	Heptanolid-1,4; γ-heptalaktón; heptanolid-(4, 1); γ-laktón 4- hydroxyheptanovej kyseliny;;		
10.021	9	695–06–7	Hexáno- 1,4-laktón	2556	2254	211–778–8	10.021	γ-hexalaktón; hexanolid-1,4; γ- etyl-n-butyrolaktón; tonkalid; γ -kaprolaktón; etyl butyrolaktón;		
10.022	9	104–50–7	Oktáno- 1, 4-laktón	2796	2274	203–208–1	10.022	γ- oktalaktón; oktanolid- 1,4; γ- n-butyl-γ-butyrolaktón		
10.023	13	698–10–2	5- etyl-3-hydroxy-4- methyl-furan-2(5H)-ón	3153	2300	211–811–6	10.023	Emoxyfurón; 2,4-dihydroxy-3-metyl-2-hexénová kyselina, γ -laktón; 2- etyl-3- methyl-4-hydroxydihydro-2,5-furan-5-ón;		
10.024	11	551–08–6	3-butylidénftalid	3333	10083	208–991–3	10.024			
10.025	11	6066–49–5	3-butylftalid	3334	10084	228–000–8	10.025			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
10.026	9	40923-64-6	3-heptyldihydro-5- methyl-2-(3H)-furanón	3350	10953	255-141-2	10.026	α -heptyl- γ -valerolaktón; α —(n-heptyl)-8-valerolaktón;		
10.027	9	499-54-7	3, 7- dimetyloktano-1, 6-laktón	3355	11833	207-882-8	10.027	Mentán laktón; laktón 6-hydroxy-3,7- dimetyl kaprylovej kyseliny; 4- methyl-7-izopropyl-2-oxoepanón; mentón laktón;		
10.028	9	16429-21-3	Dodekáno-1, 6 -laktón	3610		240-483-7	10.028	ϵ -dodekalaktón; 7-hexyl-2-oxepanón		
10.029	9	5579-78-2	Dekáno-1, 6-laktón	3613		226-963-9	10.029	ϵ -dekalaktón; 7-butyl-2-oxepanón; 6-butylhexanolid;		
10.030	13	28664-35-9	3-hydroxy-4,5- dimethylfuran-2-(5H)-ón	3634	11834	249-136-4	10.030	2-hydroxy-3- methylpent-2-én-1,4-laktón; 2,3- dimethyl-4-hydroxy-2,5-dihydro-furan-5-ón		
10.031	9	27593-23-3	6-pentyl-2H-pyran-2-ón	3696	10967	248-552-3	10.031	6-pentyl- α -pyrón; 2H-pyran-2-ón, 6-pentyl-		
10.033	9	34686-71-0	Dec-7-éno-1, 5-laktón	3745		247-074-2	10.033	2H-pyran-2-ón, tetrahydro-6-(2-pentenyl)-, (Z); 7-decén-5-olid;		
10.034	13	80417-97-6	5,6-dihydro-3,6- dimethylbenzofuran-2(4H)-ón	3755		279-462-2	10.034	Dehydromentofurolaktón; 2(4H)-benzofuranón, 5,6-dihydro-3,6- dimethyl-, (R)-;(R)-;		
10.035	9	68959-28-4	Undec-8-éno-1, 5-laktón	3758		273-411-8	10.035	δ -laktón 5-hydroxyundec-8-enovej kyseliny; 6-(3-hexenyl) tetrahydro (2H) pyran-2-ón; 2H- pyran-2-ón, 6-(3-hexenyl) tetrahydro-, (Z)-;		
10.036	11	13341-72-5	5,6,7,7a-tetrahydro-3,6- dimethylbenzofuran-2(4H)-ón	3764		236-390-6	10.036	2(4H)-benzofuranón, 5,6,7,7a, -tetrahydro-3, 6- dimethyl-; dehydromentofurolaktón;	Mentolový laktón	
10.037	9	54814-64-1	Dec-2-éno-1, 5-laktón	3744		259-359-9	10.037	Massoia laktón		
10.038	9	67114-38-9	Dec-7-éno-1, 4-laktón				10.038			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
10.039	9	63095-33-0	<i>cis</i> — dec-7-éno-l, 4-laktón			263-852-4	10.039	(Z)-5-(3-hexenyl) dihydrofuran-2(3H)-ón;		
10.040	9	32764-98-0	Dec-8-éno-l, 5-laktón			251-201-7	10.040	Tetrahydro-6-(3-pentenyl)- 2H-pyran-2-ón		
10.041	13	10547-84-9	3,4- dimetyl-5-pentylfuran-2 (5H)-ón				10.041			
10.042	13	774-64-1	3,4- dimetyl-5-pentylidénfuran-2 (5H)-ón		11873		10.042	Bovolid; laktón 4- hydroxy-2,3-dimetylnona-2,4-diénová kyselina		
10.043	9	74183-60-1	2,7- dimetyllokta- 5 (trans), 7-diéno- 1, 4-laktón				10.043	Marmarolaktón		
10.044	9	16400-72-9	Dodec-2-eno- 1, 5-laktón	3802		240-453-3	10.044	Laktón 5-hydroxy-2-dodecenovéj kyselina; δ-2-dodecenolaktón; 6 -heptyl- 5, 6 -dihydro-2-pyrón; 5 -Heptyl-2-pentén- 5 -olid		
10.045	9	3301-90-4	Heptáno-1, 5-laktón		10660	221-972-4	10.045	6- etyltetrahydro-2H-pyran-2-ón		
10.046	13	2407-43-4	Hex-2-éno- 1,4-laktón			219-304-1	10.046	5- etyl-2(5H)-furanón; 5- etyl-furan-2(5H)-ón		
10.047	9	109-29-5	Hexadekáno-1,1 6-laktón			203-662-0	10.047	Dihydroambrettolid: hexadekan-1 6-olid; oxacykloheptadekan-2-ón		
10.048	9	730-46-1	Hexadekáno-1,4-laktón		10673		10.048			
10.049	9	7370-44-7	Hexadekáno-1,5-laktón		10674	230-924-1	10.049	Tetrahydro-6-undecyl-2H-pyran-2-ón		
10.050	13	92015-65-1	Hexahydro-3,6- dimetyl-2(3H)-benzofuranón				10.050			
10.051	9	7011-83-8	5-hexyl-5- metyldihydrofuran-2 (3H)-ón	3786		230-291-1	10.051	Metyl γ-dekalaktón; dihydrojazmónový laktón; 5-hexyldihydro-5- metylfuran-2(3H)-ón		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
10.052	9	33673-62-0	3- metylnonano- 1,4-laktón			251-629-4	10.052	Dihydro-4- methyl-5-pentylfuran-2(3H)-ón		
10.053	9	39212-23-2	3- metyloktano-1, 4-laktón	3803	10535	254-357-4	10.053	β - methyl- γ -oktalaktón; 4-butyl-3- methyl-1, 4-butyrolaktón; 5 - butyldihydro-4- methylfuran-2 (3 H)-ón		
10.054	13	21963-26-8	Non-2-éno- 1,4-laktón			244-685-6	10.054	10.0555-pentylfuran-2(5H)-ón		
10.055	9	542-28-9	Pentáno- 1,5-laktón		10907	208-807-1	1	, 5- valerolaktón; δ - valero- laktón		
10.056	11	87-41-2	Ftalid			201-744-0	10.056	1 (3H)- izobenzofuranón	Benzofurán-2(5H)-ón	
10.057	11	57743-63-2	3a, 4,5,7a-tetrahydro-3,6- dimethylbenzofuran-2(3H)-ón				10.057			
10.058	9	7370-92-5	Tridekáno- 1, 5-laktón		10902	230-927-8	10.058	Tetrahydro-6-oktyl-2H-pyran-2- ón		
10.059	9	123-69-3	Hexadec-7-én-1, 16-laktón			203-644-5	10.059	Hexadec-7-en-1 6-olid; oxacy- kloheptadec-8-en-2-ón, (Z)-;		
10.060	13	2518-53-8	2-decén-1, 4-laktón			219-742-3	10.060	5-hexylfuran-2(5H)-ón		
10.061	13	70851-61-5	cis— 5-hexenyldihydro-5- methylfuran-2(3H)-ón	3937		274-942-8	10.061	Laktón 4-hydroxy-4- methyldec- 9-énovej kyseliny; (Z)-5-hex-3- enyldihydro-5- methylfuran-2 (3H)-ón;		
10.063	9	28645-51-4	Hexadec-9-en-1, 16 laktón			249-120-7	10.063		Oxacyklo heptadec-10-én-2-ón	
10.065	13		2,3- dimetylnon-2-eno-1,4- laktón				10.065			
10.066	13		Furan-2 (5H)-ón				10.066	But-2-én- 1,4-laktón		
10.068	9		Pentadekano- 1, 14-laktón				10.068			
10.069	09	67663-01-8	3-metyl-gama-dekalaktón	3999			10.069			6

