

Tento dokument je třeba brát jako dokumentační nástroj a instituce nenesou jakoukoli odpovědnost za jeho obsah

► **B**

## ROZHODNUTÍ KOMISE

ze dne 23. února 1999,

kterým se přijímá seznam látek určených k aromatizaci používaných v potravinách nebo na jejich povrchu, vypracovaný podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 2232/96

(oznámeno pod číslem K(1999) 399)

(Text s významem pro EHP)

(1999/217/ES)

(Úř. věst. L 084 , 27.3.1999, s. 1)

Ve znění:

	Úřední věstník		
	Č.	Strana	Datum
► <b>M1</b> Commission Decision 2000/489/EC of 18 July 2000 (*)	L 197	53	3.8.2000
► <b>M2</b> Rozhodnutí Komise 2002/113/ES ze dne 23. ledna 2002,	L 49	1	20.2.2002
► <b>M3</b> Rozhodnutí Komise 2004/357/ES ze dne 7. dubna 2004,	L 113	28	20.4.2004
► <b>M4</b> Rozhodnutí Komise 2005/389/ES ze dne 18. května 2005,	L 128	73	21.5.2005
► <b>M5</b> Rozhodnutí Komise 2006/252/ES ze dne 27. března 2006,	L 91	48	29.3.2006

(\*) Tento akt nebyl nikdy publikován v češtině.



**ROZHODNUTÍ KOMISE**

ze dne 23. února 1999,

**kterým se přijímá seznam látek určených k aromatizaci používaných v potravinách nebo na jejich povrchu, vypracovaný podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 2232/96**

*(oznámeno pod číslem K(1999) 399)*

**(Text s významem pro EHP)**

(1999/217/ES)

KOMISE EVROPSKÝCH SPOLEČENSTVÍ,

s ohledem na Smlouvu o založení Evropského společenství,

s ohledem na nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 2232/96 ze dne 28. října 1996, kterým se stanoví postup Společenství pro látky určené k aromatizaci používané nebo určené k použití v potravinách nebo na jejich povrchu (<sup>1</sup>), a zejména na čl. 3 odst. 2 uvedeného nařízení,

vzhledem k tomu, že podle čl. 3 odst. 1 nařízení (ES) č. 2232/96 oznámí členské státy do jednoho roku od vstupu výše uvedeného nařízení v platnost Komisi seznam látek určených k aromatizaci povolených pro použití v potravinách nebo na jejich povrchu, které jsou uváděny na trh na jejich území;

vzhledem k tomu, že podle čl. 3 odst. 2 uvedeného nařízení se oznámené látky určené k aromatizaci, jejichž zákonné použití v jednom členském státě musí být uznáno ostatními členskými státy, zapíší do seznamu přijatého postupem podle článku 7 uvedeného nařízení;

vzhledem k tomu, že v určitých členských státech v současnosti podléhají některé látky určené k aromatizaci omezujícím opatřením nebo zákazu;

vzhledem k tomu, že tato omezující opatření nebo zákazy, které jsou platné ke dni přijetí tohoto rozhodnutí, mohou být nadále používány až do dokončení hodnocení dané látky;

vzhledem k tomu, že pokud má členský stát přesto za to, že látka určená k aromatizaci zapsaná v seznamu může představovat nebezpečí pro veřejné zdraví, může se zahájit ochranný postup podle čl. 3 odst. 3 nařízení (ES) č. 2232/96;

vzhledem k tomu, že tento seznam je základem pro program hodnocení podle článku 4 uvedeného nařízení, který musí být uzavřen do deseti měsíců od přijetí seznamu;

vzhledem k tomu, že opatření tohoto rozhodnutí jsou v souladu se stanoviskem Stálého výboru pro potraviny,

PŘIJALA TOTO ROZHODNUTÍ:

*Článek 1*

Přijímá se seznam látek určených k aromatizaci uvedený v příloze tohoto rozhodnutí.

*Článek 2*

Toto rozhodnutí je určeno členskými státy.

<sup>(1)</sup> Úř. věst. L 299, 23.11.1996, s. 1.

▼ **M2****Seznam látek určených k aromatizaci oznámených členskými státy podle čl. 3 odst. 1 nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 2232/96 ze dne 28. října 1996, kterým se stanoví postup Společenství pro látky určené k aromatizaci, používané nebo určené k použití v potravinách nebo na jejich povrchu**

Seznam chemicky definovaných látek určených k aromatizaci byl rozdělen do dvou samostatných částí. V části A je uveden seznam látek seřazených podle jejich čísel FL. V části B jsou uvedeny ty látky, u nichž byla členskými státy požadována ochrana důvěrnosti údajů, aby byla chráněna práva duševního vlastnictví jejich výrobců.

V části A jsou uvedena čísla CAS <sup>(1)</sup>, EINECS <sup>(2)</sup>, CoE <sup>(3)</sup> a FEMA <sup>(4)</sup>, pokud jsou látkám přidělena.

Číslo uvedené ve sloupci „Poznámky“ se vztahuje k těmto poznámkám:

1. Látka, která je kromě svého aromatu používána v potravinách nebo na jejich povrchu pro jiné účely, a může tedy podléhat dalším právním předpisům.
2. Látka, jejíž použití v určitých členských státech podléhá omezujícím opatřením nebo zákazu.
3. Látka, které má být v programu hodnocení dána přednost podle nařízení (ES) č. 1565/2000.
4. Látka, pro niž musejí být předloženy dodatečné informace.
5. V názvu, synonymech, systematickém názvu a v číslech CAS, EINECS, CoE nebo FEMA se mohou vyskytovat nesrovnalosti.

▼ **M3**

6. Látka, která nesmí být použita v potravinách nebo na jejich povrchu, pokud není právoplatně uvedena na trh v dotyčném členském státě (dotyčných členských státech).

▼ **M2**

Zvláštním problémem je zpracování solí a ostatních sloučenin odvozených od základní látky. Některé látky byly oznámeny velmi přesně. Jiné látky tuto podrobnou identifikaci postrádají. U řady kyselin nebo zásad není uvedeno, zda daná specifikace zahrnuje i jejich soli. Dočasně se pouze pro účely tohoto seznamu předpokládá, že amonné, sodné, draselné a vápenaté soli, stejně jako chloridy, uhličitany a sírany, jsou zahrnuty pod základní látkou za předpokladu, že mají aroma. Konečné přijetí bude však záviset na výsledcích hodnocení, které by mělo v těchto případech pečlivě ověřit správnost takového zařazení.

<sup>(1)</sup> Chemical Abstract Service.

<sup>(2)</sup> European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances: Evropský seznam stávajících obchodovaných chemických látek.

<sup>(3)</sup> Council of Europe: Rada Evropy.

<sup>(4)</sup> Flavour and Extract Manufacturer's Association of the US.

▼ M2

ČÁST A

LÁTKY URČENÉ K AROMATIZACI

(řazeno podle čísla FL)

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
01.001	31	138-86-3	limonen	2633	491	205-341-0	01.001	dipenten, karven, cinen, citren 4-isopropenyl-1-methylcyklohex-1-en		5
01.002	31	99-87-6	1-isopropyl-4-methylbenzen	2356	620	202-796-7	01.002	1-isopropyl-4-methylbenzen, <i>p</i> -cymen		
01.003	31	127-91-3	pin-2(10)-en	2903	2114	204-872-5	01.003	pin-2(10)-en, $\beta$ -pinen	6,6-dimethyl-2-methylidenbicyklo[3.1.1]heptan	
01.004	31	80-56-8	pin-2(3)-en	2902	2113	201-291-9	01.004	pin-2(3)-en, $\alpha$ -pinen	2,6,6-trimethylbicyklo[3.1.1]hept-2-en	
01.005	31	586-62-9	terpinolen	3046	2115	209-578-0	01.005	<i>p</i> -mentha-1,4(8)-dien	4-isopropyliden-1-methylcyklohex-1-en, <i>p</i> -mentha-1,4(8)-dien	
01.006	31	99-83-2	$\alpha$ -fellandren	2856	2117	202-792-5	01.006	<i>p</i> -mentha-1,5-dien, 5-isopropyl-2-methylcyklohexa-1,3-dien, fellandren	5-isopropyl-2-methylcyklohexa-1,3-dien <i>p</i> -mentha-1,5-dien	
01.007	31	87-44-5	$\beta$ -karyofylen	2252	2118	201-746-1	01.007	karyofylen, 4,11,11-trimethyl-8-methylidenbicyklo[7.2.0]undec-4-en	4,11,11-trimethyl-8-methylidenbicyklo[7.2.0]undec-4-en	
01.008	31	123-35-3	myrcen	2762	2197	204-622-5	01.008	7-methyl-3-methylen-1,6-oktadien	7-methyl-3-methylenokta-1,6-dien	
01.009	31	79-92-5	kamfen	2229	2227	201-234-8	01.009	kamfen, 2,2-dimethyl-3-methylidenbicyklo[2.2.1]heptan 2,2-dimethyl-3-methylidenbicyklo[2.2.1]heptan		
01.010	31	1195-32-0	1-isopropenyl-4-methylbenzen	3144	2260	214-795-9	01.010	4, $\alpha$ -dimethylstyren, <i>p</i> -isopropenyltoluen, 1-methyl-4-isopropenylbenzen, 2- <i>p</i> -tolylpropen		
01.011	31	644-08-6	4-methyl-1,1'-bifenylyl	3186	2292	211-409-0	01.011	<i>p</i> -methylidifenylyl, <i>p</i> -methylfenylbenzen, fenyl- <i>p</i> -tolyl, <i>p</i> -fenyltoluen		
01.013	31	92-52-4	bifenylyl	3129	10978	202-163-5	01.013	difenylyl, fenylbenzen		4

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
01.014	31	90-12-0	1-methylnaftalen	3193	11009	201-966-8	01.014	$\alpha$ -methylnaftalen		
01.015	31	100-42-5	vinylbenzen	3233	11022	202-851-5	01.015	styren, vinylbenzen, fenylethen		2, 3
01.016	31	495-62-5	1,4(8),12-bisabolatrien	3331	10979	207-805-8	01.016	$\gamma$ -bisabolen	6-methyl-2-(4-methylcyklohex-3-en-1-yl)hepta-1,5-dien	
01.017	31	4630-07-3	valencen	3443	11030	225-047-6	01.017		(1R)-7-isopropenyl-1,8a-dimethyl-1,2,3,5,6,7,8,8a-oktahydro-naftalen	
01.018	31	13877-91-3	$\beta$ -ocimen	3539	11015	237-641-2	01.018	<i>trans</i> - $\beta$ -ocimen	(3Z)-3,7-dimethylokta-1,3,6-trien	
01.019	31	99-86-5	$\alpha$ -terpinen	3558	11023	202-795-1	01.019	1-isopropyl-4-methylcyklohexa-1,3-dien, <i>p</i> -mentha-1,3-dien		
01.020	31	99-85-4	$\gamma$ -terpinen	3559	11025	202-794-6	01.020	moslen, krithmen 1-isopropyl-4-methylcyklohexa-1,4-dien <i>p</i> -mentha-1,4-dien		
01.021	31	29350-73-0	$\delta$ -kadinen		10982	249-580-9	01.021	$\alpha$ -, $\beta$ -, $\gamma$ -, $\delta$ -, $\epsilon$ -kadinen	1-isopropyl-4,7-dimethyl-1,2,4a,5,6,8a-hexahydronaftalen, 1-isopropyl-4,7-dimethyl-1,2,4a,5,8,8a-hexahydronaftalen, 1-isopropyl-7-methyl-4-methyliden-1,2,4a,5,6,7,8,8a-oktahydronaftalen, 1-isopropyl-4,7-dimethyl-1,2,3,5,6,8a-hexahydronaftalen	
01.022	31	469-61-4	$\alpha$ -cedren		10985	207-418-4	01.022		2,6,6,8-tetramethyltricyklo [5.3.1.0 <sup>1,5</sup> ]undec-8-en, 3,6,8,8-tetramethyl-2,3,4,7,8,8a-hexahydro-1 <i>H</i> -3a,7-methanoazulen	
01.023	31	3691-12-1	1(5),11-guaiadien		11003	201-860-1	01.023	$\alpha$ -guaien	2,8-dimethyl-5-isopropenylbicyklo[5.3.0]dec-1(7)-en, 7-isopropenyl-1,4-dimethyl-1,2,3,4,5,6,7,8-oktahydroazulen	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
01.024	31	5208-59-3	β-burbonen		11931		01.024		5-isopropyl-2-methyl-8-methylidentricyklo[5.3.0.0.0 <sup>2,6</sup> ]dekan, 1-isopropyl-3a-methyl-6-methylidendekahydrocyklobuta[1,2:3,4]dicyklopenten	
01.025	31	30640-46-1	2-methylcyklohexa-1,3-dien		11797	250-269-5	01.025	1,3-dihydrotoluen		
01.026	31	88-84-6	1(5),7(11)-guaiadien			201-860-1	01.026	β-guaien	2,8-dimethyl-5-isopropylidenbicyklo[5.3.0]dec-1(7)-en, <i>cis</i> -(1 <i>S</i> )-7-isopropyliden-1,4-dimethyl-1,2,3,4,5,6,7,8-oktahydroazulen	
01.027	31	17627-44-0	bisabola-1,8,12-trien			241-610-9	01.027	α-bisabolen	6-methyl-2-(4-methylcyklohex-3-enyl)hepta-2,5-dien, 4-(1,5-dimethylhexa-1,4-dien-1-yl)-1-methylcyklohex-1-en	
01.028	31	495-61-4	β-bisabolen				01.028			
01.029	31	13466-78-9	δ-3-karen	3821	10983	236-719-3	01.029	3-karen, isodipren, d-3-karen, kar-3-en	3,7,7-trimethylbicyklo[4.1.0]hept-3-en	
01.030	31	13744-15-5	β-kubeben		10989		01.030		7-isopropyl-10-methyl-4-methylidentricyklo[4.4.0.0 <sup>1,5</sup> ]dekan	
01.031	31	30364-38-6	1,1,6-trimethyl-1,2-dihydro-naf-talen			250-150-8	01.031	dehydroionen		
01.032	31	7681-88-1	2,3-dihydrofarnesen				01.032			
01.033	31	590-73-8	2,2-dimethylhexan			209-689-4	01.033			
01.034	31	589-43-5	2,4-dimethylhexan			209-649-6	01.034			
01.035	31	673-84-7	2,6-dimethylokta-2,4,6-trien			211-614-5	01.035	alloocimen, allocimen		
01.036	31	101-81-5	difenylmethan		11847	202-978-6	01.036	benzylbenzen, fenylobenzyl, 1,1'-metylenbis-benzen		
01.037	31	112-41-4	dodec-1-en		10992	203-968-4	01.037	dodec-1-en, dodecylen		
01.038	31	112-40-3	dodekan			203-967-9	01.038	<i>n</i> -dodekan		

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
01.039	31	20307-84-0	δ-elemen		10996		01.039		3-isopropenyl-1-isopropyl-4-methyl-4-vinylcyklohex-1-en	
01.040	31	502-61-4	α-farnesen	3839	10998	207-948-6	01.040		( <i>E,E</i> )-3,7,1-trimethyldodeka-1,3,6,10-tetraen	5
01.041	31	18794-84-8	β-farnesen	3839	10999	242-582-0	01.041		( <i>E</i> )-7,11-dimethyl-3-methylidendodeka-1,6,10-trien	5
01.042	31	23986-74-5	germakra-1(10),4(14),5-trien				01.042	germakren d	3-isopropyl-6-methyl-10-methylencyklodeka-1,6-dien	
01.043	31	6753-98-6	3,7,10-humulatrien		11004	229-816-7	01.043	α-humulen, α-karyofyllen	2,6,6,9-tetramethylcykloundeka-1,4,8-trien	
01.044	31	1135-66-6	isolongifolen			214-494-2	01.044		2,2,7,7-tetramethyltricyklo [6.2.1 <sup>1,8</sup> .0 <sup>1,6</sup> ]undec-5-en, (2 <i>S</i> )-1,1,5,5-tetramethyl-1,3,4,5,6,7-hexahydro-2 <i>H</i> -2,4a-methanonaf-talen	
01.045	31	5989-27-5	<i>d</i> -limonen	2633	491	227-813-5	01.045		<i>p</i> -mentha-1,8-dien, ( <i>R</i> )-(+)-4-isopropenyl-1-methylcyklohex-1-en	
01.046	31	5989-54-8	<i>l</i> -limonen	2633	491	227-815-6	01.046	levo-limonen	( <i>S</i> )- <i>p</i> -mentha-1,8-dien, ( <i>S</i> )-(-)-4-isopropenyl-1-methylcyklohex-1-en	5
01.047	31	475-20-7	longifolen			207-491-2	01.047		4,8,8-trimethyl-9-methylidendekahydro-1,4-methanoazulen	
01.049	31	78-79-5	2-methylbuta-1,3-dien			201-143-3	01.049	isopren, β-methylbivinyln, isopentadien		
01.050	31	589-34-4	3-methylhexan			209-643-3	01.050			
01.051	31	91-57-6	2-methylnaftalen		11010	202-078-3	01.051	β-methylnaftalen		



## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
01.052	31	10208-80-7	$\alpha$ -muurolen		11011		01.052	5-isopropyl-2,8-dimethylidenbicyklo[4.4.0]dekan	1-isopropyl-4,7-dimethyl-1,2,4a,5,6,8a-hexahydronaftalen, 1-isopropyl-7-methyl-4-methyliden-1,2,3,4,4a,5,6,8a-oktahydronaftalen, 4-isopropyl-1,6-dimethylidendekehydronaftalen	
01.053	31	91-20-3	naftalen		11014	202-049-5	01.053	naften		
01.054	31	629-62-9	pentadekan			211-098-1	01.054	<i>n</i> -pentadekan		
01.055	31	555-10-2	$\beta$ -fellandren		11017	209-081-9	01.055		6-isopropyl-3-methylidencyklohex-1-en, <i>p</i> -mentha-1(7),2-dien	
01.056	31	512-61-8	$\alpha$ -santalen				01.056		1,7-dimethyl-7-(4-methylpent-3-en-1-yl)tricyklo[2.2.1.0 <sup>2,6</sup> ]heptan	
01.057	31	629-59-4	tetradekan			211-096-0	01.057	<i>n</i> -tetradekan		
01.058	31	475-03-6	1,1,6-trimethyl-1,2,3,4-tetrahydronaftalen			207-490-7	01.058	jonen, frambileen		
01.059	31	3387-41-5	4(10)-thujen		11018	222-212-4	01.059		1-isopropyl-4-methylidenbicyklo[3.1.0]hexan	
01.060	31	508-32-7	1,1,7-trimethyltricyklo[2.2.1.0 <sup>2,6</sup> ]heptan			208-083-7	01.060	tricyklen		
01.061	31	16356-11-9	undeka-1,3,5-trien	3795		240-416-1	01.061			
01.062	31	98-83-9	(1-methylethenyl)benzen			202-705-0	01.062	$\alpha$ -methylstyren, isopropenylbenzen		
01.064	31	3338-55-4	( <i>Z</i> )-3,7-dimethylocta-1,3,6-trien			222-081-3	01.064			
01.065	31	4221-98-1	( <i>R</i> )-5-isopropyl-2-methylcyklohexa-1,3-dien	2856	2117	224-167-6	01.065			5

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
01.066	31		2-cedren				01.066		2,2,4,8-tetramethyltricyklo [5.3.1 <sup>3,7</sup> .0 <sup>1,7</sup> ]undec-8(9)-en 3,6,8,8-tetramethyl-2,3,4,7,8,8a-hexahydro-1 <i>H</i> -3a,7-methanoazulen	
01.067	31		8(14)-cedren				01.067	β-cedren	2,2,4,8-tetramethyltricyklo [5.3.1 <sup>3,7</sup> .0 <sup>1,7</sup> ]undec-4(14)-en, 3,8,8-trimethyl-6-methylenok-tahydro-1 <i>H</i> -3a,7-methanoazulen	
01.068	31	592-98-3	okt-3-en				01.068			
01.069	31	38533-54-9	undekatetra-1,3,5,8-en				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	Hexadekan			280-878-9	01.072			
01.073	31	592-99-4	4-okten				01.073			
01.074	31	593-45-3	Oktadekan			209-790-3	01.074			
01.075	31	629-78-7	Heptadekan			211-108-4	01.075			
01.076	31	20996-35-4	3,7-dekadien				01.076			
▼ M2										
02.001	2	78-83-1	2-methylpropan-1-ol	2179	49	201-148-0	02.001	isobutylalkohol		
02.002	1	71-23-8	propan-1-ol	2928	50	200-746-9	02.002	propylalkohol		
02.003	2	123-51-3	isopentanol	2057	51	204-633-5	02.003	isopentylalkohol	3-methylbutan-1-ol	
02.004	1	71-36-3	butan-1-ol	2178	52	200-751-6	02.004	butylalkohol		► M3 — ◀
02.005	1	111-27-3	hexan-1-ol	2567	53	203-852-3	02.005	hexylalkohol		
02.006	1	111-87-5	oktan-1-ol	2800	54	203-917-6	02.006	oktylalkohol		

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
02.007	1	143-08-8	nonan-1-ol	2789	55	205-583-7	02.007	nonanol, nonylalkohol		
02.008	1	112-53-8	dodekan-1-ol	2617	56	203-982-0	02.008	dodecylalkohol		
02.009	1	36653-82-4	hexadekan-1-ol	2554	57	253-149-0	02.009	cetylalkohol, hexadecylalkohol		
02.010	23	100-51-6	benzylalkohol	2137	58	202-859-9	02.010	fenylmethanol, fenylmethylalkohol	fenylmethanol	1
02.011	4	106-22-9	citronellol	2309	59	203-375-0	02.011		3,7-dimethylokt-6-en-1-ol	
02.012	3	106-24-1	geraniol	2507	60	203-377-1	02.012		(2E)-3,7-dimethylokt-2,6-dien-1-ol	
02.013	6	78-70-6	linalool	2635	61	201-134-4	02.013	linalol, likareol, koriandrol	3,7-dimethylokt-1,6-dien-3-ol	
02.014	6	98-55-5	$\alpha$ -terpineol	3045	62	202-680-6	02.014		<i>p</i> -menth-1-en-8-ol, 2-(4-methylcyklohex-3-en-1-yl)propan-2-ol	
02.015	8	89-78-1	menthol	2665	63	201-939-0	02.015	hexahydrothymol	2-isopropyl-5-methylcyklohexan-1-ol, <i>p</i> -menthan-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, bornylalkohol, borneokafr	1,7,7-trimethylbicyklo[2.2.1]heptan-2-ol	
02.017	22	104-54-1	cinnamylalkohol	2294	65	203-212-3	02.017	cinnamylalkohol, (3-fenylallyl)alkohol	3-fenylprop-2-en-1-ol	
02.018	6	7212-44-4	nerolidol	2772	67	230-597-5	02.018	dodekatrien, melaleukol	(6Z)-3,7,11-trimethyldodeka-1,6,10-trien-3-ol	5
02.019	15	60-12-8	2-fenylethan-1-ol	2858	68	200-456-2	02.019	fenethylalkohol		
02.020	3	2305-21-7	hex-2-en-1-ol	2562	69	218-972-1	02.020	3-propylallylalkohol		
02.021	1	111-70-6	heptan-1-ol	2548	70	203-897-9	02.021	heptylalkohol		
02.022	5	123-96-6	oktan-2-ol	2801	71	204-667-0	02.022	<i>sek</i> -oktylalkohol		
02.023	5	3391-86-4	okt-1-en-3-ol	2805	72	222-226-0	02.023	matsukaalkohol		
02.024	1	112-30-1	dekan-1-ol	2365	73	203-956-9	02.024	<i>n</i> -decylalkohol		

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
02.026	2	106-21-8	3,7-dimethyloktan-1-ol	2391	75	203-374-5	02.026	tetrahydrogeraniol, dihydrocitronello		
02.027	4	► M3 6812-78-8 ◀	rhodinol	2980	76	► M3 229-887-4 ◀	02.027	α-citronello	3,7-dimethylokt-7-en-1-ol	
02.028	6	78-69-3	3,7-dimethyloktan-3-ol	3060	77	201-133-9	02.028	tetrahydrolinalool, tetrahydrolinalol		
02.029	3	4602-84-0	3,7,11-trimethyldodeka-2,6,10-trien-1-ol	2478	78	225-004-1	02.029	farnesol		
02.030	22	101-85-9	α-pentylcinnamylalkohol	2065	79	202-982-8	02.030	2-pentyl-3-fenylprop-2-en-1-ol	3-fenyl-2-pentylprop-2-en-1-ol	
02.031	22	122-97-4	3-fenylpropan-1-ol	2885	80	204-587-6	02.031	hydrocinnamylalkohol, fenylpropylalkohol, dihydrocinnamylalkohol		
02.033	21	93-54-9	1-fenylpropan-1-ol	2884	82	202-256-0	02.033	α-ethylbenzylalkohol		
02.034	21	705-73-7	1-fenylpentan-2-ol	2953	83	211-887-0	02.034	α-propylfenethylalkohol		
02.035	6	100-86-7	1-fenyl-2-methylpropan-2-ol	2393	84	202-896-0	02.035	2-benzylpropan-2-ol		
02.036	21	2344-70-9	4-fenylbutan-2-ol	2879	85	219-055-9	02.036			
02.037	6	10415-87-9	1-fenyl-3-methylpentan-3-ol	2883	86	233-889-0	02.037			
02.038	8	1632-73-1	fenchylalkohol	2480	87	216-639-5	02.038	1,3,3-trimetylnorboman-2-ol, fenchan-2-ol, α-fenchol	1,3,3-trimethylbicyklo[2.2.1]heptan-2-ol	
02.039	23	536-60-7	4-isopropylbenzylalkohol	2933	88	208-640-4	02.039	kuminol, <i>p</i> -cymen-7-ol, kuminylalkohol		
02.040	1	71-41-0	pentan-1-ol	2056	514	200-752-1	02.040	pentylalkohol		
02.041	6	75-85-4	2-methylbutan-2-ol		515	200-908-9	02.041	<i>terc</i> -pentylalkohol		
02.042	6	1197-01-9	2-(4-methylfenyl)propan-2-ol	3242	530	214-817-7	02.042	<i>p</i> -cymen-8-ol, <i>p</i> , $\alpha$ , $\alpha$ -trimethylbenzylalkohol, 2- <i>p</i> -tolylpropan-2-ol, 8-hydroxy- <i>p</i> -cymen		
02.043	2	97-95-0	2-ethylbutan-1-ol		543	202-621-4	02.043			

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
02.044	5	589-82-2	heptan-3-ol	3547	544	209-661-1	02.044			
02.045	5	543-49-7	heptan-2-ol	3288	554	208-844-3	02.045	sek-heptylalkohol		
▼ M3										
▼ M2										
02.047	9	107-74-4	3,7-dimethyloktan-1,7-diol	2586	559	203-517-1	02.047	hydroxycitronellool, hydroxydi-hydrocitronellool		
02.049	3	7786-44-9	nona-2,6-dien-1-ol	2780	589	232-097-2	02.049	nonadienol, fialový listový alkohol		
02.050	3	20273-24-9	pent-2-en-1-ol		665	216-415-7	02.050			
02.051	22	10521-91-2	5-fenylpentan-1-ol	3618	674	234-064-8	02.051			
02.052	6	75-65-0	2-methylpropan-2-ol		698	200-889-7	02.052	terc-butylalkohol		
02.053	22	3360-41-6	4-fenylbutan-1-ol		699	222-128-8	02.053			
02.054	6	80-53-5	p-menthan-1,8-diol		701	201-288-2	02.054	terpinhydrát, dipentenglykol		
02.055	2	3452-97-9	3,5,5-trimethylhexan-1-ol	3324	702	222-376-7	02.055	trimethylhexylalkohol, isononanol		
02.056	4	928-96-1	(Z)-hex-3-en-1-ol	2563	750	213-192-8	02.056	listový alkohol		5
02.057	1	112-42-5	undekan-1-ol	3097	751	203-970-5	02.057	undecylalkohol		
02.058	3	106-25-2	nerol	2770	2018	203-378-7	02.058	nerolol, neraniol, nerosol, allerol, nerodol	(Z)-3,7-dimethyloкта-2,6-dien-1-ol	
02.059	8	124-76-5	isoborneol	2158	2020	204-712-4	02.059	isokamfol, isoborneol, isobornylalkohol, exo-bornan-2-ol, bornan-2-ol	1,7,7-trimethylbicyklo[2.2.1]heptan-2-ol exo-1,7,7-trimethylbicyklo[2.2.1]heptan-2-ol	
02.060	7	536-59-4	p-mentha-1,8-dien-7-ol	2664	2024	208-639-9	02.060	perillylalkohol	(4-isopropenylcyklohex-1-en-1-yl)methanol	
02.061	8	619-01-2	dihydrokarveol	2379	2025	210-575-1	02.061		5-isopropenyl-2-methylcyklohexan-1-ol, p-menth-8-en-2-ol	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
02.062	8	99-48-9	karveol	2247	2027	202-757-4	02.062	<i>p</i> -mentha-6,8-dien-2-ol	<i>p</i> -mentha-6(1),8-dien-2-ol, 5-isopropenyl-2-methylcyklohex-2-en-1-ol	
02.063	8	2216-52-6	<i>d</i> -neomenthol	2666	2028	218-691-4	02.063		(1 $\alpha$ ,2 $\alpha$ ,5 $\beta$ )-2-isopropyl-5-methylcyklohexan-1-ol	
02.064	21	98-85-1	1-fenylethan-1-ol	2685	2030	202-707-1	02.064	$\alpha$ -methylbenzylalkohol		
02.065	21	7779-78-4	1-fenyl-4-methylpentan-2-ol	2208	2031	231-939-6	02.065	$\alpha$ -isobutylfenethylalkohol		
02.066	21	17488-65-2	4-fenylbut-3-en-2-ol	2880	2032	241-501-6	02.066	$\alpha$ -methylcinnamylalkohol		
02.067	5	89-79-2	isopulegol	2962	2033	201-940-6	02.067	<i>p</i> -menth-8(9)-en-3-ol	2-isopropenyl-5-methylcyklohexan-1-ol	
02.068	3	107-18-6	prop-2-en-1-ol		2136	203-470-7	02.068	allylalkohol		
02.070	8	108-93-0	cyklohexanol		2138	203-630-6	02.070	hexalin, hexahydrofenol		
02.071	8	499-69-4	<i>p</i> -menthan-2-ol	3562	2228	207-885-4	02.071	hexahydrokarvakrol, karvomenthol	5-isopropyl-2-methylcyklohexan-1-ol	5
02.072	6	562-74-3	4-terpinenol	2248	2229	209-235-5	02.072	4-karvomenthenol, origanol	<i>p</i> -menth-1-en-4-ol	
02.073	22	1123-85-9	2-fenylpropan-1-ol	2732	2257	214-379-7	02.073	hydratropylalkohol, 2-fenylpropylalkohol		
02.074	4	6126-50-7	hex-4-en-1-ol	3430	2295		02.074			
02.075	8	18675-34-8	neo-dihydrokarveol		2296		02.075		<i>p</i> -menth-8-en-2-ol	
02.076	2	137-32-6	2-methylbutan-1-ol		2346	205-289-9	02.076			
02.077	5	584-02-1	pentan-3-ol		2349	209-526-7	02.077			
02.078	1	64-17-5	ethanol	2419	11891	200-578-6	02.078			1
02.079	5	67-63-0	isopropylalkohol	2929		200-661-7	02.079	isopropylalkohol, propan-2-ol	propan-2-ol, isopropylalkohol	1
02.080	21	536-50-5	1-( <i>p</i> -tolyl)ethan-1-ol	3139	10197	208-637-8	02.080		1-(4-methylfenyl)ethan-1-ol	
02.081	5	108-82-7	2,6-dimethylheptan-4-ol	3140	11719	203-619-6	02.081			