▼M3

▼M3

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
10.070	09	1073-11-6	4-metyl-5-hexén-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- methylbutylamín	3219	512	203-526-0	11.001	Izoamylamín; izopentylamín; 1 -butanamín, 3- methyl-		
11.002	33	78-81-9	Izobutylamín		513	201-145-4	11.002		2- methylpropylamín	
11.003	33	109-73-9	Butylamín	3130	524	203-699-2	11.003	1-aminobután		
11.004	33	107-10-8	Propylamín		601	203-462-3	11.004			
11.005	33	13952-84-6	sek-butylamín		707	237-732-7	11.005	But-2-ylamín	1- methylpropylamín	
11.006	33	64-04-0	Fenetylamín	3220	708	200-574-4	11.006	l-amino-2-fenyletán; 2-aminoethylbenzén; 2-fenyletylamín		
11.007	33	51-67-2	2-(4-hydroxyfenyl) etylamín		709	200-115-8	11.007	Tyramín; 4-(2-aminoethyl) fenol; 4-hydroxy-fenyletylamín; Tyrosamín;		
11.008	33	551-93-9	2-aminoacetofenón	3906	2041	209-002-8	11.008	l-acetyl-2-aminobenzén; o-acetylilanilín; 2-acetylfenylamín; o- aminoacetofenón; 2-amino-fenyl methylketón		
11.009	33	75-50-3	Trimethylamín	3241	10497	200-875-0	11.009	N, N- dimethylmethylamín		
11.011	33	5331-48-6	N-acetylpropylamín			226-231-9	11.011	N- propylacetamíd		
11.012	33	109-89-7	Dietylamín		10470	203-716-3	11.012	N- etyletylamín		
11.013	33	124-40-3	Dimethylamín		10473	204-697-4	11.013			
11.014	33	19342-01-9	N, N- dimethylfenetylamín			242-976-2	11.014			
11.015	33	75-04-7	Etylamín		10477	200-834-7	11.015			
11.016	33	111-26-2	Hexylamín		10478	203-851-8	11.016			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
11.017	33	35448-31-8	N- izopentylidén izopentylamín				11.017		N-(3- methylbutylidén)-3- methyl-1-butylamín	
11.018	33	75-31-0	Izopropylamín		10480	200-860-9	11.018		2- aminopropán;	
11.019	33	74-89-5	Metylámín		10483	200-820-0	11.019			
11.020	33	96-15-1	2- methylbutylamín		10484	202-483-5	11.020			
11.021	33	110-58-7	Pentylamín		11734	203-780-2	11.021	Amylamín		
11.022	33	102-82-9	Tributylamín			203-058-7	11.022			
11.023	33	121-44-8	Trietylamín		10496	204-469-4	11.023	N, N-dietyletylamín		
11.024	33	593-81-7	Trimethylamín hydrochlorid			209-810-0	11.024			
11.025	33	1184-78-7	Trimethylamín oxid		10494	214-675-6	11.025	Trimethylamín N-oxid dihydrát		
11.026	33	102-69-2	Tripropylamin		10495	203-047-7	11.026			
12.001	20	3268-49-3	3-(metylthio) propiónaldehyd	2747	125	221-882-5	12.001	Metional; 3-(metylthio) propanal; methylmerkaptopropiónaldehyd; β -metiopropiónaldehyd;		
12.002	20	13532-18-8	Metyl 3-(metylthio) propionát	2720	428	236-883-6	12.002	Metyl β - methylmerkaptó propionát; methyl β -metiopropionát;		
12.003	20	74-93-1	Metántiol	2716	475	200-822-1	12.003	Metylmerkaptán; tiometyl alkohol; methyl sulfhydrát; Merkaptometán;		
12.004	20	870-23-5	Alyltiol	2035	476	212-792-7	12.004	2-propén-l-tiol; 2-propén-l-tiol; ayl sulfhydrát;		
12.005	20	100-53-8	Fenylmetántiol	2147	477	202-862-5	12.005	Benzylmerkaptán; α -merkaptotoluén; α -toluéntiol; benzyl hydrosulfid; benzyltiol; tiobenzyl alkohol;		
12.006	20	75-18-3	Dimetyl sulfid	2746	483	200-846-2	12.006	Metylulfid; 2-tiapropan;		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
12.007	20	544–40–1	Dibutyl sulfid	2215	484	208–870–5	12.007	Butylsulfid; di-(n-butyl) sulfid; butyltiobután		
12.008	20	2179–57–9	Dialyl disulfid	2028	485	218–548–6	12.008	Alyl disulfid; 2-propenyl disulfid		
12.009	20	2050–87–5	Dialyl trisulfid	3265	486	218–107–8	12.009	Alyl trisulfid; prop-2-enyl-tritio prop-2-én; alyl trisulfid		
12.010	20	109–79–5	Bután- 1-tiol	3478	526	203–705–3	12.010	n-butyl merkaptán		
▼M3										
▼M2										
12.012	20	110–81–6	Dietyl disulfid		533	203–805–7	12.012			
12.013	20	3658–80–8	Dimetyl trisulfid	3275	539	222–910–9	12.013	Metyl trisulfid; methyl tritio metán; methyl trisulfid		
12.014	20	629–19–6	Dipropyl disulfid	3228	540	211–079–8	12.014	Propyl disulfid; propylditio-propán		
12.015	20	111–47–7	Dipropyl sulfid		541	203–873–8	12.015			
12.016	20	625–80–9	Diizopropyl sulfid		542	210–911–7	12.016			
12.017	20	75–08–1	Etántiol		546	200–837–3	12.017	Etyl merkaptán		
12.018	20	625–60–5	S- etyl acetotioát	3282	11665	210–904–9	12.018	Etyl tioacetát; tioethyl octová kyselina; S- ethyl ester etántiová kyselina; tioethyl ester octovej kyseliny;;		
12.019	20	2179–60–4	Metyl propyl disulfid	3201	585	218–551–2	12.019	Propyl methyl disulfid; metylditiopropán; metylditiopropán		
12.020	20	17619–36–2	Metyl propyl trisulfid	3308	586	241–594–3	12.020	Propyl methyl trisulfid; methyl tritio propán; propyl methyl trisulfid		
12.021	20	2179–59–1	Alyl propyl disulfid		600	218–550–7	12.021			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
12.022	20	4532-64-3	Bután-2,3-ditiol	3477	725	224-870-8	12.022	2, 3-dimerkaptobután		
12.023	20	6028-61-1	Dipropyl trisulfid	3276	726	227-903-4	12.023	Propyl trisulfid; propyl trito propán; propyl trisulfid		
12.024	20	37887-04-0	3-merkaptobután-2-ol	3502	760	253-701-0	12.024	2-hydroxy-3-butátiol; 3-hydroxy-2-butátiol; 3-merkaptó-2-butanol;		
12.025	30	57-06-7	Ayl izotioxygenát	2034	2110	200-309-2	12.025	3- izotioxygenátpropén; 2-propenyl izotioxygenát; AITC; izotioxygenová kyselina, ayl ester; 2-propenyl izotioxygenát; ayl izosulfokyanát; ayl tiokarbónimid;		
12.026	20	624-92-0	Dimetyl disulfid	3536	2175	210-871-0	12.026	Metyl disulfid; methyl disulfid		
12.027	20	137-06-4	2- metylbenzén- 1 -tiol	3240	2272	205-276-8	12.027	o-toluéntiol; 2- metyltiofenol; o-tolymerkaptán;		
12.028	20	2550-40-5	Dicyklohexyl disulfid	3448	2320	219-851-6	12.028	Cyklohexyl disulfid		
12.029	20	1679-07-8	Cyklopentántiol	3262	2321	216-841-3	12.029	Cyklopentyl merkaptán		
12.030	30	505-79-3	3-(metylthio) propyl izotioxygenát	3312	2326	208-020-3	12.030	3- metylmerkaptopropyl izotioxygenát; 3-(metylthio) propyl ester kyseliny izotioxygenovej		
12.031	20	67633-97-0	3-merkaptopenan-2-ón	3300	2327	266-799-5	12.031			
12.032	20	2432-51-1	S- metyl butántioát	3310	2328	219-407-1	12.032	Metyl tiobutyrát; metántiol n-butyrát; metyl ester tiobutyrovej kyseliny;		
12.033	20	91-60-1	Naftalén-2-tiol	3314	2330	202-082-5	12.033	β-tionaptol; 2-merkaptonap-talén; 2-naftyl merkaptán; 2-tionaftol;		
12.034	20	1191-62-4	Oktán-1,8-ditiol	3514	2331	214-738-8	12.034	1,8-dimerkaptootkán; oktame-tylén dimerkaptán		
12.035	20		2-, 3- a 10-merkaptopinán	3503	2332	245-900-6	12.035	Pinántiol; pinanyl merkaptán	2,6,6 trimetyl-bicyklo [3.1.1] heptán-(2,3 and 10)-tiol	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
12.036	20	54957-02-7	3-[(2-merkapto-l- methylpropyl) tio]butan-2-ol	3509	2353		12.036	α — methyl- β -hydroxypropyl α — methyl- β -merkaptoethyl sulfid; 2-butanol, 3-[(2-merkapto-l- methylpropyl) tiol-;		
12.037	20	2179-58-0	Alyl methyl disulfid	3127	11866	218-549-1	12.037	Metyl alyl disulfid		
12.038	20	38462-22-5	8-merkapto-p-mentan-3-ón	3177	11789	253-953-1	12.038	8-merkaptoomentón; tiomentón;		
12.039	20	79-42-5	2-merkaptopropiónová kyselina	3180	11790	201-206-5	12.039	Tiomliečna kyselina; α -merkaptopropiónová kyselina; 2-tiol-propionová kyselina;		
12.040	20	23328-62-3	2- metyltioacetaldehyd	3206	11686	245-587-6	12.040	Metyl merkapto aldehyd; methyl-merkapto acetaldehyd		
12.041	20	13678-58-5	1 — (metylthio) butan-2-ón	3207	11543	237-169-7	12.041			
12.042	20	1073-29-6	2-(metylthio) fenol	3210	11553	214-027-2	12.042	1 -hydroxy-2- methylmerkaptobenzén; 2- methylmerkaptofenol;		
12.043	20	882-33-7	Difenyl disulfid	3225	11757	212-926-4	12.043	Fenyl disulfid; bifenyldisulfid; fenylditiobenzén;		
12.044	20	5905-46-4	Prop-1-enyl propyl disulfid	3227	11699	227-604-9	12.044	Propyl propenyl disulfid		
12.045	20	34135-85-8	Metyl alyl trisulfid	3253	11867	251-843-8	12.045	Metyl alyl trisulfid		
12.046	20	19788-49-9	Etyl 2-merkaptopropionát	3279	11469	243-314-5	12.046	Etyl tiolaktát; etyl ester 2-merkapto propiónovej kyseliny;		
12.047	20	40789-98-8	3-merkaptobutan-2-ón	3298	11497	255-082-2	12.047			
12.048	20	1878-18-8	2- metylbután-l -tiol	3303	11509	217-515-3	12.048	Amil merkaptán; 2- metylbutyl merkaptán; tioamyl alkohol		
12.049	20	2084-18-6	3- metylbután-2-tiol	3304	11510	218-223-9	12.049	<i>sek</i> — izoamylmerkaptán		
12.052	20	40790-04-3	Di- (3-oxobutyl) sulfid	3335	11441		12.052	<i>bis</i> (butan-3-ón-l-yl) sulfid		
12.053	20	13327-56-5	Etyl 3-(metylthio) propionát	3343	11476	236-370-7	12.053	Etyl- β - methyltiopropionát		
12.054	20	4500-58-7	2-(etyltio) fenol	3345	11666	224-811-6	12.054	2- etylfenyl merkaptán; 2- etylbenzátiol;		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
12.055	20	34619-12-0	4-merkaptobutan-2-ón	3357	11498		12.055	2-keto-4-butátiol;		
12.056	20	16630-52-7	3-(metylthio) butanal	3374	11687	240-678-7	12.056	3- methylthiobutyraldehyd; 3- metyl propántiol; tio izoamyl aldehyd; tio izovaleraldehyd		
12.057	20	34047-39-7	4-(metylthio) butan-2-ón	3375	11688	251-810-8	12.057	(4- metyl)-tio-2-butanón; metyl propyl tioketón; 4- metyl-2- bután-tión; 2-pentán tión		
12.058	20	23550-40-5	4-(metylthio)-4- metylpentan-2-ón	3376	11551	245-727-6	12.058			
12.059	20	2307-10-0	Propyl tioacetát	3385	11576	218-984-7	12.059	S- propyl ester etántiovej kyseliny; tiopropyl ester kyseliny octovej;;		
12.060	20	53053-51-3	Metyl 4-(metylthio) butyrát	3412	11526	258-328-7	12.060	Metyl γ - metyl merkapto butyrát;		
12.061	20	42919-64-2	4-(Metylthio) butanal	3414	11542	256-001-3	12.061	4-(Metylmerkapto) butanal		
12.062	20	505-10-2	3-(Metylthio) propan-1-ol	3415	11554	208-004-6	12.062	Metionol; γ -hydroxypropyl metylsulfid; 3- metylthio propyl alkohol; etyl 3-hydroxypropyl sulfid;		
12.063	20	51755-66-9	3-(Metylthio) hexan- 1 -ol	3438	11548	257-380-8	12.063	3 — metylmerkapto- 1 -hexanol		
12.064	20	39067-80-6	Tiogeraniol	3472	11583	254-269-6	12.064	3,7- dimetyl-2,6-oktadién-1-tiol	3,7- dimetyl-2(<i>trans</i>), 6-okta- dién-1-tiol	
12.065	20	59902-01-1	2,8-ditianon-4-en-4-karboxal-dehyd	3483	11904	261-978-4	12.065	5-(metylthio)-2-(metyl-thio) metylpent-2-en-1-al;	5- metylthio-2-[(metylthio)methyl]-2-pentenal	
12.066	20	540-63-6	Etán-1, 2-ditiol	3484	11467	208-752-3	12.066	Ditioglykol; 1,2-dimerkapto- etán; etylén ditioglykol; etylén merkaptán		
12.067	20	1191-43-1	Hexán-1, 6-ditiol	3495	11486	214-735-1	12.067	1,6-dimerkaptohexán; hexame-trylén dimerkaptán		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
12.068	20	699–10–5	Benzyl methyl disulfid	3504	11508	211–826–8	12.068	Benzyliditiometán; methyl fenyl-methyl disulfid;		
12.069	20	3489–28–9	Nonán-1, 9-ditiol	3513	11558	222–482–3	12.069	1,9-dimerkaptononán; noname-tylén dimerkaptán		
12.070	20	814–67–5	Propán- 1, 2-ditiol	3520	11564	212–398–5	12.070	1,2-dimerkaptopropán		
12.071	20	107–03–9	1 — propán-1 -tiol	3521	11816	203–455–5	12.071	Propyl merkaptán; n-tiopropyl alkohol; propyltiol		
12.072	20	16128–68–0	Bután-1, 2-ditiol	3528	11909	240–290–8	12.072	1,2-dimerkaptobután		
12.073	20	24330–52–7	Bután-1, 3-ditiol	3529	11910	246–172–2	12.073	1,3-dimerkaptobután		
12.074	20	72869–75–1	Dialyl polysulfidy	3533	11912		12.074	2-propenylové polysulfidy; dialfyl di-, tri-, tetra-, a pentasulfidy		
12.075	20	5905–47–5	Metyl prop-1-enyl disulfid	3576	11712	227–605–4	12.075	1-Propenyl methyl disulfid; metbylditio-1-propén;		
12.076	20	109–80–8	Propán- 1, 3 -ditiol	3588	11929	203–706–9	12.076	1,3-dimerkaptopropán; trime-tylén dimerkaptán		
12.077	20	766–92–7	Benzyl methyl sulfid	3597		212–174–7	12.077	Sulfid, benzyl methyl; metyltio-metyl benzén;		
12.078	20	20582–85–8	4 — (metylthio) butan- 1 -ol	3600			12.078			
12.079	20	40878–72–6	2- (metylthiomethyl) but-2-enal	3601	11549	255–126–0	12.079	2-etylidén metional		
12.080	20	108–98–5	Tiofenol	3616	11585	203–635–3	12.080	Benzéntiol; fenyl merkaptán		
12.081	20	150–60–7	Dibenzyl disulfid	3617		205–764–0	12.081	1, 4-difenyl-2,3-ditiobután; α -benzylditio toluén		
12.082	20	118–72–9	2,6-(dimetyl) tiofenol	3666		204–272–3	12.082	2,6- dimetylbenzéntiol; 2,6-xyléntiol		
12.083	20	5466–06–8	Etyl 3-merkaptopropionát	3677		226–771–5	12.083	Etyl 3-tiopropionát;		
12.084	20	22014–48–8	Etyl 4-(metylthio) butyrát	3681		244–720–5	12.084			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
12.085	20	71159-90-5	p-ment-l-én-8-tiol	3700		275-223-1	12.085	$\alpha, \alpha, 4$ -trimetyl-3-cyclohexén-l-metántiol		
12.086	20	51534-66-8	Metyl 2-(metyltio) butyrát	3708		255-648-9	12.086	Metyltio 2-methylbutyrát	2-metyl, S-metyl ester bután-tiovej kyseliny	
12.087	20	65887-08-3	2- (metyltiometyl)-3-fenylpropenal	3717			12.087	α -benzylidénmetional; 2-propenal, 2-(metyltiometyl)-3-fenyl-;		
12.088	20	592-88-1	Dialyl sulfid	2042	11846	209-775-1	12.088	Alylsulfid; 2-propenyl sulfid; tioalyl éter		
12.089	20		Etyl 3-(metyltio) butyrát	3836	11475		12.089			
▼M3										
▼M2										
12.092	20		Dialyl pentasulfid	3533	11912		12.092			
12.093	20		Dialyl hexasulfid	3533	11912		12.093			
12.094	20		Dialyl heptasulfid	3533	11912		12.094			
12.096	20	10152-76-8	Alyl metyl sulfid		11429	233-422-0	12.096			
12.097	20	90195-83-8	Alyl metyl tetrasulfid				12.097			
12.098	20	33368-82-0	Alyl prop-1-enyl disulfid		11433		12.098			
12.099	20	33922-70-2	Alyl propyl sulfid		11434		12.099	(2- propenyl) tiopropán		
12.100	20	33922-73-5	Alyl propyl trisulfid		11435		12.100			
12.101	20	41820-22-8	Alyl tiopropionát	3329	11436		12.101			
12.102	30	622-78-6	Benzyl izotiocyanát		11863	210-753-9	12.102	2- izotiocyanatoluén		
12.103	20	1191-08-8	Bután- 1,4-ditiol			214-728-3	12.103	1,4-butánditiol		
12.104	20	513-53-1	Bután-2-tiol			208-165-2	12.104	2-butántiol		

VM2

▼M3

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
▼M2										
12.120	20	68398-18-5	2,8-epitio-p-mentán			269-970-2	12.120			
12.121	20	23747-43-5	Etyl 2-(metylditio) propionát	3834	11471	245-862-0	12.121	Etyl α -(metylditio) propionát		
12.122	20	4455-13-4	Etyl 2-(metylthio) acetát	3835		224-700-2	12.122	Etyl (metylthio) acetát; etyl 2-methylthioacetát		
12.124	20	638-46-0	Etyl butyl sulfid				12.124			
12.125	20	2432-42-0	Etyl propántioát			219-405-0	12.125	S- etyl propátiolát		
12.126	20	30453-31-7	Etyl propyl disulfid		11478		12.126	Etyl ditiopropán		
12.127	20	4110-50-3	Etyl propyl sulfid		11479	223-890-4	12.127			
12.128	20	7341-17-5	2- etylhexán- 1 -tiol	3833		230-854-1	12.128			
12.129	20	18721-61-4	3-(etylthio)propán-1-ol			242-534-9	12.129	3-(etylthio) propanol		
12.130	20	1639-09-4	Heptán- 1 -tiol		11485	216-678-8	12.130	Heptyl merkaptán		
▼M3										
▼M2										
12.132	20	111-31-9	Hexán-1 -tiol	3842	11487	203-857-0	12.132	Hexyl merkaptán		
▼M3										
▼M2										
12.134	20	34365-79-2	S- izopropyl 3- methylbut-2- éntioát			251-966-7	12.134	S- izopropyl tiosénciolát; S- izopropyl 3- methyltiokrotonát		
12.135	20	26473-47-2	3-merkapto-2- methylpropiónová kyselina			247-726-6	12.135	3- merkaptoizomaslová kyse- lina;		
12.136	20	2464-23-5	3-Merkapto-2-oxopropiónová kyselina				12.136			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
12.137	20	34300-94-2	3 -merkapto- 3 — metylbutan- 1 -ol	3854			12.137	1-butanol, 3-merkapto-3- methyl-; 3- methyl-3-merkaptobutyl alkohol; 3-merkapto-3- methylbutyl alkohol		
12.138	20	50746-10-6	3-merkapto-3- metylbutyl formiát	3855			12.138	3- methyl-3-tiobutyl formiát; 1- butanol, 3-merkapto-3- methyl, formiát ester; 3- methyl-3- merkaptobutyl formiát		
12.139	20	7217-59-6	2-merkaptoanizol		11880	230-605-7	12.139	Tioguajakol; 2- metoxytiofenol; 2- metoxybenzén — tiol	2- metoxybenzén- 1 -tiol	
▼M3										
▼M2										
12.141	20	23832-18-0	2-merkaptopinán	3503	2332	245-900-6	12.141	Pinán-2-tiol;	2,6,6 trimetyl-bicyklo [3.1.1] heptán-2-tiol	5
12.142	20	72361-41-2	3-Merkaptopinane	3503	2332	276-598-4	12.142		2,6,6 trimetyl-bicyklo [3.1.1] heptán-3-tiol	5
12.143	20	24653-75-6	1 -merkaptopropan-2-ón	3856			12.143	Merkaptoacetón		
▼M3										
▼M2										
12.145	20	94087-83-9	4- metoxy-2- metylbután-2-tiol	3785		301-977-9	12.145			
12.146	20	16630-66-3	Metyl (metylthio) acetát		11525	240-683-4	12.146			
12.148	20	61122-71-2	S- methyl 4- methylpentantioát	3867			12.148			
12.149	20	1534-08-3	S- methyl acetotioát	3876		216-252-1	12.149			
12.150	20	5925-68-8	S- methyl benzotioát	3857	11505	227-656-2	12.150	Metán tiobenzonát; S- methyl tiobenzonát; metántiol, benzonát		
12.151	20	60779-24-0	Metyl butyl disulfid				12.151			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
12.152	20	628-29-5	Metyl butyl sulfid			211-034-2	12.152			
12.153	20	20333-39-5	Metyl etyl disulfid		11470		12.153			
12.154	20	624-89-5	Metyl etyl sulfid	3860	11474	210-868-4	12.154	(Metyltio)etán; sulfid, etylmetyl; 1 -(metyltio)etán; 2-tiobután; etylmetylthioéter		
12.155	20	31499-71-5	Metyletyl trisulfid	3861			12.155	2,3,4-tritiohexán; etyl methyl trisulfid		
12.156	20	20756-86-9	S- methyl hexántioát	3862	11515		12.156			
12.157	20	23747-45-7	S- methyl izopentántioát	3864	11506	245-863-6	12.157	Metán tioizopentanát;	S- methyl 3-metylbutántioát	
12.158	20	5897-45-0	Metyl izoprenyl sulfid				12.158		2-metyl- 1 -metyltio- 1, 3-butadién	
12.159	20	2949-92-0	Metyl metántiosulfonát		11520	220-970-0	12.159			
▼M3										
▼M2										
12.161	20	14173-25-2	Metyl fenyl disulfid	3872	11532	238-020-9	12.161	Fenylmethyl disulfid		
12.162	20	100-68-5	Metyl fenyl sulfid	3873	11533	202-878-2	12.162	Tioanizol; benzén, (metyltio)-; sulfid, methyl fenyl-; 1-fenyl-1-tioetán; methyl fenyl tioéter		
12.163	20	10152-77-9	Metyl prop-1-enyl sulfid		11538		12.163			
12.164	20	33368-80-8	Metyl prop-1-enyl trisulfid		11539		12.164			
12.165	20	5925-75-7	S- methyl propántioát				12.165			
12.166	20	3877-15-4	Metyl propyl sulfid		11541	223-403-5	12.166			
12.167	20	87148-08-1	Metyl propyl tetrasulfid			289-302-3	12.167			
12.168	20	67952-60-7	2- methyl-2- (metylditio) propanal	3866		267-914-1	12.168	2-metyl-2-(metylditio)propionaldehyd; 2-(metylditio)izobutyraldehyd		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
12.169	20	19872-52-7	2- methyl-4-oxopentán-2-tiol		11500	243-386-8	12.169	4- merkapto-4-metylpentan-2-ón		
12.170	20	5287-45-6	3- methylbut-2-én-1 -tiol	3896	11511		12.170			
12.171	20	541-31-1	3- methylbután-1 -tiol	3858		208-774-3	12.171	Izoamyl merkaptán;		
12.172	20	1679-09-0	2- methylbután-2-tiol			216-843-4	12.172			
12.173	20	513-44-0	2- methylpropán-1 -tiol		11536	208-162-6	12.173	Izobutyl merkaptán		
12.174	20	75-66-1	2- methylpropán-2-tiol		11537	200-890-2	12.174	<i>terc</i> — butylmerkaptán		
12.175	20	67-68-5	Metylulfnylmétan	3875		200-664-3	12.175	Dimetyl-sulfoxid-(INN); metyl sulfoxid; dimethyl sulfoxid; DMSO		
12.176	20	583-92-6	4-(metyltio)-2-oxomaslová kyselina	3881			12.176			
12.177	20	32637-94-8	8-(metyltio)-p-mentan-3-ón				12.177			
12.178	20	16630-65-2	3-(metyltio) maslová kyselina			240-682-9	12.178			
12.179	20	5271-38-5	2-(metyltio) etan-1 -ol		11545	226-090-3	12.179	2-(metyltio) etanol; 2-hydroxyethyl methyl sulfid		
12.180	20	31331-53-0	1 -(metyltio) etán- 1 -tiol				12.180			
12.181	20	66735-69-1	1-(metyltio)pentan-3-ón				12.181			
12.182	20	58809-73-7	2-(metyltio) propiónová kyse-lina			261-450-3	12.182			
12.183	20	646-01-5	3-(metyltio) propiónová kyse-lina			211-460-9	12.183			
▼M3										
▼M2										
12.186	30	4104-45-4	3-(metyltio) propylamín			223-875-2	12.186			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
12.187	20	74758-93-3	Metylomietyl butyrát	3879		277-989-2	12.187			
12.188	20	74758-91-1	Metylomietyl hexanát	3880		277-988-7	12.188			
12.189	20	77974-85-7	S-(metylomietyl) 2- methylpropántioát				12.189			

▼M3

12.191	20	110-66-7	Pentán-1 -tiol			203-789-1	12.191	1 — pentántiol		
12.192	20	2084-19-7	Pentán-2-tiol	3792		218-224-4	12.192	sek — amylerkaptán; 1 — methylbutántiol; 2-merkapto-pentán		
12.193	30	2257-09-2	Fenetyl izotiocyanát		11495	218-855-5	12.193			
12.194	20	4410-99-5	2-fenyletán- 1 -tiol	3894	11561	224-563-9	12.194			
12.195	20	33049-93-3	S-prenyl tioacetát	3895			12.195	S-(3-metyl-2-butén-yl) ester etántiovej kyseliny; S-(3- methylbut-2-en-yl) ester tiooctovej kyseliny	3-metylbut-2-enyl acetotioát	
12.196	20	53626-94-1	S-prenyl tioizobutyrát				12.196		S-(3-metylbut-2-enyl) 2- methyl-propántioát	
12.197	20	75-33-2	Propán-2-tiol	3897	11565	200-861-4	12.197	Izopropyl merkaptán		
12.198	20		2,3,5-tritiahexán				12.198			
12.199	20	507-09-5	Etántiová kyselina			208-063-8	12.199	Toioctová kyselina		
12.200	20	14252-42-7	1, 1 -bis (etylthio)-etán				12.200	Acetaldehyd dietyl merkaptal		
12.201	20	►M3 94293-57-9 ◀	8-acetylthio-p-mentanón-3	3809		304-949-4	12.201			
12.203	20	74586-09-7	Metylthio 2-(acetyloxy) propionát	3788		277-931-6	12.203			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
▼M3										
▼M2										
12.205	20	4124-63-4	Merkaptoacetaldehyd			223-929-5	12.205	2-merkaptoetanal		
12.211	20		But-1-enyl methyl sulfid	3820			12.211			
12.212	20		Etyl-5-(metylthio)valerát				12.212			
▼M3										
▼M2										
12.214	20	127931-21-9	Izobutyl-3-(metylthio)butyrát				12.214		2- methylpropyl 3-(metylthio) butanát	
▼M3										
▼M2										
12.217	20		3-merkaptohexan-1-ol	3850			12.217	3-tiohexanol; 3-tiohexan-1-ol		
12.218	20		Metyl- 3 — methyl- 1-butetyl disulfid	3865			12.218			
▼M3										
▼M2										
12.221	20		S-prenyl tioizopentanát				12.221		3- methylbut-2-enyl 3- methylbutántioát	
▼M3										
▼M2										
12.227	20		Metylthio-2- (propiónyloxy) propionát	3790			12.227			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
▼M3										
▼M2										
12.234	20	136954-20-6	3-merkaptohexyl acetát	3851			12.234			
12.235	20	136954-21-7	3-merkaptohexyl butyrát	3852			12.235			
12.236	20	51755-85-2	3-(metylthio) hexyl acetát	3789			12.236			
12.237	20	16630-55-0	3-(metylthio) propyl acetát	3883		240-679-2	12.237	3-acetoxypropyl methyl sulfid; 1-propanol, 3-(metylthio)-, acetát; metionyl acetát		
▼M3										
12.238	20	227456-27-1	3-merkapto-2-metylpentán-1-ol	3996			12.238			6
12.239	20	227456-28-2	3-merkapto-2-metylpentanál	3994			12.239			6
12.240	20	6540-86-9	2,4,6-tritiaheptán				12.240			6
12.241	20	258823-39-1	2-merkapto-2-metylpentán-1-ol	3995			12.241			6
12.242	20	29414-47-9	metylthiometylmerkaptán				12.242			
12.243	20	6725-64-0	dimerkaptometán				12.243			6
12.244	20	14109-72-9	1-metyl-2-propanón	3882			12.244			6
12.245	20	7529-06-8	1,3-dimerkapto-2-tiapropan				12.245			6
12.246	20		3-(metylthio)hexán-3-ón				12.246			6
12.247	20	61837-77-2	1-(metylthio)oktán-3-ón				12.247			6
12.248	20	5862-47-5	2-(metylthio)etylacetát				12.248			6
12.249	20	227456-27-1	3-merkapto-2-metylpentanol (zmes stereoisomérov)	3996			12.249			6
12.250	20	51755-72-7	3-merkaptohexanál				12.250			6

▼M3

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
12.251	20	136954-22-8	3-merkaptohexylhexanoát	3853			12.251			6
12.252	20	31539-84-1	4-merkapto-4-metyl-2-pentanol				12.252			6
12.253	20	72437-68-4	amylmetyldisulfid				12.253			6
12.254	20	63986-03-8	butyletyldisulfid				12.254			6
12.255	20	156472-94-5	etyl-3-merkaptobutyrát	3977			12.255			6
12.256	20	31499-70-4	ethylpropyltrisulfid				12.256			6
12.257	20	104228-51-5	etyl-4-(acetylthio)butyrát	3974			12.257			6
12.259	20	29725-66-4	p-mentán-3-ón, 1-merkapto				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	metanedithiol			12.261				
12.262	20	29414-47-9	(metiltio)metanetiol			12.262				
12.263	20		3-merkapto-3-metilbutanal			12.263				
12.264	20	92585-08-5	4,2-tiopentanon			12.264				