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
02.082	2	104-76-7	2-ethylhexan-1-ol	3151	11763	203-234-3	02.082	2-ethylhexylalkohol		
02.083	8	491-04-3	<i>p</i> -menth-1-en-3-ol	3179	10248	207-725-3	02.083	piperitol	6-isopropyl-3-methylcyklohex-1-en-1-ol	
02.085	8	546-79-2	sabinen hydrát	3239	10309	208-911-7	02.085	sabinenhydrát, thujan-4-ol	5-isopropyl-2-methylbicyclo[3.1.0]hexan-2-ol	
02.086	5	1653-30-1	undekan-2-ol	3246	11826	216-722-6	02.086			
02.087	5	628-99-9	nonan-2-ol	3315	11803	211-065-1	02.087			
02.088	5	6032-29-7	pentan-2-ol	3316	11696	227-907-6	02.088	<i>sek</i> -amylalkohol		
02.089	5	623-37-0	hexan-3-ol	3351	11775	210-790-0	02.089			
02.090	3	31502-14-4	( <i>E</i> )-non-2-en-1-ol	3379	10292	250-662-1	02.090			5
02.091	7	515-00-4	myrtenol	3439	10285	208-193-5	02.091	10-hydroxy-2-pinen, 2-pinen-10-ol	(6,6-dimethylbicyclo[3.1.1]hept-2-en-2-yl)methanol	
02.092	8	57069-86-0	dehydrodihydrojonol	3446	10195		02.092		4-(2,6,6-trimethylcyklohexa-1,3-dien-1-yl)butan-2-ol	
02.093	4	35854-86-5	non-6-en-1-ol	3465	10294	252-764-1	02.093	<i>cis</i> -non-6-en-1-ol, ( <i>Z</i> )-non-6-en-1-ol		5
02.094	4	20125-84-2	okt-3-en-1-ol	3467	10296	243-533-6	02.094	<i>cis</i> -okt-3-en-1-ol, ( <i>Z</i> )-okt-3-en-1-ol		5
02.095	6	18368-91-7	2-ethylfenchol	3491	10208	242-243-7	02.095	2-ethyl-1,3,3-trimethylnorbornan-2-ol	2-ethyl-1,3,3-trimethylbicyclo[2.2.1]heptan-2-ol	
02.096	6	586-82-3	1-terpinenol	3563	10252	209-585-9	02.096	4-isopropyl-1-methylcyklohex-3-en-1-ol, 1-methyl-4-isopropylcyklohex-3-en-1-ol, <i>p</i> -menthen-1-ol, <i>p</i> -3-methenol-1	<i>p</i> -menth-3-en-1-ol	
02.097	6	138-87-4	$\beta$ -terpineol	3564	10254	205-342-6	02.097	1-methyl-4-isopropenylcyklohexan-1-ol, 4-isopropenyl-1-methyl-1-cyklohexanol	<i>p</i> -menth-8(10)-en-1-ol, 4-isopropenyl-1-methylcyklohexan-1-ol	
02.098	5	589-98-0	oktan-3-ol	3581	11715	209-667-4	02.098			

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
02.099	5	616-25-1	pent-1-en-3-ol	3584	11717	210-472-1	02.099			
02.100	8	5947-36-4	pinokarveol	3587	10303	227-705-8	02.100	pin-2(10)-en-3-ol	6,6-dimethyl-2-methylidenbicyklo[3.1.1]heptan-3-ol	
02.101	8	473-67-6	pin-2-en-4-ol	3594	10304	207-470-8	02.101	verbenol	4,6,6-trimethylbicyklo[3.1.1]hept-3-en-2-ol	
02.102	5	76649-14-4	okt-3-en-2-ol	3602		278-508-9	02.102	<i>trans</i> -okt-3-en-2-ol, ( <i>E</i> )-okt-3-en-2-ol		
02.103	5	1565-81-7	dekan-3-ol	3605	10194		02.103			
02.104	5	4798-44-1	hex-1-en-3-ol	3608	10220	225-355-0	02.104			
02.105	8	25312-34-9	4-(2,6,6-trimethylcyklohex-2-en-1-yl)but-3-en-2-ol	3624		246-815-7	02.105	$\alpha$ -jonol		
02.106	8	22029-76-1	4-(2,2,6-trimethylcyklohex-1-enyl)but-3-en-2-ol	3625		244-735-7	02.106	$\beta$ -jonol		
02.107	8	3293-47-8	dihydro- $\beta$ -jonol	3627		221-957-2	02.107	$\beta$ -dihydrojonol	4-(2,2,6-trimethylcyklohex-1-en-1-yl)-butan-2-ol	
02.108	6	103-05-9	4-fenyl-2-methylbutan-2-ol	3629	10281	203-074-4	02.108			
02.109	3	556-82-1	3-methylbut-2-en-1-ol	3647	11795	209-141-4	02.109	prenol		
02.110	4	36806-46-9	2,6-dimethylhept-6-en-1-ol	3663		253-223-2	02.110			
02.111	5	598-75-4	3-methylbutan-2-ol	3703		209-950-2	02.111			
02.112	3	41453-56-9	( <i>Z</i> )-non-2-en-1-ol	3720	10292	255-376-0	02.112			5
02.113	4	64275-73-6	( <i>Z</i> )-okt-5-en-1-ol	3722		264-764-9	02.113			
02.114	7	1901-38-8	2-(2,2,3-trimethylcyklopent-3-en-1-yl)ethan-1-ol	3741		217-600-5	02.114			
02.115	2	589-35-5	3-methylpentan-1-ol	3762	10275	209-644-9	02.115			
02.118	6	472-97-9	$\beta$ -karyofyllenalkohol		10188	207-458-2	02.118	karyolan-1-ol, isokaryofyllen	4,4,8-trimethyltricyklo[6.3.1.0 <sup>2,5</sup> ]dodekan-1-ol	



## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
02.119	7	28231-03-0	cedrenol		10189	248-917-7	02.119		(2,6,6-trimethyltricyklo [5.3.1.0 <sup>1,5</sup> ]undec-8-en-8-yl)methanol, 3,8,8-trimethyl-6-methylidenoktahydro-1 <i>H</i> -3a,7-methanoazulen-5-ol	
02.120	6	77-53-2	cedrol		10190	201-035-6	02.120	alkoholy cedrového oleje, 8βH-cedran-8-ol	2,6,6,8-tetramethyltricyklo [5.3.1.0 <sup>1,5</sup> ]undekan-8-ol, 3,6,8,8-tetramethyloktahydro-1 <i>H</i> -3a,7-methanoazulen-6-ol	
02.121	5	78-92-2	butan-2-ol		11735	201-158-5	02.121	sek-butylalkohol		1 ► M3 — ◀
02.122	7	3269-90-7	<i>p</i> -mentha-1,8(10)-dien-9-ol		10239	221-889-3	02.122	<i>p</i> -mentha-1,8-dien-10-ol		
02.123	6	115-18-4	2-methylbut-3-en-2-ol		11794	204-068-4	02.123			
02.124	5	1569-60-4	6-methylhept-5-en-2-ol		10264	216-377-1	02.124			
02.125	4	112-43-6	undec-10-en-1-ol		10319	203-971-0	02.125			
02.126	1	112-72-1	tetradekan-1-ol		10314	204-000-3	02.126	myristylalkohol		
02.128	23	105-13-5	<i>p</i> -anisylalkohol	2099	66	203-273-6	02.128		4-methoxybenzylalkohol	
02.129	6	515-69-5	bisabola-1,12-dien-8-ol		10178	208-205-9	02.129	α-bisabolol	6-methyl-2-(4-methylcyklohex-3-en-1-yl)hept-5-en-2-ol, α,4-dimethyl-α-(4-methylpent-3-en-1-yl)cyklohex-3-en-1-methanol	
02.130	3	6117-91-5	but-2-en-1-ol		11737	228-086-7	02.130			
02.131	5	598-32-3	but-3-en-2-ol			209-929-8	02.131			
02.132	9	107-88-0	butan-1,3-diol			203-529-7	02.132			
02.133	10	513-85-9	butan-2,3-diol		10181	208-173-6	02.133	dimethylethylenglykol		
02.134	7	4442-79-9	2-cyklohexylethan-1-ol			224-672-1	02.134			
02.135	8	96-41-3	cyklopentanol		10193	202-504-8	02.135	cyklopentylalkohol		
02.136	5	51100-54-0	dec-1-en-3-ol	3824		256-967-6	02.136			

▼ **M2**

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
02.137	3	22104-80-9	dec-2-en-1-ol		11750	244-784-4	02.137			
02.138	4	13019-22-2	dec-9-en-1-ol			235-878-6	02.138	ω-decenol		
02.139	3	18409-21-7	deka-2,4-dien-1-ol	3911	11748	242-291-9	02.139			5
02.140	6	2270-57-7	1,2-dihydrolinalool				02.140		3,7-dimethylokt-6-en-3-ol	
02.141	7	128-50-7	2-(6,6-dimethylbicyklo[3.1.1]hept-2-en-2-yl)ethan-1-ol	3938		204-890-3	02.141	nopol, 6,6-dimethyl-2-norpinen-2-ethanol		
02.142	5	464-07-3	3,3-dimethylbutan-2-ol			207-347-9	02.142	pinakolylalkohol, pinakolinalkohol		
▼ <b>M3</b>										
▼ <b>M2</b>										
02.144	6	18479-58-8	2,6-dimethylokt-7-en-2-ol			242-362-4	02.144	dihydromyrcenol, dihydromyrcenát, myrcetol, dimyrcetal		
02.145	5	29414-56-0	2,6-dimethylocta-1,5,7-trien-3-ol			249-613-7	02.145	notrienol		
02.146	6	29957-43-5	3,7-dimethylocta-1,5,7-trien-3-ol	3830	10202	249-975-6	02.146			5
02.147	6	151-19-9	3,6-dimethyloktan-3-ol			205-787-6	02.147			
02.148	5	10203-28-8	dodekan-2-ol		11760	233-500-4	02.148			
02.149	6	639-99-6	elemol		10205	211-360-5	02.149		2-(4-methyl-3-isopropyl-4-vinylcyklohexyl)propan-2-ol, (-)-2-((1R,3S,4S)-3-isopropenyl-4-vinylcyklohexyl)propan-2-ol	
02.150	6	1113-21-9	geranyl linalool			214-201-8	02.150		3,7,11,15-tetramethylhexadeka-1,6,10,14-tetraen-3-ol	
02.151	3	33467-76-4	hept-2-en-1-ol		11773	251-534-8	02.151			5
02.152	4	10606-47-0	hept-3-en-1-ol		10219		02.152			

▼ **M2**

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
02.153	3	33467-79-7	hepta-2,4-dien-1-ol			251-535-3	02.153			
02.154	1	1454-85-9	heptadekan-1-ol				02.15	heptadecylalkohol		
02.155	5	4938-52-7	hept-1-en-3-ol		10218	225-579-9	02.155			
02.156	3	928-94-9	(Z)-hex-2-en-1-ol	3924	69	213-190-7	02.156			5
02.157	3	2305-21-7	(E)-hex-2-en-1-ol	2562	69	213-191-2	02.157			

▼ **M3**

_____										
-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ **M2**

02.159	4	544-12-7	hex-3-en-1-ol	2563	750	213-193-3	02.159	listový alkohol, <i>cis</i> -hexen-3-ol, (Z)-hexen-3-ol		5
02.160	4	928-91-6	(Z)-hex-4-en-1-ol			213-187-0	02.160			

▼ **M3**

_____										
-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ **M2**

02.162	3	111-28-4	hexa-2,4-dien-1-ol	3922		203-853-9	02.162	sorbový alkohol		
02.163	5	626-93-7	hexan-2-ol		11774	210-971-4	02.163			
02.164	23	530-56-3	4-hydroxy-3,5-dimethoxybenzylalkohol			208-485-2	02.164			
02.165	23	623-05-2	4-hydroxybenzylalkohol			210-768-0	02.165	4-hydroxybenzen-1-methanol		
02.166	15	501-94-0	2-(4-hydroxyfenyl)ethan-1-ol		10226	207-930-8	02.166	4-hydroxyfenethylalkohol, 4-hydroxybenzen-1-ethanol		
02.167	8	18675-35-9	isodihydrokarveol				02.167		iso- <i>p</i> -menth-8-en-2-ol	
02.168	6	505-32-8	isofytol		10233	208-008-8	02.168		3,7,11,15-tetramethylhexadec-1-en-3-ol	

▼ **M3**

_____										
-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ **M3**

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
02.170	4	498-16-8	lavandulol				02.170		2-isopropenyl-5-methylhex-4-en-1-ol	
02.171	6	498-81-7	<i>p</i> -menthan-8-ol			207-871-8	02.171	dihydro- $\alpha$ -terpineol, <i>p</i> -menthan-8-ol $\alpha$ , $\alpha$ ,4-trimethylcyklohexan-methanol, dimethyl(4-methylcyklohexyl)methanol, 2-(4-methylcyklohexyl)propan-2-ol		
02.173	22	5406-18-8	3-(4-methoxyfenyl)propan-1-ol			226-463-0	02.173			
02.174	3	4675-87-0	2-methylbut-2-en-1-ol		10258	225-127-0	02.174			
02.175	4	4516-90-9	2-methylbut-3-en-1-ol		10259		02.175			
02.176	4	763-32-6	3-methylbut-3-en-1-ol		10260	212-110-8	02.176			
02.177	5	617-29-8	2-methylhexan-3-ol		10266	210-508-6	02.177			
02.178	2	818-81-5	2-methyloktan-1-ol			212-457-5	02.178			
▼ <b>M3</b>										
▼ <b>M2</b>										
02.180	2	626-89-1	4-methylpentan-1-ol		10278	210-969-3	02.180	isohexanol		
02.181	6	590-36-3	2-methylpentan-2-ol		10274	209-681-0	02.181			
02.182	5	565-60-6	3-methylpentan-2-ol		10276	209-281-6	02.182			
02.183	5	108-11-2	4-methylpentan-2-ol		10279	203-551-7	02.183	<i>sek</i> -hexylalkohol		
02.184	6	77-74-7	3-methylpentan-3-ol		10277	201-053-4	02.184			
02.185	6	543-39-5	myrcenol			208-843-8	02.185		2-methyl-6-methylidenokt-7-en-2-ol	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
02.186	7	514-99-8	myrtanol			208-191-4	02.186		6,6-dimethylbicyklo[3.1.1]heptan-2-methanol, 2-(hydroxymethyl)-6,6-dimethylbicyklo[3.1.1]heptan	
02.187	5	21964-44-3	non-1-en-3-ol		10291	244-686-1	02.187			
02.188	3	62488-56-6	nona-2,4-dien-1-ol	3951	11802	263-571-7	02.188			
02.189	4	76649-25-7	nona-3,6-dien-1-ol	3885	10289	278-518-3	02.189			5
02.190	5	624-51-1	nonan-3-ol		10290	210-850-6	02.190			
02.191	6	5986-38-9	ocimenol			227-806-7	02.191		2,6-dimethylokta-5,7-dien-2-ol, 2,6-dimethylokta-1,5,7-trien-3-ol	
02.192	3	22104-78-5	okt-2-en-1-ol	3887	11804		02.192			5
02.193	5	4798-61-2	okt-2-en-4-ol	3888		225-357-1	02.193			5
02.194	5	83861-74-9	okta-1,5-dien-3-ol				02.194			
02.195	4	70664-96-9	okta-3,5-dien-1-ol				02.195			
02.196	1	112-92-5	oktadekan-1-ol			204-017-6	02.196	stearylalkohol, oktadecylalkohol		
02.197	6	41199-19-3	2,5,5-trimethyl-1,2,3,4,4a,5,6,7-oktahydro-2-naftol		10173	255-256-8	02.197	ambrinol, 2,5,5-trimethyl-2-hydroxyoktalin		
02.198	9	23433-05-8	oktan-1,3-diol				02.198			
02.199	6	5986-55-0	patchoulol, pačulol			227-807-2	02.199	pačulialkohol	(1R)-4,8a,9,9-tetramethyloktahydro-1,6-methanonafalen-1(2H)-ol	5
02.201	4	821-09-0	pent-4-en-1-ol			212-473-2	02.201			
02.202	1	629-76-5	pentadekan-1-ol			211-107-9	02.202	pentadecylalkohol		
02.203	6	617-94-7	2-fenylpropan-2-ol		11704	210-539-5	02.203	fenylisopropylalkohol		
02.204	3	150-86-7	fytol		10302	205-776-6	02.204		3,7,11,15-tetramethylhexadec-2-en-1-ol	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
02.205	23	495-76-1	piperonylalkohol		10306	207-808-4	02.205	heliotropinalkohol, 1,3-benzodioxol-5-methanol	3,4-(methylenedioxy)benzylalkohol	
02.206	6	515-03-7	sklareol		10311	208-194-0	02.206	labd-14-en-8,13-diol	4,6,10,10-tetramethyl-5-(3,3-dimethylpent-4-en-1-yl)bicyklo[4.4.0]dekan-4-ol, 2-hydroxy- $\alpha$ ,2,5,5,8a-pentamethyl- $\alpha$ -vinyldekahydronaftalen-1-propanol	
02.207	8	21653-20-3	thujylalkohol			244-504-0	02.207		1-isopropyl-4-methylbicyklo[3.1.0]hexan-3-ol	5
02.209	8	116-02-9	3,3,5-trimethylcyklohexan-1-ol	3962		204-122-7	02.209	cyklonol, homomenthol		
02.210	3	37617-03-1	undec-2-en-1-ol			253-569-4	02.210			
02.211	5	56722-23-7	undeka-1,5-dien-3-ol				02.211			
02.213	23	498-00-0	vanillylalkohol	3737	690	207-852-4	02.213		4-hydroxy-3-methoxybenzylalkohol	
02.214	8	89-88-3	vetiverol		10321	201-949-5	02.214	vetivenol, vetivol	2-hydroxymethyl-6-methyl-9-(1-methylenethyl)bicyklo[5.3.0]dekan a 2-hydroxymethylisoprop-5-enyltricyklo[6.2.1.0(3.7)]undekan, 6-isopropyliden-4,4a-dimethyl-4,4a,5,6,7,8-hexahydro-2(3H)-naftol, 4,8-dimethyl-2-(propan-2-yliden)-1,2,3,3a,4,5,6,8a-oktahydroazulen-6-ol	
02.215	6	552-02-3	viridiflorol		10322	209-003-3	02.215		2,6,6,9-tetramethyltricyklo[6.3.0.0 <sup>5,7</sup> ]undekan-2-ol, 1H-cykloprop[e]azulen-4-ol	
02.216	7	77-42-9	12- $\beta$ -santalén-14-ol	3006	74	201-027-2	02.216	$\beta$ -santalol	2-methyl-5-(2-methyl-3-methylidenbicyklo[2.2.1]heptan-2-yl)pent-2-en-1-ol	►M3 — ◀5
02.217	7	115-71-9	12- $\alpha$ -santalén-14-ol	3006	74	204-102-8	02.217	$\alpha$ -santalol	5-(2,3-dimethyltricyklo{2.2.1.0 <sup>2,6</sup> }heptan-3-yl)-2-methylpent-2-en-1-ol	►M3 — ◀5

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
02.218	8	1490-04-6	<i>dl</i> -menthol	2665	63	216-074-4	02.218	<i>p</i> -menthan-3-ol, (±)-menthol	2-isopropyl-5-methylcyklohexan-1-ol	5
02.219	6	13254-34-7	2,6-dimethyl-2-heptanol			236-244-1	02.219		2,6-dimethylheptan-2-ol	5
▼ M3										
▼ M2										
02.222	4	39161-19-8	pent-3-en-1-ol		10298		02.222			
02.224	30	87061-04-9	3-(1-menthoxy)propan-1,2-diol	3784		289-296-2	02.224		3-[4-isopropyl-1-methylcyklohexyl]oxy]propan-1,2-diol	
▼ M3										
▼ M2										
02.226	6	142-50-7	( <i>Z</i> )-( <i>S</i> )-3,7,11-trimethyldodeka-1,6,10-trien-3-ol		67	205-540-2	02.226			5
▼ M3										
▼ M2										
02.229	4	7540-51-4	(-)-3,7-dimethylokt-6-en-1-ol	2309	59	231-415-7	02.229			5
02.230	6	8000-41-7	terpineol			232-268-1	02.230	terpenalkohol	4-isopropyl-1-methylcyklohex-3-en-1-ol	5
02.231	3	28069-72-9	(2 <i>E</i> ,6 <i>Z</i> )-nona-2,6-dien-1-ol	2780	589	248-816-8	02.231			5
02.232	6	40716-66-3	( <i>E</i> )-3,7,11-trimethyldodeka-1,6,10-trien-3-ol			255-053-4	02.232	( <i>E</i> )-nerolidol		
02.234	4	10340-23-5	non-3-en-1-ol		10293		02.234			5
02.237	6	19700-21-1	geosmin		10216	243-239-8	02.237		2,6-dimethylbicyklo[4.4.0]dekan-1-ol	
02.238	8		2-cedren-15-ol				02.238	cedr-2-en-15-ol	8-methoxy-2,2,4-trimethyltricyklo[5.3.1 <sup>3,7</sup> .0 <sup>1,7</sup> ]undec-8(9)-en	

▼ **M2**

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
▼ <b>M3</b>										
▼ <b>M2</b>										
02.242	9	111-76-2	2-butoxyethan-1-ol		10182	203-905-0	02.242	ethylenglykolmonobutylether		
▼ <b>M3</b>										
02.243	04	56805-23-3	(3 <i>E</i> ,6 <i>Z</i> )-nona-3,6-dien-1-ol	3884		278-518-3	02.243			6
▼ <b>M4</b>										
02.244	04	54393-36-1	4-okten-1-ol				02.244			
▼ <b>M2</b>										
03.001	16	470-82-6	1,8-cineol	2465	182	207-431-5	03.001	eukalyptol, 1,8-oxido- <i>p</i> -menthan	1,8-epoxy- <i>p</i> -menthan, 1,3,3-trimethyl-2-oxabicyklo[2.2.2]oktan	
03.003	26	539-30-0	benzyl(ethyl)ether	2144	521	208-714-6	03.003			
03.004	26	103-50-4	dibenzylether	2371	11856	203-118-2	03.004	benzylether		
03.005	16	2679-87-0	ethyl( <i>sek</i> -butyl)ether	3131	10911	220-234-9	03.005			
03.006	26	3558-60-9	(2-methoxyethyl)benzen	3198	11812	222-619-7	03.006	fenethyl(methyl)ether		
03.007	16	470-67-7	1,4-cineol	3658	11225	207-428-9	03.007		1,4-epoxy- <i>p</i> -menthan, 4-isopropyl-1-methyl-7-oxabicyklo[2.2.1]heptan	
03.008	16	57709-95-2	2-acetoxy-1,8-cineol				03.008		2-acetoxy-1,8-epoxy- <i>p</i> -menthan, 2-acetoxy-1,3,3trimethyl-2-oxabicyklo[2.2.2]oktan, 1,3,3-trimethyl-2-oxabicyklo[2.2.2]oktan-2-yl-acetát	
03.010	26	588-67-0	benzyl(butyl)ether	2139	520	209-626-0	03.010			
03.011	26	538-86-3	benzyl(methyl)ether		10910	208-705-7	03.011			
03.012	26	54852-64-1	benzyl(oktyl)ether				03.012			



## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
03.015	16	40267-72-9	ethyl(geranyl)ether			254-867-7	03.015		(E)-1-ethoxy-3,7-dimethylokta-2,6-dien	
03.016	16	4747-07-3	hexyl(methyl)ether			225-263-0	03.016		1-methoxyhexan	
03.018	16	1634-04-4	2-methoxy-2-methylpropan			216-653-1	03.018	terc-butylmethylether		
03.019	16	22094-00-4	prenyl(ethyl)ether	3777			03.019	ethyl(3-methylbut-2-en-1-yl) ether	1-ethoxy-3-methylbut-2-en	
03.020	16	14576-08-0	$\alpha$ -terpinyl(methyl)ether			238-620-0	03.020	4-(1-methoxy-1-methylethyl)-1-methylcyklohex-1-en	p-menth-1-en-8-yl(methyl)ether, 4-(1-methoxy-1-methylethyl)-1-methylcyklohex-1-en	
▼ M4										
03.021	16	142-96-1	Dibutylether			205-575-3	03.021			
▼ M2										
04.002	25	94-86-0	2-ethoxy-5-(prop-1-en-1-yl)fenol	2922	170	202-370-0	04.002	5-propenylguaethol		
04.003	18	97-53-0	eugenol	2467	171	202-589-1	04.003	4-allylguajakol	4-allyl-2-methoxyfenol, 2-methoxy-4-prop-2-en-1-ylfenol	
04.004	17	97-54-1	isoeugenol	2468	172	202-590-7	04.004	4-propenylguajakol, 2-methoxy-4-propenylfenol, 1-hydroxy-2-methoxy-4-propen-1-ylbenzen	2-methoxy-4-(prop-1-en-1-yl)fenol	
04.005	25	90-05-1	2-methoxyfenol	2532	173	201-964-7	04.005	guajakol, 1-hydroxy-2-methoxybenzen, o-methoxyfenol		
04.006	25	89-83-8	thymol	3066	174	201-944-8	04.006	3-hydroxy-p-cymen	2-isopropyl-5-methylfenol	
04.007	25	93-51-6	2-methoxy-4-methylfenol	2671	175	202-252-9	04.007	4-methylguajakol		
04.008	25	2785-89-9	4-ethylguajakol	2436	176	220-500-4	04.008	homokreosol	4-ethyl-2-methoxyfenol	
04.009	25	7786-61-0	2-methoxy-4-vinylfenol	2675	177	232-101-2	04.009	vinylguajakol, 4-hydroxy-3-methoxystyren, 4-vinylguajakol		
04.010	30	4180-23-8	(E)-1-methoxy-4-(prop-1-en-1-yl)benzen	2086	183	224-052-0	04.010	trans-anetol, isoestragol, aniskafr		5

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
04.013	26	93-16-3	1,2-dimethoxy-4-(prop-1-en-1-yl)benzen	2476	186	202-224-6	04.013	methylisoeugenol, 4-propenylveratrol		
04.014	26	578-58-5	1-methoxy-2-methylbenzen	2680	187	209-426-3	04.014	<i>o</i> -methylanisol, <i>o</i> -kresyl (methyl)ether, 2-methoxytoluen, methyl( <i>o</i> -tolyl)ether		
04.015	26	104-93-8	1-methoxy-4-methylbenzen	2681	188	203-253-7	04.015	<i>p</i> -methylanisol, <i>o</i> -methyl- <i>p</i> -kresol, 4-methoxytoluen, methyl( <i>p</i> -tolyl)ether, <i>p</i> -kresyl (methyl)ether, <i>p</i> -methoxytoluen		
04.016	26	151-10-0	1,3-dimethoxybenzen	2385	189	205-783-4	04.016	<i>m</i> -dimethoxybenzen, resorcinol-dimethylether		
04.017	30	7784-67-0	1-ethoxy-2-methoxy-4-(prop-1-en-1-yl)benzen	2472	190	232-072-6	04.017	ethyl(isoeugenyl)ether, 2-ethoxy-5-propenylanisol, ethylisoeugenol		
04.018	26	120-11-6	benzyl(isoeugenyl)ether	3698	522	204-370-6	04.018	benzylisoeugenol	benzyl(2-methoxy-4-prop-1-en-1-ylfenyl)ether, 1-benzyl-2-methoxy-4-propenylbenzen	
04.019	25	95-87-4	2,5-dimethylfenol	3595	537	202-461-5	04.019	1-hydroxy-2,5-dimethylbenzen, 2,5-xylenol		
04.020	25	108-68-9	3,5-dimethylfenol		538	203-606-5	04.020			
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-hydroxyethylbenzen		
04.026	25	108-39-4	3-methylfenol	3530	617	203-577-9	04.026	<i>m</i> -kresol, 1-hydroxy-3-methylbenzen, <i>m</i> -methylfenol		
04.027	25	95-48-7	2-methylfenol	3480	618	202-423-8	04.027	<i>o</i> -kresol, 1-hydroxy-2-methylbenzen, <i>o</i> -hydroxytoluen, <i>o</i> -methylfenol		
04.028	25	106-44-5	4-methylfenol	2337	619	203-398-6	04.028	<i>p</i> -kresol, 4-hydroxytoluen		
04.029	25	120-80-9	benzen-1,2-diol		680	204-427-5	04.029	pyrokatechol, pyrokatechin		

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
04.031	25	499-75-2	karvakrol	2245	2055	207-889-6	04.031	2- <i>p</i> -cymenol, 2-hydroxy- <i>p</i> -cymen	5-isopropyl-2-methylfenol	
04.032	26	100-66-3	anisol	2097	2056	202-876-1	04.032	fenyl(methyl)ether	methoxybenzen	
04.033	26	93-18-5	2-naftyl(ethyl)ether	2768	2058	202-226-7	04.033	2-ethoxynaftalen, ethyl(2-naftyl) ether, ethyl( $\beta$ -naftyl)ether, nerolin, nerolin II		
04.034	26	150-78-7	1,4-dimethoxybenzen	2386	2059	205-771-9	04.034	<i>p</i> -dimethoxybenzen, hydrochinondimethylether, 4-methoxy-fenyl(methyl)ether		
04.035	26	101-84-8	difenylether	3667	2201	202-981-2	04.035	difenyloxid, fenylether		
04.036	25	91-10-1	2,6-dimethoxyfenol	3137	2233	202-041-1	04.036	2-hydroxy-1,3-dimethoxybenzen, pyrogallol-1,3-dimethylether, syringol		
04.037	25	622-62-8	4-ethoxyfenol	3695	2258	210-748-1	04.037	hydrochinonmonoethylether, 1-ethoxy-4-hydroxybenzen, <i>p</i> -ethoxyfenol		
04.038	26	4732-13-2	karvakryl(ethyl)ether	2246	11840	225-238-4	04.038	2-ethoxy- <i>p</i> -cymen, ethyl(karvakryl)ether	2-ethoxy-4-isopropyl-1-methylbenzen	
04.039	26	104-45-0	1-methoxy-4-propylbenzen	2930	11835	203-203-4	04.039	<i>p</i> -propylanisol, dihydroanethol		
04.040	30	6380-23-0	1,2-dimethoxy-4-vinylbenzen	3138	11228	228-962-9	04.040	3,4-dimethoxystyren		
04.041	25	108-95-2	fenol	3223	11811	203-632-7	04.041	hydroxybenzen, kyselina karbolová		
04.042	25	576-26-1	2,6-dimethylfenol	3249	11261	209-400-1	04.042	2,6-xylenol, 2-hydroxy-1,3-dimethylbenzen		
04.043	26	1076-56-8	1-isopropyl-2-methoxy-4-methylbenzen	3436	11245	214-063-9	04.043	thymolmethylether, 3-methoxy- <i>p</i> -cymen		
04.044	25	88-69-7	2-isopropylfenol	3461	11234	201-852-8	04.044	2-(1-methylethyl)fenol, <i>o</i> -isopropylfenol, <i>o</i> -kumenol		
04.045	25	20920-83-6	2-(ethoxymethyl)fenol	3485	11905		04.045			

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
04.046	25	644-35-9	2-propylfenol	3522	11908	211-415-3	04.046	1-(2-hydroxyfenyl)propan		
04.047	25	108-46-3	benzen-1,3-diol	3589	11250	203-585-2	04.047	resorcinol, 1,3-dihydroxybenzen, <i>m</i> -dihydroxybenzen		
04.048	25	95-65-8	3,4-dimethylfenol	3596	11262	202-439-5	04.048	3,4-xylenol, 1-hydroxy-3,4-dimethylbenzen		
04.049	25	2785-87-7	2-methoxy-4-propylfenol	3598		220-499-0	04.049	4-propyl- <i>o</i> -methoxyfenol, 4-propylguajakol, 5-propyl-2-hydroxyanisol, dihydroeugenol		
04.050	25	645-56-7	4-propylfenol	3649		211-446-2	04.050			
04.051	18	6627-88-9	4-allyl-2,6-dimethoxyfenol	3655	11214	229-600-2	04.051	2,6-dimethoxy-4-(prop-2-en-1-yl)-fenol, 4-allylsyringol, 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- <i>p</i> -kresol		
04.054	26	2173-57-1	isobutyl(2-naftyl)ether	3719	11886	218-529-2	04.054	2-isobutoxynaftalen, fragarol		
04.055	17	20675-95-0	2,6-dimethoxy-4-prop-1-en-1-ylfenol	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-ethenylfenol, 4-hydroxystyren		
04.058	18	501-92-8	4-allylfenol		11218	207-929-2	04.058	<i>p</i> -allylfenol		
04.059	26	6379-73-3	karvakryl(methyl)ether		11224	228-959-2	04.059		4-isopropyl-2-methoxy-1-methylbenzen	
04.060	26	494-99-5	1,2-dimethoxy-4-methylbenzen			207-796-0	04.060	homoveratrol, 3,4-dimethoxytoluen		
04.061	25	28343-22-8	2,6-dimethoxy-4-vinylfenol		11229		04.061			
04.062	26	91-16-7	1,2-dimethoxybenzen	3799	10320	202-045-3	04.062	veratrol, <i>o</i> -dimethoxybenzen		