▼M2

13.001	14	620-02-0	5- methylfurfural	2702	119	210-622-6	13.001	5- methyl-2-furaldehyd	5 methyl-2-furaldehyd	
13.002	14	611-13-2	Metyl 2-furoát	2703	358	210-254-6	13.002	Metyl furoát; methyl pyromukát; furán- α -karboxylová kyselina, methyl ester; methyl pyromukát,		
13.003	14	615-10-1	Propyl 2-furoát	2946	359	210-407-7	13.003	Propyl furán-2-karboxylát, n-propyl pyromucát		
13.004	3	4208-49-5	Alyl 2-furoát	2030	360	224-128-3	13.004	Alyl furán-2-karboxylát; alyl pyromukát; 2-propenyl furán-2-karboxylát; 2-propenyl 2-furoát		
13.005	14	39251-86-0	Hexyl 2-furoát	2571	361	254-377-3	13.005			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
13.006	14	7149-32-8	Fenetyl 2-furoát	2865	362		13.006	2-fenyletyl 2-furoát		
13.007	13	3208-40-0	2-(3-fenylpropyl) tetrahydrofuran	2898	489	221-715-6	13.007	2-hydrocinamyl tetrahydrofurán; α -(3-fenylpropyl)-tetrahydrofurán;		
13.009	11	119-84-6	3, 4-dihydrocoumarin	2381	535	204-354-9	13.009	Dihydrokumarín; 1,2-benzodihydropyrón; hydrokumarín; 2-chromanón; 2-oxochróman; laktón o-hydroxydihydrocinamovej kyseliny		
13.010	13	3658-77-3	4-hydroxy-2,5- dimethylfuran-3 (2H)-ón	3174	536	222-908-8	13.010	Furaneol; 2,5- dimethyl-4-hydroxy-2,3-dihydrofuran-3-ón;		
13.011	14	623-20-1	Etyl furfurakrylát		545	210-778-5	13.011		Etyl 3-(2-furyl) prop-2-enát	
13.012	11	92-48-8	6 — metylkumarín	2699	579	202-158-8	13.012	Laktón 5- methyl-2-hydroxyfenzylpropenovej kyseliny; 6-methyl-2H-1-benzopyran-2-ón; 6-methylbenzopyrón;	6- methyl-1, 2-benzopyrón	
13.015	14	28588-73-0	bis — (2,5- dimethyl-3-furyl) disulfid	3476	722	249-093-1	13.015	3,3(l)-Ditiobis(2,5- dimethylfuran)		
13.016	14	28588-75-2	bis — (2- methyl-3-furyl) disulfid	3259	723	249-095-2	13.016	2- methyl-3-furyl disulfid; 3,3'-ditio-2,2'- dimetyldifurán		
13.017	14	28588-76-3	bis — (2- methyl-3-furyl) tetrasulfid	3260	724		13.017	2- methyl-3-furyl tetrasulfid; 3,3' — tetratiobis (2- methylfurán);		
13.018	14	98-01-1	Furfural	2489	2014	202-627-7	13.018	Furfuraldehyd; 2-furánkarboxaldehyd; fural; 2-formylfurán; 2-furaldehyd; pyroslizový aldehyd; 2-furylkarboxaldehyd		2, 3
13.019	14	98-00-0	Furfuryl alkohol	2491	2023	202-626-1	13.019	2-furánkarbinol; furfuralalkohol; α -furylkarbinol; 2-furylkarbinol; 2-hydroxymethylfurán		
13.020	13	97-99-4	Tetrahydrofurfuryl alkohol	3056	2029	202-625-6	13.020	Tetrahydro-2-furánkarbinol; tetrahydro-2-furánmetanol; tetrahydro-2-furylmetanol;		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
13.021	14	7779–66–0	Izopentyl 4-(2-furán) butyrát	2070	2080		13.021	Izopentyl furyl-2-butyrát; izoamyl furfurylpropionát; 3-metylbutyl 2-furánbutyrát; α — izoamyl furfurylpropionát;	3- methylbutyl 4-(2-furán) butanát	
13.022	14	10031–90–0	Etyl 3(2-furyl) propionát	2435	2091	233–097–5	13.022	Etyl 2-furánpropionát; etyl furfurylacetát; etyl furylpropionát;		
13.023	14	7779–67–1	Izopentyl 3-(2-furán) propionát	2071	2092	231–932–8	13.023	Izoamyl furylpropionát; izoamyl furfurylacetát; izoamyl furfurhydrakrylát; α — izoamyl furfurylacetát;	3- methylbutyl 3-(2-furán) propanát	
13.024	14	105–01–1	Izobutyl 3-(2-furyl) propionát	2198	2093	203–261–0	13.024	Izobutyl 2-furánpropionát; izobutyl furfurylacetát; izobutyl-2-furánpropionát	2- methylpropyl 3-(2-furyl) propanát	
13.025	14	1334–82–3	Pentyl 2-furoát	2072	2109	215–616–7	13.025	Amyl 2-furoát; amyl furán-2-karboxylát; pentyl furán-2-karboxylát;		
13.026	14	98–02–2	2-furánmetántiol	2493	2202	202–628–2	13.026	Furfuryl merkaptán; 2-furylmetántiol; α -furfuryl merkaptán		
13.027	12	65504–96–3	2-pentyl-5 alebo 6-keto-1, 4-dioxán	2076	2205		13.027	5-pentyl-1, 4-dioxan-2-ón		
13.028	12	65504–45–2	2-Butyl-5 alebo 6-keto-14-dioxán	2204	2206		13.028	5-butyl-1, 4-dioxan-2-ón		
13.029	14	625–86–5	2, 5- dimethylfurán		2208	210–914–3	13.029			
13.030	14	534–22–5	2- methylfurán		2209	208–594–5	13.030			
13.031	14	4265–16–1	2-benzofuránkarboxaldehyd	3128	2247	224–248–6	13.031	2-formylbenzofurán		
13.032	14	1883–78–9	Furfuryl izopropyl sulfid	3161	2248		13.032	Izopropyl furfuryl sulfid		
13.033	14	13678–68–7	S-furfuryl acetotioát	3162	2250	237–173–9	13.033	Furfuryl tioacetát;		
13.034	14	623–30–3	3-(2-furyl) akrylaldehyd	2494	2252	210–785–3	13.034	Furyl akrolein; 2-furanakrolein; furylakroleín;	3-(2-furyl) prop-2-enal	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
13.035	14	494–90–6	Mentofurán	3235	2265	207–795–5	13.035	3,9-epoxy-p-menta-3, 8-dién	4,5,6,7-tetrahydro-3,6-dimethylbenzofurán	2, 3
13.036	14	623–18–7	Metyl furfurakrylát		2267		13.036		Metyl 3-(2-furyl) prop-2-enát	
13.037	16	16409–43–1	2-(2-metylprop-1-enyl)-4-metyltetrahydropyran	3236	2269	240–457–5	13.037	Ružový oxid; tetrahydro-4-metyl-2-(2-metylpropen-1-yl)pyran; l'avotočivý ružový oxid		
13.038	14	50626–02–3	2-fenyl-3-karbetoxyfurán	3468	2309	256–663–3	13.038	Fenyl oxaromát; etyl 2-fenyl-3-furoát	Etyl 2-fenyl-3-furoát	
13.039	30	22694–96–8	2,4,5-trimetyl-δ-3-oxazolín	3525	2319		13.039	2,4,5-trimetyl-2,5-dihydrooxazol; 3-oxazolín, 2,4,5-trimetyl;		
13.040	14	65505–16–0	2,5-dimetyl-3-tiofuroylfurán	3481	2323	265–796–6	13.040	S-(2,5-dimetyl-3-furyl) tio-2-furoát		
13.041	14	55764–28–8	2,5-dimetyl-3-(izopentyltio)furan	3482	2324	259–802–6	13.041	S-(2,5-dimetyl-3-furyl) tioizovalerát	2,5-dimetyl-3-(3-methylbutyltio)furan	5
13.042	13	3188–00–9	4,5-dihydro-2-metylfurán-3(2H)-ón	3373	2338	221–685–4	13.042	Tetrahydro-2-metyl-3-oxofurán; 2-metyltetrahydrofurán-3-ón; dihydro-2-metyl-3-furanón; dihydrofuranón-3 (2H)-, 2-metyl;		
13.043	14	770–27–4	Furfurylidén-2-butanal	2492	11885	212–221–1	13.043	Furfurylidén-2-butyaldehyd; 3-etyl-3(2-furyl)-2-propenal; 2-etyl-3(2-furyl)akroleín; 3(2-furyl)-2-etylakroleín;		
13.044	14	623–15–4	4-(2-furyl) but-3-én-2-ón	2495	11838	210–774–3	13.044	Furfurylidín acetón; furfuralacetón;		
13.045	14	6975–60–6	1-(2-furyl)-propan-2-ón	2496	11837	230–234–0	13.045	Furfuryl methyl ketón; 2-acetonylfurán; furyl acetón; methyl furfuryl ketón		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
13.046	14	874-66-8	3-(2-furyl)-2-metylprop-2-enal	2704	11878	212-866-9	13.046	2-furfurylidén propiónaldehyd; 2- methyl-3-furylakroleín; α —methyl- β -furylakroleín; furfurylidén-2-propanal;		
13.047	14	623-22-3	Propyl 3-(2-furyl) akrylát	2945	11842	210-780-6	13.047	Propyl furánakrylát; propyl furylakrylát;	Propyl 3(2-furyl) prop-2-enát	
13.048	13	2217-33-6	Tetrahydrofuranyl butyrát	3057	11841	211-297-3	13.048	Tetrahydro-2-furylmetyl n-butanát; tetrahydrofuranyl n-butyrát;		
13.049	13	637-65-0	Tetrahydrofuranyl propionát	3058	11843	218-710-6	13.049	2-tetrahydrofuranyl methyl propionát;		
13.050	14	4437-20-1	Difuranyl disulfid	3146	11480	224-649-6	13.050	bis — (2-furyl)disulfid; 2-furyl disulfid;		
13.051	14	59020-90-5	2-furyl tioformiát	3158	11770	261-563-8	13.051	2-furylmétaňiol formiát; furfuryltio formiát		
13.052	14	13679-46-4	Furfuryl metyléter	3159	10944	237-176-5	13.052	Metyl furfuryl éter		
13.053	14	1438-91-1	Metyl furfuryl sulfid	3160	11482	215-874-0	13.053			
13.054	14	1192-62-7	2-acetylfurán	3163	11653	214-757-1	13.054	2-furyl methyl ketón; methyl 2-furyl ketón		
13.055	14	28588-74-1	2-metylfurán-3-tiol	3188	11678	249-094-7	13.055	2- methyl- 3-furylmerkaptnán		
13.056	14	13678-67-6	Difuranyl sulfid	3238	11438	237-172-3	13.056	2,2'- (iodimetylén)-difurán; 2-furyl monosulfid; difuranyl monosulfid;		
13.057	14	13678-60-9	Furfuryl izovalerát	3283	10642	237-171-8	13.057		Furfuryl 3- methylbutanát	
13.058	14	31704-80-0	3-(5- methyl-2-furyl) butanal	3307	10355	250-771-4	13.058	2 — furánpropanal, β , 5 — dimetyl-; 3-(5- methyl-2-furyl) butyraldehyd;		
13.059	14	3777-69-3	2-pentylfurán	3317	10966	223-234-7	13.059	2-amylfurán		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
13.060	13	65505-25-1	Tetrahydrofurfuryl cinamát	3320	11821	265-799-2	13.060	Tetrahydrofurfuryl ester kyse- liny škoricovej; tetrahydro-2-furylmetyl 3-fenylpropenát; tetrahydro-2-furylmetyl cinamát	Tetrahydrofurfuryl 3-fenylprop-2-enát	
13.061	14	4437-22-3	Difurfuryléter	3337	10930		13.061	Furfuryl éter		
13.062	14	623-19-8	Furfuryl propionát	3346	10646	210-776-4	13.062	Furfuryl propanát		
13.063	14	59020-85-8	S-furfuryl propántioát	3347	11484	261-562-2	13.063	Furfuryl tiopropionát		
13.064	14	57500-00-2	Metyl furfuryl disulfid	3362	11513	260-773-7	13.064	Furfuryl methyl disulfid; methyl 2-furylmetyl disulfid		
13.065	14	13678-59-6	2- methyl-5-(metylthio)furan	3366	11550	237-170-2	13.065	Metyl 5- methyl-2-furyl sulfid; (5- methylfuryl-2)-tiometán;		
13.066	14	10599-70-9	3- acetyl-2, 5- dimethylfuran	3391	10921	234-216-3	13.066	2,5- dimethyl-3-acetyl furan		
13.067	14	39252-03-4	Furfuryl oktanát	3396	10645	254-381-5	13.067	α -furfuryl kaprylát		
13.068	14	36701-01-6	Furfuryl valerát	3397	10647	253-160-0	13.068	Furfuryl pentanát; α -furfuryl pentanát; α -furfuryl valerát		
13.069	14	3777-71-7	2-heptylfuran	3401	10952	223-236-8	13.069			
13.070	14	14360-50-0	2-Hexanoylfuran	3418	11180	238-333-0	13.070	2-furyl pentyl ketón;		
13.071	14	55764-23-3	2,5- dimethylfuran-3-tiol	3451	11457	259-800-5	13.071	2,5- dimethyl-3-merkaptofuran; 2,5- dimethyl-3-furylmerkapton		
13.072	16	3738-00-9	1,5,5,9-tetrametyl-1 3-oxatri- cyklo [8.3.0.0.(4.9)]tridekán	3471	10514	223-118-6	13.072	Tetrametyl-perhydronaftofuran;		
13.073	14	39251-88-2	Oktyl 2-furoát	3518	10864	254-378-9	13.073	Oktyl 2-furánkarboxylát		
13.074	14	3782-00-1	2,3- dimethylbenzofuran	3535	11913	223-245-7	13.074			
13.075	14	61295-51-0	2,6- dimetyl-3- ((2- methyl-3-furyl) thio) heptan-4-ón	3538	11915	262-692-2	13.075	1, 3-diisopropylacetonyl-2-metyl-3-furyl sulfid; 3 ((2-metyl-3-furyl)thio)- 2, 6-dimetyl-4-heptanón		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
13.076	6	65620-50-0	6-hydroxydihydroteaspirán	3549	11917		13.076	6-hydroxy-2, 6, 1 0, 1 0-tetra-methyl- 1 -oxaspiro (4, 5) dekán	2,6,10,10-tetrametyl- 1 -oxaspiro [4.5] dekan-6-ol	
13.077	14	61295-41-8	3-((2- methyl-3-furyl) tio) heptan-4-ón	3570	11922	262-690-1	13.077	1,3-dietylacetonyl 2- methyl-3-furyl sulfid		
13.078	14	61295-50-9	4-((2- methyl-3-furyl) tio) nonan-5-ón	3571	11923	262-691-7	13.078	1,3-dipropylacetonyl 2- methyl-3-furyl sulfid		
13.079	14	65505-17-1	Metyl 2 — methyl- 3-furyl disulfid	3573	11924	265-797-1	13.079			
13.082	14	61197-09-9	Propyl 2-methyl- 3-furyl disulfid	3607		262-650-3	13.082	2-methyl-3-furyl propyldisulfid		
13.083	14	1193-79-9	2-acetyl-5- methylfurán	3609	11038	214-779-1	13.083	Metyl 5-methyl-2-furyl ketón; etanón, 1-(5-methyl-2-furánl)-; 1 -(5-methyl-2-furyl)etanón;		
13.084	13	27538-09-6	2- etyl-4-hydroxy- 5- methyl- 3 (2H)-furanón	3623		248-513-0	13.084	5-etyl-4-hydroxy-2-metyl-3(2h)-furanón;		5
13.085	13	19322-27-1	4-hydroxy-5- methylfuran-3(2H)-ón	3635	11785	242-961-0	13.085	2,3-dihydro-4-hydroxy-5-methyl-furan-3-ón; 5-metyl-4-hydroxy-3(2H)-furanón;		
13.086	14	26486-14-6	4, 5 -dihydro-2- methyl- 3 -tioacetoxfurán	3636		247-731-3	13.086	2-metyl-4,5-dihydro-3-furántiol acetát; 4,5-dihydro-2-metyl-3-furántiol acetát		
13.087	30	57893-27-3	6-acetoxydihydroteaspirán	3651		261-005-3	13.087	2,6,10,10-tetrametyl- 1 -oxaspiro (4. 5)dec-6-yl acetát;	2,6,10,10-tetrametyl- 1 -oxaspiro [4.5]dekan-6-yl acetát	
13.088	16	1786-08-9	3,6-dihydro-4- methyl-2-(2-metylprop-1-en-1-yl)- 2H-pyrán	3661		217-241-4	13.088	3,6-dihydro-4-metyl-2-(2-metyl-1-propenyl)- 2H-pyrán;		
13.089	13	4077-47-8	2,5- dimetyl-4- metoxyfuran-3 (2H)-ón	3664		223-797-9	13.089	Mesifurán; 4-methoxy-2,5-dimetyl-3-furanón		
13.090	13	7416-35-5	2,2- dimetyl-5-(1- methylprop-1-enyl)tetrahydrofurán	3665	10937	231-028-3	13.090	Tetrahydrofurán, 2,2- dimetyl-5-(1-metyl-1-propenyl)-;		
13.091	30	53833-30-0	4,5- dimetyl-2- etyloxazol	3672		258-815-4	13.091			
13.092	14	3208-16-0	2- etylfurán	3673	11706	221-714-0	13.092	2-etyloxol		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
13.093	14	94278-27-0	Etyl 3-(2-furfuryltio) propionát	3674		304-716-7	13.093	Etyl β -furfetyl α -tiopropionát; etyl β -furfetyl- α -tiopropionát		
13.094	16	7392-19-0	2,6,6-trimetyl-2-vinyltetrahydro-pyrán	3735	10976	230-983-3	13.094	Bois de rose oxid		
13.095	13	41239-48-9	2, 5-dietyltetrahydrofurán	3743	11882	255-274-6	13.095	Tetrahydrofurán, 2,5-dietyl-; furán, 2,5-dietyltetrahydro-;		
13.096	13	5989-33-3	5(2-hydroxyizopropyl)-2-metyl-2-vinyltetrahydrofurán	3746	2214	227-814-0	13.096	Linalool oxid B (<i>cis</i> , 5 — členný kruh);		5
13.097	13	13679-86-2	Anhydrolinalool oxid (5)	3759	11944	237-184-9	13.097	Anrydro linalool oxid; dehydroxy linalool oxid;	2-(1- methylén-etyl)-5-metyl-5-vinyltetrahydrofurán	
13.098	16	36431-72-8	Teaspíran	3774	10515	253-031-9	13.098	1-oxaspiro-2,6,10,10-tetra-metyl [4.5]dec-6-én-;	2,6,10,10-tetrametyl- 1 -oxaspiro [4. 5]dec-6-én	
13.099	13	4166-20-5	4-acetoxy-2,5-dimethylfuran-3 (2H)-ón	3797			13.099			
13.100	30	13678-73-4	2-acetyl- 1 -furfurylpyrol		11941		13.100			
13.101	14	22940-86-9	2-acetyl-3,5-dimethylfuran				13.101			
13.102	14	583-33-5	Butyl 2-furoát				13.102			
13.103	14	4466-24-4	2-butylfuran		10927	224-732-7	13.103			
13.104	13	1004-29-1	2-butyltetrahydrofurán			213-718-6	13.104			
13.105	14	100113-53-9	2-butyrylfuran		11045		13.105	2-furyl propyl ketón		
13.106	14	83469-85-6	2-decylfuran				13.106			
13.107	14	64280-32-6	2,4-difurfurylfuran				13.107			
13.108	14	26486-13-5	4,5-dihydro-3-merkapto-2-methylfuran				13.108	2-metyl-4, 5-dihydrofurán-3-tiol		
13.109	11	17092-92-1	Dihydroaktinidiolid		10931		13.109		2,2,6-trimetyl- γ -oxa-bicyklo [4.3.0] non-9-én	