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
04.063	26	6738-23-4	1,3-dimethyl-4-methoxybenzen	3828		229-794-9	04.063			
04.064	25	98-54-4	4-(1,1-dimethylethyl)fenol	3918		202-679-0	04.064	4- <i>terc</i> -butylfenol, 1- <i>terc</i> -butyl-4-hydroxybenzen		
04.065	25	526-75-0	2,3-dimethylfenol		11258	208-395-3	04.065	2,3-xylenol, 1-hydroxy-2,3-dimethylbenzen		
04.066	25	105-67-9	2,4-dimethylfenol		11259	203-321-6	04.066	2,4-xylenol, 1-hydroxy-2,4-dimethylbenzen		
04.067	26	17600-72-5	1-ethoxy-2-methoxybenzen			241-571-8	04.067	ethylguajakol		
04.068	26	5076-72-2	1-ethoxy-4-methoxybenzen			225-786-4	04.068			
04.069	26	1515-95-3	1-ethyl-4-methoxybenzen				04.069	4-ethylanisol		
04.070	25	90-00-6	2-ethylfenol		11232	201-958-4	04.070	florol, 1-ethyl-2-hydroxybenzen		
04.071	17	115422-59-8	isoeugenyl(butyl)ether		11857		04.071		1-butoxy-2-methoxy-4-(prop-1-en-1-yl)benzen	
04.072	25	618-45-1	3-isopropylfenol			210-551-0	04.072			
04.073	25	99-89-8	4-isopropylfenol			202-798-8	04.073			
04.074	26	93-04-9	2-methoxynaftalen			202-213-6	04.074	methyl(2-naftyl)ether		
04.075	26	2216-69-5	1-methoxynaftalen			218-696-1	04.075			
04.076	25	150-19-6	3-methoxyfenol			205-754-6	04.076	<i>m</i> -hydroxyanisol		
04.077	25	150-76-5	4-methoxyfenol		11241	205-769-8	04.077	<i>p</i> -hydroxyanisol, hydrochinon (monomethyl)ether		
04.078	25	88-60-8	5-methyl-2-( <i>terc</i> -butyl)fenol			201-842-3	04.078	6- <i>terc</i> -butyl- <i>m</i> -kresol	2- <i>terc</i> -butyl-5-methylfenol	
04.079	26	1515-81-7	methyl(4-methoxybenzyl) ether			216-161-7	04.079			
04.080	25	533-31-3	3,4-methyldioxyfenol			208-561-5	04.080			
04.081	25	1195-09-1	5-methylguajakol		11243	214-791-7	04.081	2-hydroxy-1-methoxy-4-methylbenzen	2-methoxy-5-methylfenol	

▼ **M2**

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
04.083	25	123-31-9	hydrochinon		11249	204-617-8	04.083	benzen-1,4-diol, <i>p</i> -hydroxyfenol	1,4-dihydroxybenzen	
04.084	26	634-36-6	1,2,3-trimethoxybenzen			211-207-2	04.084			
04.085	25	2416-94-6	2,3,6-trimethylfenol	3963		219-330-3	04.085	3-hydroxypseudokumen		
04.088	30	104-46-1	1-methoxy-4-(prop-1-en-1-yl)benzen	2086	183	203-205-5	04.088	anethol, <i>p</i> -propylanisol, isostragol, methyl(4-propenylfenyl)ether, propenylanisol		5
04.091	25	57726-26-8	ethyl(4-hydroxybenzyl)ether			260-918-4	04.091			
04.092	25	5355-17-9	4-hydroxybenzyl(methyl)ether			226-334-9	04.092			
04.093	23	82654-98-6	butyl(vanillyl)ether	3796			04.093	4-(butoxymethyl)-2-methoxyfenol	butyl(4-hydroxy-3-methoxybenzyl)ether	
04.094	25	13184-86-6	ethyl(4-hydroxy-3-methoxybenzyl)ether	3815		236-136-4	04.094		ethyl(4-hydroxy-3-methoxybenzyl)ether	
▼ <b>M3</b>										
04.095	25	527-60-6	2,4,6-trimethylfenol			208-419-2	04.095			6
04.096	18	579-60-2	2-methoxy-6-(prop-2-en-1-yl)fenol			209-444-1	04.096			6
▼ <b>M2</b>										
05.001	1	75-07-0	acetaldehyd	2003	89	200-836-8	05.001	ethanal		
05.002	1	123-38-6	propanal	2923	90	204-623-0	05.002	propionaldehyd		
05.003	1	123-72-8	butanal	2219	91	204-646-6	05.003	butyraldehyd		
05.004	2	78-84-2	2-methylpropanal	2220	92	201-149-6	05.004	isobutyraldehyd		
05.005	1	110-62-3	pentanal	3098	93	203-784-4	05.005	valeraldehyd		
05.006	2	590-86-3	3-methylbutanal	2692	94	209-691-5	05.006	isovaleraldehyd		
05.007	2	97-96-1	2-ethylbutanal	2426	95	202-623-5	05.007	2-ethylbutyraldehyd		
05.008	1	66-25-1	hexanal	2557	96	200-624-5	05.008	kapronaldehyd		

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
05.009	1	124-13-0	oktanal	2797	97	204-683-8	05.009	kaprylaldehyd		
05.010	1	112-31-2	dekanal	2362	98	203-957-4	05.010	kaprinaldehyd		
05.011	1	112-54-9	dodekanal	2615	99	203-983-6	05.011	lauraldehyd		
05.012	9	107-75-5	3,7-dimethyl-7-hydroxyoktanal	2583	100	203-518-7	05.012	hydroxycitronellal, citronellal-hydrát		
05.013	23	100-52-7	benzaldehyd	2127	101	202-860-4	05.013	benzenkarbaldehyd		
05.014	22	104-55-2	cinnamaldehyd	2286	102	203-213-9	05.014	skořicový aldehyd, fenylakrolein	3-fenylprop-2-enal	
05.015	23	123-11-5	4-methoxybenzaldehyd	2670	103	204-602-6	05.015	<i>p</i> -anisaldehyd		
05.016	23	120-57-0	piperonal	2911	104	204-409-7	05.016	heliotropin, piperonylaldehyd	3,4-methyldioxybenzaldehyd, 1,3-benzodioxol-5-karbaldehyd	
05.017	23	120-14-9	veratraldehyd	3109	106	204-373-2	05.017	<i>O</i> -methylvanillin, dimethyletherprotokatechualdehyd	3,4-dimethoxybenzaldehyd	
05.018	23	121-33-5	vanillin	3107	107	204-465-2	05.018	protokatechualdehydmethylether	4-hydroxy-3-methoxybenzaldehyd	
05.019	23	121-32-4	ethylvanillin	2464	108	204-464-7	05.019	bourbonal, ethyl-protal, protokatechualdehydethylether	3-ethoxy-4-hydroxybenzaldehyd	
05.020	3	5392-40-5	citral	2303	109	226-394-6	05.020	geranial, neral	3,7-dimethylokta-2,6-dienal	
05.021	4	106-23-0	citronellal	2307	110	203-376-6	05.021	rhodinal	3,7-dimethylokt-6-enal	
05.022	23	122-03-2	4-isopropylbenzaldehyd	2341	111	204-516-9	05.022	kuminaldehyd		
05.023	2	7779-07-9	2,6-dimethyloktanal	2390	112	215-328-1	05.023			
05.024	2	7786-29-0	2-methyloktanal	2727	113	232-093-0	05.024			
05.025	1	124-19-6	nonanal	2782	114	204-688-5	05.025	pelargonový aldehyd, pelargonaldehyd		
05.026	23	529-20-4	<i>o</i> -tolualdehyd	3068	115	208-452-2	05.026		2-methylbenzaldehyd	5

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
05.027	23	1334-78-7	tolualdehyd	3068	115	215-615-1	05.027		směs 2-methylbenzaldehydu, 3-methylbenzaldehydu a 4-methylbenzaldehydu	
05.028	23	620-23-5	<i>m</i> -tolualdehyd	3068	115	210-632-0	05.028		3-methylbenzaldehyd	5
05.029	23	104-87-0	<i>p</i> -tolualdehyd	3068	115	203-246-9	05.029		4-methylbenzaldehyd	5
05.030	15	122-78-1	fenylacetaldehyd	2874	116	204-574-5	05.030	hyacinthin, fenyloctový aldehyd		
05.031	1	111-71-7	heptanal	2540	117	203-898-4	05.031	enanthal		
05.032	1	124-25-4	tetradekanal	2763	118	204-692-7	05.032	myristaldehyd		
05.033	3	10031-88-6	2-ethylhept-2-enal	2438	120		05.033	2-ethyl-3-butylakrolein		
05.034	1	112-44-7	undekanal	3092	121	203-972-6	05.034	n-undecylaldehyd		
05.035	4	112-45-8	undec-10-enal	3095	122	203-973-1	05.035	undecenal		
05.036	4	143-14-6	undec-9-enal	3094	123	205-586-3	05.036			
05.037	3	4826-62-4	dodec-2-enal	2402	124	225-402-5	05.037	3-nonylakrolein		
05.038	22	93-53-8	2-fenylpropanal	2886	126	202-255-5	05.038	2-fenylpropionaldehyd, hydratropaldehyd		
05.039	22	7492-44-6	$\alpha$ -butylcinnamaldehyd	2191	127	231-320-0	05.039	2-benzylidenhexanal, butylskořicový aldehyd	2-butyl-3-fenylprop-2-enal	
05.040	22	122-40-7	$\alpha$ -pentylcinnamaldehyd	2061	128	204-541-5	05.040	$\alpha$ -amylcinnamaldehyd, amylskořicový aldehyd, 2-benzylidenheptanal	2-pentyl-3-fenylprop-2-enal	
05.041	22	101-86-0	$\alpha$ -hexylcinnamaldehyd	2569	129	202-983-3	05.041	2-benzylidenoktanal, hexylskořicový aldehyd	2-benzylidenoktanal	
05.042	15	104-09-6	<i>p</i> -tolylacetaldehyd	3071	130	203-173-2	05.042		(4-methylfenyl)acetaldehyd	
05.043	22	99-72-9	2-( <i>p</i> -tolyl)propanal	3078	131	202-782-0	05.043	<i>p</i> -methyl- $\alpha$ -methylfenylacetaldehyd, <i>p</i> -methylhydratropaldehyd	2-(4-methylfenyl)propanal	



## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
05.044	15	4395-92-0	4-isopropylfenylacetaldehyd	2954	132	224-522-5	05.044	kumylacetaldehyd, 2-( <i>p</i> -isopropylfenyl)acetaldehyd, kuminaldehyd		
05.045	22	103-95-7	3-( <i>p</i> -kumenyl)-2-methylpropanaldehyd	2743	133	203-161-7	05.045	cyklamenaldehyd, <i>p</i> -isopropyl- $\alpha$ -methylhydrocinnamaldehyd, cyklamal, cyklaviol, cyklasal	3-(4-isopropylfenyl)-2-methylpropanal	
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	<i>p</i> -hydroxybenzaldehyd		
05.048	22	1504-74-1	2-methoxycinnamaldehyd	3181	571	216-131-3	05.048	3-(2-methoxyfenyl)akrolein	3-(2-methoxyfenyl)prop-2-enal	
05.049	2	96-17-3	2-methylbutyraldehyd	2691	575	202-485-6	05.049	2-methylbutanal, $\alpha$ -methylbutyraldehyd		
05.050	22	101-39-3	$\alpha$ -methylcinnamaldehyd	2697	578	202-938-8	05.050	2-methylcinnamaldehyd, $\alpha$ -methylskořicový aldehyd	3-fenyl-2-methylpropanal	
05.051	22	65405-67-6	3-(4-methoxyfenyl)-2-methylprop-2-enal	3182	584	265-737-4	05.051	4-methoxy- $\alpha$ -methylcinnamaldehyd		
05.052	22	41496-43-9	2-methyl-3-( <i>p</i> -tolyl)propanaldehyd	2748	587	255-410-4	05.052	2-methyl-3-(4-methylfenyl)propanal	2-methyl-3-( <i>p</i> -tolyl)propanal	5
05.053	1	123-63-7	2,4,6-trimethyl-1,3,5-trioxane		594	204-639-8	05.053	paraldehd, paracetaldehyd		
05.054	22	1009-62-7	2,2-dimethyl-3-fenylpropanaldehyd		598	213-771-5	05.054	2,2-dimethyl-3-fenylpropanal		
05.055	23	90-02-8	salicylaldehyd	3004	605	201-961-0	05.055	<i>o</i> -hydroxybenzaldehyd, salicylal	2-hydroxybenzaldehyd	
05.056	23	10031-82-0	4-ethoxybenzaldehyd	2413	626	233-093-3	05.056	homoanisaldehyd		
05.057	3	142-83-6	( <i>E,E</i> )-hexa-2,4-dienal	3429	640	205-564-3	05.057	sorbový aldehyd, hexa-2,4-dienal		5
05.058	3	557-48-2	(2 <i>E</i> ,6 <i>Z</i> )-nona-2,6-dienal	3377	659	209-178-6	05.058	2,6-nonadienal, okurkový aldehyd, nona-2,6-dienal		
05.059	4	2277-19-2	( <i>Z</i> )-non-6-enal	3580	661	218-900-9	05.059	non-6-enal		

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
05.060	3	2363-89-5	okt-2-enal	3215	663	219-115-4	05.060	$\alpha$ -amylakrolein, 2-pentylakrolein		
05.061	4	63826-25-5	okt-6-enal		664		05.061			
05.062	22	4411-89-6	2-fenylkrotonaldehyd	3224	670	224-567-0	05.062		(E)-2-fenylbut-2-enal	
05.064	3	13552-96-0	(2E,4Z,7Z)-trideka-2,4,7-trienal	3638	685	236-936-3	05.064	trideka-2,4,7-trienal		
05.066	23	120-25-2	4-ethoxy-3-methoxybenzaldehyd		703	204-382-1	05.066	vanillinethylether		
05.068	23	4748-78-1	4-ethylbenzaldehyd	3756	705	225-268-8	05.068	p-ethylbenzaldehyd		
05.069	2	123-15-9	2-methylpentanal	3413	706	204-605-2	05.069	2-methylvaleraldehyd		
05.070	3	2463-63-0	hept-2-enal	3165	730	219-563-0	05.070	3-butylakrolein, $\beta$ -butylakrolein trans-hept-2-enal	(E)-hept-2-enal	5
05.071	3	6750-03-4	nona-2,4-dienal	3212	732	229-810-4	05.071			
05.072	3	18829-56-6	(E)-non-2-enal	3213	733	242-609-6	05.072	3 nebo $\beta$ -hexylakrolein, heptylicenacetaldehyd	(E)-non-2-enal	5
05.073	3	6728-26-3	(E)-hex-2-enal	2560	748	229-778-1	05.073	$\beta$ -propylakrolein, listový aldehyd, trans-hex-2-enal		5
05.074	4	106-72-9	2,6-dimethylhept-5-enal	2389	2006	203-427-2	05.074	melonal		
05.075	4	6789-80-6	(Z)-hex-3-enal	2561	2008	229-854-4	05.075			
05.076	3	3913-71-1	dec-2-enal	2366	2009	223-472-1	05.076	decenaldehyd, 3-heptylakrolein, decylenový aldehyd		
05.077	2	110-41-8	2-methylundekanal	2749	2010	203-765-0	05.077			
05.078	3	7774-82-5	tridec-2-enal	3082	2011	231-883-2	05.078	3-decyllakrolein		
05.079	9	7492-67-3	citronellyl oxyacetaldehyd	2310	2012	231-324-2	05.079	citronelloxyacetaldehyd	[(3,7-dimethylokt-6-en-1-yl)oxy]acetaldehyd	
05.080	22	104-53-0	3-fenylpropanal	2887	2013	203-211-8	05.080	hydrocinnamaldehyd		
05.081	3	2363-88-4	deka-2,4-dienal	3135	2120	219-114-9	05.081			5

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
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	(Z)-hept-4-enal	3289	2124	229-779-7	05.085	<i>cis</i> -hept-4-enal		5

## ▼ M3

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

## ▼ M2

05.090	3	623-36-9	2-methylpent-2-enal	3194	2129	210-789-5	05.090	$\alpha$ -methyl- $\beta$ -ethylakrolein, 2,4-dimethylkrotonaldehyd		
05.091	23	698-27-1	2-hydroxy-4-methylbenzaldehyd	3697	2130	211-813-7	05.091	4-methylsalicylaldehyd		
05.094	22	7775-00-0	3-(4-isopropylfenyl)propanaldehyd	2957	2261	231-885-3	05.094	4-isopropylhydrocinnamaldehyd	3-(4-isopropylfenyl)propanal	
05.095	3	497-03-0	2-methylkrotonaldehyd	3407	2281	207-833-0	05.095		( <i>E</i> )-2-methylbut-2-enal	5
05.096	4	30390-50-2	(Z)-dec-4-enal	3264	2297	244-514-5	05.096	decenaldehyd		5
05.097	22	2439-44-3	3-methyl-2-fenylbutyraldehyd	2738	135	219-461-6	05.097	2-fenyl-3-methylbutanal, $\alpha$ -isopropylfenylacetaldehyd, $\alpha$ -isopropylfenylacetaldehyd		
05.098	7	29548-14-9	<i>p</i> -menth-1-en-9-al	3178	10347	249-688-6	05.098	karvomenthenal		
05.099	22	21834-92-4	5-methyl-2-fenylhex-2-enal	3199	10365	244-602-3	05.099	2-fenyl-5-methylhex-2-enal		
05.100	22	26643-91-4	4-methyl-2-fenylpent-2-enal	3200	10366	247-869-4	05.100	4-fenyl-2-methylpent-2-enal		
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-ethylakrolein		
05.103	22	939-21-9	3-fenylpent-4-enal	3318	10378	213-356-9	05.103	$\beta$ -vinylhydrocinnamaldehyd, 3-fenyl-3-vinylpropanaldehyd		
05.104	7	116-26-7	2,6,6-trimethylcyklohexa-1,3-dien-1-karbaldehyd	3389	10383	204-133-7	05.104	safranal, dehydro- $\beta$ -cyklocitral	2,2,6-trimethyl-2,3-dihydrobenzaldehyd	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
05.105	3	25409-08-9	2-butylbut-2-enal	3392	10324	246-950-1	05.105	2-ethylidenhexanal		
05.106	7	564-94-3	myrtenal	3395	10379	209-274-8	05.106	pin-2-en-10-al, benihinal	2-formyl-6,6-dimethylbicyklo[3.1.1]hept-2-en, 2,6,6-trimethylbicyklo[3.1.1]hept-2-en-1-karbaldehyd	
05.107	3	35158-25-9	2-isopropyl-5-methylhex-2-enal	3406	10361	252-406-4	05.107			
05.108	3	13162-46-4	undeka-2,4-dienal	3422	10385		05.108			5
05.109	3	2463-77-6	undec-2-enal	3423	11827	219-564-6	05.109			
05.110	23	15764-16-6	2,4-dimethylbenzaldehyd	3427		239-856-7	05.110	1-formyl-2,4-dimethylbenzen		
05.111	3	56767-18-1	( <i>E,E</i> )-okta-2,6-dienal	3466	10371	260-372-7	05.111			
05.112	7	472-66-2	2,6,6-trimethylcyklohex-1-en-1-acetaldehyd	3474	10338	207-454-0	05.112	β-homocyclocitral		
05.113	4	4634-89-3	hex-4-enal	3496	10337	225-058-6	05.113			5
05.114	3	5362-56-1	4-methylpent-2-enal	3510	10364	226-348-5	05.114			
05.115	22	24401-36-3	2-fenylpent-4-enal	3519	10377	246-224-4	05.115			
05.116	2	5435-64-3	3,5,5-trimethylhexanal	3524	10384	226-603-0	05.116	isononylaldehyd, <i>terc</i> -butylisopentanal		
05.117	7	2111-75-3	<i>p</i> -mentha-1,8-dien-7-al	3557	11788	218-302-8	05.117	perillaldehyd	4-isopropenylcyklohex-1-en-1-karbaldehyd	
05.118	22	1963-36-6	4-methoxycinnamaldehyd	3567	11919	217-807-0	05.118	3-(4-methoxyfenyl)prop-2-enal	3-(4-methoxyfenyl)propenal	
05.119	7	4501-58-0	(2,2,3-trimethylcyklopent-3-en-1-yl)acetaldehyd	3592	10325	224-815-8	05.119	α-kamfolenový aldehyd		
05.120	3	21662-13-5	dodeka-2,6-dienal	3637		244-515-0	05.120			5
05.121	7	432-25-7	2,6,6-trimethylcyklohexen-1-karbaldehyd	3639	2133	207-081-3	05.121		2,6,6-trimethylcyklohex-1-en-1-karbaldehyd	5
05.122	22	1504-75-2	<i>p</i> -methylcinnamaldehyd	3640	10352		05.122	3- <i>p</i> -tolylpropenal, 3- <i>p</i> -methylfenylpropenal	3-(4-methylfenyl)propenal	

▼ **M2**

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
05.123	7	55253-28-6	5-isopropenyl-2-methylcyklopentankarboxaldehyd	3645			05.123	fotocitral A, <i>cis</i> -2-methyl- <i>cis</i> -5-isopropenylcyklopentan-1-karboxaldehyd	5-isopropenyl-2-methylcyklopentan-1-karbaldehyd	
05.124	3	107-86-8	3-methylkrotonaldehyd	3646	10354	203-527-6	05.124	3-methylbut-2-enal, prenal, seneciový aldehyd	( <i>E</i> )-3-methylbut-2-enal	
05.125	3	21662-16-8	dodeka-2,4-dienal	3670	11758	244-517-1	05.125	( <i>E,E</i> )-dodeka-2,4-dienal		5
05.126	3	49576-57-0	2-methylokt-2-enal	3711	10363	256-386-8	05.126			5
05.127	3	30361-28-5	( <i>E,E</i> )-okta-2,4-dienal	3721	11805	250-147-1	05.127			
05.128	4	41547-22-2	( <i>Z</i> )-okt-5-enal	3749			05.128			
05.129	23	135-02-4	2-methoxybenzaldehyd		10350	205-171-7	05.129	<i>o</i> -methoxybenzaldehyd, <i>o</i> -anisaldehyd		
05.130	3	17909-77-2	$\alpha$ -sinensal	3141	10380	241-854-6	05.130		( <i>E,E,E</i> )-2,6,10-trimethyldodeka-2,6,9,11-tetraenal	5
05.133	7		<i>p</i> -mentha-1,3-dien-7-al		10344		05.133			
05.134	22		2-methyl-3-tolylpropanaldehyd (směs <i>o</i> -, <i>m</i> -, <i>p</i> - isomerů)	2748	587		05.134	2-methyl-3-tolyl propanal	2-methyl-3-(2,3 nebo 4-methylfeny)propanal	5
05.135	3	123-73-9	but-2-enal		11736	204-647-1	05.135	krotonaldehyd		
05.137	4	21662-09-9	( <i>Z</i> )-dec-4-enal	3264	2297	244-514-5	05.137			5
▼ <b>M3</b>										
▼ <b>M2</b>										
05.139	4	39770-05-3	dec-9-enal	3912		254-624-5	05.139			
05.140	3	25152-84-5	( <i>E,E</i> )-deka-2,4-dienal	3135	2120	246-668-9	05.140	deka-2,4-dienal		5
05.141	3	51325-37-2	deka-2,4,7-trienal				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-dimethyl-2-vinylhex-4-enal			260-006-6	05.143	nerolaldehyd		

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
05.144	3	20407-84-5	(E)-dodec-2-enal	2402	124		05.144			5

## ▼ M3

_____										
-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

## ▼ M2

05.147	2	123-05-7	2-ethylhexanal		10331	204-596-5	05.147	α-ethylkapronaldehyd		
05.148	3	19317-11-4	farnesal			242-957-9	05.148		3,7,11-trimethyldodeka-2,6,10-trienal	
05.149	9	111-30-8	glutaraldehyd			203-856-5	05.149	glutarový dialdehyd	pentandial	
05.150	3	18829-55-5	(E)-hept-2-enal	3165	730	242-608-0	05.150	hept-2-enal, β-butylakrolein, trans-hept-2-en-1-al		

## ▼ M3

_____										
-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

## ▼ M2

05.152	1	629-80-1	hexadekanal		10336	211-111-0	05.152	palmitaldehyd		
05.153	23	134-96-3	4-hydroxy-3,5-dimethoxybenzaldehyd		10340	205-167-5	05.153			
05.154	22	4206-58-0	4-hydroxy-3,5-dimethoxycinnamaldehyd		10341		05.154	sinapaldehyd	3-(4-hydroxy-3,5-dimethoxyfenyl)prop-2-enal	
05.155	22	458-36-6	4-hydroxy-3-methoxycinnamaldehyd		10342	207-278-4	05.155		3-(4-hydroxy-3-methoxyfenyl)prop-2-enal	
05.156	22	80638-48-8	3-(4-hydroxy-3-methoxyfenyl)propanal			279-524-9	05.156	dihydrokoniferaldehyd, 3-(4-hydroxy-3-methoxyhydrocinnamaldehyd		
05.157	7	1335-66-6	isocyklocitral			215-638-7	05.157		1,3,5-trimethylcyklohex-3-en-1-karbaldehyd	
05.158	23	591-31-1	3-methoxybenzaldehyd		10351	209-712-8	05.158			
05.159	15	5703-26-4	p-methoxyfenylacetaldehyd			227-191-5	05.159		4-methoxyfenylacetaldehyd	

▼ **M2**

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
05.160	2	19009-56-4	2-methyldekanal			242-745-6	05.160			
▼ <b>M3</b>										
_____										
▼ <b>M2</b>										
05.164	2	925-54-2	2-methylhexanal			213-118-4	05.164			
▼ <b>M3</b>										
_____										
▼ <b>M2</b>										
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			
▼ <b>M3</b>										
_____										
▼ <b>M2</b>										
05.169	2	75853-49-5	12-methyltridekanal				05.169			
05.170	3	106-26-3	neral	2303	109	203-379-2	05.170		(Z)-3,7-dimethylokta-2,6-dienal	5
05.171	3	2463-53-8	non-2-enal	3213	733	219-562-5	05.171	β-hexylakrolein		5
05.172	3	17587-33-6	(E,E)-nona-2,6-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	akrylaldehyd, akrolein		
05.177	7	1726-47-2	pseudo-cyklocitral		11849		05.177	pseudocyklocitral	2,6,6-trimethylcyklohex-3-en-1-karbaldehyd	5
05.178	3	60066-88-8	β-sinensal		10381	262-043-3	05.178		2,6-dimethyl-10-methylendodeka-2,6,11-trienal	

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
05.179	3	51534-36-2	tetradec-2-enal				05.179			

## ▼ M3

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

## ▼ M2

05.182	7	432-24-6	2,6,6-trimethylcyklohex-2-en-1-karboxaldehyd	3639	10326	207-080-8	05.182	β-cyklocitral	2,6,6-trimethylcyklohex-2-en-1-karbaldehyd	5
05.183	7	65405-84-7	2-methyl-4-(2,2,6-trimethylcyklohexen-1-yl)butanal			265-747-9	05.183	α,2,2,6-tetramethylcyklohex-1-enbutanal		
05.184	3	53448-07-0	(E)-undec-2-enal	3423	11827	258-559-3	05.184			5
05.186	3	5577-44-6	okta-2,4-dienal	3721	11805	250-147-1	05.186			5
05.188	3	141-27-5	(E)-3,7-dimethylokta-2,6-dienal	2303	109	205-476-5	05.188	geranial		5
05.189	3	505-57-7	hex-2-enal	2560	748	208-014-0	05.189			5
05.190	3	2548-87-0	(E)-okt-2-enal	3215	663	219-833-8	05.190			5
05.191	3	3913-81-3	(E)-dec-2-enal	2366	2009	223-474-2	05.191			5
05.192	4	4440-65-7	hex-3-enal	3923		224-659-0	05.192			5
05.194	3	5910-87-2	(E,E)-nona-2,4-dienal	3212	732	227-629-5	05.194			5
05.195	3	7069-41-2	(E)-tridec-2-enal	3082	2011	230-362-7	05.195			5
05.196	3	30361-29-6	(E,E)-undeka-2-dienal	3422	10385	250-148-7	05.196			5
05.198	7	58102-02-6	α-methyljonal			261-121-4	05.198		2-methyl-4-(2,6,6-trimethylcyklohex-2-en-1-yl)but-3-enal	
05.200	3		(2E,4E,7Z)-deka-2,4,7-trienal				05.200			
05.203	4	5090-41-5	oktadec-9-enal				05.203			



▼ **M2**

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
▼ <b>M3</b>										
05.207	04	105683-99-6	(Z)-dec-6-enal				05.207			6
05.208	04	169054-69-7	(Z)-tetradec-8-enal				05.208			6
05.209	04	147159-48-6	(E)-dec-6-enal				05.209			6
▼ <b>M4</b>										
05.210	04	30390-51-3	4-dodekenal			250-174-9	05.210			
05.211	02	30689-75-9	6-methyloktanal				05.211			
05.212	04	76261-02-4	6-dodekenal				05.212			
05.213	04	90645-87-7	5-nonenal				05.213			
05.214	04	121052-28-6	8-dodekenal				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			
▼ <b>M3</b>										
05.217	04	21662-08-8	dec-5-enal				05.217			
05.218	04	56554-87-1	oktadec-16-enal				05.218			
▼ <b>M2</b>										
06.001	1	105-57-7	1,1-diethoxyethan	2002	35	203-310-6	06.001	diethylacetal, acetaldehyd-diethylacetal, ethyliden(diethyl) ether, 1,1-diethoxyethan		
06.002	23	1319-88-6	2-fenyl-5-hydroxy-1,3-dioxan	2129	36	215-294-8	06.002	benzaldehyd-glycerylacetal, 2-fenyl-1,3-dioxan-5-ol a 2-fenyl-4-(hydroxymethyl)-1,3-dioxolan (směs), benzalglycerin	2-fenyl-1,3-dioxan-5-ol a 2-fenyl-1,3-dioxolan-4-methanol (směs)	
06.003	23	1125-88-8	benzaldehyd-dimethylacetal	2128	37	214-413-0	06.003	(fenyl)dimethoxymethan		