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
13.110	30	62147-49-3	2,5-dihydroxy-2, 5-di(hydroxy-metyl)-1, 4-dioxán				13.110			
13.112	30	53833-32-2	4,5- dimetyl-2- propyloxazol		11379	258-817-5	13.112			
13.113	14	61197-06-6	2,5- dimetyl-3- (metylditio) furán				13.113			
13.114	14	63359-63-7	2,5- dimetyl-3- (metylthio) furán				13.114			
13.115	30	77311-02-5	2,4- dimetyl-3-oxazolin				13.115			
13.116	14	55764-22-2	2,5- dimetyl-3-tioacetoxyfurán			259-799-1	13.116	S-(2,5- dimetyl-3-furyl) etán-tioát		
13.117	13	65330-49-6	2,5- dimetyl-4- etoxyfuran-3 (2H)-ón			265-701-8	13.117	4-ethoxy-2,5- dimethylfuran-3 (2H)-ón		
13.118	30	30408-61-8	2,5- dimetyl-4- etyloxazol			250-181-7	13.118	4-ethyl-2,5- dimetyloxazol		
13.119	13	14400-67-0	2,5- dimethylfuran-3 (2H)-ón		11066	238-365-5	13.119			
13.120	16	1003-38-9	2,5- dimethyltetrahydrofurán			213-707-6	13.120	Tetrahydro-2,5- dimethylfurán		
13.121	11	87-05-8	7- etoxy-4- methylkumarín		11870	201-721-5	13.121			
13.122	14	614-99-3	Etyl 2-furoát		10588	210-404-0	13.122			
13.123	14	6270-56-0	Etyl furfuryl éter		10940	228-454-7	13.123	2-(ethoxymethyl) furán		
13.124	14	2024-70-6	Etyl furfuryl sulfid				13.124			
13.125	14	1703-52-2	2- etyl- 5- methylfurán		10942	216-937-5	13.125			
13.126	14	13529-27-6	Furfural dietylacetál			236-872-6	13.126	2-furaldehyd dietylacetál		2, 3
13.127	14	13678-61-0	Furfuryl 2- methylbutyrát		10643		13.127			
13.128	14	623-17-6	Furfuryl acetát	2490	2065	210-775-9	13.128			
13.129	14	59020-84-7	Furfuryl but-2-enát				13.129			
13.130	14	623-21-2	Furfuryl butyrát		638	210-779-0	13.130			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
13.131	14	39481-28-2	Furfuryl heptanát				13.131			
13.132	14	39252-02-3	Furfuryl hexanát				13.132			
13.133	14	6270-55-9	Furfuryl izobutyryát		10641	228-453-1	13.133		Furfuryl 2- methylpropanát	
13.134	30	1438-94-4	1-furfurylpyrol	3284	2317	215-876-1	13.134	1 -furfuryl- 1 H-pyrol		
13.135	14	58066-86-7	1 -(2-furyltio) propanón				13.135			
13.136	14	88-14-2	Kyselina 2-furová (kyselina pyroslizová)		10098	201-803-0	13.136		2- furankarboxylová kyselina	
13.137	14	65545-81-5	3-(2-furyl)-2-fenylprop-2-enal	3586	11928		13.137			
13.138	14	699-17-2	l-(2-furyl)butan-3-ón		11084	211-831-5	13.138	4-(2- furyl) butan-2-ón;		
13.139	14	67-47-0	5 -hydroxymethylfurfuraldehyd		11112	200-654-9	13.139	5-(hydroxymethyl)-2-furaldehyd		
13.140	30	1365-19-1	Linalool oxid (5-členný kruh)	3746	11876	215-723-9	13.140		5-(l-hydroxy-l- izopropyl)-2-metyl-2-vinyl tetrahydrofurán	5
13.141	14	108499-33-8	Metyl (2-furyltio) acetát				13.141			
13.142	14	13679-61-3	S- methyl 2-furántiokarboxylát	3311	11547	237-177-0	13.142	Furoyltiometán; methyl tio-2-furoát		
13.143	14	94278-26-9	Metyl 3-(furyltio) propionát			304-715-1	13.143			
13.144	14	78818-78-7	Metyl 5- methylfuryl disulfid				13.144			
13.145	14	13679-60-2	Metyl 5- methylfuryl sulfid		11522		13.145			
13.146	14	66169-00-4	Metyl furfuryl trisulfid				13.146			
13.147	13	92343-93-6	2-(3 — methyl- 1, 3 -butadiényl) - 4- methyltetrahydrofurán				13.147			
13.148	14	15186-51-3	3- methyl-2 (3- methylbut-2-enyl) furán				13.148			
13.149	14	59303-05-8	5- methyl-2-furánmetátiol				13.149			
13.150	14	5555-90-8	3-(5- methyl-2-furyl) prop-2-enal				13.150			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
13.151	14	65530-53-2	2- methyl-3, 5 and 6-(furfuryltio) pyrazín	3189	2287		13.151	Metyl (furfuryltio) pyrazín (zmes izomérov)		
13.152	14	63012-97-5	2- methyl-3-(metylthio)furan	3949			13.152	Dimethylthiofuran		
13.153	14	55764-25-5	2- methyl-3-furyl tioacetát			259-801-0	13.153	S-(2- methyl-3-furyl) etántioát		
13.154	30	95-21-6	2- methyl-4,5-benzo-oxazol			202-399-9	13.154	2- methylbenzoxazol		
13.155	14	10599-69-6	2- methyl-5-propionylfuran		11158	234-215-8	13.155	1 -(5- methyl-2-furyl) propan-1 -ón		
13.156	13	41763-99-9	2- methylfuran- 3 (2H)-ón				13.156			
13.157	13	3511-32-8	5- methylfuran- 3 (2H)-ón				13.157			
13.158	13	96-47-9	2- methyltetrahydrofuran		10964	202-507-4	13.158	Tetrahydro-2- methylfuran		
13.159	13	34003-72-0	5 — methyltetrahydrofuran- 3 -ón				13.159			
13.160	13	57124-87-5	2- methyltetrahydrofuran-3-tiol	3787		260-572-4	13.160			
13.161	11	4430-31-3	Oktahydrocoumarin	3791		224-623-4	13.161	Bicyklononalaktón; cyklohexyl laktón; oktahydro-2H-1-benzopyran-2-ón	Oktahydro- 1 (2H)-benzo-pyran-2-ón	
13.162	14	4179-38-8	2-oktylfuran		10965	224-049-4	13.162			
13.163	14	3194-17-0	2-pentanoylfuran				13.163			
13.164	14	4229-91-8	2- propylfuran		10971	224-182-8	13.164			
13.165	16	5552-30-7	6,7,8,8a-tetrahydro-2, 5,5,8a-tetramethyl-5H-1-benzopyrán	3822		226-916-2	13.165			
13.166	13	637-64-9	Tetrahydrofurfuryl acetát	3055	2069	211-296-8	13.166			
13.167	13	5421-00-1	Tetrahydrofuryl fenylacetát			226-534-6	13.167			5
13.169	30	20662-84-4	Trimetyloxazol		11424	243-952-4	13.169	2,4,5-trimetyloxazol		
13.170	16	3033-23-6	2S- <i>cis</i> — tetrahydro-4-metyl-2-(2-metyl-1-propenyl)- 2H-pyrán			221-217-9	13.170			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
13.175	13		4-acetyl-2,5- dimethylfuran-3 (2H)-ón				13.175			
13.176	14		Furanetyl butyrát				13.176		2,5- dimethylfuran- 3 (2H)-ón-4-yl butanát	
13.178	14		3-(furfurylditio)-2-methylfurán				13.178			
13.181	14		2-metyl 3-furylbutan-3-on-l-yl disulfid				13.181	2- methyl 3-furyl 3-oxobutyl disulfid		
13.182	14		2-metyl-3-tioacetoxytetrahydro-furán				13.182			
13.185	14		2-furfuryl 3-oxo-2-butyl disulfid				13.185			
13.187	14	23747-34-4	2-propionyl- 3 -metbyl-furán		10970		13.187			
13.188	14	59303-07-0	2-metyl-3-furfuryltiopyrazín	3189			13.188			
13.189	16	56469-39-7	Linalool oxid (5) acetát				13.189		2-(5- methyl-5-vinyltetrahydro-2-furyl) propan-2-yl acetát	
13.190	14	61296-44-1	3-((2-metyl3-furyl) tio)-2- butanón				13.190			
▼M3										
13.191	14	376595-42-5	o-etyl-S-(2-furylmetyl)tiokarbonát				13.191			6
13.192	14	109537-55-5	furfuryl-2-metyl-3-furyldisulfid				13.192			6
13.193	14	26486-21-5	2,5-dimetyltetrahydro-3-furán-tiol	3971			13.193			6
13.194	14	252736-39-3	2,5-dimetyltetrahydro-3-furyl-tiacetát	3972			13.194			6
13.195	30	26131-91-9	2-izobutyl-4,5-dimetyloxazol				13.195			6
13.196	14	180031-78-1	4-(furfuryltio)pentán-2-ón	3840			13.196			6
13.197	14	252736-36-0	furylpropyldisulfid	3979			13.197			6