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
06.004	3	7492-66-2	citral-diethylacetal	2304	38	231-323-7	06.004	3,7-dimethylokta-2,6-dienal-diethylacetal	1,1-diethoxy-3,7-dimethylokta-2,6-dien	
06.005	3	7549-37-3	citral-dimethylacetal	2305	39	231-434-0	06.005	3,7-dimethylokta-2,6-dienal-dimethylacetal, 1,1-dimethoxy-3,7-dimethylokta-2,6-dien	1,1-dimethoxy-3,7-dimethylokta-2,6-dien	
06.006	15	101-48-4	2-fenyl-1,1-dimethoxyethan	2876	40	202-945-6	06.006	fenylacetaldehyd-dimethylacetal		
06.007	15	29895-73-6	fenylacetaldehyd-glycerylacetal	2877	41	249-934-2	06.007	5-hydroxy-2-benzyl-1,3-dioxan, 5-hydroxymethyl-2-benzyl-1,3-dioxolan, (2-benzyl-1,3-dioxol-4-yl)methanol, cyklický acetal fenylacetaldehydu s glycerolem	2-benzyl-1,3-dioxan-5-ol a 2-benzyl-4-(hydroxymethyl)-1,3-dioxolan (směs), 2-benzyl-1,3-dioxan-5-ol a 2-benzyl-1,3-dioxolan-4-methanol (směs)	
06.008	1	10022-28-3	1,1-dimethoxyoktan	2798	42	233-018-4	06.008	oktanal-dimethylacetal, kaprylaldehyd-dimethylacetal		
06.009	1	7779-41-1	10,10-dimethoxydekan	2363	43	231-928-6	06.009	dekanal-dimethylacetal, kapriinaldehyd-dimethylacetal, 1,1-dimethoxydekan		
06.010	2	7779-94-4	1,1-diethoxy-3,7-dimethyloktan-7-ol	2584	44	231-945-9	06.010	hydroxycitronellal-diethylacetal		
06.011	2	141-92-4	1,1-dimethoxy-3,7-dimethyl-oktan-7-ol	2585	45	205-510-9	06.011	hydroxycitronellal-dimethylacetal		
06.012	23	1333-09-1	tolualdehyd-glycerylacetal	3067	46		06.012	2-( <i>o</i> -, <i>m</i> -, <i>p</i> -kresyl)-5-hydroxy-dioxan, 2-(methylfenyl)-1,3-dioxan-5-ol, 2-5-hydroxymethyl-dioxolan	2-(2,3 a 4-methylfenyl)-5-hydroxy-1,3-dioxan a 2-(2,3 a 4-methylfenyl)-5-hydroxymethyl-1,3-dioxolan (směs)	
06.013	22	91-87-2	$\alpha$ -pentylcinnamaldehyd-dimethylacetal	2062	47	202-104-3	06.013	1,1-dimethoxy-2- <i>o</i> entyl-3-fenyl-prop-2-en	2-(dimethoxymethyl)hept-1-en-1-yl]benzen	
06.014	22	5660-60-6	cinnamaldehyd-ethylglykolyacetal	2287	48	227-110-3	06.014	2-styryl-1,3-dioxolan	2-(2-fenylethylen)-1,3-dioxolan	
06.015	1	534-15-6	1,1-dimethoxyethan	3426	510	208-589-8	06.015	acetaldehyd-dimethylacetal, dimethylacetal		
06.016	15	7493-57-4	1-fenylethoxy-1-propoxyethan	2004	511	231-327-9	06.016	acetaldehyd-fenethyl(propyl)acetal, acetal-R, pepital		

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
06.017	23	774-48-1	(diethoxymethyl)benzen		517	212-265-1	06.017	benzaldehyd-diethylacetal, diethoxy(fenyl)methan		
06.019	23	7492-39-9	1-benzyloxy-1-(2-methoxyethoxy)ethan	2148	523		06.019	acetaldehyd-benzyl(methoxyethyl)acetal		
06.020	1	34764-02-8	1,1-diethoxydekan		531	252-202-5	06.020	dekanal-diethylacetal		
06.021	1	688-82-4	1,1-diethoxyheptan		553	211-707-0	06.021	heptanal-diethylacetal, enanthal-diethylacetal		
06.023	1	3658-93-3	1,1-diethoxyhexan		557	222-911-4	06.023	hexanal-diethylacetal, kapronaldehyd-diethylacetal		
06.024	15	68345-22-2	1,1-diisobutoxy-2-fenylethan	3384	595	269-851-5	06.024	fenylacetaldehyd-diisobutylacetal	2-fenyl-1,1-diisobutoxyethan	
06.025	3	67674-36-6	1,1-diethoxynona-2,6-dien	3378	660	266-874-2	06.025	nona-2,6-dienal-diethylacetal		5
06.027	15	5468-06-4	4,5-dimethyl-2-benzyl-1,3-dioxolan	2875	669		06.027	fenylacetaldehyd-butan-2,3-diolacetal		
06.028	1	10032-05-0	1,1-dimethoxyheptan	2541	2015	233-103-6	06.028	heptanal-dimethylacetal, enanthal-dimethylacetal		
06.029	9	72854-42-3	heptanal-glycerylacetal (směsné 1,2 a 1,3 acetaly)	2542	2016	276-947-0	06.029	2-hexyl-4-(hydroxymethyl)-1,3-dioxolan a 2-hexyl-1,3-dioxan-5-ol (směs)	2-hexyl-1,3-dioxaolan-4-methanol a 2-hexyl-1,3-dioxan-5-ol (směs)	
206.0-30	22	90-87-9	1,1-dimethoxy-2-fenylpropan	2888	2017	202-022-8	06.030	2-fenylpropanal-dimethylacetal, hydratropaldehyd-dimethylacetal		
06.031	3	54306-00-2	1,1-diethoxyhex-2-en		2135	259-086-5	06.031	hex-2-enal-diethylacetal		
06.032	23	2568-25-4	2-fenyl-4-methyl-1,3-dioxolan	2130	2226	219-906-4	06.032	benzaldehyd-propylenglykolacetal, 2-fenyl-4-methyl-1,3-dioxolan, cyklický acetal benzaldehydu a propylenglykolu		
06.033	1	871-22-7	1,1-dibutoxyethan		2341	212-804-0	06.033	acetaldehyd-dibutylacetal		
06.034	1	105-82-8	1,1-dipropoxyethan		2342	203-335-2	06.034	acetaldehyd-dipropylacetal		

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
06.035	3	10444-50-5	citral-propylenglykolacetal		2343	233-929-7	06.035		2-(2,6-dimethylhepta-1,5-dien-1-yl)-4-methyl-1,3-dioxalan	
06.036	15	64577-91-9	1-butoxy-1-(2-fenylethoxy)ethan	3125	10007	264-948-9	06.036	acetaldehyd-butyl(fenethyl)acetal, 1-butoxy-1-(fenethyloxy)ethan		
06.037	4	18492-65-4	1,1-diethoxyhept-4-en ( <i>cis</i> a <i>trans</i> )	3349	10011	242-376-0	06.037	hept-4-enal-diethylacetal		5
06.038	9	5436-21-5	4,4-dimethoxybutan-2-on	3381	10029	226-605-1	06.038	acetolacetaldehyd-dimethylacetal, 3-oxobutanal-dimethylacetal		
06.039	30	67715-79-1	1,2-di[(1'-ethoxy)-ethoxy]propan	3534		266-979-3	06.039	4,6,9-trimethyl-3,5,8,10-tetraoxadodekan	1,2-bis(1-ethoxyethoxy)propan	
06.040	9	67715-82-6	1,2,3-tris[(1'-ethoxy)-ethoxy]propan	3593	11930		06.040	7-(1-ethoxyethoxy)-4,10-dimethyl-3,5,9,11-tetraoxatridekan	1,2,3-tris(1-ethoxyethoxy)propan	
06.041	2		1-ethoxy-1-isobutoxy-2-methylpropan		10055		06.041	isobutyraldehyd-ethyl(isobutyl)acetal, 2-methylpropanal-ethyl(isobutyl)acetal		
06.042	2		1-ethoxy-1-isobutoxy-3-methylbutan		10057		06.042	isovaleraldehyd-ethyl(isobutyl)acetal, 3-methylbutanal-ethyl(isobutyl)acetal		
06.043	1		1-isoamyloxy-1-ethoxypropan		10038		06.043	propanal-ethyl(isopentyl)acetal	1-ethoxy-1-(2-methylpropoxy)ethan	
06.044	1		1-isobutoxy-1-ethoxypropan		10058		06.044	propanal-ethyl(isobutyl)acetal	1-ethoxy-1-(2-methylpropoxy)propan	
06.045	2		1-isobutoxy-1-isopentyloxy-2-methylpropan		10061		06.045	isobutyraldehyd-isobutyl(isopentyl)acetal, 2-methylpropanal-isobutyl(3-methylbutyl)acetal		
06.046	2		1-isobutoxy-1-isopentyloxy-3-methylbutan		10060		06.046	isovaleraldehyd-isoamyl(isobutyl)acetal, 3-methylbutanal-isobutyl(3-methylbutyl)acetal		



## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
06.061	1	3658-95-5	1,1-diethoxybutan		10009	222-913-5	06.061	butyraldehyd-diethylacetal, butanal-diethylacetal		
06.062	1	53405-98-4	1,1-diethoxydodekan			258-541-5	06.062	laurylaldehyd-diethylacetal, dodekanal-diethylacetal		
06.063	4	73545-18-3	1,1-diethoxyhex-3-en			277-532-7	06.063	hex-3-enal-diethylacetal		5
06.064	1	462-95-3	diethoxymethan		10012	207-330-6	06.064	formaldehyd-diethylacetal		
06.065	1	54815-13-3	1,1-diethoxynonan		10016	259-360-4	06.065	nonanal-diethylacetal		
06.066	1	54889-48-4	1,1-diethoxyoktan			259-385-0	06.066	kaprylaldehyd-diethylacetal, oktanal-diethylacetal		
06.067	1	3658-79-5	1,1-diethoxypentan		10017	222-909-3	06.067	valeraldehyd-diethylacetal, pentanal-diethylacetal		
06.068	3	3054-95-3	1,1-diethoxyprop-2-en		10020	221-276-0	06.068	akrolein-diethylacetal, akrylaldehyd-diethylacetal, prop-2-enal-diethylacetal		
06.069	1	4744-08-5	1,1-diethoxypropan		10018	225-257-8	06.069	propionaldehyd-diethylacetal, propanal-diethylacetal		
06.070	1	53405-97-3	1,1-diethoxyundekan			258-539-4	06.070	undekanal-diethylacetal		
06.071	1	5405-58-3	1,1-dihexyloxyethan		10022	226-458-3	06.071	acetaldehyd-dihexylacetal		
06.072	3	18318-83-7	(E)-1,1-dimethoxyhex-2-en			242-204-4	06.072	<i>trans</i> -hex-2-enal-dimethylacetal		
06.073	1	1599-47-9	1,1-dimethoxyhexan			216-488-5	06.073	kapronaldehyd-dimethylacetal, hexanal-dimethylacetal	(E)-hex-2-enal	
06.074	1	109-87-5	dimethoxymethan		10031	203-714-2	06.074	formaldehyd-dimethylacetal, methylal		
06.075	1	26450-58-8	1,1-dimethoxypentan			247-716-1	06.075	valeraldehyd-dimethylacetal, pentanal-dimethylacetal		
06.076	1	4744-10-9	1,1-dimethoxypropan			225-258-3	06.076	propionaldehyd-dimethylacetal, propanal-dimethylacetal		
06.077	1	3390-12-3	2,4-dimethyl-1,3-dioxolan			222-221-3	06.077			

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
06.078	15	122-71-4	1,1-difenethoxyethan			204-568-2	06.078	1,1-bis(fenethyloxy)ethan, acetaldehyd-difenethylacetal		
06.079	1	13602-09-0	1-ethoxy-1-(2-methylbutoxy)ethan		10040		06.079	acetaldehyd-ethyl(2-methylbutyl)acetal		
06.080	15	2556-10-7	1-ethoxy-1-(2-fenylethoxy)ethan		10049	219-868-9	06.080	acetaldehyd-ethyl(fenethyl)acetal		
06.081	4	28069-74-1	1-ethoxy-1-(hex-3-enyloxy)ethan	3775	10034	248-817-3	06.081	acetaldehyd-ethyl[(Z)-hex-3-en-1-yl]acetal	1-(1-ethoxyethoxy)hex-3-en	5
06.082	1	54484-73-0	1-ethoxy-1-hexyloxyethan		11948	259-184-8	06.082	acetaldehyd-ethyl(hexyl)acetal, 1-(1-ethoxyethoxy)hexan	1-(1-ethoxyethoxy)hexan	
06.083	1	13442-90-5	1-ethoxy-1-isopentyloxyethan		10037	236-581-4	06.083	acetaldehyd-ethyl(isopentyl)acetal, acetaldehyd-ethyl(3-methylbutyl)acetal	1-ethoxy-1-(3-methylbutoxy)ethan, 1-ethoxy-1-(isopentyloxy)ethan	
06.084	1	10471-14-4	1-ethoxy-1-methoxyethan		10039	233-959-0	06.084	acetaldehyd-ethyl(methyl)acetal		
06.085	1	59184-43-9	1-ethoxy-1-(pentyloxy)ethan		10046		06.085	acetaldehyd-ethyl(pentyl)acetal		
06.086	1	20680-10-8	1-ethoxy-1-propoxyethan		10050	243-963-4	06.086	acetaldehyd-ethyl(propyl)acetal		
06.087	10	6290-17-1	ethyl-2,4-dimethyl-1,3-dioxolan-2-acetát			228-536-2	06.087	ethyl-acetoacetátupropylenglykolketal	ethyl-(2,4-dimethyl-1,3-dioxolan-2-yl)acetát	
06.088	1	4359-46-0	2-ethyl-4-methyl-1,3-dioxolan			224-435-2	06.088			
06.089	1	6454-22-4	2-hexyl-4,5-dimethyl-1,3-dioxolan			229-261-0	06.089			
06.090	9	3674-21-3	4-hydroxymethyl-2-methyl-1,3-dioxolan				06.090			
06.091	1	6986-51-2	1-isobutoxy-1-ethoxyethan		10054	230-251-3	06.091	acetaldehyd-ethyl(isobutyl)acetal	1-ethoxy-1-(isobutoxy)ethan, 1-ethoxy-1-(2-methylpropoxy)ethan	
06.092	1	75048-15-6	1-isobutoxy-1-(isopentyloxy)ethan		10059	278-063-0	06.092	acetaldehyd-isobutyl(isopentyl)acetal, acetaldehyd-isobutyl(3-methylbutyl)acetal	1-(3-methylbutoxy)-1-(2-methylpropoxy)ethan	

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
06.094	1	1599-49-1	4-methyl-2-pentyl-1,3-dioxolan	3630		247-807-6	06.094	kapronaldehyd-propylenglykolacetal		
06.095	1	4352-99-2	4-methyl-2-propyl-1,3-dioxolan			224-420-0	06.095	butyraldehyd-propylenglykolacetal		
06.096	1	122-51-0	triethoxymethan		10903	204-550-4	06.096	triethyl-orthoformiát, ethyl-orthoformiát		
06.097	9	7789-92-6	1,1,3-triethoxypropan		10075	232-193-4	06.097	3-ethoxypropanal-diethylacetal		
06.098	5	1193-11-9	2,2,4-trimethyl-1,3-dioxolan	3441	11423	214-766-0	06.098	aceton-propylenglykolketal		
06.099	23	4359-31-3	vanillin-butylenglykolacetal				06.099	4-hydroxy-3-methoxybenzaldehyd-2,3-butandiylicetal	2-(4-hydroxy-3-methoxyfenyl)-3,4-dimethyl-1,3-dioxolan	
06.100	1	13002-08-9	► M3 1,1-bis(pentyloxy)ethan ◀		10032	235-838-8	06.100		1,1-bis(pentyloxy)ethan	
06.102	9	1708-36-7	2-hexyl-5-hydroxy-1,3-dioxan		2016	216-961-6	06.102	enanthal-glycerolacetal	2-hexyl-1,3-dioxan-5-ol	
06.104	23	68527-74-2	vanillin-propylenglykolacetal	3905			06.104	2-(4-hydroxy-3-methoxyfenyl)-4-methyl-1,3-dioxolan		
06.105	2	13285-51-3	3-methyl-1,1-diisopentyloxybutan		10070		06.105	isovaleraldehyd-diisopentylacetal, 3-methylbutanal-bis(3-methylbutyl)acetal	3-methyl-1,1-bis(3-methylbutoxy)butan	
06.106	2	13112-63-5	2-methyl-1,1-diisopentyloxypropan		10071		06.106	isobutyraldehyd-diisopentylacetal	2-methyl-1,1-bis(3-methylbutoxy)propan	
06.107	1	13548-84-0	1-(isopentyloxy)ethan		10068		06.107	methylbutylacetal	1-(2-methylbutoxy)-1-(3-methylbutoxy)ethan	
06.108	23		anisaldehyd-butan-2,3-diolacetal				06.108	anisaldehyd-butylenglykolacetal	2-(4-methoxyfenyl)-3,4-dimethyl-1,3-dioxolan	



## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
06.109	4		1,1-diethoxy-3,7-dimethylokt-6-en				06.109	citronellal-diethylacetal, 3,7-dimethylokt-6-enal-diethylacetal		
▼ M3										
▼ M2										
06.111	1		1-ethoxy-1-methoxypropan				06.111	propionaldehyd-ethyl(methyl)acetal, propanal-ethyl(methyl)acetal		
▼ M3										
▼ M2										
06.113	23		heliotropin-butan-2,3-diolacetal				06.113	piperonal-butan-2,3-diolacetal	4,5-dimethyl-2-(3,4-methylen-dioxyfenyl)-1,3-dioxolan	
06.114	1		1-hexyloxy-1-isopentyloxyethan				06.114	acetaldehyd-hexyl(isoamyl)acetal, acetaldehyd-hexyl(3-methylbutyl)acetal	1-hexyloxy-1-(3-methylbutoxy)ethan	
06.115	1		1-isopentyloxy-1-pentyloxyethan				06.115	acetaldehyd-(3-methylbutyl)acetal	1-(3-methylbutoxy)-1-(pentyloxy)ethan	
06.120	8		<i>dl</i> -menthon-1,2-glycerolketal	3808			06.120			
06.123	1		1-butoxy-1-isopentyloxyethan		10004		06.123	acetaldehyd-butyl(isoamyl)acetal	1-butoxy-1-(3-methylbutoxy)ethan	
06.124	2		1,1-diisobutoxy-3-methylbutan		10024		06.124	isovaleraldehyd-diisobutylacetal, 3-methylbutanal-diisobutylacetal	1,1-bis(2-methylpropoxy)-3-methylbutan	
06.125	1		1,1-diisobutoxypropan		10027		06.125	propanal-diisobutylacetal	1,1-bis(2-methylpropoxy)propan	
06.127	1		1-ethoxy-1-isopentyloxypropan		10036		06.127	butanal-ethyl(isopentyl)acetal, butanal-ethyl(3-methylbutyl)acetal	1-ethoxy-1-(3-methylbutoxy)propan	
06.128	1		1-ethoxy-1-pentyloxybutan		10045		06.128	butanal-ethyl(pentyl)acetal		

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
06.129	2		1-ethoxy-2-methyl-1-isopentyloxypropan		10043		06.129	isobutyraldehyd-ethyl(isopentyl)acetal, 2-methylpropanal-ethyl(3-methylbutyl)acetal	1-ethoxy-2-methyl-1-(3-methylbutoxy)propan	
06.130	2		1-ethoxy-2-methyl-1-propoxypropan		10044		06.130	isobutyraldehyd-ethyl(propyl)acetal, 2-methylpropanal-ethyl(propyl)acetal		
06.131	2		► M3 1-ethoxy-3-methyl-1-(3-methylbutoxy)butan ◀		10042		06.131	isovaleraldehyd-ethyl(isopentyl)acetal, 3-methylbutanal-ethyl(3-methylbutyl)acetal	1-ethoxy-3-methyl-1-(3-methylbutoxy)butan	
▼ M3										
06.132	23	63253-24-7	vanillin-butan-2,3-diol-acetal (směs isomerů)	4023			06.132	vanillin-erythro-butan-2,3-diol-acetal vanillin-threo-butan-2,3-diol-acetal		6
▼ M2										
07.001	9	78-98-8	2-oxopropanal	2969	105	201-164-8	07.001	pyruvaldehyd, aldehyd kyseliny pyrohroznové		
07.002	5	110-43-0	heptan-2-on	2544	136	203-767-1	07.002	methyl(pentyl)keton		
07.003	5	106-35-4	heptan-3-on	2545	137	203-388-1	07.003	butyl(ethyl)keton		
07.004	21	98-86-2	acetofenon	2009	138	202-708-7	07.004	fenyl(methyl)keton, acetylbenzen		
07.005	21	122-48-5	vanillylaceton	3124	139	204-548-3	07.005	zingeron, (3-methoxy-4-hydroxybenzyl)aceton	4-(4-hydroxy-3-methoxyfenyl)butan-2-on	
▼ M3										
▼ M2										
07.007	8	127-41-3	α-jonon	2594	141	204-841-6	07.007		4-(2,6,6-trimethylcyklohex-2-en-1-yl)but-3-en-2-on	
07.008	8	14901-07-6	β-jonon	2595	142	238-969-9	07.008	β-irison, β-cyklocitrylidenaceton	4-(2,6,6-trimethylcyklohex-1-en-1-yl)but-3-en-2-on	5

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
07.009	8	7779-30-8	methyl- $\alpha$ -jonon	2711	143	204-842-1	07.009	5-(2,6,6-trimethylcyklohex-2-en-1-yl)pent-4-en-3-on, raldein, $\alpha$ -cyklocitrylidenmethyl(ethyl)keton	1-(2,6,6-trimethylcyklohex-2-enyl)pent-1-en-3-on	
07.010	8	127-43-5	methyl- $\beta$ -jonon	2712	144	204-843-7	07.010	raldein, $\beta$ -cyklocitrylidenbutanon, $\beta$ -methyljonon, $\beta$ -iraldein	1-(2,6,6-trimethylcyklohex-1-en-1-yl)pent-1-en-3-on	
07.011	8	79-69-6	4-(2,5,6,6-tetramethylcyklohex-2-en-1-yl)but-3-en-2-on	2597	145	201-219-6	07.011	$\alpha$ -iron, 6-methyljonon		
07.012	8	99-49-0	karvon	2249	146	202-759-5	07.012	karvol	<i>p</i> -mentha-1,8-dien-2-on, ( <i>S</i> )-5-isopropenyl-2-methylcyklohex-2-en-1-on	
07.013	21	93-08-3	methyl(2-naftyl)keton	2723	147	202-216-2	07.013	2-acetonafton, 2-acetylnaftalen, methyl( $\beta$ -naftyl)keton, $\beta$ -aceto-nafton		
07.014	12	118-71-8	maltol	2656	148	204-271-8	07.014		3-hydroxy-2-methyl-4H-pyran-4-on	
07.015	5	110-93-0	6-methylhept-5-en-2-on	2707	149	203-816-7	07.015	methyl(4-methylhex-3-en-1-yl)keton, methylheptenon		
07.016	5	112-12-9	undekan-2-on	3093	150	203-937-5	07.016	methyl(nonyl)keton		
07.017	5	108-10-1	4-methylpentan-2-on	2731	151	203-550-1	07.017	isobutyl(methyl)keton, isopropylacetone, hexon		
07.018	10	3848-24-6	hexan-2,3-dion	2558	152	223-350-8	07.018	methyl(propyl)diketon, acetylbutyryl		
07.019	5	111-13-7	oktan-2-on	2802	153	203-837-1	07.019	hexyl(methyl)keton		
07.020	5	821-55-6	nonan-2-on	2785	154	212-480-0	07.020	heptyl(methyl)keton		
07.021	10	7493-59-6	undekan-2,3-dion	3090	155	231-330-5	07.021	acetylnonanoyl, acetylparagonyl		
07.022	21	122-00-9	4-methylacetofenon	2677	156	204-514-8	07.022	<i>p</i> -methylacetofenon, methyl( <i>p</i> -tolyl)keton, 1-acetyl-4-methylbenzen		

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
07.023	21	89-74-7	2,4-dimethylacetofenon	2387	157	201-935-9	07.023	acetyl- <i>m</i> -xylen, methyl(2,4-dimethylfenyl)keton	1-(2,4-dimethylfenol)ethan-1-on	
07.024	21	122-57-6	4-fenylbut-3-en-2-on	2881	158	204-555-1	07.024	benzylidenacetone, methyl(styryl)keton, acetocinnamon, benzalacetone		
07.025	21	5349-62-2	4-methyl-1-fenylpentan-2-on	2740	159	226-316-0	07.025	benzyl(isobutyl)keton		
07.026	21	7774-79-0	4-( <i>p</i> -tolyl)butan-2-on	3074	160		07.026		4-(4-methylfenyl)butan-2-on	
07.027	21	1901-26-4	3-methyl-4-fenylbut-3-en-2-on	2734	161	217-599-1	07.027	3-benzylidenbutan-2-on, $\alpha$ -methyl- $\alpha$ -benzylidenacetone		
07.028	21	119-53-9	benzoin	2132	162	204-331-3	07.028	$\alpha$ -hydroxy- $\alpha$ -fenylacetofenon	1,2-difenyl-2-hydroxyethan-1-on	
07.029	21	104-20-1	4-(4-methoxyfenyl)butan-2-on	2672	163	203-184-2	07.029	anisylacetone, <i>p</i> -methoxyfenylbutanon, methyloxanon, (4-methoxybenzyl)acetone		
07.030	21	104-27-8	1-(4-methoxyfenyl)pent-1-en-3-on	2673	164	203-190-5	07.030	ethon, $\alpha$ -methylanisalacetone, $\alpha$ -methylanisylidenacetone, ethyl( <i>p</i> -methoxystyryl)ketone		
07.031	21	55418-52-5	piperonylacetone	2701	165	259-630-1	07.031	dulcinyl, heliotropylacetone	4-(3,4-methyldioxyfenyl)butan-2-on, 4-(1,3-benzodioxol-5-yl)butan-2-on	
07.032	21	119-61-9	benzofenon	2134	166	204-337-6	07.032			
07.033	8	► M3 11050-62-7 ◀	isojasmon	3552	167	202-417-5	07.033		2-hexylcyklopent-2-en-1-on a 2-hexylidencyklopentan-1-on (směs)	5
07.034	8	17373-89-6	2-hexylidencyklopentan-1-on	2573	167	241-411-7	07.034	$\alpha$ -hexylidencyklopentanon		5
07.035	8	17369-60-7	tetramethyl(ethyl)cyklohexenon (směs isomerů)	3061	168	241-403-3	07.035			5
07.036	8	127-51-5	$\alpha$ -isomethyljonon	2714	169	204-846-3	07.036	methyl- $\gamma$ -jonon, isomethyljonon, $\gamma$ -methyljonon	3-methyl-4-(2,6,6-trimethylcyklohex-2-en-1-yl)but-3-en-2-on	

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
07.038	21	100-06-1	4-methoxyacetofenon	2005	570	202-815-9	07.038	acetanisol, <i>p</i> -acetylanisol, 4-acetylanisol	1-(4-methoxyfenyl)ethan-1-on	
07.039	9	7786-52-9	1-hydroxyoktan-3-on	2804	592		07.039	(2-hydroxyethyl)pentylketon		
07.040	21	93-55-0	1-fenylpropan-1-on	3469	599	202-257-6	07.040	propiofenon, ethyl(fenyl)keton, propionylbenzen		
07.041	8	79-89-0	β-isomethyljonon		650	201-231-1	07.041	isomethyl-β-jonon	3-methyl-4-(2,6,6-trimethylcyklohex-1-en-1-yl)but-3-en-2-on	
07.042	21	645-13-6	4-isopropylacetofenon	2927	651	211-433-1	07.042	(4-isopropylfenyl)methylketon, 4-acetylkumen, 4-propylacetofenon		
07.044	5	625-33-2	pent-3-en-2-on	3417	666	210-888-3	07.044	methyl(1-prop-1-en-1-yl)keton		
07.045	8	2408-37-9	2,2,6-trimethylcyklohexanon	3473	686	219-309-9	07.045		2,2,6-trimethylcyklohexan-1-on	
07.046	21	1080-12-2	vanilylidenaceton	3738	691	214-096-9	07.046	(3-methoxy-4-hydroxystyryl)methylketon, dihydrozingeron	4-(4-hydroxy-3-methoxyfenyl)but-3-en-2-on	
07.047	12	4940-11-8	ethylmaltol	3487	692	225-582-5	07.047	2-ethylpyromekonová kyselina	2-ethyl-3-hydroxy-4H-pyran-4-on	
07.048	5	2497-21-4	hex-2-en-4-on	3352	718	219-681-2	07.048	hex-2-en-4-on, ethyl(prop-1-en-1-yl)keton		
07.049	21	103-13-9	1-(4-methoxyfenyl)-4-methylpent-1-en-3-on	3760	719		07.049	isopropyl(4-methoxystyryl)keton		
07.050	5	67-64-1	aceton	3326	737	200-662-2	07.050	propan-2-on, dimethylketon		1
07.051	10	513-86-0	3-hydroxybutan-2-on	2008	749	208-174-1	07.051	acetoin, 3-hydroxybutan-2-on		
07.052	10	431-03-8	diacetyl	2370	752	207-069-8	07.052	dimethyldiketon, biacetyl, dimethylglyoxal	butan-2,3-dion	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
07.053	5	78-93-3	butan-2-on	2170	753	201-159-0	07.053	ethyl(methyl)keton		
07.054	5	107-87-9	pentan-2-on	2842	754	203-528-1	07.054	ethylaceton, methyl(propyl)keton		
07.055	21	5471-51-2	4-( <i>p</i> -hydroxyfenyl)butan-2-on	2588	755	226-806-4	07.055	(4-hydroxybenzyl)acetone, oxyfenalon, frambinon, ( <i>p</i> -hydrobenzyl)acetone4-(4-hydroxyfenyl)butan-2-on		
07.056	30	80-71-7	3-methylcyklopentan-1,2-dion a 2-hydroxy-3-methylcyklopent-2-en-1-on (směs)	2700	758	201-303-2	07.056	methylcyklopentenolon, cykloten, korylon	3-methylcyklopentan-1,2-dion a 2-hydroxy-3-methylcyklopent-2-en-1-on (směs)	
07.057	30	21835-01-8	3-ethylcyklopentan-1,2-dion a 2-hydroxy-3-ethylcyklopent-2-en-1-on	3152	759	244-606-5	07.057	ethylcyklopentenolon, ethylcyklopentalon	3-ethylcyklopentan-1,2-dion 3-ethyl-2-hydroxycyklopent-2-en-1-on	
07.058	5	123-19-3	heptan-4-on	2546	2034	204-608-9	07.058	dipropylketon, butyron		
07.059	8	10458-14-7	<i>p</i> -menthan-3-on	2667	2035	233-944-9	07.059	2-isopropyl-5-methylcyklohexan-1-on		
07.060	10	600-14-6	pentan-2,3-dion	2841	2039	209-984-8	07.060	acetylpropanoyl, ethyl(methyl)diketon		
07.061	8	79-78-7	allyl- $\alpha$ -jonon	2033	2040	201-225-9	07.061	allyl(cyklocitryliden)acetone	1-(2,6,6-trimethylcyklohex-2-en-1-yl)hepta-1,6-dien-3-on	
07.062	5	106-68-3	oktan-3-on	2803	2042	203-423-0	07.062	ethyl(pentyl)keton		
07.063	10	7493-58-5	4-methylpentan-2,3-dion	2730	2043	231-328-4	07.063	acetylisobutyryl, isopropyl(methyl)diketon		
07.064	10	96-04-8	heptan-2,3-dion	2543	2044	202-472-5	07.064	acetylpananoyl, acetylvaleryl, butyl(methyl)diketon		
07.065	10	496-77-5	5-hydroxyoktan-4-on	2587	2045	207-830-4	07.065	butyrolin		
07.067	8	29606-79-9	isopulegon	2964	2051	249-725-6	07.067	1-isopropyl-4-methylcyklohexan-2-on	<i>p</i> -menth-8-en-3-on	5
07.069	5	4433-36-7	tetrahydropseudojonon	3059	2053	224-634-4	07.069	6,10-dimethylundec-9-en-2-on, dihydrogeranylacetone	6,10-dimethylundec-9-en-2-on	

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
07.070	21	7492-37-7	3-benzylheptan-4-on	2146	2140	231-317-4	07.070			
07.071	10	5455-24-3	oktan-4,5-dion		2141		07.071	dibutyryl, dipropyldiketon		
07.072	5	624-42-0	6-methylheptan-3-on		2143	210-844-3	07.072	ethyl(isopentyl)keton		

## ▼ M3

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

## ▼ M2

07.075	30	13494-06-9	3,4-dimethylcyklopentan-1,2-dion a 2-hydroxy-3,4-dimethylcyklopent-2-en-1-on (směs)	3268	2234	236-810-8	07.075			
07.076	30	13494-07-0	3,5-dimethylcyklopentan-1,2-dion	3269	2235	236-811-3	07.076			
07.077	10	4437-51-8	hexan-3,4-dion	3168	2255	224-651-7	07.077	diopripionyl, diethyldiketon		
07.078	8	491-07-6	<i>d,l</i> -isomenthon	3460	2259	207-727-4	07.078	<i>cis</i> -1-2-isopropyl-5-methylcyklohexan-1-on	<i>cis-p</i> -menthan-3-on, 2-isopropyl-5-methylcyklohexan-1-on	
07.079	30	579-07-7	1-fenylpropan-1,2-dion	3226	2275	209-435-2	07.079	acetylbenzoyl, fenylmethylglyoxal, fenyl(methyl)diketon		
07.080	30	3008-43-3	3-methylcyklohexan-1,2-dion	3305	2311	221-122-2	07.080			
07.081	5	4312-99-6	okt-1-en-3-on	3515	2312	224-327-5	07.081	pentyl(vinyl)keton		
07.082	5	4643-27-0	okt-2-en-4-on	3603	2313	225-071-7	07.082	butyl(prop-1-en-1-yl)keton		
07.083	8	23726-92-3	$\beta$ -damaskon	3243	2340	245-843-7	07.083		1-(2,6,6-trimethylcyklohex-1-en-1-yl)but-2-en-1-on	5
07.084	5	96-22-0	pentan-3-on		2350	202-490-3	07.084	diethylketon, dimethylaceton		
07.086	21	102-04-5	1,3-difenylpropan-2-on	2397	11839	203-000-0	07.086	dibenzylketon		
07.087	21	122-84-9	(4-methoxyfenyl)aceton	2674	11836	204-578-7	07.087	anisyl(methyl)keton, 3-(4-methoxyfenyl)propan-2-on anisketon		

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
07.088	8	7784-98-7	methyl- $\delta$ -jonon	2713	11852	232-074-7	07.088		1-(2,6,6-trimethylcyklohex-3-en-1-yl)pent-1-en-3-on	
07.089	8	4674-50-4	nootkaton	3166	11164	225-124-4	07.089	8-isopropenyl-5,6-dimethylbicyklo[4.4.0]dec-1-en-3-on	(4R)-6-isopropenyl-4,4a-dimethyl-2,3,4,4a,5,6,7,8-oktahydronaftalen-2-on	
07.090	9	5077-67-8	1-hydroxybutan-2-on	3173	11102	225-790-6	07.090	2-oxobutan-1-ol, ethyl(hydroxymethyl)keton		
07.091	8	79-76-5	$\gamma$ -jonon	3175		201-223-8	07.091		4-(2,2-dimethyl-6-methylidencyklohexyl)but-3-en-2-on	
07.092	8	499-70-7	<i>p</i> -menthan-2-on	3176	11128	207-887-5	07.092	karvomenthon, tetrahydromenthon, tetrahydrokarvon	<i>trans</i> -5-isopropyl-2-methylcyklohexan-1-on	
07.093	10	13706-86-0	5-methylhexan-2,3-dion	3190	11148	237-241-8	07.093	acetylisovaleryl, isobutyl(methyl)diketon, isobutyl(methyl)glyoxal		
07.094	8	488-10-8	(Z)-3-methyl-2-(pent-2-enyl)cyklopent-2-en-1-on	3196	11786	207-668-4	07.094	<i>cis</i> -jasmon	3-methyl-2-(pent-2-en-1-yl)cyklopent-2-en-1-on	5
07.095	8	14765-30-1	2-( <i>sek</i> -butyl)cyklohexanon	3261	11044	238-830-2	07.095		2-(1-methylpropyl)cyklohexan-1-on	
07.096	5	589-38-8	hexan-3-on	3290	11097	209-645-4	07.096	ethyl(propyl)keton		
07.097	10	59191-78-5	3-(hydroxymethyl)oktan-2-on	3292	11113	261-652-1	07.097			
07.098	8	1193-18-6	3-methylcyklohex-2-en-1-on	3360	11134	214-769-7	07.098			
07.099	5	1604-28-0	6-methylhepta-3,5-dien-2-on	3363	11143	216-507-7	07.099	methylheptadienon		
07.100	5	3240-09-3	5-methylhex-5-en-2-on	3365	11150	221-807-6	07.100	(2-methylallyl)aceton, methylallylaceton		
07.101	5	141-79-7	4-methylpent-3-en-2-on	3368	11853	205-502-5	07.101	mesityloxid, methyl(2-methylprop-1-en-1-yl)keton		
07.102	5	1629-58-9	pent-1-en-3-on	3382	11179	216-624-3	07.102	ethyl(vinyl)keton		
07.103	5	593-08-8	tridekan-2-on	3388	11194	209-784-0	07.103	methyl(undecyl)keton		



## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
07.104	5	4643-25-8	hept-2-en-4-on	3399	11093	225-070-1	07.104			
07.105	5	1119-44-4	hept-3-en-2-on	3400	11094	214-278-8	07.105	methyl(pent-1-en-1-yl)keton, butylidenaceton		
07.106	5	5166-53-0	5-methylhex-3-en-2-on	3409	11149	225-950-5	07.106	isobutylidenaceton		
07.107	5	1669-44-9	okt-3-en-2-on	3416	11170	216-793-3	07.107			
07.108	8	23696-85-7	β-damascenon	3420	11197	245-833-2	07.108		1-(2,6,6-trimethylcyklohexa-1,3-dien-1-yl)but-2-en-1-on	
07.109	30	1125-21-9	2,6,6-trimethylcyklohex-2-en-1,4-dion	3421	11200	214-406-2	07.109			
07.110	8	542-46-1	cykloheptadec-9-en-1-on	3425	11744	208-813-4	07.110	civeton		5
07.111	8	541-91-3	3-methylcyklopentadekan-1-on	3434	11135	208-795-8	07.111	muskon, methylexalton		
07.112	8	2758-18-1	3-methylcyklopent-2-en-1-on	3435	11137	220-421-5	07.112			
07.113	5	925-78-0	nonan-3-on	3440	11160	213-125-2	07.113	ethyl(hexyl)keton		
07.114	5	762-29-8	6,10,14-trimethylpentadeka-5,9,13-trien-2-on	3442	11206	212-097-9	07.114	farnesylaceton		
07.115	8	20483-36-7	3,4-dehydrodihydro-β-jonon	3447	11057	243-847-3	07.115	dehydrodihydrojonon	4-(2,6,6-trimethylcyklohexa-1,3-dien-1-yl)butan-2-on	
07.116	8	43219-68-7	1-(1,4-dimethylcyklohex-3-en-1-yl)ethan-1-on	3449	11062	256-150-4	07.116	4-acetyl-1,4-dimethylcyklohex-1-en		
07.117	30	42348-12-9	3-ethyl-2-hydroxy-4-methylcyklopent-2-en-1-on	3453	11077	255-767-6	07.117	ethylcyklopentenolon		
07.118	30	53263-58-4	5-ethyl-2-hydroxy-3-methylcyklopent-2-en-1-on	3454	11078	258-451-6	07.118	5-ethyl-3-methylcykloten		
07.119	30	10316-66-2	2-hydroxycyklohex-2-en-1-on a cyklohexan-1,2-dion (směs)	3458	11046		07.119			
07.120	30	4883-60-7	2-hydroxy-3,5,5-trimethylcyklohex-2-en-1-on a 3,5,5-trimethylcyklohexan-1,2-dion (směs)	3459	11198		07.120			

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
07.121	5	10519-33-2	dec-3-en-2-on	3532	11751	234-059-0	07.121	heptylidenaceton, enanthyldenaceton		
07.122	5	108-83-8	2,6-dimethylheptan-4-on	3537	11914	203-620-1	07.122	diisobutylketon, isovaleron		
07.123	5	3796-70-1	geranylaceton	3542	11088	223-269-8	07.123	$\alpha,\beta$ -dihydropseudojonon	(E)-6,10-dimethylundeka-5,9-dien-2-on	
07.124	21	118-93-4	2-hydroxyacetofenon	3548	11784	204-288-0	07.124	1-(2-hydroxyfenyl)ethan-1-on, 2-acetylfenol		
07.125	10	3142-66-3	3-hydroxypentan-2-on	3550	11115		07.125			
07.126	8	78-59-1	3,5,5-trimethylcyklohex-2-en-1-on	3553	11918	201-126-0	07.126	isoforon		
07.127	8	491-09-8	<i>p</i> -mentha-1,4(8)-dien-3-on	3560	11189	207-729-5	07.127	piperitenon, 4-isopropyliden-1-methylcyklohex-1-en-3-on		
07.128	8	7764-50-3	dihydrokarvon	3565	11703	231-857-0	07.128	<i>cis</i> -dihydrokarvon	<i>p</i> -menth-8-en-2-on, 5-isopropenyl-2-methylcyklohexan-1-on	
07.129	8	3720-16-9	3-methyl-5-propylcyklohex-2-en-1-on	3577		223-069-0	07.129			
07.130	8	57378-68-4	$\delta$ -damaskon	3622		260-709-8	07.130		1-(2,6,6-trimethylcyklohex-3-en-1-yl)but-2-en-1-on	5
07.131	8	17283-81-7	dihydro- $\beta$ -jonon	3626	11060	241-318-1	07.131		4-(2,6,6-trimethylcyklohex-1-en-1-yl)butan-2-on	
07.132	8	31499-72-6	dihydro- $\alpha$ -jonon	3628	11059	250-657-4	07.132		4-(2,6,6-trimethylcyklohex-2-en-1-yl)butan-2-on	
07.133	21	13171-00-1	4-acetyl-6- <i>terc</i> -butyl-1,1-dimethylindan	3653		236-114-4	07.133	celestolid	(6- <i>terc</i> -butyl-1,1-dimethylindan-4-yl)methylketon	
07.134	8	43052-87-5	$\alpha$ -damaskon	3659	11053		07.134		1-(2,6,6-trimethylcyklohex-2-en-1-yl)but-2-en-1-on	5
07.135	25	28631-86-9	2,4-dihydroxyacetofenon	3662	11884		07.135	1-(2,4-dihydroxyfenyl)ethan-1-on		

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
07.136	8	34545-88-5	4,4a,5,6-tetrahydro-7-methylnaftalen-2(3 <i>H</i> )-on	3715		252-079-8	07.136		7-methyl-2,3,4,4a,5,6-hexahydronaftalen-2-on, 9-methylbicyklo[4.4.0]dec-1-en-3-on	
07.137	5	2345-28-0	pentadekan-2-on	3724	11808	219-064-8	07.137	methyl(tridecyl)keton		
07.138	5	63759-55-7	2-pentylbut-1-en-3-on	3725		264-448-0	07.138		3-pentylbut-3-en-2-on	
07.139	5	81925-81-7	5-methylhept-2-en-4-on	3761			07.139			
07.140	8	1128-08-1	3-methyl-2-pentylcyklopent-2-en-1-on	3763		214-434-5	07.140	dihydrojasmon		
07.142	25	498-02-2	acetovanillon		11035	207-854-5	07.142	4-hydroxy-3-methoxyacetofenon	1-(4-hydroxy-3-methoxyfenyl)ethan-1-on	
07.143	8	32388-55-9	acetylcedren			251-020-3	07.143	cedrenyl(methyl)keton	5-acetyl-2,2,4,8-tetramethyltricyklo[5.3.1 <sup>3,7</sup> .0 <sup>1,7</sup> ]undec-4(5)-en, (3 <i>R</i> )-1-(3,6,8,8-tetramethyl-2,3,4,7,8,8a-hexahydro-1 <i>H</i> -3a,7-methanoazulen-5-yl)ethan-1-on	
07.144	30	1670-46-8	2-acetylcyklopentan-1-on			216-797-5	07.144			
07.145	5	78-94-4	but-3-en-2-on		11043	201-160-6	07.145	methyl(vinyl)keton		
07.146	8	2244-16-8	<i>d</i> -karvon	2249	146	218-827-2	07.146		(+)- <i>p</i> -mentha-1,8-dien-2-on, ( <i>S</i> )-5-isopropenyl-2-methylcyklohex-2-en-1-on	5
07.147	8	6485-40-1	<i>l</i> -karvon	2249	146	229-352-5	07.147		(-)- <i>p</i> -mentha-1,8-dien-2-on	5
07.148	8	108-94-1	cyklohexanon	3909	11047	203-631-1	07.148			
07.149	8	120-92-3	cyklopentanon	3910	11050	204-435-9	07.149			
07.150	5	693-54-9	dekan-2-on		11055	211-752-6	07.150		methyl(oktyl)keton	
07.151	5	928-80-3	dekan-3-on		11056	213-183-9	07.151		ethyl(heptyl)keton	
07.152	10	51933-13-2	3,3-diethoxybutan-2-on				07.152			

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
07.153	8	► M3 20489-53-6 ◀	1,10-dihydronootkaton	3776			07.153		1,2,6-trimethyl-isopropyl-9- enbicyklo[4.4.0]dekan-4-on	
07.154	25	5650-43-1	1-(3,5-dimethoxy-4-hydroxy- fenyl)propan-1-on		11106		07.154	propiosyringon		
▼ M3										
▼ M2										
07.156	5	2550-18-7	2,6-dimethylokt-6-en-3-on				07.156			
07.157	5	1604-34-8	6,10-dimethylundekan-2-on		11068	216-509-8	07.157	methyl(4,8-dimethylnonyl)keton		
07.158	5	6175-49-1	dodekan-2-on		11069	228-222-5	07.158	decyl(methyl)keton		
07.159	8	4695-62-9	<i>d</i> -fenchon	2479	551	225-160-0	07.159	(-)-1,3,3-trimethyl-2-norbor- nanon	(1S)-1,3,3-trimethylbicyklo [2.2.1]heptan-2-on	5
07.160	5	2922-51-2	heptadekan-2-on		11089		07.160	methyl(pentadecyl)keton		
07.161	5	1629-60-3	hex-1-en-3-on			216-625-9	07.161	propyl(vinyl)keton		
07.162	5	109-49-9	hex-5-en-2-on			203-675-1	07.162	(but-3-en-1-yl)methylketon		
07.163	5	591-78-6	hexan-2-on		11776	209-731-1	07.163	butyl(methyl)keton		
07.164	21	2478-38-8	4-hydroxy-3,5-dimethoxyaceto- fenon		11105	219-610-5	07.164	acetosyringon	1-(4-hydroxy-3,5-dimethoxy- fenyl)ethan-1-on	
07.165	10	123-42-2	4-hydroxy-4-methylpentan-2-on			204-626-7	07.165	(2-hydroxy-2-methylpropyl) methylketon		
▼ M3										
▼ M2										
07.167	10	4984-85-4	4-hydroxyhexan-3-on		11108	225-637-3	07.167	ethyl(1-hydroxypropyl)keton		
07.168	30	490-03-9	2-hydroxypiperiton			207-704-9	07.168		2-hydroxymenth-1-en-3-on	
07.169	9	116-09-6	1-hydroxypropan-2-on		11101	204-124-8	07.169	hydroxyaceton		

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
07.170	32	23267-57-4	$\beta$ -jononepoxid		11202	245-542-0	07.170		4-(1,2-epoxy-2,6,6-trimethylcyklohexyl)but-3-en-2-on, 4-(2,2,6-trimethyl-7-oxabicyklo[4.1.0]heptan-1-yl)but-3-en-2-on	
07.171	8	18358-53-7	isopinokamfon		11125	242-228-5	07.171		2,6,6-trimethylbicyklo[3.1.1]cykloheptan-3-on	
07.172	8	500-02-7	4-isopropylcyklohex-2-en-1-on	3939	11127	207-898-5	07.172	krypton, 4-isopropylcyklohex-2-en-1-on, ( $\pm$ )-krypton		
07.173	8	13215-88-8	megastigma-4,6,8-trien-3-on			236-187-2	07.173		4-(but-2-en-1-yliden)-3,5,5-trimethylcyklohex-2-en-1-on	
07.174	8	67401-27-8	megastigma-5,8-dien-4-on			266-685-5	07.174		3-(but-2-enyl)-2,4,4-trimethylcyklohex-2-en-1-on	
07.175	8	89-81-6	<i>p</i> -menth-1-en-3-on	2910	2052	201-942-7	07.175	piperiton, $\alpha$ -piperiton, 1-methyl-4-isopropylcyklohex-1-en-3-on	6-isopropyl-3-methylcyklohex-2-en-1-on	
07.176	8	89-80-5	<i>trans</i> -menthon	2667	2035	201-941-1	07.176		<i>trans-p</i> -menthan-3-on, <i>trans</i> -2-isopropyl-5-methylcyklohexan-1-on	5
07.177	5	33046-81-0	7-methylokt-3-enon	3868		251-361-8	07.177	<i>trans</i> -7-methylokt-3-en-2-on		5
07.178	5	563-80-4	3-methylbutan-2-on		11131	209-264-3	07.178	isopropyl(methyl)keton	2-methylcyklohexan-1-on	
07.179	8	583-60-8	2-methylcyklohexanon	3946		209-513-6	07.179	methylanon	3-methylcyklohexan-1-on	
07.180	8	591-24-2	3-methylcyklohexanon	3947		209-710-7	07.180			
07.181	5	928-68-7	6-methylheptan-2-on		11146	213-179-7	07.181	isopentyl(methyl)keton		
07.182	5	541-85-5	5-methylheptan-3-on			208-793-7	07.182	ethyl(isobutyl)keton		
07.184	10	113486-29-6	3-methylnonan-2,4-dion				07.184			
07.185	5	565-61-7	3-methylpentan-2-on		11157	209-282-1	07.185	<i>sek</i> -butyl(methyl)keton		

## ▼M3

▼ **M3**

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
▼ <b>M2</b>										
07.187	5	32064-72-5	non-2-en-4-on		11162	250-909-3	07.187	pentyl(prop-1-en-1-yl)keton		
07.188	5	14309-57-0	non-3-en-2-on	3955	11163	238-248-9	07.188	(hept-1-en-1-yl)methylketon		
07.189	5	4485-09-0	nonan-4-on		11161	224-770-4	07.189	pentyl(propyl)keton		
07.190	5	65213-86-7	okta-1,5-dien-3-on				07.190	(pent-3-en-1-yl)vinylketon		
▼ <b>M4</b>										
▼ <b>M2</b>										
07.192	30	93-91-4	1-fenylbutan-1,3-dion		11181	202-286-4	07.192	benzoylacetone		
07.193	21	495-40-9	1-fenylbutan-1-on			207-799-7	07.193	butyrofenon		
07.194	21	2550-26-7	4-fenylbutan-2-on		11182	219-847-4	07.194	fenethyl(methyl)keton		
07.195	21	103-79-7	1-fenylpropan-2-on		11042	203-144-4	07.195	benzyl(methyl)keton		
07.196	8	80-57-9	pin-2-en-4-on		11186	201-292-4	07.196	verbenon	4,6,6-trimethylbicyklo[3.1.1]hept-3-en-2-on	
▼ <b>M3</b>										
▼ <b>M2</b>										
07.198	5	141-10-6	pseudojonon		11191	205-457-1	07.198		6,10-dimethylundeka-3,5,9-trien-2-on	
07.199	5	2345-27-9	tetradekan-2-on		11192	219-063-2	07.199		dodecyl(methyl)keton	
07.200	8	79-70-9	4-(2,5,6,6-tetramethylcyklohex-1-en-1-yl)but-3-en-2-on			201-220-1	07.200	β-iron		
07.201	5	60437-21-0	tridec-12-en-2-on				07.201	methyl(undec-10-en-1-yl)keton		
07.202	8	20013-73-4	2,6,6-trimethylcyklohex-2-en-1-on			243-465-7	07.202			
07.203	8	873-94-9	3,3,5-trimethylcyklohexan-1-on			212-855-9	07.203			

▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
07.204	5	546-49-6	3,3,6-trimethylhepta-1,5-dien-4-on			208-903-3	07.204			
07.205	5	502-69-2	6,10,14-trimethylpentadekan-2-on		11205	207-950-7	07.205	hexahydrofarnesylaceton	methyl(4,8,12-trimethyltridecyl)keton	
07.206	21	56681-06-2	4-(2,3,6-trimethylfenyl)but-3-en-2-on				07.206			
07.207	8	3603-99-4	cyklotetradekanon			222-758-3	07.207			

▼ M3

_____										
-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ M2

07.210	5	24415-26-7	non-1-en-3-on				07.210		non-1-en-3-on	
07.214	21	941-98-0	$\alpha$ -methyl(naftyl)keton			213-384-1	07.214	methyl(naftyl)keton, 1-acetonafton	methyl(1-naftyl)keton	
07.215	8	464-49-3	(1 <i>R</i> )-1,7,7-trimethylbicyklo[2.2.1]heptan-2-on	2230	140	207-335-2	07.215	(+)-kafr	1,7,7-trimethylbicyklo[2.2.1]heptan-2-on	5
07.216	5	689-67-8	6,10-dimethylundeka-5,9-dien-2-on			211-711-2	07.216			

▼ M3

_____										
-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ M2

07.219	8	6261-18-3	( <i>E</i> )-3-methyl-2-(pent-2-en-1-yl)cyklopent-2-en-1-on	3196	11786	228-410-7	07.219	<i>trans</i> -jasmon	3-methyl-2-(( <i>E</i> )-pent-2-en-1-yl)cyklopent-2-en-1-on	5
--------	---	-----------	---	------	-------	-----------	--------	----------------------	---	---

▼ M3

_____										
-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ M2

07.224	8	23726-91-2	( <i>E</i> )-1-(2,6,6-trimethylcyklohex-1-en-1-yl)but-2-en-1-on	3243	2340	245-842-1	07.224			5
07.225	8	23726-94-5	( <i>Z</i> )-1-(2,6,6-trimethylcyklohex-2-en-1-yl)but-2-en-1-on	3659	11053	245-845-8	07.225	<i>cis</i> - $\alpha$ -damaskon		5

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
07.226	8	24720-09-0	(E)-1-(2,6,6-trimethylcyklohex-2-en-1-yl)but-2-en-1-on			246-430-4	07.226			

## ▼ M3

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

## ▼ M2

07.231	8		$\alpha$ -damascenon				07.231		1-(2,6,6-trimethylcyklohexa-2,4-dien-1-yl)but-2-en-1-on	
07.234	25		5-paradol				07.234		1-(4-hydroxy-3-methoxyfenyl)nonan-3-on	
07.236	5	22610-86-2	okt-5-en-2-on		11171		07.236			
07.238	10	37160-77-3	3-hydroxyoktan-2-on				07.238			

## ▼ M3

07.239	05	2278-53-7	(R)-(E)-5-isopropyl-8-methyl-nona-6,8-dien-2-on			218-907-7	07.239			6
07.240	05	13019-20-0	2-methylheptan-3-on	4000		235-877-0	07.240			6
07.241	05	1635-02-5	3,4-dimethylhex-3-en-2-on			216-656-8	07.241			6
07.242	21	5355-63-5	4-fenyl-3-hydroxybutan-2-on				07.242			6
07.243	21	99-93-4	4-hydroxyacetofenon			202-802-8	07.243			6
07.244	05	20859-10-3	(E)-6-methylhept-3-en-2-on	4001			07.244			6
07.245	08	71048-82-3	trans- $\delta$ -damaskon 1-(2,6,6-trimethylcyklohex-3-en-1-yl)but-2-en-1-on			275-156-8	07.245	1-(2,6,6-trimethylcyklohex-3-en-1-yl)but-2-en-1-on		6
07.246	08	25304-14-7	1-(3,3-dimethylcyklohexyl)ethan-1-on			246-799-1	07.246			6
07.247	05	30086-02-3	(E,E)-okta-3,5-dien-2-on	4008			07.247			6
07.248	10	585-25-1	oktan-2,3-dion			209-552-9	07.248			6
07.249	05	927-49-1	undekan-6-on	4022		213-150-9	07.249			6



▼ **M3**

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
▼ <b>M4</b> 07.251	21	577-16-2	Methylacetofenon				07.251			Číslo CAS odpovídá 2-methylacetofenonu
07.252	05	33665-27-9	4-okten-2-on				07.252			
▼ <b>M3</b> 07.253	05	30086-02-3	okta-3,5-dien-2-on				07.253			
▼ <b>M2</b> 08.001	1	64-18-6	mravenčí kyselina	2487	1	200-579-1	08.001	methanová kyselina		1
08.002	1	64-19-7	octová kyselina	2006	2	200-580-7	08.002	ethanová kyselina		1
08.003	1	79-09-4	propanová kyselina	2924	3	201-176-3	08.003			1
08.004	9	598-82-3	mléčná kyselina	2611	4	209-954-4	08.004	α-hydroxypropanová kyselina	2-hydroxypropanová kyselina	1
08.005	1	107-92-6	butanová kyselina	2221	5	203-532-3	08.005	másečná kyselina		
08.006	2	79-31-2	2-methylpropanová kyselina	2222	6	201-195-7	08.006	isomásečná kyselina		
08.007	1	109-52-4	valerová kyselina	3101	7	203-677-2	08.007	pentanová kyselina		
08.008	2	503-74-2	3-methylbutanová kyselina	3102	8	207-975-3	08.008	isovalerová kyselina		
08.009	1	142-62-1	hexanová kyselina	2559	9	205-550-7	08.009	kapronová kyselina		1
08.010	1	124-07-2	oktanová kyselina	2799	10	204-677-5	08.010	kaprylová kyselina		1
08.011	1	334-48-5	dekanová kyselina	2364	11	206-376-4	08.011	kaprinová kyselina		
08.012	1	143-07-7	dodekanová kyselina	2614	12	205-582-1	08.012	laurová kyselina		1
08.013	1	112-80-1	olejová kyselina	2815	13	204-007-1	08.013	olejová kyselina	oktadec-9-enová kyselina	1
08.014	1	57-10-3	hexadekanová kyselina	2832	14	200-312-9	08.014	palmitová kyselina		1
08.015	1	57-11-4	oktadekanová kyselina	3035	15	200-313-4	08.015	stearová kyselina		

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
08.016	1	544-63-8	tetradekanová kyselina	2764	16	208-875-2	08.016	myristová kyselina		1
08.017	30	6915-15-7	L-jablečná kyselina	2655	17	230-022-8	08.017	hydroxyjantarová kyselina	2-hydroxybutandiová kyselina	1,5
08.018	30	133-37-9	vinná kyselina	3044	18	205-105-7	08.018	racemická vinná kyselina, 2,3-dihydroxyjantarová kyselina	2,3-dihydroxybutandiová kyselina	1
08.019	9	127-17-3	pyrohroznová kyselina	2970	19	204-824-3	08.019	2-ketopropanová kyselina	2-oxopropanová kyselina	
08.021	23	65-85-0	benzoová kyselina	2131	21	200-618-2	08.021	benzenkarboxylová kyselina		1
08.022	22	621-82-9	skořicová kyselina	2288	22	210-708-3	08.022	β-fenylkrylová kyselina, 3-fenylakrylová kyselina	3-fenylprop-2-enová kyselina	1
08.023	9	123-76-2	4-oxovalerová kyselina	2627	23	204-649-2	08.023	levulová kyselina	4-oxopentanová kyselina	1
08.024	9	110-15-6	jantarová kyselina		24	203-740-4	08.024	butandiová kyselina	butandiová kyselina	1
08.025	9	110-17-8	fumarová kyselina	2488	25	203-743-0	08.025	(E)-butendiová kyselina	(E)-but-2-endiová kyselina	1
08.026	9	124-04-9	adipová kyselina	2011	26	204-673-3	08.026		hexandiová kyselina	1
08.028	1	111-14-8	heptanová kyselina	3348	28	203-838-7	08.028	enanthová kyselina		1
08.029	1	112-05-0	nonanová kyselina	2784	29	203-931-2	08.029	pelargonová kyselina		
08.031	2	97-61-0	2-methylvalerová kyselina	2754	31	202-594-9	08.031	2-methylpentanová kyselina		
08.032	22	501-52-0	3-fenylpropanová kyselina	2889	32	207-924-5	08.032	hydroskořicová kyselina, β-fenylpropanová kyselina, dihydroskořicová kyselina		
08.033	30	499-12-7	prop-1-en-1,2,3-trikarboxylová kyselina	2010	33	207-877-0	08.033	akonitová kyselina		
08.034	7	5292-21-7	cyklohexyloctová kyselina	2347	34	226-132-0	08.034	cyklohexanoctová kyselina		
08.035	2	4536-23-6	2-methylhexanová kyselina	3191	582	224-883-9	08.035	2-methylkapronová kyselina		
08.036	4	502-47-6	citronellová kyselina	3142	616	207-939-7	08.036	rhodinová kyselina	3,7-dimethylokt-6-enová kyselina	
08.037	30	328-50-7	2-oxoglutarová kyselina	3891	653	206-330-3	08.037	α-ketoglutarová kyselina	2-oxopentandiová kyselina	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
08.038	15	103-82-2	fenyloctová kyselina	2878	672	203-148-6	08.038			
08.039	4	112-38-9	undec-10-enová kyselina	3247	689	203-965-8	08.039	undecylenová kyselina		
08.040	23	99-96-7	4-hydroxybenzoová kyselina		693	202-804-9	08.040	<i>p</i> -hydroxybenzoová kyselina		
08.041	4	60-33-3	oktadeka-9,12-dienová kyselina	3380	694	200-470-9	08.041	linolová kyselina		1, 5
08.042	1	112-37-8	undekanová kyselina	3245	696	203-964-2	08.042			
08.043	23	121-34-6	vanilová kyselina		697	204-466-8	08.043		4-hydroxy-3-methoxybenzoová kyselina	
08.044	3	21016-46-6	2,4-dimethylpent-2-enová kyselina	3143	744		08.044			
08.045	2	88-09-5	2-ethylbutanová kyselina	2429	2001	201-796-4	08.045			
08.046	2	116-53-0	2-methylbutanová kyselina	2695	2002	204-145-2	08.046			
08.047	2	1188-02-9	2-methylheptanová kyselina	2706	2003	214-704-2	08.047	2-methylenanová kyselina		
08.048	4	591-80-0	pent-4-enová kyselina	2843	2004	209-732-7	08.048			
08.049	15	122-59-8	fenoxyoctová kyselina	2872	2005	204-556-7	08.049	fenylether glykolové kyseliny, fenoxyethanová kyselina, <i>o</i> -fenylglykolová kyselina		
08.050	4	4219-24-3	hex-3-enová kyselina	3170	2256	224-157-1	08.050			
08.051	9	759-05-7	3-methyl-2-oxobutanová kyselina	3869	2262	212-065-4	08.051	2-oxoisovalerová kyselina		
08.052	9	816-66-0	4-methyl-2-oxovalerová kyselina	3871	2263	212-435-5	08.052	4-methyl-2-oxopentanová kyselina, $\alpha$ -ketoisokapronová kyselina		
08.053	9	141-82-2	malonová kyselina		2264	205-503-0	08.053	propandiová kyselina	propandiová kyselina	1
08.054	3	13419-69-7	( <i>Z</i> )-hex-2-enová kyselina	3169	11777	236-528-5	08.054	$\beta$ -propylakrylová kyselina, 3-propylakrylová kyselina		5
08.055	3	3142-72-1	2-methylpent-2-enová kyselina	3195	11680	241-026-4	08.055	3-ethyl-2-methylakrylová kyselina		

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
08.056	2	105-43-1	3-methylvalerová kyselina	3437	10149	203-297-7	08.056	β-methylvalerová kyselina	3-methylpentanová kyselina	
08.057	2	646-07-1	4-methylvalerová kyselina	3463	10150	211-464-0	08.057	isokapronová kyselina	4-methylpentanová kyselina	
08.058	4	37674-63-8	2-methylpent-3-enová kyselina	3464	10147	253-610-6	08.058			
08.059	4	1575-74-2	2-methylpent-4-enová kyselina	3511	10148	216-404-7	08.059			
08.060	7	98-89-5	cyklohexankarboxylová kyselina	3531	11911	202-711-3	08.060			
08.061	2	628-46-6	5-methylhexanová kyselina	3572	10142		08.061	isoeanthová kyselina		
08.062	2	45019-28-1	4-methylnonanová kyselina	3574	11925	256-180-8	08.062	4-methylpelargonová kyselina		
08.063	2	54947-74-9	4-methyloktanová kyselina	3575	11926	259-404-2	08.063	4-methylkaprylová kyselina		
08.064	3	80-59-1	2-methylkrotonová kyselina	3599	10168	201-295-0	08.064	tiglová kyselina, <i>trans</i> -2,3-dimethylakrylová kyselina	( <i>E</i> )-2-methylbut-2-enová kyselina	5
08.065	4	14436-32-9	dec-9-enová kyselina	3660	10090	238-410-9	08.065			
08.066	9	600-18-0	2-oxobutanová kyselina	3723		209-986-9	08.066			
08.067	7	71298-42-5	1,2,5,6-tetrahydrokumenová kyselina	3731			08.067		(±)-4-isopropylcyklohex-3-en-1-karboxylová kyselina	
08.068	4	72881-27-7	dec-(5- a 6)-enová kyselina	3742			08.068	dec-5(6)-enová kyselina		
08.070	3	541-47-9	3-methylkrotonová kyselina	3187	10138	208-782-7	08.070	3,3-dimethylakrylová kyselina, 3-methylbut-2-enová kyselina, β,β-dimethylakrylová kyselina, seneciová kyselina	( <i>E</i> )-3-methylbut-2-enová kyselina	
08.071	23	100-09-4	<i>p</i> -anisová kyselina	3945	10077	202-818-5	08.071	<i>p</i> -methoxybenzoová kyselina	4-methoxybenzoová kyselina	
08.072	3	3724-65-0	but-2-enová kyselina ( <i>cis</i> a <i>trans</i> )	3908	10080	223-077-4	08.072	krotonová kyselina a isokrotonová kyselina))	( <i>Z</i> )-but-2-enová kyselina a ( <i>E</i> )-but-2-enová kyselina (směs)	5
08.073	3	3913-85-7	dec-2-enová kyselina	3913	10087	223-475-8	08.073			5
08.074	4	15469-77-9	dec-3-enová kyselina		10088	239-489-2	08.074			
08.075	4	26303-90-2	dec-4-enová kyselina	3914	10089	247-599-7	08.075			

▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
08.076	23	89-86-1	2,4-dihydroxybenzoová kyselina	3798		201-946-9	08.076			

▼ M3

_____										
-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ M2

08.078	2	149-57-5	2-ethylhexanová kyselina			205-743-6	08.078			
08.079	2	16493-80-4	4-ethyloktanová kyselina	3800		240-560-5	08.079			
08.080	23	149-91-7	gallová kyselina		10170	205-749-9	08.080		3,4,5-trihydroxybenzoová kyselina	1
08.081	3	459-80-3	geraniová kyselina		10094	207-299-9	08.081	3,7-dimethylokta-2,6-dienová kyselina	(E)-3,7-dimethylokta-2,6-dienová kyselina	
08.082	9	110-94-1	glutarová kyselina			203-817-2	08.082		pentandiová kyselina	1
08.083	3	18999-28-5	hept-2-enová kyselina	3277	10102	242-738-8	08.083			5

▼ M3

_____										
-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ M2

08.085	3	110-44-1	hexa-2,4-dienová kyselina	3921		203-768-7	08.085	sorbová kyselina		5
08.086	30	1113-60-6	3-hydroxy-2-oxopropanová kyselina	3843			08.086			
08.087	23	530-57-4	4-hydroxy-3,5-dimethoxybenzoová kyselina		10111	208-486-8	08.087			
08.088	22	530-59-6	4-hydroxy-3,5-dimethoxykořicová kyselina			208-487-3	08.088	snapová kyselina	3-(4-hydroxy-3,5-dimethoxyfenyl)prop-2-enová kyselina	
08.089	22	1135-24-6	4-hydroxy-3-methoxykořicová kyselina		10113	214-490-0	08.089	ferulová kyselina	3-(4-hydroxy-3-methoxyfenyl)prop-2-enová kyselina	
08.090	9	498-36-2	2-hydroxy-4-methylvalerová kyselina		10118	207-860-8	08.090	2-hydroxyisovalerová kyselina	2-hydroxy-4-methylpentanová kyselina	

▼ **M2**

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
08.092	23	586-38-9	3-methoxybenzoová kyselina	3944		209-574-9	08.092	<i>m</i> -anisová kyselina		
08.093	9	39748-49-7	3-methyl-2-oxovalerová kyselina	3870	10146	254-616-1	08.093	3-methyl-2-oxopentanová kyselina		
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-methylhexanová kyselina				08.096			
08.097	2	1561-11-1	4-methylhexanová kyselina			216-336-8	08.097			
08.099	3	10321-71-8	4-methylpent-2-enová kyselina			233-706-4	08.099	4-methylpent-2-en-1-ová kyselina		
08.100	4	504-85-8	4-methylpent-3-enová kyselina				08.100			
08.101	3	3760-11-0	non-2-enová kyselina	3954	10153	223-171-5	08.101			5
08.102	4	4124-88-3	non-3-enová kyselina		10154	223-932-1	08.102			
08.103	9	123-99-9	nonandiová kyselina		10079	204-669-1	08.103	azelainová kyselina		
08.107	3	13991-37-2	pent-2-enová kyselina		10163	237-791-9	08.107			5
08.108	22	492-37-5	2-fenylpropanová 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-oxopropanová kyselina		
08.110	30	88-99-3	ftalová kyselina			201-873-2	08.110		benzen-1,2-dikarboxylová kyselina	1

▼ **M3**▼ **M2**▼ **M3**▼ **M2**

▼ **M2**

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
08.111	30	36413-60-2	chinová kyselina			253-023-5	08.111	1,3,4,5-tetrahydroxycyklohexan-1-karboxylová kyselina	1,3,4,5-tetrahydroxycyklohexan-1-karboxylová kyselina	
08.112	23	69-72-7	salicylová kyselina		10165	200-712-3	08.112	2-hydroxybenzoová kyselina	2-hydroxybenzoová kyselina	
08.113	9	150-90-3	sodná sůl jantarové kyseliny	3277	24	203-740-4	08.113		dinatrium-sukcinát	5
08.114	3	1871-67-6	okt-2-enová kyselina	3957	10156	216-001-6	08.114	<i>trans</i> -okt-2-enová kyselina, ( <i>E</i> )-okt-2-enová kyselina	okt-2-enová kyselina	5
08.115	2	3302-03-2	4-methylheptanová kyselina				08.115			
▼ <b>M3</b>										
—										
▼ <b>M2</b>										
08.119	3	1191-04-4	hex-2-enová kyselina	3169	11777	214-727-8	08.119			5
08.120	3	13201-46-2	2-methylbut-2-enová kyselina	3599	10168	236-167-3	08.120			5
▼ <b>M3</b>										
—										
▼ <b>M2</b>										
08.123	3	10352-88-2	( <i>E</i> )-hept-2-enová kyselina	3920		233-769-8	08.123			
▼ <b>M3</b>										
—										
▼ <b>M2</b>										
08.126	3	32466-55-0	( <i>E</i> )-tridec-2-enová kyselina			251-062-2	08.126			
08.127	22		2-(4-methoxyfenoxy)propanová kyselina				08.127	laktisol		
08.128	3		( <i>Z</i> )-2-methylbut-2-enová kyselina				08.128	angeliková kyselina		
09.001	1	141-78-6	ethyl-acetát	2414	191	205-500-4	09.001			
09.002	1	109-60-4	propyl-acetát	2925	192	203-686-1	09.002			

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.003	5	108-21-4	isopropyl-acetát	2926	193	203-561-1	09.003			
09.004	1	123-86-4	butyl-acetát	2174	194	204-658-1	09.004			
09.005	2	110-19-0	isobutyl-acetát	2175	195	203-745-1	09.005		2-methylpropyl-acetát	
09.006	1	142-92-7	hexyl-acetát	2565	196	205-572-1	09.006	hexyl-ethanoát		
09.007	1	112-14-1	oktyl-acetát	2806	197	203-939-6	09.007	n-oktyl-acetát, 2-ethylhexyl-acetát		
09.008	1	143-13-5	nonyl-acetát	2788	198	205-585-8	09.008	pelargonyl-acetát		
09.009	1	112-17-4	decyl-acetát	2367	199	203-942-2	09.009			
09.010	1	112-66-3	dodecyl-acetát	2616	200	203-995-1	09.010	lauryl-acetát		
09.011	3	105-87-3	geranyl-acetát	2509	201	203-341-5	09.011	geraniol-acetát, <i>trans</i> -3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-yl-acetát	( <i>E</i> )-3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-yl-acetát	
09.012	4	150-84-5	citronellyl-acetát	2311	202	205-775-0	09.012	3,7-dimethylokt-6-en-1-yl-ethanoát	3,7-dimethylokt-6-en-1-yl-acetát	
09.013	6	115-95-7	linalyl-acetát	2636	203	204-116-4	09.013	bergamol, likareol-acetát, linalool-acetát	3,7-dimethylokta-1,6-dien-3-yl-acetát	
09.014	23	140-11-4	benzyl-acetát	2135	204	205-399-7	09.014	benzyl-ethanoát		
09.015	6	80-26-2	$\alpha$ -terpinyl-acetát	3047	205	201-265-7	09.015	$\alpha,\alpha,4$ -trimethylcyklohex-3-en-1-methanol-acetát	<i>p</i> -menth-1-en-8-yl-acetát, 2-(4-methylcyklohex-3-en-1-yl)propan-2-yl-acetát	5
09.016	8	29066-34-0	menthyl-acetát	2668	206	240-459-6	09.016	(-)- <i>p</i> -menth-3-yl-acetát, menthol-acetát	(1 $\alpha$ ,2 $\beta$ ,5 $\alpha$ )-2-isopropyl-5-methylcyklohexyl-acetát, 2-isopropyl-5-methylcyklohexyl-acetát	► <b>M3</b> — ◀
09.017	8	76-49-3	bornyl-acetát	2159	207	200-964-4	09.017	borneol-acetát, 2-kamfanyl-acetát, bornyl-ethanoát, (-)-bornyl-acetát, (+)-bornyl-acetát	1,7,7-trimethylbicyclo[2.2.1]heptan-2-yl-acetát	
09.018	22	103-54-8	cinnamyl-acetát	2293	208	203-121-9	09.018	3-fenylallyl-acetát	3-fenylprop-2-en-1-yl-acetát	
09.019	23	104-21-2	<i>p</i> -anisyl-acetát	2098	209	203-185-8	09.019	anisylalkohol-acetát	4-methoxybenzyl-acetát	



## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.020	18	93-28-7	eugenyl-acetát	2469	210	202-235-6	09.020	eugenol-acetát, acetyleugenol	4-allyl-2-methoxyfenyl-acetát	
09.021	1	628-63-7	pentyl-acetát		211	211-047-3	09.021			
09.022	1	112-06-1	heptyl-acetát	2547	212	203-932-8	09.022			
09.023	1	79-20-9	methyl-acetát	2676	213	201-185-2	09.023			
09.024	2	123-92-2	isopentyl-acetát	2055	214	204-662-3	09.024		3-methylbutyl-acetát	
09.025	2	10031-87-5	2-ethylbutyl-acetát	2425	215	233-095-4	09.025			
09.026	22	7493-78-9	$\alpha$ -pentylcinnamyl-acetát	2064	216	231-339-4	09.026	$\alpha$ -pentylcinnamyl-acetát, floxin-acetát	2-pentyl-3-fenylprop-2-en-1-yl-acetát	
09.027	8	622-45-7	cyklohexyl-acetát	2349	217	210-736-6	09.027	cyklohexan acetát		
09.028	7	21722-83-8	2-cyklohexylethyl-acetát	2348	218	226-695-2	09.028			
09.029	6	103-07-1	1,1-dimethyl-3-fenylpropyl-acetát	2735	219	203-077-0	09.029			
09.030	17	93-29-8	2-methoxy-4-(prop-1-en-1-yl)fenyl-acetát	2470	220	202-236-1	09.030	isoeugenol-acetát, acetylisoeugenol		
09.031	15	103-45-7	fenethyl-acetát	2857	221	203-113-5	09.031	2-fenylethyl-acetát		
09.032	22	122-72-5	3-fenylpropyl-acetát	2890	222	204-569-8	09.032	hydrocinnamyl-acetát, $\beta$ -fenylpropyl-acetát		
09.033	4	141-11-7	rhodinylyl-acetát	2981	223	205-458-7	09.033	$\alpha$ -citronellylyl-acetát	3,7-dimethylokt-7-en-1-yl-acetát	
09.034	7	1323-00-8	santalyl-acetát	3007	224	215-349-6	09.034	$\alpha$ -santalol-acetát, $\beta$ -santalol-acetát		► M3 — ◀
09.035	23	881-68-5	vanillylyl-acetát	3108	225	212-920-1	09.035	acetyl-vanilin	4-acetoxy-3-methoxybenzaldehyd	
09.036	25	140-39-6	<i>p</i> -tolyl-acetát	3073	226	205-413-1	09.036	<i>p</i> -kresyl-acetát, acetyl- <i>p</i> -kresol	4-methylfenyl-acetát	
09.037	1	140-88-5	ethyl-akrylát	2418	245	205-438-8	09.037	ethyl-propenoát	ethyl-prop-2-enoát	
09.038	1	623-42-7	methyl-butyrát	2693	263	210-792-1	09.038	methyl-butanoát		

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.039	1	105-54-4	ethyl-butyrát	2427	264	203-306-4	09.039	ethyl-butanoát		
09.040	1	105-66-8	propyl-butyrát	2934	266	203-320-0	09.040	propyl-butanoát		
09.041	5	638-11-9	isopropyl-butyrát	2935	267	211-320-7	09.041	isopropyl-butanoát		
09.042	1	109-21-7	butyl-butyrát	2186	268	203-656-8	09.042	butyl-butanoát		
09.043	2	539-90-2	isobutyl-butyrát	2187	269	208-729-8	09.043	isobutyl-butanoát	2-methylpropyl-butanoát	
09.044	1	540-18-1	pentyl-butyrát	2059	270	208-739-2	09.044	pentyl-butyrát, pentyl-butanoát		
09.045	1	2639-63-6	hexyl-butyrát	2568	271	220-136-6	09.045	hexyl-butanoát		
09.046	1	110-39-4	oktyl-butyrát	2807	272	203-762-4	09.046	oktyl-butanoát		
09.047	1	5454-09-1	decyl-butyrát	2368	273	226-700-8	09.047	decyl-butanoát		
09.048	3	106-29-6	geranyl-butyrát	2512	274	203-381-3	09.048	<i>trans</i> -3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-yl-butanoát	( <i>E</i> )-3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-yl-butanoát	
09.049	4	141-16-2	citronellyl-butyrát	2312	275	205-463-4	09.049	3,7-dimethyl-6-okten-1-yl-butyrát	3,7-dimethylokt-6-en-1-yl-butanoát	
09.050	6	78-36-4	linalyl-butyrát	2639	276	201-109-8	09.050	3,7-dimethylokta-1,6-dien-3-yl-butyrát, linalyl-butyrát	3,7-dimethylokta-1,6-dien-3-yl-butanoát	
09.051	23	103-37-7	benzyl-butyrát	2140	277	203-105-1	09.051	benzyl-butanoát		
09.052	6	2153-28-8	terpinyl-butyrát	3049	278	218-445-6	09.052	<i>p</i> -menth-1-en-8-yl-butyrát, <i>p</i> -menth-1-en-8-ol-butyrát	<i>p</i> -menth-1-en-8-yl-butanoát	
09.053	22	103-61-7	cinnamyl-butyrát	2296	279	203-128-7	09.053		3-fenylprop-2-en-1-yl-butanoát	
09.054	3	2051-78-7	allyl-butyrát	2021	280	218-129-8	09.054	prop-2-en-1-yl-butanoát, allyl-butanoát		
09.055	2	106-27-4	3-methylbutyl-butyrát	2060	282	203-380-8	09.055	isopentyl-butyrát		
09.057	22	80866-83-7	2-fenylpropyl-butyrát	2891	285	279-587-2	09.057	β-methylfenethyl-butyrát		
09.058	23	6963-56-0	<i>p</i> -anisyl-butyrát	2100	286	230-163-5	09.058	<i>p</i> -methoxybenzyl-butyrát	4-methoxybenzyl-butanoát	
09.059	1	110-38-3	ethyl-dekanoát	2432	309	203-761-9	09.059	ethyl-decylát, ethyl-kaprinát		

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.060	1	123-66-0	ethyl-hexanoát	2439	310	204-640-3	09.060	ethyl-kapronát		
09.061	1	626-77-7	propyl-hexanoát	2949	311	210-963-0	09.061	propyl-kapronát		
09.062	5	2311-46-8	isopropyl-hexanoát	2950	312	219-000-9	09.062	isopropyl-kapronát		
09.063	1	626-82-4	butyl-hexanoát	2201	313	210-964-6	09.063	butyl-kapronát		
09.064	2	105-79-3	isobutyl-hexanoát	2202	314	203-332-6	09.064	isobutyl-kapronát	2-methylpropyl-hexanoát	
09.065	1	540-07-8	pentyl-hexanoát	2074	315	208-732-4	09.065	pentyl-kapronát		
09.066	1	6378-65-0	hexyl-hexanoát	2572	316	228-952-4	09.066	hexyl-kapronát		
09.067	3	10032-02-7	geranyl-hexanoát	2515	317	233-102-0	09.067	geranyl-kapronát, <i>trans</i> -3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-yl-hexanoát	( <i>E</i> )-3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-yl-hexanoát	
09.068	6	7779-23-9	linalyl-hexanoát	2643	318	231-922-3	09.068	linalyl-kapronát, linalyl-hexoát	3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-yl-hexanoát	
09.069	1	106-70-7	methyl-hexanoát	2708	319	203-425-1	09.069	methyl-kapronát		
09.070	2	2198-61-0	3-methylbutyl-hexanoát	2075	320	218-600-8	09.070	isopentyl-hexanoát, isopentyl-kapronát		
09.071	22	6281-40-9	3-fenylpropyl-hexanoát	2896	321	228-490-3	09.071	hydrocinnamyl-hexanoát, hydrocinnamyl-kapronát, 3-fenylpropyl-kapronát		
09.072	1	109-94-4	ethyl-formiát	2434	339	203-721-0	09.072			
09.073	1	110-74-7	propyl-formiát	2943	340	203-798-0	09.073			
09.074	1	112-23-2	heptyl-formiát	2552	341	203-949-0	09.074	heptyl-methanoát		
09.075	1	112-32-3	oktyl-formiát	2809	342	203-959-5	09.075	oktyl-methanoát		
09.076	3	105-86-2	geranyl-formiát	2514	343	203-339-4	09.076	<i>trans</i> -3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-yl-formiát, <i>trans</i> -3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-yl-methanoát, geranyl-methanoát	( <i>E</i> )-3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-yl-formiát	
09.077	23	104-57-4	benzyl-formiát	2145	344	203-214-4	09.077	benzyl-methanoát		

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.078	4	105-85-1	citronellyl-formiát	2314	345	203-338-9	09.078	3,7-dimethylokt-6-en-1-yl-methanoát	3,7-dimethylokt-6-en-1-yl-formiát	
09.079	4	141-09-3	rhodinylyl-formiát	2984	346	205-456-6	09.079	$\alpha$ -citronellyl-formiát	3,7-dimethylokt-7-en-1-yl-formiát	
09.080	6	115-99-1	linalyl-formiát	2642	347	204-120-6	09.080	linalool formiát	3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-yl-formiát	
09.081	6	2153-26-6	$\alpha$ -terpinylyl-formiát	3052	348	218-444-0	09.081	<i>p</i> -menth-1-en-8-yl-formiát		
09.082	8	7492-41-3	bornyl-formiát	2161	349	231-319-5	09.082	borneol-formiát, (+)-bornyl-formiát, endo-2-bornanylyl-formiát, 2-kamfanylyl-formiát	1,7,7-trimethylbicyklo[2.2.1]heptan-2-yl-formiát	
09.083	15	104-62-1	fenethyl-formiát	2864	350	203-220-7	09.083	2-fenylethyl-formiát, 2-fenylethyl-methanoát		
09.084	22	104-64-3	3-fenylpropyl-formiát	2895	351	203-222-8	09.084	fenylpropyl-formiát, hydrocinnamyl-formiát, hydrocinnamyl-methanoát		
09.085	22	104-65-4	cinnamyl-formiát	2299	352	203-223-3	09.085	3-fenylallyl-formiát, cinnamyl-methanoát	3-fenylprop-2-enyl-formiát	
09.086	6	10058-43-2	2-methyl-1-fenylpropan-2-yl-formiát	2395	353		09.086	$\alpha,\alpha$ -dimethylfenethyl-formiát	2-fenyl-1,1-dimethylethyl-formiát	
09.087	23	122-91-8	<i>p</i> -anisyl-formiát	2101	354	204-582-9	09.087	anisyl-methanoát, <i>p</i> -methoxybenzyl-methanoát	4-methoxybenzyl-formiát	
09.088	18	10031-96-6	4-eugenyl-formiát	2473	355	233-099-6	09.088	eugenol-formiát	4-allyl-2-methoxyfenyl-formiát	
09.089	17	7774-96-1	isoeugenyl-formiát	2474	356	231-884-8	09.089	2-methoxy-4-propenylfenyl-formiát	2-methoxy-4-(prop-1-en-1-yl)fenyl-formiát	
09.090	22	7493-79-0	$\alpha$ -pentylcinnamyl-formiát	2066	357	231-341-5	09.090	$\alpha$ -pentylcinnamyl-formiát	2-pentyl-3-fenylprop-2-en-1-yl-formiát	
09.091	1	5454-28-4	butyl-heptanoát	2199	363	226-707-6	09.091	butyl-enantát		
09.092	2	7779-80-8	isobutyl-heptanoát	2200	364	231-940-1	09.092		2-methylpropyl-heptanoát	
09.093	1	106-30-9	ethyl-heptanoát	2437	365	203-382-9	09.093	ethyl-heptanoát, ethyl-enantát		

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.094	1	5132-75-2	oktyl-heptanoát	2810	366	225-882-6	09.094	oktyl-heptanoát, oktyl-enanthát		
09.095	1	7778-87-2	propyl-heptanoát	2948	367	231-917-6	09.095	propyl-heptanoát, propyl-enanthát		
09.096	1	106-73-0	methyl-heptanoát	2705	368	203-428-8	09.096	methyl-enanthát		
09.097	3	142-19-8	allyl-heptanoát	2031	369	205-527-1	09.097	allyl-heptanoát, allyl-enanthát		
09.098	1	7493-82-5	pentyl-heptanoát	2073	370	231-342-0	09.098	amyl-heptanoát, amyl-enanthát		
09.099	1	106-33-2	ethyl-dodekanoát	2441	375	203-386-0	09.099	ethyl-laurát		
09.100	1	106-18-3	butyl-dodekanoát	2206	376	203-370-3	09.100	butyl-laurát		
09.101	1	111-82-0	methyl-dodekanoát	2715	377	203-911-3	09.101	methyl-laurát		
09.102	25	10024-57-4	<i>p</i> -tolyl-dodekanoát	3076	378	233-024-7	09.102	<i>p</i> -tolyl-laurát, 4-methylfenyl-dodekanoát	4-methylfenyl-dodekanoát	
09.103	2	6309-51-9	3-methylbutyl-dodekanoát	2077	379	228-626-1	09.103	isopentyl-dodekanoát, isopentyl-laurát		
09.104	1	124-06-1	ethyl-tetradekanoát	2445	385	204-675-4	09.104	ethyl-myristát		
09.105	5	110-27-0	isopropyl-tetradekanoát	3556	386	203-751-4	09.105	isopropyl-myristát		
09.106	1	124-10-7	methyl-tetradekanoát	2722	387	204-680-1	09.106	methyl-myristát		
09.107	1	123-29-5	ethyl-nonanoát	2447	388	204-615-7	09.107	ethyl-pelargonát		
09.108	1	1731-84-6	methyl-nonanoát	2724	389	217-052-7	09.108	methyl-pelargonát		
09.109	3	7493-72-3	allyl-nonanoát	2036	390	231-334-7	09.109	prop-2-en-1-yl-nonanoát, allyl-pelargonát, prop-2-en-1-yl-pelargonát		
09.110	2	7779-70-6	3-methylbutyl-nonanoát	2078	391	231-933-3	09.110	isopentyl-nonanoát		
09.111	1	106-32-1	ethyl-oktanoát	2449	392	203-385-5	09.111	ethyl-kaprylát		
09.112	1	638-25-5	pentyl-oktanoát	2079	393	211-328-0	09.112	pentyl-kaprylát		
09.113	1	1117-55-1	hexyl-oktanoát	2575	394	214-247-9	09.113	hexyl-kaprylát		

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.114	1	2306-88-9	oktyl-oktanoát	2811	395	218-980-5	09.114	oktyl-kaprylát		
09.115	1	7786-48-3	nonyl-oktanoát	2790	396	232-099-3	09.115	nonyl-kaprylát		
09.116	6	10024-64-3	linalyl-oktanoát	2644	397	233-026-8	09.116	linalyl-kaprylát	3,7-dimethylokta-1,6-dien-3-yl-oktanoát	
09.117	1	111-11-5	methyl-oktanoát	2728	398	203-835-0	09.117			
09.118	1	4265-97-8	heptyl-oktanoát	2553	399	224-252-8	09.118	heptyl-kaprylát		
09.119	3	4230-97-1	allyl-oktanoát	2037	400	224-184-9	09.119	allyl-kaprylát, prop-2-en-1-yl-oktanoát		
09.120	2	2035-99-6	3-methylbutyl-oktanoát	2080	401	218-004-8	09.120	isoamyl-oktanoát, isopentyl-oktanoát, isopentyl-kaprylát		
09.121	1	105-37-3	ethyl-propanoát	2456	402	203-291-4	09.121	ethyl-propionát		
09.122	1	106-36-5	propyl-propanoát	2958	403	203-389-7	09.122	propyl-propanoát, propyl-propionát		
09.123	5	637-78-5	isopropyl-propanoát	2959	404	211-300-8	09.123	isopropyl-propionát		
09.124	1	590-01-2	butyl-propanoát	2211	405	209-669-5	09.124	butyl-propionát		
09.125	2	540-42-1	isobutyl-propanoát	2212	406	208-746-0	09.125	isobutyl-propionát	2-methylpropyl-propanoát	
09.126	1	142-60-9	oktyl-propanoát	2813	407	205-548-6	09.126	oktyl-propionát		
09.127	1	5454-19-3	decyl-propanoát	2369	408	226-703-4	09.127	decyl-propionát		
09.128	3	105-90-8	geranyl-propanoát	2517	409	203-344-1	09.128	<i>trans</i> -3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-yl-propanoát, geranyl-propionát	( <i>E</i> )-3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-yl-propanoát	
09.129	4	141-14-0	citronellyl-propanoát	2316	410	205-461-3	09.129	citronellyl-propionát	3,7-dimethylokt-6-en-1-yl-propanoát	
09.130	6	144-39-8	linalyl-propanoát	2645	411	205-627-5	09.130	linalyl-propionát	3,7-dimethylokta-1,6-dien-3-yl-propanoát	
09.131	8	2756-56-1	isobornyl-propanoát	2163	412	220-410-5	09.131	isobornyl-propionát	1,7,7-trimethylbicyklo[2.2.1]heptan-2-yl-propanoát	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.132	23	122-63-4	benzyl-propanoát	2150	413	204-559-3	09.132	benzyl-propionát		
09.133	22	103-56-0	cinnamyl-propanoát	2301	414	203-124-5	09.133	cinnamyl-propionát	3-fenylprop-2-enyl-propanoát	
09.134	1	554-12-1	methyl-propanoát	2742	415	209-060-4	09.134	methyl-propionát		
09.135	1	624-54-4	pentyl-propanoát		416	210-852-7	09.135	pentyl-propanoát		
09.136	2	105-68-0	3-methylbutyl-propanoát	2082	417	203-322-1	09.136	isopentyl-propionát		
09.137	15	122-70-3	fenethyl-propanoát	2867	418	204-567-7	09.137	fenylethyl-propionát, 2-fenylethyl-propanoát		
09.138	22	122-74-7	3-fenylpropyl-propanoát	2897	419	204-571-9	09.138	3-fenylpropyl-propionát, hydrocinnamyl-propionát		
09.139	1	2445-76-3	hexyl-propanoát	2576	420	219-495-1	09.139	hexyl-propionát		
09.140	8	6222-35-1	cyklohexyl-propanoát	2354	421	228-303-5	09.140			
09.141	4	105-89-5	rhodiny-propanoát	2986	422	203-343-6	09.141	$\alpha$ -citronelyl-propionát	3,7-dimethylokt-7-en-1-yl-propanoát	
09.142	6	80-27-3	terpiny-propanoát	3053	423	201-266-2	09.142	<i>p</i> -menthanyl-propanoát (směs isomerů)	<i>p</i> -menth-1-en-8-yl-propanoát	
09.143	8	97-45-0	karvyl-propanoát	2251	424	202-583-9	09.143	(-)-karveol propionát	<i>p</i> -mentha-6,8-dien-2-yl-propanoát	
09.144	21	120-45-6	1-fenethyl-propanoát	2689	425	204-397-3	09.144	$\alpha$ -methylbenzyl-propionát, 1-fenylethyl-propanoát		
09.145	23	7549-33-9	<i>p</i> -anisyl-propanoát	2102	426	231-433-5	09.145	<i>p</i> -anisyl-propionát	4-methoxybenzyl-propanoát	
09.146	3	7493-76-7	allyl-undec-10-enoát	2044	441	231-337-3	09.146	allyl-undecylenoát		
09.147	1	539-82-2	ethyl-valerát	2462	465	208-726-1	09.147	ethyl-pentanoát		
09.148	1	591-68-4	butyl-valerát	2217	466	209-728-5	09.148	butyl-pentanoát		
09.149	1	2173-56-0	pentyl-valerát		467	218-528-7	09.149	amyl-pentanoát		
09.150	3	10402-47-8	geranyl-valerát		468	233-869-1	09.150	geranyl-pentanoát	( <i>E</i> )-3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-yl-pentanoát	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.151	4	7540-53-6	citronellyl-valerát	2317	469	231-416-2	09.151	3,7-dimethyl-6-okten-1-yl-pentanoát	3,7-dimethylokt-6-enyl-pentanoát	
09.152	23	10361-39-4	benzyl-valerát		470	233-789-7	09.152	benzyl-pentanoát		
09.153	8	7549-41-9	bornyl-valerát	2164	471	231-435-6	09.153	bornyl-pentanoát, <i>endo</i> -2-kamfanyl-valerát, <i>endo</i> -2-bornyl-valerát	1,7,7-trimethylbicyklo[2.2.1]heptan-2-yl-pentanoát	
09.154	8	89-47-4	menthyl-valerát		472	201-910-2	09.154	menthyl-pentanoát	<i>p</i> -menthan-3-yl-pentanoát	
09.156	1	111-80-8	methyl-non-2-ynoát	2726	479	203-909-2	09.156			
09.157	1	10031-92-2	ethyl-non-2-ynoát	2448	480	233-098-0	09.157			
09.158	1	111-12-6	methyl-okt-2-ynoát	2729	481	203-836-6	09.158			
09.159	1	638-49-3	pentyl-formiát	2068	497	211-340-6	09.159			
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	hexyl-methanoát, hexylester mravenčí kyseliny		
09.162	2	110-45-2	3-methylbutyl-formiát	2069	500	203-769-2	09.162	isopentyl-formiát, isopentyl-methanoát		
09.163	1	592-84-7	butyl-formiát	2196	501	209-772-5	09.163	butyl-methanoát		
09.164	2	542-55-2	isobutyl-formiát	2197	502	208-818-1	09.164	isobutyl-methanoát, 2-methylpropan-1-yl-formiát	2-methylpropyl-formiát	
09.165	5	625-55-8	isopropyl-formiát	2944	503	210-901-2	09.165	isopropyl-methanoát		
09.166	1	5870-93-9	heptyl-butyřát	2549	504	227-526-5	09.166	heptyl-butanoát		
09.167	3	999-40-6	neryl-butyřát	2774	505	213-660-1	09.167	<i>cis</i> -3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-yl-butyřát	( <i>Z</i> )-3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-yl-butanoát	
09.168	15	103-52-6	fenethyl-butyřát	2861	506	203-119-8	09.168	2-fenylethyl-butanoát, 2-fenylethyl-butyřát		
09.169	3	105-91-9	neryl-propanoát	2777	509	203-345-7	09.169	<i>cis</i> -3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-yl-propionát	( <i>Z</i> )-3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-yl-propanoát	



## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.171	8	77-54-3	cedryl-acetát		527	201-036-1	09.171		2,6,6,8-tetramethyl-tricyklo [5.3.1.0(1.5)]undekan-8-yl-acetát	
▼ M3										
▼ M2										
09.174	25	613-70-7	2-methoxyfenyl-acetát	3687	552	210-350-8	09.174	guajakol-acetát, 1-acetoxy-2-methoxybenzen, acetylguajakol, <i>o</i> -methoxyfenyl-acetát		
▼ M3										
▼ M2										
09.176	8	1200-67-5	isobornyl-formiát	2162	565	214-853-3	09.176	isobornyl-methanoát, <i>exo</i> -2-bornyl-formiát, <i>exo</i> -2-kamfanyl-formiát	1,7,7-trimethylbicyklo[2.2.1]heptan-2-yl-formiát	
09.177	3	7149-29-3	2-methylallyl-butyrát	2678	572	230-474-6	09.177	2-methyl-2-propen-1-yl-butyrát 2-methylallyl-butanoát, methallyl-butyrát	2-methylprop-2-en-1-yl-butanoát	
09.178	21	93-92-5	1-fenylethyl-acetát	2684	573	202-288-5	09.178	styrallyl-acetát, $\alpha$ -fenylethyl-acetát, <i>sek</i> -fenylethyl-acetát	1-fenylethyl-acetát	
09.179	21	7775-38-4	1-fenylethyl-formiát	2688	574	231-893-7	09.179	$\alpha$ -methylbenzyl-formiát		
09.180	1	112-39-0	methyl-hexadekanoát		581	203-966-3	09.180	methyl-palmitát		
09.181	1	13894-63-8	methyl-hex-2-enoát	2709	583	237-663-2	09.181			
09.182	1	624-24-8	methyl-valerát	2752	588	210-838-0	09.182	methyl-pentanoát		
09.185	9	592-20-1	2-oxopropyl-acetát		607	209-746-3	09.185	acetonyl-acetát		
09.186	10	4906-24-5	1-methyl-2-oxopropyl-acetát	3526	608		09.186	2-acetoxybutan-3-on, AMC acetát, acetoïn-acetát		
09.188	1	5933-87-9	pentyl-dekanoát		611	227-682-4	09.188	pentyl-kaprinát		

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.189	21	10031-86-4	1-fenylpropyl-butyrát	2424	628	233-094-9	09.189	$\alpha$ -ethylbenzyl-butyrát		

## ▼ M3

_____										
-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

## ▼ M2

09.191	1	2396-83-0	ethyl-hex-3-enoát	3342		219-257-7	09.191			
09.192	1	111-62-6	ethyl-oleát	2450	633	203-889-5	09.192	ethyl-(Z)-oktadec-9-enoát	ethyl-oktadec-9-enoát	
09.193	1	628-97-7	ethyl-hexadekanoát	2451	634	211-064-6	09.193	ethyl-palmitát		
09.194	1	2396-84-1	ethyl-hexa-2,4-dienoát	2459	635	219-258-2	09.194	ethyl-sorbát, ethyl-hexa-2,4-dienoát		
09.196	3	10094-40-3	hex-2-enyl-acetát	2564	643	233-223-9	09.196	<i>trans</i> -hex-2-enyl-acetát, hex-2-enyl-ethanoát	(E)-hex-2-en-1-yl-acetát	5
09.197	4	3681-71-8	hex-3( <i>cis</i> )-enyl-acetát	3171	644	222-960-1	09.197	<i>cis</i> -hex-3-en-1-yl-acetát, <i>cis</i> -hex-3-enyl-ethanoát	(Z)-hex-3-en-1-yl-acetát	
09.198	2	2050-09-1	isopentyl-valerát		648	218-081-8	09.198	isopentyl-pentanoát	3-methylbutyl-pentanoát	
09.200	21	10415-88-0	1-methyl-3-fenylpropyl-acetát	2882	671	233-890-6	09.200	4-fenylbutan-2-yl-acetát	3-fenyl-1-methylpropyl-acetát	
09.201	15	7460-74-4	fenethyl-valerát		673	231-246-9	09.201	fenethyl-pentanoát		
09.202	1	141-06-0	propyl-valerát		679	205-452-4	09.202	propyl-pentanoát		
09.204	1	544-35-4	ethyl-oktadeca-9,12-dienoát		711	208-868-4	09.204	ethyl-linolát		
09.205	1	1191-41-9	ethyl-oktadeca-9,12,15-trienoát		712	214-734-6	09.205	ethyl-linolenát		
09.208	1	142-77-8	butyl-oleát		741	205-559-6	09.208		butyl-oktadec-9-enoát	
09.209	1	589-75-3	butyl-oktanoát		742	209-659-0	09.209	butyl-kaprylát		
09.210	1	111-61-5	ethyl-oktadekanoát	3490	745	203-887-4	09.210	ethyl-stearát		
09.211	30	60-01-5	glyceryl-tributyát	2223	747	200-451-5	09.211	tributyryn, glycerol-tributyát		1

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.212	3	2142-94-1	neryl-formiát	2776	2060	218-401-6	09.212	<i>cis</i> -3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-yl-formiát, <i>cis</i> -3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-yl-methanoát	( <i>Z</i> )-3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-yl-formiát	
09.213	3	141-12-8	neryl-acetát	2773	2061	205-459-2	09.213	<i>cis</i> -3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-yl-acetát	( <i>Z</i> )-3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-yl-acetát	
09.214	4	112-19-6	undec-10-enyl-acetát	3096	2062	203-944-3	09.214	undecenyl-acetát		
09.215	8	97-42-7	karvyl-acetát	2250	2063	202-580-2	09.215	karveyl-acetát	<i>p</i> -mentha-6,8-dien-2-yl-acetát	
09.216	8	20777-49-5	dihydrokarvyl-acetát	2380	2064	244-029-9	09.216	dihydrokarveyl-acetát	<i>p</i> -menth-8-en-2-yl-acetát, 5-isopropenyl-2-methylcyklohexyl-acetát	
09.218	8	125-12-2	isobornyl-acetát	2160	2066	204-727-6	09.218	<i>exo</i> -2-kamfanyl-acetát, isobornyl-ethanoát, <i>exo</i> -2-bornyl-acetát	<i>exo</i> -1,7,7-trimethylbicyklo [2.2.1]heptan-2-yl-acetát	
09.219	8	57576-09-7	isopulegyl-acetát	2965	2067	260-820-1	09.219		<i>p</i> -menth-8-en-3-yl-acetát, 2-isopropenyl-5-methylcyklohexyl-acetát	
09.220	23	326-61-4	piperonyl-acetát	2912	2068	206-312-5	09.220		3,4-(methyldioxy)benzyl-acetát, 1,3-dioxol-5-yl-acetát	
▼ M3										
▼ M2										
09.225	9	1322-17-4	nonan-1,3-diol-monoacetát	2783	2075	215-332-3	09.225	nonan-1,3-diol-acetáty (směs), jasmonyl	nonan-1,3-diyl-acetát	5
▼ M3										
▼ M2										
09.227	6	151-05-3	1,1-dimethyl-2-fenethyl-acetát	2392	2077	205-781-3	09.227	2-fenyl-1,1-dimethylethyl-acetát		
09.228	25	533-18-6	<i>o</i> -tolyl-acetát	3072	2078	208-556-8	09.228	<i>o</i> -kresol-acetát	2-methylfenyl-acetát	
09.230	8	1551-44-6	cyklohexyl-butyrát	2351	2082	216-290-9	09.230	cyklohexyl-butanoát		

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.231	21	3460-44-4	1-fenethyl-butyrát	2686	2083	222-409-5	09.231	$\alpha$ -methylbenzyl-butyrát, 1-fenylethyl-butanoát	1-fenylethyl-butyrát	
09.232	6	10094-34-5	2-fenyl-1,1-dimethylethyl-butyrát	2394	2084	233-221-8	09.232	2-fenyl-1,1-dimethylethyl-butanoát		
09.233	3	2408-20-0	allyl-propanoát	2040	2094	219-307-8	09.233	prop-2-en-1-yl-propanoát, allyl-propionát		
09.234	1	111-79-5	methyl-non-2-enoát	2725	2099	203-908-7	09.234			
09.235	1	7492-45-7	butyl-dec-2-enoát	2194	2100		09.235			
09.236	1	5760-50-9	methyl-undec-9-enoát	2750	2101	227-279-3	09.236	methyl-undecylenát		
09.237	1	692-86-4	ethyl-undec-10-enoát	2461	10634	211-734-8	09.237	ethyl-undecylenát		
09.238	1	109-42-2	butyl-undec-10-enoát	2216	2103	203-670-4	09.238	butyl-undecylenát		
09.239	1	10522-18-6	methylundec-2-ynoát	2751	2111		09.239			
09.240	4	33467-73-1	(Z)-hex-3-en-1-yl-formiát	3353	2153	251-532-7	09.240			5
09.244	3	123-68-2	allyl-hexanoát	2032	2181	204-642-4	09.244	allyl-kapronát, prop-2-en-1-yl-hexanoát		
09.246	1	123-95-5	butyl-oktadekanoát	2214	2189	204-666-5	09.246	butyl-stearát		
09.247	3	20474-93-5	allyl-krotonát		2222	243-845-2	09.247		allyl-(E)-but-2-enoát	
09.248	1	623-70-1	(E)-ethyl-but-2-enoát	3486	2244	210-808-7	09.248	ethyl-krotonát	ethyl-(E)-but-2-enoát	
09.249	21	68922-11-2	1-methyl-2-fenethyl-butyrát	3197	2276	272-983-6	09.249	$\alpha$ -methylfenethyl-butyrát	2-fenyl-1-methylethyl-butanoát	
09.250	2	10588-10-0	isobutyl-valerát		2303	234-191-9	09.250	isobutyl-pentanoát	2-methylpropyl-pentanoát	
09.251	1	110-42-9	methyl-dekanoát		2304	203-766-6	09.251	methyl-kaprinát		
09.253	25	528-79-0	2-isopropyl-5-methylfenyl-acetát		2308	208-442-8	09.253	thymol-acetát, acetylthymol		
09.254	5	4864-61-3	oktan-3-yl-acetát	3583	2347	225-471-1	09.254	1-ethylhexyl-acetát	1-ethylhexyl-acetát	
09.256	1	6513-03-7	propyl-nonanoát		2351	229-403-1	09.256	propyl-pelargonát		

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.258	30	3891-59-6	glukosa-pentaacetát	2524		223-439-1	09.258	1,2,3,4,6-pentaacetyl- $\alpha$ -D-glukosa, 1,2,3,4,6-pentaacetyl- $\beta$ -D-glukosa	1,2,3,4,6-penta- <i>O</i> -acetyl- $\alpha$ -D-glukosa a 1,2,3,4,6-penta- <i>O</i> -acetyl- $\beta$ -D-glukosa	
09.260	3	3025-30-7	ethyl-(2E,4Z)-deka-2,4-dienoát	3148	10574	221-178-8	09.260			
09.261	15	6290-37-5	2-fenethyl-hexanoát	3221	10882	228-538-3	09.261	2-fenylethyl-kapronát	fenethyl-hexanoát	
09.262	15	5457-70-5	fenethyl-oktanoát	3222	10884	226-718-6	09.262	2-fenylethyl-kaprylát		
09.263	30	139-45-7	glyceryl-tripropanoát	3286	10657	205-365-1	09.263	triglycerid propanové kyseliny, glycerol-tripropionát		1
09.264	10	84642-61-5	sek-butan-3-onyl-butyřát	3332	10525	283-438-7	09.264	acetyl-butyřát, AMC butyřát	1-methyl-2-oxopropyl-butanoát	
09.265	1	34495-71-1	ethyl-okt-4-enoát	3344	10619	252-065-1	09.265			5
09.266	1	19089-92-0	hexyl-but-2-enoát	3354	10688	242-808-8	09.266			5
09.267	1	2396-78-3	methyl-hex-3-enoát	3364	10801	219-256-1	09.267			
09.268	1	21063-71-8	methyl-( <i>Z</i> )-okt-4-enoát	3367	10834	244-188-4	09.268			
09.269	8	13851-11-1	fenchyl-acetát	3390	11769	237-588-5	09.269	1,3,3-trimethyl-2-norbornanyl-acetát	1,3,3-trimethylbicyklo[2.2.1]heptan-2-yl-acetát	
09.270	4	16491-36-4	hex-3-en-1-yl-butyřát	3402	11859	240-553-7	09.270	<i>cis</i> -hex-3-enyl-butanoát		5
09.271	4	31501-11-8	hex-3-en-1-yl-hexanoát	3403	11779	250-661-6	09.271	hex-3-enyl-kapronát, <i>cis</i> -hex-3-en-1-yl-kapronát		5
09.272	7	72928-52-0	myrtenyl-formiát	3405	10858	277-082-1	09.272	2-pinen-10-yl-formiát	[[6,6-dimethylbicyklo[3.1.1]hept-2-en-2-yl)methyl]-formiát	
09.273	2	589-66-2	isobutyl-krotonát	3432	10706	209-658-5	09.273		2-methylpropyl-( <i>E</i> )-but-2-enoát	
09.274	1	627-90-7	ethyl-undekanoát	3492	10633	211-018-5	09.274	ethyl-undecylát		
09.275	4	1576-77-8	( <i>E</i> )-hept-3-en-1-yl-acetát	3493	10662	216-411-5	09.275			
09.276	3	3913-80-2	okt-2-enyl-acetát	3516	11906	223-473-7	09.276	okt-2-en-1-yl-acetát		5
09.277	3	84642-60-4	( <i>E</i> )-okt-2-enyl-butyřát	3517	11907	283-437-1	09.277	<i>trans</i> -okt-2-en-1-yl-butyřát		

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.278	7	15111-96-3	<i>p</i> -mentha-1,8-dien-7-yl-acetát	3561	10742	239-162-4	09.278	perilla-acetát, perrilyl-acetát, perillylester octové kyseliny	(4-isopropenylcyklohex-1-en-1-yl)methyl-acetát	
09.280	9	67715-81-5	nonan-1,4-diyl-diacetát	3579	11927		09.280			
09.281	5	2442-10-6	okt-1-en-3-yl-acetát	3582	11716	219-474-7	09.281	oktenyl-acetát	1-vinylhexyl-acetát	
09.282	5	16491-54-6	okt-1-en-3-yl-butyrát	3612		240-555-8	09.282		1-vinylhexyl-butyrát	
09.283	1	7367-88-6	ethyl-dec-2-enoát	3641	10577	230-918-9	09.283			5
09.284	1	76649-16-6	ethyl-dec-4-enoát	3642	10578	278-509-4	09.284			5
09.285	1	7367-82-0	( <i>E</i> )-ethyl-okt-2-enoát	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-dienoát	3648	10889	248-960-1	09.287			5
09.288	21	3572-06-3	4-(4-acetoxifenyl)butan-2-on	3652		222-682-0	09.288		4-(3-oxobutyl)fenyl-acetát	
09.289	7	36789-59-0	$\alpha$ -kamfolen-acetát	3657		253-212-2	09.289		2-(2,2,3-trimethylcyklopent-3-en-1-yl)ethyl-acetát	5
09.290	1	69925-33-3	ethyl-okta-4,7-dienoát	3682			09.290	ethyl-( <i>Z</i> )-okta-4,7-dienoát		
09.291	4	61444-38-0	hex-3-enyl-hex-3-enoát	3689		262-797-3	09.291	( <i>Z</i> )-hex-3-en-1-yl-( <i>Z</i> )-hex-3-enoát		5
09.292	1	33855-57-1	hexyl-hex-2-enoát	3692			09.292	hexyl-( <i>E</i> )-hex-2-enoát		
09.293	9	52789-73-8	1-acetoxy-1-acetylcyklohexan	3701		258-186-6	09.293	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	methyl-non-3-enoát	3710		236-786-9	09.298			
09.299	1	7367-81-9	methyl-( <i>E</i> )-okt-2-enoát	3712	11800	230-912-6	09.299			5
09.300	1	689-89-4	methyl-hexa-2,4-dienoát	3714		211-712-8	09.300	methyl-sorbát, methyl-( <i>E,E</i> )-hexa-2,4-dienoát		5
09.301	25	59558-23-5	<i>p</i> -tolyl-oktanoát	3733		261-803-1	09.301	<i>p</i> -methylfenyl-oktanoát, <i>p</i> -tolyl-kaprylát	4-methylfenyl-oktanoát	

▼ **M2**

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.302	7	1079-01-2	myrtenyl-acetát	3765	10887	214-088-5	09.302	pin-2-en-10-ol-acetát	(1S)-(6,6-dimethylbicyklo [3.1.1]hept-2-en-2-yl)methyl-acetát	
09.303	3		hept-2-enyl-isovalerát		10664		09.303		hept-2-en-1-yl-3-methylbutanoát	
09.304	5		sek-heptyl-isovalerát		10806		09.304		1-methylhexyl-3-methylbutanoát	
09.305	8	22030-19-9	β-jonyl-acetát	3844	10702		09.305	β-jonol-acetát	4-(2,2,6-trimethylcyklohex-1-en-1-yl)but-3-en-2-yl-acetát	
09.306	22		2-methoxycinnamyl-acetát		10752		09.306		3-(2-methoxyfenyl)prop-2-en-1-yl-acetát	
09.307	2		2-methylbutyl-dodekanoát		10766		09.307			
09.311	3	591-87-7	allyl-acetát		11730	209-734-8	09.311			
09.312	3	7493-75-6	allyl-hexa-2,4-dienoát	2041	2182	231-336-8	09.312	allyl-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-(E)-but-2-enoát	
09.315	23	140-25-0	benzyl-dodekanoát			205-405-8	09.315	benzyl-laurát		
09.316	23	6938-45-0	benzyl-hexanoát		10521	230-068-9	09.316	benzyl-kapronát		
09.317	23	2051-96-9	benzyl-laktát			218-136-6	09.317		benzyl-2-hydroxypropanoát	
09.318	23	10276-85-4	benzyl-oktanoát			233-620-7	09.318	benzyl-kaprylát		
09.319	8	13109-70-1	bornyl-butyřát	3907		236-036-0	09.319	bornyl-butanoát	1,7,7-trimethylbicyklo[2.2.1]heptan-2-yl-butanoát	
09.321	1	7785-64-0	butyl-(Z)-2-methylbut-2-enoát			232-084-1	09.321	butyl-angelikát		

▼ **M3**▼ **M2**

▼ **M2**

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.323	5	105-46-4	<i>sek</i> -butyl-acetát		10527	203-300-1	09.323	butan-2-yl-acetát	1-methylpropyl-acetát	
09.324	1	591-63-9	butyl-but-2-enoát				09.324			
09.325	5	819-97-6	<i>sek</i> -butyl-butyrát		10528	212-465-9	09.325	butan-2-yl-butanoát	1-methylpropyl-butanoát	
09.326	1	28369-24-6	butyl-deka-2,4-dienoát		10529	248-994-7	09.326			5
09.327	1	30673-36-0	butyl-dekanoát		10530	250-280-5	09.327	butyl-kaprinát		
09.328	5	589-40-2	<i>sek</i> -butyl-formiát		10532		09.328	butan-2-yl-formiát	1-methylpropyl-formiát	
09.329	1	13416-74-5	butyl-hex-2-enoát				09.329			
09.330	1	118869-62-8	butyl-hex-3-enoát				09.330			
09.331	1	111-06-8	butyl-hexadekanoát			203-829-8	09.331	butyl-palmitát		
09.332	5	820-00-8	<i>sek</i> -butyl-hexanoát		10533		09.332	<i>sek</i> -butyl-kapronát, butan-2-yl-hexanoát	1-methylpropyl-hexanoát	
09.333	9	18449-60-0	<i>sek</i> -butyl-laktát			242-334-1	09.333		1-methylpropyl-2-hydroxypropanoát	
09.334	1	50623-57-9	butyl-nonanoát			256-661-2	09.334	butyl-pelargonát		
09.335	1	57403-32-4	butyl-okt-2-enoát		10536	260-720-8	09.335			
09.337	25	6380-28-5	karvakryl-acetát			228-963-4	09.337		5-isopropyl-2-methylfenyl-acetát	



## ▼ M3

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
▼ M2 09.339	22	61792-12-9	cinnamyl-2-methylkrotonát			263-215-0	09.339	cinnamyl-tiglát	3-fenylprop-2-en-1-yl-( <i>E</i> )-2-methylbut-2-enoát	
09.340	3	24717-85-9	citronellyl-2-methylbut-2-enoát			246-426-2	09.340		3,7-dimethylokt-6-en-1-yl-( <i>E</i> )-2-methylbut-2-enoát	
09.341	4	10580-25-3	citronellyl-hexanoát			234-175-1	09.341	citronellol-kapronát	3,7-dimethylokt-6-en-1-yl-hexanoát	
09.342	7	54993-30-5	cyklogeranyl-acetát				09.342		(2,6,6-trimethylcyklohex-1-en-1-yl)methyl-acetát	
▼ M3 _____										
▼ M2 09.345	9	818-04-2	diisopentyl-sukcinát		10555	212-448-6	09.345	bis(3-methylbutyl)-sukcinát	bis(3-methylbutyl)-butandioát	
09.346	30	1587-18-4	dibutyl-malát				09.346		dibutyl-2-hydroxybutandioát	
09.347	9	141-03-7	dibutyl-sukcinát			205-449-8	09.347		dibutyl-butandioát	
09.348	9	141-28-6	diethyl-adipát			205-477-0	09.348		diethyl-hexandioát	
09.349	30	32074-56-9	diethyl-citrát			250-914-0	09.349			
09.350	9	623-91-6	diethyl-fumarát			210-819-7	09.350		diethyl-( <i>E</i> )-but-2-endioát	
09.351	9	141-05-9	diethyl-maleinát		10551	205-451-9	09.351	diethylester but-2-endiové kyseliny, ethyl-maleinát	diethyl-( <i>Z</i> )-but-2-endioát	
09.352	9	624-17-9	diethyl-nonandioát		10549	210-833-3	09.352	diethyl-azelainát		
09.353	9	95-92-1	diethyl-oxalát			202-464-1	09.353		diethyl-ethandioát	
09.354	9	818-38-2	diethyl-pentandioát			212-451-2	09.354	diethyl-glutarát		
09.355	8	20777-49-5	neo-dihydrocarvyl-acetát		10859	244-029-9	09.355		<i>p</i> -menth-8(9)-en-2-yl-acetát, 5-isopropenyl-2-methylcyklohexyl-acetát	

▼ **M2**

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.356	6	20487-40-5	1,1-dimethylethyl-propanoát				09.356	<i>terc</i> -butyl-propanoát, <i>terc</i> -butyl-propionát		
09.358	2	20780-49-8	3,7-dimethyloktyl-acetát		10899	244-034-6	09.358	tetrahydrogeranyl-acetát		
▼ <b>M3</b>										
▼ <b>M2</b>										
09.360	9	2985-28-6	ethyl-2-acetoxypropanoát				09.360	ethyl-acetylaktát, ethyl- <i>O</i> -acetylaktát		
▼ <b>M3</b>										
▼ <b>M2</b>										
09.362	23	60770-00-5	ethyl-2-hydroxy-4-methylbenzoát				09.362			
09.363	23	7335-26-4	ethyl-2-methoxybenzoát			230-843-1	09.363			
09.364	15	2510-99-8	ethyl-2-fenylpropanoát			219-727-1	09.364			
09.365	1	638-10-8	ethyl-3-methylkrotonát		10610	211-319-1	09.365	ethyl-seneciát	ethyl-( <i>E</i> )-3-methylbut-2-enoát	
▼ <b>M3</b>										
▼ <b>M2</b>										
09.367	23	120-47-8	ethyl-4-hydroxybenzoát			204-399-4	09.367			► <b>M3</b> — ◀
09.368	1	6849-18-9	ethyl-4-methylpent-3-enoát		10615		09.368			
09.370	1	67233-91-4	ethyl-dec-9-enoát		10579		09.370			
09.371	1	78417-28-4	ethyl-deka-2,4,7-trienoát	3832	10576		09.371	ethyl-deka-2,4,7-trienoát, ethylester deka-2,4,7-trienové kyseliny		
09.372	1	28290-90-6	ethyl-dodec-2-enoát		10584		09.372			

▼ **M2**

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
_____										
▼ <b>M2</b>										
09.374	1	54340-72-6	ethyl-hept-2-enoát				09.374			
09.375	1	97-63-2	ethyl-methakrylát			202-597-5	09.375		ethyl-2-methylprop-2-enoát	
▼ <b>M3</b>										
_____										
▼ <b>M2</b>										
09.377	1	1117-65-3	ethyl-okt-3-enoát		10618		09.377			
▼ <b>M3</b>										
_____										
▼ <b>M2</b>										
09.379	1	2445-93-4	ethyl-pent-2-enoát		10623	219-500-7	09.379			
09.380	1	41114-00-5	ethyl-pentadekanoát		10622	255-223-8	09.380			
09.381	2	103-09-3	2-ethylhexyl-acetát			203-079-1	09.381			
09.382	3	68705-63-5	geranyl-2-methylbutyrát			272-100-4	09.382		(E)-3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-yl-2-methylbutanoát	
09.383	3	7785-33-3	geranyl-2-methylkrotonát		11829	232-078-9	09.383	geranyl-tiglát	(E)-3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-yl-(E)-2-methylbut-2-enoát	
09.384	3	51532-26-4	geranyl-oktanoát			257-256-3	09.384	geranyl-kaprylát	(E)-3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-yl-oktanoát	
09.385	3	16939-73-4	hept-2-enyl-acetát		10661	241-002-3	09.385		hept-2-en-1-yl-acetát	5
09.386	5	94088-33-2	sek-(Z)-hept-4-enyl-acetát			302-032-3	09.386		(Z)-1-methylhex-3-enyl-acetát	
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	

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.390	1	6976-72-3	heptyl-hexanoát		10666	230-239-8	09.390	heptyl-kapronát		
09.391	5	6624-58-4	sek-heptyl-hexanoát		10805	229-582-6	09.391	1-methylhexyl-kapronát	1-methylhexyl-hexanoát	
09.392	1	56423-43-9	heptyl-isovalerát		10667	260-170-9	09.392		heptyl-3-methylbutanoát	

## ▼ M3

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

## ▼ M2

09.394	3	2497-18-9	(E)-hex-2-enyl-acetát	2564	643	219-680-7	09.394	hex-2-en-1-yl-acetát	(E)-hex-2-en-1-yl-acetát	5
09.395	3	53398-80-4	(E)-hex-2-en-1-yl-propanoát	3932	11830	258-513-2	09.395	trans-hex-2-enyl-propionát		
09.396	3	53398-83-7	hex-2-enyl-butyřát	3926		258-515-3	09.396	hex-2-en-1-yl-butyřát	hex-2-en-1-yl-butanoát	5
09.397	3	53398-78-0	hex-2-enyl-formiát	3927	11858	258-512-7	09.397	(E)-hex-2-en-1-yl-formiát, trans-hex-2-en-1-yl-formiát		5
09.398	3	53398-86-0	hex-2-enyl-hexanoát			258-519-5	09.398			5
09.399	3	35154-45-1	hex-2-enyl-isovalerát	3930		252-404-3	09.399		hex-2-enyl-3-methylbutanoát	5
09.400	15	68133-78-8	hex-2-enyl-fenylacetát			268-705-8	09.400			5
09.401	9	2308-18-1	isopentyl-acetoacetát	3551	227	218-991-5	09.401	3-methylbutyl-acetoacetát, pentyl-3-oxobutanoát	3-methylbutyl-3-oxobutanoát	
09.402	9	141-97-9	ethyl-acetoacetát	2415	240	205-516-1	09.402		ethyl-3-oxobutanoát	
09.403	9	591-60-6	butyl-acetoacetát	2176	241	209-722-2	09.403		butyl-3-oxobutanoát	
09.404	9	7779-75-1	isobutyl-acetoacetát	2177	242	231-937-5	09.404	isobutyl-3-oxobutanoát, 2- methyl-1-propyl-acetoacetát	2-methylpropyl-3-oxobutanoát	
09.405	9	10032-00-5	geranyl-acetoacetát	2510	243	233-101-5	09.405	geranyl-3-oxobutanoát, trans- 3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-yl- acetoacetát	(E)-3,7-dimethylokta-2,6-dien- 1-yl-acetoacetát	
09.406	23	5396-89-4	benzyl-3-oxobutyřát	2136	244	226-416-4	09.406	benzyl-acetoacetát	benzyl-3-oxobutanoát	
09.407	15	42078-65-9	2-fenethyl-3-methylkrotonát	2869	246	255-649-4	09.407	2-fenylethyl-3-methylbut-2- enoát, 2-fenethyl-seneciát	2-fenylethyl-(E)-3-methylbut-2- enoát	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.408	2	7779-81-9	isobutyl-(Z)-2-methylbut-2-enoát	2180	247	231-941-7	09.408	isobutyl-angelikát		5
09.409	1	7452-79-1	ethyl-2-methylbutanoát	2443	265	231-225-4	09.409	ethyl-2-methylbutyrát		
09.410	3	7493-69-8	allyl-2-ethylbutyrát	2029	281	231-332-6	09.410	prop-2-en-1-yl-2-ethylbutanoát, prop-2-en-1-yl-2-ethylbutyrát, allyl-2-ethylbutanoát		
09.411	3	7493-65-4	allyl-cyklohexanbutyrát	2024	283		09.411	allyl-4-cyklohexylbutyrát	allyl-4-cyklohexylbutanoát	
09.412	1	547-63-7	methyl-isobutyřát	2694	287	208-929-5	09.412		methyl-2-methylpropanoát	
09.413	1	97-62-1	ethyl-isobutyřát	2428	288	202-595-4	09.413		ethyl-2-methylpropanoát	
09.414	1	644-49-5	propyl-isobutyřát	2936	289	211-417-4	09.414		propyl-2-methylpropanoát	
09.415	5	617-50-5	isopropyl-isobutyřát	2937	290	210-517-5	09.415		isopropyl-2-methylpropanoát	
09.416	1	97-87-0	butyl-isobutyřát	2188	291	202-614-6	09.416		butyl-2-methylpropanoát	
09.417	2	97-85-8	isobutyl-isobutyřát	2189	292	202-612-5	09.417	isobutyl-2-methylpropanoát	2-methylpropyl-2-methylpropanoát	
09.418	1	2445-72-9	pentyl-isobutyřát		293	219-494-6	09.418		pentyl-2-methylpropanoát	
09.419	2	2050-01-3	isopentyl-isobutyřát	3507	294	218-078-1	09.419	isopentyl-2-methylpropanoát	3-methylbutyl-2-methylpropanoát	
09.420	1	2349-13-5	heptyl-isobutyřát	2550	295	219-076-3	09.420	heptyl-2-methylpropanoát	heptyl-2-methylpropanoát	
09.421	4	97-89-2	citronellyl-isobutyřát	2313	296	202-616-7	09.421	citronellyl-2-methylpropanoát	3,7-dimethyl-6-en-1-yl-2-methylpropanoát	
09.423	6	78-35-3	linalyl-isobutyřát	2640	298	201-108-2	09.423	linalyl-2-methylpropanoát, 3,7-dimethyl-1,6-dien-3-yl-isobutyřát, linalool-isobutyřát	3,7-dimethyl-1,6-dien-3-yl-isobutanoát	
09.424	3	2345-24-6	neryl-isobutyřát	2775	299	219-061-1	09.424	3,7-dimethyl-2,6-dien-1-yl-isobutyřát	(Z)-3,7-dimethyl-2,6-dien-1-yl-2-methylpropanoát	
09.425	6	7774-65-4	terpynyl-2-methylpropanoát	3050	300	231-878-5	09.425	terpynyl-isobutyřát	p-menth-1-en-8-yl-isobutyřát, 1-methyl-1-(4-methylcyklohex-3-en-1-yl)ethyl-isobutyřát	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.426	23	103-28-6	benzyl-isobutyřát	2141	301	203-095-9	09.426		benzyl-2-methylpropanoát	
09.427	15	103-48-0	fenethyl-isobutyřát	2862	302	203-116-1	09.427	2-fenylethyl-isobutyřát, fenethyl-2-methylpropanoát	2-fenylethyl-2-methylpropanoát	
09.428	22	103-58-2	3-fenylpropyl-isobutyřát	2893	303	203-125-0	09.428	hydrocinnamyl-isobutyřát, hydrocinnamyl-2-methylpropanoát	3-fenylpropyl-2-methylpropanoát	
09.429	25	103-93-5	<i>p</i> -tolyl-isobutyřát	3075	304	203-159-6	09.429	<i>p</i> -tolyl-isobutyřát	4-methylfenyl-2-methylpropanoát	
09.430	23	5461-08-5	piperonyl-isobutyřát	2913	305	226-745-3	09.430	piperonyl-2-methylpropanoát, heliotropyl-2-methylpropanoát	3,4-(methylenedioxy)benzyl-2-methylpropanoát, 1,3-benzodioxol-5-ylmethyl-2-methylpropanoát	
09.431	3	2345-26-8	geranyl-isobutyřát	2513	306	219-062-7	09.431	geranyl-2-methylpropanoát, <i>trans</i> -3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-yl-isobutyřát	( <i>E</i> )-3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-yl-2-methylpropanoát	
09.432	1	2412-80-8	methyl-4-methylvalerát	2721	322	219-320-9	09.432	methyl-4-methylpentanoát, methyl-isokapronát		
09.433	9	97-64-3	ethyl-laktát	2440	371	202-598-0	09.433		ethyl-2-hydroxypropanoát	
09.434	9	138-22-7	butyl-laktát	2205	372	205-316-4	09.434		butyl-2-hydroxypropanoát	
09.435	9	539-88-8	ethyl-4-oxovalerát	2442	373	208-728-2	09.435	ethyl-levulát	ethyl-4-oxopentanoát	
09.436	9	2052-15-5	butyl-4-oxovalerát	2207	374	218-143-4	09.436	butyl-levulát	butyl-4-oxopentanoát	
09.439	30	7554-12-3	diethyl-malát	2374	382	231-444-5	09.439	diethyl-hydroxysukcinát	diethyl-2-hydroxybutandioát	
09.441	9	17373-84-1	butyl-ethyl-malonát	2195	384		09.441	butyl-ethyl-malonát	butyl-ethyl-propandioát	
09.442	9	617-35-6	ethyl-pyruvát	2457	430	210-511-2	09.442		ethyl-2-oxopropanoát	
09.443	9	7779-72-8	isopentyl-pyruvát	2083	431	231-934-9	09.443		3-methylbutyl-2-oxopropanoát	
09.444	9	123-25-1	diethyl-sukcinát	2377	438	204-612-0	09.444		diethyl-butandioát	
09.445	9	106-65-0	dimethyl-sukcinát	2396	439	203-419-9	09.445		dimethyl-butandioát	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.446	30	87-91-2	diethyl-tartarát	2378	440	201-783-3	09.446	diethyl-2,3-dihydroxysukcinát	diethyl-2,3-dihydroxybutandioát	
09.447	1	108-64-5	ethyl-isovalerát	2463	442	203-602-3	09.447		ethyl-3-methylbutanoát	
09.448	1	557-00-6	propyl-isovalerát	2960	443	209-148-2	09.448	propyl-3-methylbutanoát		
09.449	1	109-19-3	butyl-isovalerát	2218	444	203-654-7	09.449		butyl-3-methylbutanoát	
09.450	5	32665-23-9	isopropyl-isovalerát	2961	445	251-145-3	09.450		isopropyl-3-methylbutanoát	
09.451	1	7786-58-5	oktyl-isovalerát	2814	446	232-100-7	09.451		oktyl-3-methylbutanoát	
09.452	1	7786-47-2	nonyl-isovalerát	2791	447	232-098-8	09.452		nonyl-3-methylbutanoát	
09.453	3	109-20-6	geranyl-isovalerát	2518	448	203-655-2	09.453	geranyl-3-methylbutanoát	(E)-3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-yl-3-methylbutanoát	
09.454	6	1118-27-0	linalyl-isovalerát	2646	449	214-259-4	09.454	linalyl-3-methylbutyrát, linalyl-isopentanoát	3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-yl-3-methylbutanoát	
09.455	8	16409-46-4	menthyl-isovalerát	2669	450	240-460-1	09.455	p-menth-3-yl-isovalerát	2-isopropyl-5-methylcyklohexyl-3-methylbutanoát	
09.456	8	76-50-6	bornyl-isovalerát	2165	451	200-966-5	09.456	bornyl-3-methylbutyrát	1,7,7-trimethylbicyklo[2.2.1]heptan-2-yl-3-methylbutanoát	
09.457	8	7779-73-9	isobornyl-isovalerát	2166	452	231-935-4	09.457	isobornyl-3-methylbutyrát	1,7,7-trimethylbicyklo[2.2.1]heptan-2-yl-3-methylbutanoát	
09.458	23	103-38-8	benzyl-isovalerát	2152	453	203-106-7	09.458		benzyl-3-methylbutanoát	
09.459	22	140-27-2	cinnamyl-isovalerát	2302	454	205-407-9	09.459	cinnamyl-3-methylbutanoát, 3-cinnamyl-isovalerát	3-fenylprop-2-en-1-yl-3-methylbutanoát	
09.460	4	68922-10-1	citronellyl-isovalerát		455	272-982-0	09.460		3,7-dimethylokt-6-en-1-yl-3-methylbutanoát	
09.461	6	1142-85-4	terpinyl-isovalerát	3054	456		09.461	p-menth-1-en-8-yl-isovalerát	p-menth-1-en-8-yl-3-methylbutanoát	
09.462	1	556-24-1	methyl-isovalerát	2753	457	209-117-3	09.462		methyl-3-methylbutanoát	
09.463	2	659-70-1	3-methylbutyl-3-methylbutyrát	2085	458	211-536-1	09.463	3-methylbutyl-3-methylbutanoát		