▼M3

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
14.001	28	119–65–3	Izochinolín	2978	487	204–341–8	14.001	2-azanaftalén; 2-benzazín; 3,4-benzopyrín; benzopyrín		
14.002	30	491–35–0	4-metylchinolín		488	207–734–2	14.002	Lepidín		
14.003	30	94–62–2	Piperín	2909	492	202–348–0	14.003	1-piperoylpiperidín; piperoylpiriperidín	1-(5-(3,4-metyléndioxyfenyl)-l-oxo-2,4-pentadiényl)piperidín	
14.004	28	83–34–1	3-Metylindol	3019	493	201–471–7	14.004	Skatol; 3- methyl-4,5-benzopyrol; β- methylindol		
14.005	24	15707–24–1	2, 3- dietylpyrazín	3136	534	239–800–1	14.005			
14.006	24	15707–23–0	2- etyl- 3-metylpyrazín	3155	548	239–799–8	14.006			
14.007	28	120–72–9	Indol	2593	560	204–420–7	14.007	Benzopyrol; 1-benzazol; 1-benzazol; 1-benzopyrol; 2,3-benzopyrol		
14.008	28	110–86–1	Pyridín	2966	604	203–809–9	14.008	Azín; azabenzén;		
14.010	30	110–89–4	Piperidín	2908	675	203–813–0	14.010	Hexahydropyridín; hexazana; pentametylenimín		
14.011	30	130–89–2	Chinín hydrochlorid	2976	715	205–001–1	14.011	Chinín chlorid; chinín monohydrochlorid;		2, 3
14.014	30	36267–71–7	5,7-dihydro-2-metylmeno (3,4-d) pyrimidín	3338	720	252–940–8	14.014			
14.015	24	34413–35–9	5,6,7,8 — tetrahydrochinolaxín	3321	721	252–002–8	14.015	Cyklohexapyrazín; tetrahydrochinolaxín;		
14.016	24	27043–05–6	2,5- dimetyl-3-etylpyrazín	3149	727	248–182–2	14.016			5
14.017	24	13360–64–0	2- etyl- 5-metylpyrazín	3154	728	236–416–6	14.017	2- methyl- 5- etyl pyrazín; 2-methyl-5- etylpyrazín		
14.018	24	1124–11–4	2,3,5,6 -tetrametylpyrazín	3237	734	214–391–2	14.018			
14.019	24	14667–55–1	2,3,5 -trimetylpyrazín	3244	735	238–712–0	14.019			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
14.020	24	123-32-0	2,5- dimetylpyrazín	3272	2210	204-618-3	14.020	2,5- dimetyl-1, 4-diazín; glykolín; ketín; 2,5- dimetyl-1, 4-diazín; 2, 5- dimetylparadiazín; 2, 5- dimetylpyiazín		
14.021	24	108-50-9	2,6- dimetylpyrazín	3273	2211	203-589-4	14.021	2,6- dimetyl-1, 4-diazín; 2,6- dimetyl-1, 4-diazín; 2,6- dimetylparadiazín; 2,6- dimetylpyiazín		
14.022	24	13925-00-3	Etylpyrazín	3281	2213	237-691-5	14.022	2- etyl pyrazín; 2- etyl-1, 4-diazín; 2- etyl-1, 4-diazín		
14.023	28	96-54-8	1 — metylpyrol		2217	202-513-7	14.023	N- metylpyrol		
14.024	24	13925-07-0	2-ethyl-3,5- dimetylpyrazín	3150	2245	237-694-1	14.024	2,6- dimetyl-3- etylpyrazín		
14.025	24	63450-30-6	2,5 alebo 6-methoxy-3-metylpyrazín	3183	2266	264-168-9	14.025	Metylmetoxypyrazín		
14.026	24	13925-05-8	2- izopropyl-5-metylpyrazín	3554	2268		14.026	5- izopropyl-2- methylpyrazín; 2- methyl- 5- izopropylpyrazín		
14.027	24	109-08-0	2-metylpyrazín	3309	2270	203-645-8	14.027	2- methyl- 1, 4-diazín		
14.028	24	13708-12-8	5-methylchinolaxín	3203	2271	237-246-5	14.028			
14.029	30	65504-93-0	l-fenyl-(3 or 5)-propylpyrazol	3727	2277		14.029	l-fenyl-3 alebo 5- propyl-l, 2-diazol;		
14.030	28	2044-73-7	2-pyridín metántiol	3232	2279	218-061-9	14.030	2-merkaptometylpyridín; 2-pyridylmetántiol; 2-pyridylmetyl merkaptán		
14.031	24	35250-53-4	Pyrazinetántiol	3230	2285		14.031	2-pyrazinyletántiol; pyrazinyl etántiol		
14.032	24	22047-25-2	Acetylpyrazín	3126	2286	244-753-5	14.032	2-acetylpyrazín; methyl pyrazinyl ketón		
14.034	24	21948-70-9	Pyrazinyl methyl sulfid	3231	2288	244-675-1	14.034	2- methyltiopyrazín; pyrazinyl-methyl methyl sulfid	(Metyltio) pyrazín	
14.035	24	67952-65-2	2-metyl-3,5 alebo 6-metyltiopyrazín	3208	2290	267-918-3	14.035	Metyl (metyltio) pyrazín (zmes izomérov)		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
14.037	24	23747-48-0	6,7-dihydro-5-metyl-5H-cyklopentapyrazín	3306	2314	245-864-1	14.037			
14.038	28	1122-62-9	2-acetylpyridín	3251	2315	214-355-6	14.038	Metyl-2-pyridyl ketón; 2-aceto-pyridín		
14.039	28	350-03-8	3-acetylpyridín	3424	2316	206-496-7	14.039	β-acetylpyridín; methyl 3-pyridyl ketón; methyl B-Pyridyl ketón; methyl pyridyl ketón		
14.041	28	109-97-7	Pyrol	3386	2318	203-724-7	14.041	Azol; divinylénimín; imidol		
14.042	28	91-62-3	6- methylchinolín	2744	2339	202-084-6	14.042	p- methylchinolín; p-toluchinolín		
14.043	24	24683-00-9	2- izobutyl-3- metoxypyrazín	3132	11338	246-402-1	14.043	2-butyl-3- metoxypyrazín; 2-methoxy-3- izobutyl pyrazín;		
14.044	24	13925-06-9	2- izobutyl-3- methylpyrazín	3133		237-693-6	14.044	2-butyl-3- methylpyrazín; 2-methyl-3- izobutylpyrazín	2-(2- methylpropyl)-3- methylpyrazín	
14.045	28	39741-41-8	2-acetyl- 1 — etylpyrol	3147	11371		14.045	1 — etyl-2-acetylazol		
14.046	28	932-16-1	2-acetyl- 1 — methylpyrol	3184	11373	213-247-6	14.046	1- methylpyrol-2-yl methyl ketón; 2-acetyl-n- methyl pyrol; methyl - 1- methylpyrol-2-yl ketón		
14.047	28	1072-83-9	2-acetylpyrol	3202	11721	214-016-2	14.047	Metyl-2-pyrolyl ketón; 2-aceto-pyrol; 2-pyrolyl methyl ketón		
14.049	24	32974-92-8	2-acetyl-3- etylpyrazín	3250	11293	251-316-2	14.049	2- etyl-3-pyrazinyl methyl ketón; 2-acetyl 3- etyl-l, 4-diazín		
14.050	24	5910-89-4	2, 3- dimetylpyrazín	3271	11323	227-630-0	14.050	2,3- dimetyl-l, 4-diazín		
14.051	24	68739-00-4	2,5 alebo 6- metoxy-3- etylpyrazín	3280	11329	272-125-0	14.051	3- etyl-(5 alebo 6)- metoxypyrazín, 5 alebo 6- metoxy-3- etyl-pyrazín; 2,5 alebo 6 — metoxy- 3 — etylpyrazín;		5
14.052	24	38713-41-6	Izopropenylpyrazín	3296	11341		14.052	2- izopropenyl- 1, 4-diazín	(1 — methylén- etyl) pyrazín	
14.053	24	59021-02-2	Merkaptometylpyrazín	3299	11502		14.053	Pyrazín metántiol		
14.054	24	3149-28-8	Metoxypyrazín	3302	11347	221-579-8	14.054	2- metoxy-1, 4-diazín		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
14.055	24	54300-08-2	2-acetyl-3,5- dimetylpyrazín	3327	11294	259-076-0	14.055			
14.056	24	18138-04-0	2,3-dietyl-5- methylpyrazín	3336	11303	242-024-6	14.056			
14.057	24	25773-40-4	2- izopropyl-3- metoxypyrazín	3358	11344	247-256-1	14.057			5
14.058	28	6304-24-1	2- izobutylpyridín	3370	11395	228-606-2	14.058	2-butylpyridín;	2-(2- methylpropyl) pyridín	
14.059	28	14159-61-6	3- izobutylpyridín	3371	11396	238-003-6	14.059	3-butylpyridín;	3-(2- methylpropyl) pyridín	
14.060	28	2294-76-0	2-pentylpyridín	3383	11412	218-937-0	14.060	2-amylpyridín		
14.061	28	536-78-7	3- etylpyridín	3394	11386	208-647-2	14.061	B- etylpyridín; β-lutidín		
14.062	24	24168-70-5	2-(sek — butyl)-3- metoxypyrazín	3433	11300	246-050-9	14.062	2-but-2-yl-3- metoxypyrazín, 2- metoxy-3-(1- methylpropyl)- cyklohexanón; 2- metoxy-3-sek — butylpyrazín	2-(l- methylpropyl)-3- metoxypyrazín	
14.063	28	91-22-5	Chinolín	3470	11364	202-051-6	14.063	1-benzazin; 2,3-benzopyrín; benzopyrín; chinolín; leucolín; 1-azaneftalén; leukol	2, 3-benzopyridín	
14.064	28	123-75-1	Pyrolidín	3523	10491	204-648-7	14.064	Tetrametylénimín	Tetrahydropyrol	
14.065	28	108-48-5	2,6- dimetylpyridín	3540	11381	203-587-3	14.065	2,6-lutidín		
14.066	28	104-90-5	5- etyl-2- methylpyridín	3546	11385	203-250-0	14.066	5- etyl-2-pikolín; 2- methyl-5- etylpyridín		
14.067	24	32737-14-7	2- methyl-3,5 alebo 6- etoxypyrazín	3569	11921	251-184-6	14.067			5
14.068	28	1073-26-3	2-propionylpyrol	3614	11942	214-026-7	14.068	Etyl 2-pyrolyl ketón		
14.069	24	28217-92-7	Cyklohexylmetylpyrazín	3631		248-905-1	14.069	2-pyrazín cyklohexyl methyl; 2-pyrazinyl cyklohexyl methyl		
14.070	30	67860-38-2	4-acetyl-2- methylpyrimidín	3654			14.070	Etanón, 1 -(2- methyl-4-pyrimidinyl)-;		
14.071	28	93-60-7	Metyl nikotinát	3709		202-261-8	14.071	3-karbometoxypyridín	Metyl 3-pyridínkarboxylát	
14.072	28	2110-18-1	2-(3-fenylpropyl) pyridín	3751		218-300-7	14.072			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
14.076	24		2- metoxy- (3,5 alebo 6)- methylpyrazín	3183	2266		14.076			
14.077	24		2- etyl- (3,5 alebo 6)- metoxy-pyrazín (85 %) a 2- methyl-(3,5 alebo 6)- metoxypyrazín (13 %)	3280	11329		14.077			
14.078	24		2- izopropyl- (5 alebo 6)- metoxypyrazín	3358	11344		14.078			5
14.079	28	27300-27-2	2-acetyl-1, 4,5,6-tetrahydropyridín				14.079			
14.080	33	99583-29-6	2-acetyl- 1 -pyrolín				14.080			
14.081	24	54300-10-6	5-acetyl-2, 3- dimetylpyrazín				14.081			
14.082	24	23787-80-6	2-acetyl-3- methylpyrazín		11296	245-889-8	14.082			
14.083	24	43108-58-3	2-acetyl-5- ethylpyrazín				14.083			
14.084	24	22047-27-4	2-acetyl-5- methylpyrazín		11297		14.084			
14.085	28	6982-72-5	2-acetyl-5- methylpyrol				14.085			
14.086	24	34413-34-8	2-acetyl- 6 — ethylpyrazín		11295		14.086			
14.087	24	22047-26-3	2-acetyl- 6 — methylpyrazín		11298		14.087			
14.088	28	576-15-8	1-acetylpindol			209-396-1	14.088	N-acetylpindol; 1 -acetyl- 1 H-indol		
14.089	28	1122-54-9	4-acetylpyridín			214-350-9	14.089	Metyl 4-pyridyl ketón?		
14.090	28	25224-14-0	3-(sek — butyl) pyridín				14.090	3-but-2-yl-pyridín	3-(1 — methylpropyl) pyridín	
14.091	24	15987-00-5	2-butyl-3- methylpyrazín			240-126-5	14.091			
14.092	28	5058-19-5	2-butylpyridín			225-758-1	14.092			
14.093	28	539-32-2	3-butylpyridín			208-715-1	14.093			
14.094	28	74808-78-9	4-butylchinolín				14.094			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
14.095	24	18138-05-1	3,5-dietyl-2- methylpyrazín	3916	11305		14.095	2,6-dietyl-3- methyl pyrazín		
14.096	24	32736-91-7	2,5-dietyl-3- methylpyrazín	3915	11304		14.096			
14.097	24	13238-84-1	2,5-dietylpyrazín		11306		14.097			
14.098	24	38917-62-3	6,7-dihydro-2, 3- dimetyl-5H-cyklopentapyrazín	3917	11309		14.098			
14.099	24	41330-21-6	6,7-dihydro-5, 7- dimetyl-5H-cyklopentapyrazín				14.099			
14.100	24	55031-15-7	3, (5- or 6-) dimetyl-2- etylpyrazín	3149	727		14.100	2- (5- alebo 6-)- dimetyl-3- ethylpyrazín; 2- etyl-3,5(6)- dimetyl pyrazín; 3- etyl-2,5(6)- dimetyl pyrazín		
14.101	24	40790-20-3	2,5- dimetyl-3- izopropylpyrazín		11318		14.101			
14.102	24	38917-61-2	5,6- dimetyldihydrocyklopentapyrazín				14.102			
14.103	28	583-61-9	2,3- dimetylpyridín			209-514-1	14.103			
14.104	28	108-47-4	2,4- dimetylpyridín			203-586-8	14.104			
14.105	28	583-58-4	3,4- dimetylpyridín			209-511-5	14.105			
14.106	28	591-22-0	3,5- dimetylpyridín		11382	209-708-6	14.106			
14.107	28	625-84-3	2,5- dimetylpyrol		11383	210-913-8	14.107	2,5- dimetyl- 1 H-pyrol		
14.108	24	2379-55-7	2,3- dimethylchinolaxín			219-162-0	14.108			
14.109	24	32737-14-7	2- etoxy-3- methylpyrazín	3569	11325	251-184-6	14.109			5
14.110	28	614-18-6	Etyl nikatinát			210-370-7	14.110	3-pyridinkarboxylová kyselina, etyl ester	Etyl 3-pyridin karboxylát	
14.111	24	13360-65-1	3- etyl-2, 5- dimetylpyrazín	3149	2246	236-417-1	14.111			5
14.112	24	25680-58-4	2- etyl- 3- metoxypyrazín	3280	11329	247-184-0	14.112			5

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
14.113	24	52517-53-0	5- etyl-6, 7-dihydro-5H-cyklopentapyrazín				14.113			
14.114	24	13925-03-6	2- etyl-6- metylpyrazín	3919	11331	237-692-0	14.114	2- methyl-6- etylpyrazín; 6-methyl-2- etylpyrazín		
14.115	28	100-71-0	2- etylpyridín		11767	202-881-9	14.115			
14.116	28	536-75-4	4- etylpyridín		11387	208-646-7	14.116			
14.117	28	1129-69-7	2-hexylpyridín			214-454-4	14.117			
14.118	28	142-08-5	2-hydroxypyridín			205-520-3	14.118	2-pyridón;		
14.120	28	553-60-6	Izopropyl nikotinát			209-043-1	14.120		Izopropyl 3-pyridínkarboxylát	
14.121	24	93905-03-4	2- izopropyl- (3,5 or 6)- metoxypyrazín	3358	11344	299-837-4	14.121			
14.122	24	67952-59-4	2- izopropyl-3- metyltiopyrazín		11342	267-913-6	14.122		2-(1- metyletyl)-3-(metylthio) pyrazín	
14.123	24	29460-90-0	Izopropylpyrazín	3940	11343	249-646-7	14.123		(2- methylpropyl) pyrazín	
14.124	28	644-98-4	2- izopropylpyridín		11400	211-426-3	14.124			
14.125	28	696-30-0	4- izopropylpyridín			211-794-5	14.125			
14.126	24	2847-30-5	2- metoxy-3- metylpyrazín	3183	2266	220-651-6	14.126	2- methyl- 3- metoxypyrazín		5
14.127	24	25680-57-3	2- metoxy-3- propylpyrazín				14.127			
14.128	24	2882-20-4	2- methyl-3- metyltiopyrazín			220-736-8	14.128	2- methyl-3-(metylthio)pyrazín		
14.129	24	15986-80-8	2- methyl-3- propylpyrazín			240-121-8	14.129			
14.131	28	95-20-5	2- metylindol			202-398-3	14.131			
14.133	33	109-05-7	2- metylpiperidín			203-642-1	14.133	α -pipekolín		
14.134	28	109-06-8	2- metylpyridín		11415	203-643-7	14.134	α -pikolín; 2-pikolín		
14.135	28	108-99-6	3- metylpyridín		11801	203-636-9	14.135	β -pikolín; 3-pikolín		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
14.136	28	108-89-4	4- methylpyridín		11416	203-626-4	14.136	γ -pikolín; 4-pikolín		
14.137	28	120-94-5	1 — methylpyrolidín			204-438-5	14.137			
14.138	30	91-63-4	2- methylchinolín		11358	202-085-1	14.138	Chinaldín		
14.139	24	7251-61-8	2- methylchinolaxín			230-664-9	14.139			
14.140	28	1802-20-6	3 -pentylpyridín				14.140			
14.141	33	110-85-0	Piperazín			203-808-3	14.141			
14.142	24	18138-03-9	Propylpyrazín	3961	11362	242-023-0	14.142			
14.143	28	4673-31-8	3- propylpyridín		11419	225-122-3	14.143			
14.144	24	290-37-9	Pyrazín		11363	206-027-6	14.144			
14.145	28	1003-29-8	Pyrol-2-karbaldehyd		11393	213-705-5	14.145	2-formylpyrol;		

▼M3

14.147	24	91-19-0	Chinolaxín		11365	202-047-4	14.147	1,4-benzodiazín		
14.148	24	52517-54-1	5,6,7,8 -tetrahydro- 5- methyl-chinolaxín				14.148			
14.149	28	91-61-2	1, 2,3,4-tetrahydro-6- methylchinolín			202-083-0	14.149			
14.150	28	108-75-8	2,4,6-trimethylpyridín			203-613-3	14.150	2,4,6-kolidín		
14.151	24	4177-16-6	Vinylpyrazín		11370	224-045-2	14.151			
14.152	30	6119-70-6	Chinín sulfát	2977			14.152			2, 3, 5
14.153	28	1333-53-5	1 — metyletyl chinolín			215-595-4	14.153			

▼M3

▼M3

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
							14.155			2, 3
14.155	30	6119-47-7	Chinín monohydrochlorid dihydrát				14.155			
14.156	33	147030-02-2	(E)- 1 -(1 -oxo-2decenyl)-piperidín				14.156			
14.157	33	78910-33-5	(E, E)- 1 -(oxo-2,4-dekadienyl)-pyrolidín				14.157			
14.158	24	94089-22-2	2- izo-propoxy-3- methyl pyrazín			302-122-2	14.158	2- methyl- 3 -(1 — metyletoxy) pyrazín		
14.161	24		6,7-dihydro-2, 5- dimetyl-5H-cyklopentapyrazín		11310		14.161			
14.162	28	98-79-3	kyselina L-2-pyrolidón-5-karboxylová				14.162			6
14.163	28	1192-58-1	l-metylpyrol 2-karboxaldehyd			214-755-0	14.163			6
14.164	28	622-39-9	2-propylpyridín			210-732-4	14.164			6
14.165	28	2168-14-8	N-etyl-2-formylpyrol				14.165			6
14.166	30	32536-43-9	indol ocetna kislina				14.166			
15.001	29	7774-74-5	2-merkaptotiofén	3062	478	231-881-1	15.001	2-tionyl merkaptán; 2-tioféntiol;		
15.002	29	38205-64-0	2- methyl-5- metoxytiazol	3192	736		15.002	5- metoxy-2- methyltiazol;		
15.004	29	13679-70-4	5- methyl-2-tiofénkarbaldehyd	3209	2203	237-178-6	15.004	2-formyl-5- methyltiofén; 2-tiofén karboxaldehyd, 5- methyl; 2-tiofénkarbaldehyd, 5- methyl—		
15.005	29	65505-18-2	2,4- dimetyl-5-vinyltiazol	3145	2237		15.005			
15.006	20	55704-78-4	2,5-dihydroxy-2, 5- dimetyl-1, 4-ditián	3450	2322	259-770-3	15.006	2,5- dimetyl-2, 5-dihydroxy-p-ditián		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
15.007	20	38325-25-6	Spiro(2,4-ditia-l- methyl-8-oxabi-cyklo[3.3.0]oktán-3,3'-(1'-oxa-2'- methyl)-cyklopentán) a spiro (ditia-6- methyl-7-oxa-bicyklo [3.3.0]oktán-3,3'-(1'-oxa-2-methyl)cyklopentán)	3270	2325	253-884-7	15.007	Spiro [ditio-6- methyl-7-oxabi-cyklo [3.3.0] oktán-3,3 α -(1 α - oxa-2- methyl)cyklopentán] (zložka izoméru)		
15.008	29	6911-51-9	2-tienyl disulfid	3323	2333		15.008	2,2-ditioditiofén; 2,2 α -ditioditiofén		
15.009	20	828-26-2	Tritoacetón	3475	2334	212-582-5	15.009	2,2,4,4,6,6-hexametyl-s-tritián	2,2,4,4,6,6-hexametyl-l, 3,5-tritián	
15.010	29	29926-41-8	2-acetyl-2-tiazolín	3817	2335		15.010	Acetyl tiazolín-2; 2-acetyl-4,5-dihydrotiazol		
15.011	29	38205-60-6	5-acetyl-2, 4- dimetyltaiazol	3267	2336	253-826-0	15.011	2,4- dimetyl-5-acetyltaiazol; 2,4-dimetyl-5-tiazoyl methyl ketón		
15.012	29	1003-04-9	4,5-dihydrotiofen-3 (2H)-ón	3266	2337	213-698-9	15.012	3-tetrahydrotiofenón; 3-tiofenón; tetrahydrotiofen-3-ón; dihydrotiofenón;		
15.013	29	18640-74-9	2- izobutyltaiazol	3134	11618	242-470-1	15.013	Tiazol, 2- izobutyl; 2-butyl-tiazol;	2-(2- methylpropyl) tiazol	
15.014	29	137-00-8	5-(2-hydroxyethyl)-4- metyltaiazol	3204	11621	205-272-6	15.014	4- methyl-5-tiazol etanol; sulfurol; 5-tiazol etanol, 4-methyl-;		
15.015	29	656-53-1	4- methyl-5- (2-acetoxyethyl) tiazol	3205	11620	211-515-7	15.015	4- methyl-5-tiazol etanol acetát; 5-tiazoletanol, 4- methyl-, acetát;		
15.016	29	95-16-9	Benztaiazol	3256	11594	202-396-2	15.016			
15.017	29	3581-91-7	4,5- dimetyltaiazol	3274	11606	222-703-3	15.017			
15.018	29	1759-28-0	4- methyl-5-vinyltiazol	3313	11633	217-160-4	15.018	Tiazol, 4- methyl- 5 -vinyl;		
15.019	29	13623-11-5	2,4,5-trimetyltaiazol	3325	11650	237-107-9	15.019			
15.020	29	24295-03-2	2-acetyltaiazol	3328	11726	246-134-5	15.020	Metyl-2-tiazoyl ketón; etanón, l-(2-tiazoylel)-; 2-tiazoylel methyl ketón		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
15.021	29	15679-19-3	2- etoxytiazol	3340	11611	239-760-5	15.021	2-tiazolyl etyléter; etyl 2-tiazolyl éter;		
15.022	29	18277-27-5	2-(sek-butyl) tiazol	3372	11598	242-154-3	15.022	2-(2-butyl) tiazol; tiazol, 2-sek — butyl-;	2-(1- methylpropyl) tiazol	
15.023	29	13679-85-1	4,5-dihydro-2- metyltiofen-3 (2H)-ón	3512	11601	237-183-3	15.023	2- metyltetratiofén-3-ón; 2- metyl-4, 5-3-tiofenón; 2- metyltiolan-3-ón; dihydrotiofenón-3 (2H), 2- metyl-;		
15.024	29	2530-10-1	3-acetyl-2, 5- dimetyltofen	3527	11603	219-779-5	15.024	2,5- dimetyl-3-tienyl metyl ketón; etanón, 1- (2,5- dimetyl-3-tienyl)-;		
15.025	20	23654-92-4	3,5- dimetyl-l, 2,4-triolán	3541	11883	245-808-6	15.025			
15.026	29	15679-13-7	2- izopropyl-4- metyltiazol	3555		239-758-4	15.026	Tiazol, 2- izopropyl-4- metyl-;		
15.027	29	43039-98-1	2-propionyltiazol	3611			15.027	Tiazol, 2-propionyl-;		
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- dimetyl-3-tiazolín	3619		265-968-0	15.029	2,5-dihydro-4, 5- dimetyl-2-but-2-yl-tiazol	2-(1- methylpropyl)- 4,5- dimetyl-3-tiazolín	
15.030	29	76788-46-0	4,5- dimetyl-2- etyl-3-tiazolín	3620		278-551-3	15.030	2- etyl-4, 5- dimetyl-3-tiazolín;		
15.032	29	65894-83-9	4,5- dimetyl-2- izobutyl-3-tiazolín	3621		265-969-6	15.032	4,5- dimetyl-2- (2- methylpropyl)-3-tiazolín; 3-tiazolín, 4,5- dimetyl-2-(2- methylpropyl)-;		
15.033	29	15679-12-6	2- etyl 4- metyltiazol	3680	11612	239-757-9	15.033			
15.034	20	5616-51-3	2- metyl- 1, 3 -ditiolan	3705		227-038-2	15.034			
15.035	29	693-95-8	4- metyltiazol	3716	11627	211-764-1	15.035			
15.036	20	43040-01-3	3- metyl-l, 2,4-tritián	3718		256-056-3	15.036			
15.037	29	13679-72-6	2-acetyl-3- metyltiofen		11590	237-179-1	15.037	1-(3- metyl-2-tienyl) etan-l -ón		
15.038	29	7533-07-5	2-acetyl-4- metyltiazol		11589		15.038			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
15.039	29	59303-17-2	2-acetyl-5- methyltiazol				15.039			
15.040	29	88-15-3	2-acetyl tiofén		11728	201-804-6	15.040	Metyl 2-tienyl ketón		
15.041	29	76572-48-0	2-butyl-4, 5- dimethyltiazol				15.041			
15.042	30	132344-97-9	2-butyl-4- methyl (4H) pyroli-díno [1, 2d]-l, 3,5-ditiazín				15.042		4-butyl-2- methyl- 1 — azo- 3, 5-ditio- bicyklo [4. 3.0] nonán	
15.043	29	54411-06-2	2-butyl-5- etyltiofén		11596		15.043			
15.044	29	37645-61-7	2- butyltiazol		11597	253-577-8	15.044			
15.045	29	1455-20-5	2-butyltiofén			215-935-1	15.045			
15.046	29	34722-01-5	3-butyltiofén				15.046			
15.047	20	92900-67-9	3,5-diizobutyl-l, 2,4-triolát				15.047		3,5-di (2- methylpropyl)-l, 2,4-triolát	
15.048	20	54934-99-5	3,5-diizopropyl-l, 2,4-triolát				15.048			
15.049	20	54644-28-9	3,5-dietyl-l, 2,4-triolát				15.049			
15.050	29	41981-71-9	2,5-dietyl-4- methyltiazol				15.050			
15.051	29	4276-68-0	2,5-dietyl-4- propyltiazol				15.051			
15.052	29	15729-76-7	2,5-dietyl tiazol			239-823-7	15.052	Tiazol, 2,5-dietyl-		
15.053	29	35686-14-7	3,4-dietyl tiofén				15.053			
15.054	30	54717-17-8	Dihydro-2, 4, 6-trietyl- 1,3,5 (4H)-ditiazín				15.054			
15.055	30	116505-60-3	2,4- dimetyl (4H) pyrolidíno [1, 2e]-l, 3,5-ditiazín				15.055		2,4- dimetyl-l-azo-3,5-ditio -bicyklo[4. 3.0] nonán	
15.056	20	67411-27-2	3,6- dimetyl-l, 2,4,5-tetratián				15.056			
15.057	30	104691-40-9	4,6- dimetyl-2-(l- metyletyl) dihydro-l, 3,5-ditiazín	3782			15.057	2(4)- izopropyl-4 (2), 6- dime-tyldihydro-4H-l, 3, 5-ditiazín		
15.058	29	873-64-3	4,5- dimetyl-2- etyltiazol				15.058			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
15.059	29	41981-72-0	4,5- dimetyl-2- propyltiazol			255-604-9	15.059			
15.060	29	60755-05-7	2,4- dimetyl-3-tiazolín			262-405-0	15.060	2,5-dihydro-2, 4- dimetyl tiazol		
15.061	29	32272-57-4	2,5- dimetyl-4- etyltiazol				15.061			
15.062	29	541-58-2	2,4- dimetyl tiazol		11605	208-786-9	15.062			
15.063	29	4175-66-0	2,5- dimetyl tiazol				15.063			
15.064	29	638-02-8	2,5- dimetyl tiofén		11609	211-313-9	15.064			
15.065	29	632-15-5	3,4- dimetyl tiofén		11610		15.065			
15.066	20	505-29-3	1,4-ditián	3831		208-007-2	15.066	p-ditián; 1,4-ditiocyklohexán; 1,4-ditiin, tetrahydro-; dietylén disulfid		
15.067	29	32272-48-3	4-ethyl-2- methyltiazol				15.067			
15.068	29	19961-52-5	5-ethyl-2- methyltiazol				15.068			
15.069	29	52414-91-2	4-ethyl- 5- methyltiazol			257-904-5	15.069			
15.070	29	40323-88-4	2-ethyl- 5- methyltiofén				15.070			
15.071	29	15679-09-1	2-ethyltiazol			239-755-8	15.071			
15.072	29	872-55-9	2-ethyltiofén		11614	212-830-2	15.072			
15.073	29	1795-01-3	3-ethyltiofén			217-267-6	15.073			
15.074	29	36880-33-8	5- ethyltiofén-2-karbaldehyd			253-252-0	15.074			
15.075	29	65016-61-7	3-heptyltiofén				15.075			
15.076	29	18794-77-9	2-hexyltiofén		11616	242-579-4	15.076			
15.077	29	26494-10-0	4-hydroxy-2, 5- dimethyltiofén-3 (2H)-ón			247-742-3	15.077			
15.078	29	53498-32-1	2- izobutyl-4, 5- dimetyl tiazol		11617	258-586-0	15.078	4,5- dimetyl-2- (2- metylpropyl) tiazol		

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
15.079	30	101517-87-7	2- izobutyldihydro-4, 6 — dimetyl- 1, 3, 5 — ditiazín	3781			15.079	2(4)- izobutyl-4 (2), 6- dimethyl-dihydro-4H-1, 3,5-ditiazín	2-(2- methylpropyl) dihydro-4,6-dimethyl-1,3,5-ditiazín	
15.080	29	53498-30-9	2- izopropyl-4, 5- dimetyltaiazol				15.080			
15.081	20	292-46-6	Lentionín		11619		15.081		1,2,3,5,6- pentatiocykloheptán	
15.082	29	7774-73-4	3-merkaptotiofén			231-880-6	15.082	Tiofén- 3-tiol		
15.083	20	51647-38-2	3- methyl-l, 2,4-triolát				15.083			
15.084	29	86290-21-3	5- methyl-2-pentyltaiazol				15.084			
15.085	29	13679-83-9	4- methyl-2-propionyltaiazol		11622		15.085			
15.086	29	2346-00-1	2- methyl-2-tiazolín			219-071-6	15.086			
15.087	29	2527-76-6	2- methyl-3-merkaptotiofén			219-770-6	15.087	2- methyltiofén-3-tiol		
15.088	29	120-75-2	2- methyl-4, 5-benztaiazol			204-423-3	15.088	2- methylbenztaiazol		
15.089	29	3581-87-1	2- methyltaiazol		11626	222-702-8	15.089			
15.090	29	24050-16-6	2- methyltaiazolidín				15.090			
15.091	29	554-14-3	2- methyltiofén		11631	209-063-0	15.091			
15.092	29	616-44-4	3- methyltiofén		11632	210-482-6	15.092			
15.093	29	880-36-4	2- oktyltiofén			212-913-3	15.093			
15.094	29	53119-25-8	2- pentanoyltiofén				15.094			
15.095	29	102871-31-8	3-pentyltiofén				15.095			
15.096	29	4861-58-9	sek — pentyltiofén		11634	225-465-9	15.096		1 — methylbutyltiofén	
15.097	29	13679-75-9	2-propionyltiofén		11635	237-182-8	15.097	2-propanoyltiofén		
15.098	29	17626-75-4	2- propyltaiazol			241-606-7	15.098			
15.099	29	24050-10-0	2- propyltaiazolidín				15.099			
15.100	29	1551-27-5	2- propyltiofén			216-288-8	15.100			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
15.101	29	1518-75-8	3- propyltiofén				15.101			
15.102	20	110-01-0	Tetrahydrotiofén			203-728-9	15.102	Tiocyklopentán-; tiofan-; tetrametylén-sulfid-		
15.103	20	291-22-5	1,2,4, 5- tetratián				15.103			
15.104	29	5333-83-5	1 -(2-tienyl)- butan- 1 -ón			226-246-0	15.104	2-butyryltiofén		
15.105	29	94089-02-8	1 -(2-tienyl) -etán-l -tiol		11580	302-104-4	15.105	1-(2-tienyl) etylmerkaptán		
15.106	29	110-02-1	Tiofén		11647	203-729-4	15.106			
15.107	29	98-03-3	Tiofén-2-karbaldehyd		11874	202-629-8	15.107	2-formyltiofén		
15.108	29	6258-63-5	2-tiofénmetántiol			228-394-1	15.108	Tenyl merkaptán		
15.109	30	638-17-5	2,4,6-trimetyldihydro-1, 3,5 (4H)-ditiazín		11649		15.109	Tialdín		
15.110	20	2765-04-0	2,4,6-trimetyl-1, 3,5-tritián				15.110			
15.111	20	289-16-7	1,2,4-tritolát				15.111			
15.113	30	74595-94-1	5,6-dihydro-2, 4,6, tris (2-methylpropyl) 4H-1, 3,5-ditiazín				15.113			
15.114	30	101417-25-8	5-acetyl-2, 3-dihydro-1, 4-tiazín				15.114			
15.115	29	61323-24-8	2- izobutyl-4- methyl tiazol			262-709-3	15.115		2-(2- methylpropyl)-4- methyl-tiazol	
15.116	29		2-acetyl-4- ethyltiazol				15.116			
15.117	29		2- izobutyl-4, 5- dimethyltiazol				15.117		2-(2- methylpropyl)- 4,5- dimethyltiazol	
15.118	29		4- butyltiazol				15.118			
15.119	29		2- izobutyl-3-tiazolín				15.119		2-(2- methylpropyl)- 2,5-dihydro-tiazol	
15.121	29		4-merkapto-2- methyl-4,5-dihy-drotiofén				15.121			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
15.122	30		2,4,6-trietyl- 1, 3, 5-tritiazín				15.122			

▼M3

15.123	20	53897-58-5	2,4,6-trietyl-1,3,5-tritián				15.123			6
--------	----	------------	-----------------------------	--	--	--	--------	--	--	---

▼M4

15.124	29	103527-75-9	3-metil-2-buteniltiofen				15.124	rožni tiofen (Rose thiophene)		
--------	----	-------------	-------------------------	--	--	--	--------	-------------------------------	--	--

▼M2

16.001	2	7563-33-9	Izovalerát amónny	2054	464	231-458-1	16.001	Kyselina izovalérová, amónna soľ; 3- metylbutanát amónny; kyselina butánová, 3- methyl-, amónna soľ	3- metylbutanát amónny	
--------	---	-----------	-------------------	------	-----	-----------	--------	---	------------------------	--

16.002	30	12135-76-1	Diamónium sulfid	2053	482	235-184-3	16.002	Monosulfid amónny		1, 5
--------	----	------------	------------------	------	-----	-----------	--------	-------------------	--	------

16.006	19	2444-46-4	N-nanonoyl 4-hydroxy-3-metoxybenzylamid	2787	590	219-484-1	16.006	Pelargonyl vanilylamid; N-(4-hydroxy- 3- metoxybenzyl) nonánamid; n- nonanoyl vanilylamid		
--------	----	-----------	---	------	-----	-----------	--------	---	--	--

16.007	30	7783-06-4	Sírovodík (hydroxysulfid)	3779	647	231-977-3	16.007			
--------	----	-----------	---------------------------	------	-----	-----------	--------	--	--	--

16.009	30	7664-41-7	Amoniak (čpavok)		739	231-635-3	16.009			►M3 — ◀
--------	----	-----------	------------------	--	-----	-----------	--------	--	--	---------

16.012	30	1405-86-3	Kyselina glycyrhizínová	2528	2221	215-785-7	16.012	Glycyrizín		3, 5
--------	----	-----------	-------------------------	------	------	-----------	--------	------------	--	------

16.013	19	39711-79-0	N-etyl-2- izopropyl-5-metylcyclohexán karboxamid	3455	2298	254-599-0	16.013	N- etyl-p-mentán-3-karboxamid		
--------	----	------------	--	------	------	-----------	--------	-------------------------------	--	--

▼M3

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

▼M2

16.015	32	77-83-8	Etylmetylfenylglycidát	2444	6002	201-061-8	16.015	α, β -epoxy- β - methylfenylpropionát etylnatý; jahodový aldehyd; aldehyd C-16;	2,3-epoxy-3- methyl-3-fenylbutanát etylnatý	
--------	----	---------	------------------------	------	------	-----------	--------	--	---	--

16.016	30	58-08-2	Cofein	2224	11741	200-362-1	16.016		1,3,7-trimetyl-2, 6-dioxopurín	2, 3
--------	----	---------	--------	------	-------	-----------	--------	--	--------------------------------	------

16.017	30	109-95-5	Dusitan etylnatý	2446	11869	203-722-6	16.017	Éter kyseliny dusitej;		►M3 — ◀
--------	----	----------	------------------	------	-------	-----------	--------	------------------------	--	---------

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
16.018	32	121-39-1	3-fenyl-2,3- epoxypropionát etylnatý	2454	11844	204-467-3	16.018	α, β — epoxy- α —fenylpropionát etylnatý; 3-fenylglycidát etylnatý;		
16.027	29	67-03-8	Thiamín hydrochlorid	3322	10493	200-641-8	16.027	Vitamín B1;	3-((4-amino-2- methyl- 5-pyrimid-inyl) metyl)-5-(2-hydroxyethyl)-4- methyl-tiazonium chlorid	1, 3
16.030	20	67715-80-4	2-metyl-4- propyl- 1, 3-oxatián	3578	11540		16.030	1,3-oxatián, 2- methyl-4-propyl;-		
16.032	30	83-67-0	Teobromín	3591		201-494-2	16.032	3,7-dihydro-3, 7- dimetyl-1 h-purín-2,6-dión; 3, 7- dimethylxantin; 1H-purín-2,6-dión, 3,7-dihydro-3,7- dimetyl;	3,7- dihydro-3, 7- dimetyl-1 H-purín-2,6-dión	2, 3
16.039	30		2-(l'— etoxy) etoxypropanát draselný	3752			16.039			
16.040	32	74367-97-8	2,3-epoxy-3-metyl-3-p-tolylpropionát etylnatý	3757	11707	277-844-3	16.040	Metyl-p-tolylglycidát etylnatý; metyl-p- methylfenylglycidát etylnatý;	2,3-epoxy-3-(4- methylfenyl) butanát etylnatý	
16.041	22	13794-15-5	2-(4-metoxyfenoxy) propionát sodný	3773			16.041			
16.042	32	18383-49-8	Karvon- 5, 6 -oxid		10501		16.042		5,6- epoxy-p-ment-8-én-2-ón	
16.043	32	1139-30-6	β - karyofyllén epoxid		10500	214-519-7	16.043	β - karyofylén oxid	4,5-epoxy- 4, 12,12-trimetyl-8-metylén-bicyklo[8.2.0]dodekán	
16.044	32	35178-55-3	Piperitenón oxid		10508		16.044		1, 2-epoxy-p-ment-4(8)-én-3-ón	
▼M5										
▼M2										
16.048	30	12125-02-9	Chlorid amónny			235-186-4	16.048			
16.049	19	541-35-5	Butyramid			208-776-4	16.049	Butánamid		
16.050	30	5146-66-7	3,7- dimetyl-2,6- oktadiénnitril			225-918-0	16.050			

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
16.051	32	38284-11-6	Epoxy oxoforón				16.051	1,3,3-trimetyl-7-oxa — bicyklo [4. 1.0] - 2, 5- heptándión	2,3-epoxy-2, 6,6-trimetyl-1, 4-cyklohexandión	
16.052	19	105-60-2	1,6 -hexalaktám			203-313-2	16.052			
16.053	30	51115-67-4	2- izopropyl- N, 2,3-trimetbylbutánamid	3804	10459	256-974-4	16.053	2- izopropyl-N, 2, 3-trimetylbutyramid; N, 2, 3-trimetyl-2-izopropylbutánamid		
16.054	16	65416-59-3	6-metylén-2, 10,10 — trimetyl — 1- oxa — spiro [4. 5] - 7-decén				16.054	Vitispirán		
16.055	11	564-20-5	Sklareolid	3794		209-269-0	16.055	Norambrienolid; dekahydrotetrametyl- naftofuranón	3a, 6,6,9a-tetrametyldekahydro-nafto(2,1b) furan-1-ón	
16.056	34	107-35-7	Taurín	3813		203-483-8	16.056		2- aminoetánsulfónová kyselina	1, 3
16.057	20	72472-02-7	2,4,4-trimetyl- 1, 3- oxatián				16.057			
16.058	25	10236-47-2	Naringin	2769	10286	233-566-4	16.058			
16.059	30	12124-99-1	Hydrogén sulfid amónny	2053	482	235-184-3	16.059			1, 5
16.060	30	53956-04-0	Kyselina glycyrizínová, amoniacovaná	2528	2221	258-887-7	16.060			1, 3, 5
16.061	30	20702-77-6	Neohesperidín dihydrochalkón	3811		243-978-6	16.061			4
16.062	20	59324-17-3	<i>trans</i> — 2-metyl-4-propyl-1, 3-oxatián			261-700-1	16.062			
16.064	7	52104-11-7	Karyolanol - 1				16.064			
16.065	23		4-(β-D-glucopyranosiloxy)-3-metoxy-benzaldehyd				16.065			
16.066	30	34625-23-5	Etryl-D-glukopyranozid			252-122-0	16.066			
16.067	30	18604-50-7	2-metoxy - 4- (2-propenyl) fenyl-β-D-glukopyranozid				16.067			
16.068	30	100-47-0	Benzonitril			202-855-7	16.068			4

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
16.069	30	85-32-5	Kyselina guanilová				16.069			
16.070	32		7,15- epoxy-3- karyofyllén				16.070			
16.071	32		4,5- epoxy-2(<i>trans</i>)- decenál				16.071			
16.073	1		Diacetát sodný	3900			16.073	Etanát sodný		
16.075	23		β-D-glukopyranozid etyl vanilínový	3801			16.075			
▼M3										
▼M2										
16.078	34		Lycín hydrochlorid				16.078			
16.079	25		4-(p-hydroxyfenyl)-2-butanón-β-D-glukopyranozid				16.079			
16.080	30	72401-53-7	Kyselina trieslová	3042		276-638-0	16.080		D-glukóza pentakis [3,4-dihydroxy-5-[(trihydroxy-3,4,5-benzoyl)oxy]benzoát]	
16.081	30	126-14-7	Oktaacetát sacharózy	3038	11819	204-772-1	16.081	Oktaacetyl sacharóza; oktaacetyl sacharóza		
▼M3										
16.082	30	21018-84-8	amarogentín				16.082			6
▼M4										
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-oksatian				16.085			
▼M2										
17.001	34	107-95-9	β- alanín	3252		203-536-5	17.001		Kyselina 3-aminopropánová	1, 3
17.002	34	56-41-7	1- alanín	3818	11729	200-273-8	17.002		Kyselina 2- aminopropánová	1, 3

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
17.003	34	74-79-3	1- arginín	3819	11890	200-811-1	17.003	(S)-2-amino-5-guanidínovalérová kyselina; arginin; 2-amino-5-guanidinovalérová kyselina		1, 3

▼M3**▼M2**

17.005	34	56-84-8	Kyselina asparagová	3656	10078	200-291-6	17.005		Kyselina 2- aminobutádiová	1, 3
17.006	34	56-89-3	Cystín		11747	200-296-3	17.006			1, 3, 5
17.007	34	56-85-9	Glutamín	3684		200-292-1	17.007			1, 3
17.008	34	71-00-1	1- histidín	3694		200-745-3	17.008			1, 3
17.009	34	36901-87-8	4- hydroxyprolín				17.009		4-hydroxy pyrolidín-2-karboxylová kyselina	
17.010	34	443-79-8	d, 1- izoleucín	3295	10127	207-139-8	17.010		2- amino-3- methylpentánová kyselina	1, 3

▼M3**▼M2**

17.012	34	61-90-5	1- leucíne	3297	10482	200-522-0	17.012			1, 3
17.013	34	70-54-2	DL- lyzín	3847	11947	200-740-6	17.013			1, 3, 5
17.014	34	59-51-8	d, 1- metionín	3301	569	200-432-1	17.014	D, L- metionín; α — amino- γ -metyl tio -n-butyrová kyselina; 2-amino-4-(metyl tio)-butánová kyselina	2-amino-4-(metyl tio) butánová kyselina	1, 3
17.015	34	1115-84-0	S- metylmetionín sulfónium chlorid	3445	761	214-231-1	17.015	Vitamín U; DL-(3-amino-3-karboxypropyl)dimethylsulfónium chlorid		

▼M3

▼M3

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
17.017	34	150–30–1	DL- fenylalanín	3726	10488	205–756–7	17.017			1, 3
17.018	34	63–91–2	1- fenylalanín	3585	10488	200–568–1	17.018			1, 3
17.019	34	147–85–3	1- prolín	3319	10490	205–702–2	17.019		Pyrolidín-2-karboxylová kyse-lina	1, 3
17.020	34	302–84–1	Serín			206–130–6	17.020		2- amino-3-hydroxypropánová kyse-lina	1, 3
17.021	34	80–68–2	Treonín			201–300–6	17.021		2-amino-3-hydroxybutánová kyse-lina	1, 3
17.022	34	60–18–4	1-Tyrosín	3736		200–460–4	17.022			1, 3
17.023	34	516–06–3	DL-Vvlín	3444		208–220–0	17.023		2-amino-3- methylbutánová kyse-lina	1, 3
17.024	34	302–72–7	DL- alanín	3818	11729	206–126–4	17.024	L- α -alanín; (S)-2-aminopropánová kyse-lina; L- α -aminopro-piónová kyse-lina; DL-alanín; DL-2- aminopropánová kyse-lina		1, 3, 5
17.026	34	56–87–1	1- lyzín	3847	11947	200–294–2	17.026	Lyzín; (S)- 2,6- diaminohexá-nová kyse-lina; α , ε - diaminoka-prová kyse-lina		1, 3
17.027	34	63–68–3	1- metionín	3301		200–562–9	17.027			1, 3, 5
17.028	34	72–18–4	1- valín	3444		200–773–6	17.028			1, 3, 5
17.031	34	657–27–2	1- lyzín monochlórhydrát				17.031			1, 3, 5

▼M2**▼M3****▼M2**

▼M2

FL číslo	Chemi-cká skupina	CAS	Názov	Fema	CoE	Einecs	FL číslo	Synonymá	Systematický názov	Pozn.
17.032	34	52-89-1	1- cysteín hydrochlorid		11746	200-157-7	17.032			1
17.033	34	52-90-4	1- cysteín	3263	10464	200-158-2	17.033			1
17.034	34	56-40-6	Glycín	3287	11771	200-272-2	17.034			1

▼M2**ČASŤ B**

**AROMATICKÉ LÁTKY OZNÁMENÉ PODĽA ČLÁNKU 3 ODS. 2
NARIADENIA (ES)č. 2232/96, PRE KTORÉ BOLA VYŽADOVANÁ OCHRANA
PRÁV DUŠEVNÉHO VLASTNÍCTVA VÝROBCU**

▼M4

Kód	Dátum prijatia oznámenia Komisiou	Poznámky
CN065	26.1.2001	
CN074	18.4.2003	6
CN075	18.4.2003	6
CN076	18.4.2003	6