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.464	8	7774-44-9	cyklohexyl-isovalerát	2355	459	231-874-3	09.464		cyklohexyl-3-methylbutanoát	
09.465	4	7778-96-3	rhodiny-isovalerát	2987	460	231-919-7	09.465		(S)-3,7-dimethylokt-7-en-1-yl-3-methylbutanoát	5
09.466	15	140-26-1	fenethyl-isovalerát	2871	461	205-406-3	09.466	2-fenylethyl-3-methylbutanoát, 2-fenylethyl-isovalerát	fenethyl-3-methylbutanoát	
09.467	22	5452-07-3	3-fenylpropyl-isovalerát	2899	462	226-692-6	09.467	hydrocinnamyl-isovalerát, hydrocinnamyl-3-methylbutanoát, 3-fenylpropyl-isopentanoát	3-fenylpropyl-3-methylbutanoát	
09.468	22	7493-80-3	$\alpha$ -pentylcinnamyl-isovalerát	2067	463		09.468	floxin-isovalerát	2-pentyl-3-fenylprop-2-en-1-yl-3-methylbutanoát	
09.469	3	7493-68-7	allyl-cyklohexylvalerát	2027	474		09.469	allyl-5-cyklohexylpentanoát, allyl-cyklohexanpentanoát	prop-2-en-1-yl-5-cyklohexylpentanoát	
09.470	22	103-59-3	cinnamyl-isobutyřát	2297	496	203-126-6	09.470	cinnamyl-2-methylpropanoát, 3-fenylprop-2-en-1-yl-isobutyřát	3-fenylprop-2-en-1-yl-2-methylpropanoát	
09.471	3	3915-83-1	neryl-isovalerát	2778	508	223-478-4	09.471	neryl-isovalerát	(Z)-3,7-dimethylokt-2,6-dien-1-yl-3-methylbutanoát	
09.472	2	589-59-3	isobutyl-isovalerát	3369	568	209-653-8	09.472		2-methylpropyl-3-methylbutanoát	
09.473	1	109-15-9	oktyl-isobutyřát	2808	593	203-651-0	09.473		oktyl-2-methylpropanoát	
09.474	9	109-43-3	dibutyl-sebakát	2373	622	203-672-5	09.474		dibutyl-dekandioát	
09.475	9	110-40-7	diethyl-sebakát	2376	623	203-764-5	09.475		diethyl-dekandioát	
09.476	30	94-02-0	ethyl-3-fenyl-3-oxopropanoát	2423	627	202-295-3	09.476	ethyl-benzoylacetát		
09.478	1	2349-07-7	hexyl-isobutyřát	3172	646	219-075-8	09.478		hexyl-2-methylpropanoát	
09.480	25	36438-54-7	o-tolyl-isobutyřát	3753	681		09.480		2-methylfenyl-2-methylpropanoát	
09.481	1	105-58-8	diethyl-karbonát		710	203-311-1	09.481			
09.482	3	4728-82-9	allyl-cyklohexanacetát	2023	2070	225-230-0	09.482	allyl-cyklohexylacetát, prop-2-en-1-yl-cyklohexanacetát		



## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.483	1	868-57-5	methyl-2-methylbutyrát	2719	2085	212-778-0	09.483	methyl-2-methylbutanoát		
09.484	6	10031-71-7	1,1-dimethyl-3-fenylpropyl-isobutyřát	2736	2086	233-092-8	09.484		3-fenyl-1,1-dimethylpropyl-2-methylpropanoát	
09.485	22	65813-53-8	2-fenylpropyl-isobutyřát	2892	2087	265-931-9	09.485		2-fenylpropyl-2-methylpropanoát	
09.486	21	7775-39-5	1-fenethyl-isobutyřát	2687	2088	231-894-2	09.486	$\alpha$ -methylbenzyl-isobutyřát	1-fenylethyl-2-methylpropanoát	
09.487	15	103-60-6	2-fenoxyethyl-isobutyřát	2873	2089	203-127-1	09.487	2-fenoxyethyl-2-methylpropanoát, ethylenglykolmonofenylether-isobutyřát, fenylcellosolve-isobutyřát	2-fenoxyethyl-2-methylpropanoát	
09.488	1	10094-36-7	ethyl-cyklohexanpropanoát	2431	2095	233-222-3	09.488	ethyl-3-cyklohexylpropanoát		
09.489	3	2835-39-4	allyl-isovalerát	2045	2098	220-609-7	09.489	prop-2-en-1-yl-3-methylbutanoát	allyl-3-methylbutanoát	
09.490	9	105-53-3	diethyl-malonát	2375	2106	203-305-9	09.490		diethyl-propandioát	
09.491	9	7492-70-8	butyl- <i>O</i> -butyřyllaktát	2190	2107	231-326-3	09.491		butyl-2-(butanoyloxy)propanoát	
09.492	3	7493-66-5	allyl-3-cyklohexylhexanoát	2025	2180		09.492	allyl-hexahydrofenylhexanoát		
09.493	3	7493-71-2	allyl-2-methylkrotonát	2043	2183	231-333-1	09.493	allyl-tiglát, allyl-( <i>E</i> )-2,3-dimethylakrylát	allyl-( <i>E</i> )-2-methylbut-2-enoát	
09.494	23	37526-88-8	benzyl-2-methylkrotonát	3330	2184	253-544-8	09.494	benzyl-tiglát, benzyl-( <i>E</i> )-2,3-dimethylakrylát, benzyl-( <i>E</i> )-2-methylkrotonát	benzyl-( <i>E</i> )-2-methylbut-2-enoát	
09.495	1	5837-78-5	ethyl-2-methylkrotonát	2460	2185	227-425-6	09.495	ethyl-tiglát, ethyl-( <i>E</i> )-2,3-dimethylakrylát, ethyl-( <i>E</i> )-2-methylkrotonát	ethyl-( <i>E</i> )-2-methylbut-2-enoát	
09.496	15	55719-85-2	fenethyl-2-methylkrotonát	2870	2186	259-774-5	09.496	fenethyl-tiglát, 2-fenylethyl-tiglát, 2-fenylethyl- <i>trans</i> -2,3-dimethylakrylát, 2-fenylethyl- <i>trans</i> -2-methylbut-2-enoát	2-fenylethyl-( <i>E</i> )-2-methylbut-2-enoát	

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.498	3	2705-87-5	allyl-cyklohexanpropanoát	2026	2223	220-292-5	09.498	allyl-3-cyklohexylpropanoát, prop-2-en-1-yl-cyklohexanpropanoát		
09.499	1	25415-62-7	pentyl-isovalerát		2224	246-954-3	09.499	pentyl-3-methylbutyrát	pentyl-3-methylbutanoát	
09.501	21	620-79-1	ethyl-2-acetyl-3-fenylpropanoát	2416	2241	210-651-4	09.501	ethyl-2-benzylacetoacetát, ethyl-2-acetyldihydrocinnamát, ethyl- $\alpha$ -acetylhydrocinnamát	ethyl-2-benzyl-3-oxobutanoát	
09.502	9	71662-27-6	ethyl-butyryl-laktát		2242	275-793-1	09.502	ethyl- <i>O</i> -butyryllaktát	ethyl-2-(butoxykarbonyl)propanoát	
09.505	4	10032-11-8	hex-3-enyl-isovalerát	3498	2344	233-104-1	09.505	hex-3-enyl-isopentanoát	hex-3-en-1-yl-3-methylbutanoát	
09.506	4	10094-41-4	hex-3-enyl-2-methylbutyrát	3497	2345	233-224-4	09.506	( <i>Z</i> )-hex-3-en-1-yl-2-methylbutyrát hex-3-en-1-yl-2-methylbutanoát		
09.507	1	10032-15-2	hexyl-2-methylbutyrát	3499	4132	233-106-2	09.507		hexyl-2-methylbutanoát	
09.508	23	7492-69-5	benzyl-2,3-dimethylkrotonát	2143	11868		09.508	benzyl-methyltiglát, benzyl-2,3-dimethylbut-2-enoát	benzyl-( <i>E</i> )-2,3-dimethylbut-2-enoát	
09.509	6	7774-60-9	1-fenyl-1-methylethyl-isobutanoát	2388	11828	231-876-4	09.509	2-fenylpropan-2-yl-2-methylpropanoát	1-fenyl-1-methylethyl-2-methylpropanoát	
09.510	30	1321-30-8	ethyl-akonitát	2417	11845		09.510	triethyl-akonitát, ethyl-prop-1-en-1,2,3-trikarboxylát, ethyl-2-karboxyglutakonát	triethyl-propen-1,2,3-trikarboxylát	
09.511	30	77-90-7	tributyl-acetylcitrát	3080		201-067-0	09.511	tributyl- <i>O</i> -acetylcitrát	tributyl-2-acetoxypropan-1,2,3-trikarboxylát	
09.512	30	77-93-0	triethyl-citrát	3083	11762	201-070-7	09.512		triethyl-2-hydroxypropan-1,2,3-trikarboxylát	1

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.513	5	1733-25-1	isopropyl-2-methylkrotonát	3229	10733	217-067-9	09.513	isopropyl-tiglát, isopropyl- $\alpha$ -methylkrotonát	isopropyl-( <i>E</i> )-2-methylbut-2-enoát	
09.514	30	13246-52-1	ethyl-2,4-dioxohexanoát	3278	11903	236-228-4	09.514			
09.515	3	73019-14-4	geranyl-2-ethylbutyrát	3339	11667	277-234-7	09.515		( <i>E</i> )-3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-yl-2-ethylbutanoát	
09.516	2	2445-78-5	2-methylbutyl-2-methylbutyrát	3359	10773	219-497-2	09.516	2-methylbutyl-2-methylpropanoát		
09.517	1	2270-60-2	methyl-citronellát	3361	10781	218-874-9	09.517		methyl-3,7-dimethylokt-6-enoát	
09.518	25	55066-56-3	4-methylfenyl-isovalerát	3387	10545	259-465-5	09.518	<i>p</i> -tolyl-isovalerát, <i>p</i> -tolyl-3-methylbutyrát	4-methylfenyl-3-methylbutanoát	
09.519	1	15706-73-7	butyl-2-methylbutyrát	3393	10534	239-798-2	09.519		butyl-2-methylbutanoát	
09.520	30	24851-98-7	methyl-(3-oxo-2-pentylcyklopentyl)acetát	3408	10785	246-495-9	09.520	hedion, methyl-dihydrojasmonát, methylester dihydrojasmonové kyseliny	methyl-3-oxo-2-pentylcyklopentan-1-acetát	
09.521	30	39924-52-2	methyl-(3-oxo-2-pent-2-enylcyklopentyl)acetát	3410	10821	214-918-6	09.521	methyl-jasmonát	methyl-[3-oxo-2-(pent-2-en-1-yl)cyklopentyl]acetát	
09.522	9	5405-41-4	ethyl-3-hydroxybutyrát	3428	10596	226-456-2	09.522	ethyl-3-hydroxybutanoát, ethyl- $\beta$ -hydroxybutyrát		
09.523	1	6624-71-1	dodecyl-isobutyřát	3452	10563	229-583-1	09.523	lauryl-isobutyřát, lauryl-2-methylpropanoát	dodecyl-2-methylpropanoát	
09.524	1	1617-23-8	ethyl-2-methylpent-3-enoát	3456	10612	216-572-1	09.524			
09.525	12	65416-14-0	maltyl-isobutyřát	3462	10739	265-755-2	09.525	maltol-2-methylpropanoát	2-methyl-4-oxo-4H-pyran-3-yl-isobutyřát	
09.526	1	39255-32-8	ethyl-2-methylvalerát	3488	10616	254-384-1	09.526	ethyl-2-methylpentanoát		
09.527	1	53399-81-8	ethyl-2-methylpent-4-enoát	3489	10613	258-520-0	09.527			
09.528	4		<i>trans</i> -3-heptenyl-isobutyřát	3494	10663		09.528	hept-3( <i>trans</i> )-enyl-isobutyřát	( <i>E</i> )-hept-3-en-1-yl-2-methylpropanoát	
09.529	1	10032-13-0	hexyl-isovalerát	3500	10692	233-105-7	09.529	hexyl-isovalerát	hexyl-3-methylbutanoát	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.530	2	27625-35-0	isopentyl-2-methylbutyrát	3505	10721	248-581-1	09.530	isopentyl-2-methylbutanoát	3-methylbutyl-2-methylbutanoát	
09.531	2	2445-77-4	2-methylbutyl-isovalerát	3506	10772	219-496-7	09.531		2-methylbutyl-3-methylbutanoát	
09.532	9	21188-58-9	methyl-3-hydroxyhexanoát	3508	10812	244-261-0	09.532	methyl- $\beta$ -hydroxykapronát		
09.533	9	105-95-3	ethylen-brassylát	3543	10571	203-347-8	09.533	ethylenglykol-brassylát, cyklický diester, ethylen-brassylát	1,4-dioxacykloheptadekan-5,17-dion	
09.534	1	3289-28-9	ethyl-cyklohexankarboxylát	3544	11916	221-945-7	09.534			
09.535	9	2305-25-1	ethyl-3-hydroxyhexanoát	3545	11764	218-973-7	09.535	ethyl-3-hydroxykapronát		
09.536	1	4630-82-4	methyl-cyklohexankarboxylát	3568	11920	225-050-2	09.536			
09.537	1	29811-50-5	oktyl-2-methylbutyrát	3604	10866	249-872-6	09.537		oktyl-2-methylbutanoát	
09.538	15	24817-51-4	fenethyl-2-methylbutyrát	3632	10883	246-476-5	09.538	2-fenylethyl-2-methylbutanoát, $\beta$ -fenethyl- $\alpha$ -methylbutanoát		
09.539	5	94133-92-3	oktan-3-yl-2-methylkrotonát	3676		302-757-5	09.539	oktan-3-yl-tiglát, 1-ethylhexyl-2-methylbut-2-enoát, 1-ethylhexyl-2-methylkrotonát	1-ethylhexyl-(E)-2-methylbut-2-enoát	
09.540	1	60523-21-9	ethyl-2-methylpenta-3,4-dienoát	3678		262-278-1	09.540			
09.541	1	5870-68-8	ethyl-3-methylvalerát	3679		227-524-4	09.541		ethyl-3-methylpentanoát	
09.542	9	3249-68-1	ethyl-3-oxohexanoát	3683		221-835-9	09.542	ethyl- $\beta$ -ketohexanoát		
09.543	30	26446-31-1	glyceryl-5-hydroxydekanoát	3685	10648	247-699-0	09.543	glycerol-5-hydroxydekanoát	2,3-dihydroxypropyl-5-hydroxydekanoát	
09.544	30	26446-32-2	glyceryl-5-hydroxydodekanoát	3686	10649	247-700-4	09.544	glycerol-5-hydroxydodekanoát	2,3-dihydroxypropyl-5-hydroxydodekanoát	
09.545	9	61931-81-5	hex-3-enyl-laktát	3690	10681	263-337-4	09.545		hex-3-enyl-2-hydroxypropanoát	
09.546	1	58625-95-9	hexyl-2-methylpent-(3 a 4)-enoát	3693			09.546			
09.547	5	66576-71-4	isopropyl-2-methylbutyrát	3699		266-411-4	09.547		isopropyl-2-methylbutanoát	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.548	9	40348-72-9	methyl-2-hydroxy-4-methylvalerát	3706		254-883-4	09.548	methyl-2-hydroxyisokapronát	methyl-2-hydroxy-4-methylpentanoát	
09.549	1	2177-77-7	methyl-2-methylvalerát	3707		218-543-9	09.549	methyl-2-methylvalerát	methyl-2-methylpentanoát	
09.550	9	3682-42-6	methyl-2-oxo-3-methylvalerát	3713			09.550	methyl-3-methyl-2-oxopentanoát		
09.551	8	59259-38-0	<i>l</i> -menthyl-laktát	3748		261-678-3	09.551	2-isopropyl-5-methylcyklohexyl-laktát, (-)- <i>p</i> -menthan-3-yl-laktát	2-isopropyl-5-methylcyklohexyl-2-hydroxypropanoát	
09.552	30	91052-69-6	glycerid 3-oxodekanové kyseliny	3767	10650	293-231-3	09.552	glycerol-3-oxodekanoát		
09.553	30	91052-70-9	glycerid 3-oxododekanové kyseliny	3768	10651	293-232-9	09.553	glycerol-3-oxododekanoát		
09.554	30	91052-71-0	glycerid 3-oxohexadekanové kyseliny	3769	10652	293-233-4	09.554	glycerol-3-oxohexadekanoát		
09.555	30	91052-72-1	glycerid 3-oxohexanové kyseliny	3770	10653	293-235-5	09.555	glycerol-3-oxohexanoát		
09.556	30	91052-68-5	3-oxooktanová kyselina glycerid	3771	10654	293-230-8	09.556	glycerol-3-oxooktanoát		
09.557	30	91052-73-2	glycerid 3-oxotetradekanové kyseliny	3772	10655	293-236-0	09.557	glycerol-3-oxotetradekanoát		
09.558	9	108-59-8	dimethyl-malonát		11754	203-597-8	09.558		dimethyl-propandioát	
09.559	4	67883-79-8	hex-3( <i>cis</i> )-enyl-2-methylkrotonát	3931		267-554-5	09.559	<i>cis</i> -hex-3-en-1-yl-tiglát, ( <i>Z</i> )-hex-3-en-1-yl-2-methylkrotonát	( <i>Z</i> )-hex-3-en-1-yl-( <i>E</i> )-2-methylbut-2-enoát	
09.560	23	121432-33-5	hex-3( <i>cis</i> )-enyl-anisát				09.560		( <i>Z</i> )-hex-3-en-1-yl-4-methoxybenzoát	
09.561	27	65405-76-7	hex-3( <i>cis</i> )-enyl-anthranilát	3925	10676	265-744-2	09.561	( <i>Z</i> )-hex-3-en-1-yl-anthranilát	( <i>Z</i> )-hex-3-en-1-yl-2-aminobenzoát	
09.562	4	56922-80-6	( <i>E</i> )-hex-3-enyl-formiát	3353		260-442-7	09.562		( <i>E</i> )-hex-3-en-1-yl-formiát	5

▼ **M2**

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.563	4	41519-23-7	(Z)-hex-3-enyl-isobutyrát	3929	11783	255-424-0	09.563	<i>cis</i> -hex-3-en-1-yl-isobutyrát	(Z)-hex-3-enyl-2-methylpropanoát	
09.564	4	33467-74-2	(Z)-hex-3-enyl-propanoát	3933	10683	251-533-2	09.564	(Z)-hex-3-en-1-yl-propanoát		
09.565	9	68133-76-6	hex-3-enyl-2-oxopropanoát	3934	10684	268-703-7	09.565	hex-3-en-1-yl-pyruvát	hex-3-en-1-yl-2-oxopropanoát	5
09.566	4	65405-80-3	hex-3-enyl-but-2-enoát			265-746-3	09.566	hex-3-en-1-yl-krotonát	hex-3-en-1-yl-but-2-enoát	5
09.567	4	85554-69-4	hex-3-enyl-dekanoát			287-601-3	09.567	hex-3-en-1-yl-kaprinát	hex-3-en-1-yl-dekanoát	5
09.568	4	53398-87-1	hex-3-enyl-hex-2-enoát	3928			09.568		hex-3-en-1-yl-hex-2-enoát	5
09.569	4	61444-41-5	hex-3-enyl-oktanoát			262-799-4	09.569	hex-3-en-1-yl-kaprylát	hex-3-en-1-yl-oktanoát	5
09.570	23	65405-77-8	hex-3-enyl-salicylát		10685	265-745-8	09.570		hex-3-en-1-yl-2-hydroxybenzoát	
09.571	4	35852-46-1	hex-3-enyl-valerát	3936	10686	252-761-5	09.571	<i>cis</i> -hex-3-en-1-yl-pentanoát, <i>cis</i> -hex-3-en-1-yl-valerát	hex-3-en-1-yl-pentanoát	5
09.572	4	42125-17-7	hex-4-enyl-acetát				09.572		hex-4-en-1-yl-acetát	
09.573	3	1516-17-2	hexa-2,4-dienyl-acetát		10675	216-163-8	09.573		hexa-2,4-dien-1-yl-acetát	
09.574	1	629-70-9	hexadekan-1-yl-acetát			211-103-7	09.574	cetyl-acetát	hexadecyl-acetát	
09.575	4	61444-39-1	hex-3-enyl-heptanoát			262-798-9	09.575		hex-3-en-1-yl-heptanoát	5
09.576	5	5953-49-1	<i>sek</i> -hexyl-acetát		10840	227-716-8	09.576		1-methylpentyl-acetát	
09.578	1	► <b>M3</b> 1617-25-0 ◀	hexyl-krotonát	3354	10688	240-997-1	09.578		hexyl-( <i>E</i> )-but-2-enoát	
09.579	1	34316-64-8	hexyl-dodekanoát			251-932-1	09.579	hexyl-laurát		
09.580	9	20279-51-0	hexyl-laktát			243-676-4	09.580		hexyl-2-hydroxypropanoát	
09.581	23	6259-76-3	hexyl-salicylát		10695	228-408-6	09.581		hexyl-2-hydroxybenzoát	

▼ **M3**▼ **M2**

▼ **M2**

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.582	1	42231-99-2	hexyl-tetradekanoát			255-722-0	09.582	hexyl-myristát		
09.583	1	1117-59-5	hexyl-valerát		10696	214-248-4	09.583		hexyl-pentanoát	
09.584	8	85586-67-0	isobornyl-isobutyřát			287-872-8	09.584	isobornyl-2-methylpropanoát	1,7,7-trimethylbicyklo[2.2.1]heptan-2-yl-2-methylpropanoát	
09.585	2	2445-67-2	isobutyl-2-methylbutyřát		10710	219-492-5	09.585		2-methylpropyl-2-methylbutanoát	
09.586	2	97-86-9	isobutyl-2-methylprop-2-enoát			202-613-0	09.586		2-methylpropyl-2-methylprop-2-enoát	
09.587	2	30673-38-2	isobutyl-dekanoát		10707	250-281-0	09.587	isobutyl-kapřinát	2-methylpropyl-dekanoát	
09.588	2	37811-72-6	isobutyl-dodekanoát		10708	253-675-0	09.588	isobutyl-laurát	2-methylpropyl-dodekanoát	
09.589	2	110-34-9	isobutyl-hexadekanoát		10715	203-758-2	09.589	isobutyl-palmitát	2-methylpropyl-hexadekanoát	
09.590	9	585-24-0	isobutyl-laktát		10709	209-551-3	09.590		2-methylpropyl-2-hydroxypropanoát	
▼ <b>M3</b>										
▼ <b>M2</b>										
09.592	2	646-13-9	isobutyl-oktadekanoát			211-466-1	09.592	isobutyl-stearát	2-methylpropyl-oktadekanoát	
09.593	2	5461-06-3	isobutyl-oktanoát		10714	226-744-8	09.593	isobutyl-kapřylát	2-methylpropyl-oktanoát	
09.594	2	25263-97-2	isobutyl-tetradekanoát		10712	246-765-6	09.594	isobutyl-myristát	2-methylpropyl-tetradekanoát	
09.596	2	10482-55-0	isopentyl-2-methylkrotonát			233-985-2	09.596	isoamyl-angelikát	3-methylbutyl-(E)-2-methylbut-2-enoát	
▼ <b>M3</b>										
▼ <b>M2</b>										
09.598	2	2306-91-4	isopentyl-dekanoát			218-982-6	09.598	isopentyl-kapřinát	3-methylbutyl-dekanoát	
09.599	2	109-25-1	isopentyl-heptanoát		10719	203-658-9	09.599	isopentyl-enanthát	3-methylbutyl-heptanoát	

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.600	2	81974-61-0	isopentyl-hexadekanoát		10723	279-864-8	09.600	isopentyl-palmitát	3-methylbutyl-hexadekanoát	
09.601	9	19329-89-6	isopentyl-laktát		10720	242-966-8	09.601		3-methylbutyl-2-hydroxypropanoát	
09.602	2	62488-24-8	isopentyl-tetradekanoát		10722	263-570-1	09.602	isopentyl-myristát	3-methylbutyl-tetradekanoát	
09.603	5	6284-46-4	isopropyl-krotonát		10729		09.603		isopropyl-( <i>E</i> )-but-2-enoát	
09.604	5	2311-59-3	isopropyl-dekanoát		10730	219-001-4	09.604	isopropyl-kaprinát		
09.605	5	10233-13-3	isopropyl-dodekanoát			233-560-1	09.605	isopropyl-laurát		
09.606	5	142-91-6	isopropyl-hexadekanoát		10732	205-571-1	09.606	isopropyl-palmitát		
09.608	5	5458-59-3	isopropyl-oktanoát		10731	226-721-2	09.608	isopropyl-kaprylát		
09.609	5	18362-97-5	isopropyl-valerát			242-235-3	09.609	isopropyl-pentanoát		

## ▼ M3

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

## ▼ M2

09.611	23	59230-57-8	4-isopropylbenzyl-acetát			261-671-5	09.611	kuminyln-acetát		
09.612	4	25905-14-0	lavandulyln-acetát			247-327-7	09.612		2-isopropenyl-5-methylhex-4-en-1-yl-acetát	
09.614	6	10471-96-2	linalyl-valerát		10738	233-961-1	09.614	linalyl-pentanoát	3,7-dimethyl-okta-1,6-dien-3-yl-pentanoát	
09.615	7	28839-13-6	<i>p</i> -menth-1-en-9-yl-acetát	3566	10748	249-266-1	09.615		2-(4-methylcyklohex-3-en-1-yl)propyl-acetát	
09.616	8	77341-67-4	monomenth-3-yl-sukcinát	3810			09.616	1R-(1 $\alpha$ ,2 $\beta$ ,5 $\alpha$ )-[2isopropyl-5-methyl-cyklohexylbutandioát	3-[[2-isopropyl-5-methylcyklohexyl]oxy]karbonyl}propanová kyselina	
09.617	6	58985-18-5	<i>p</i> -menthan-8-yl-acetát			261-543-9	09.617	dihydro- $\alpha$ -terpinyln-acetát	2-(4-methylcyklohexyl)propan-2-ol	
09.618	8	2230-90-2	menthyl-formiát		10751	218-768-2	09.618		<i>p</i> -menthan-3-yl-formiát	



## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.619	8	6070-16-2	menthyl-hexanoát			228-007-6	09.619	<i>p</i> -menthan-3-yl-kapronát	<i>p</i> -menthan-3-yl-hexanoát	5
09.620	15	26171-78-8	menthyl-fenylacetát			247-498-8	09.620	(-)-menthyl-fenylacetát	2-isopropyl-5-methylcyklohexyl-fenylacetát	
09.621	25	89-46-3	menthyl-salicylát			201-909-7	09.621	menthyl-2-hydroxybenzoát, <i>p</i> -menthan-3-yl-2-hydroxybenzoát	2-isopropyl-5-methylcyklohexyl-2-hydroxybenzoát	
▼ M3										
▼ M2										
09.623	23	4707-47-5	methyl-2,4-dihydroxy-3,6-dimethylbenzoát			225-193-0	09.623			
09.624	1	6622-76-0	methyl-2-methylkrotonát			229-575-8	09.624	methyl-tiglát	methyl-( <i>E</i> )-2-methylbut-2-enoát	
09.625	1	33603-30-4	methyl-2-methylpent-3-enoát				09.625			
09.626	9	600-22-6	methyl-2-oxopropanoát		10848	209-987-4	09.626	methyl-pyruvát		
▼ M3										
▼ M2										
09.629	9	21188-60-3	methyl-3-acetoxyhexanoát		10755	244-262-6	09.629	methyl-3-acetoxycapronát		
▼ M3										
▼ M2										
09.631	23	99-75-2	methyl-4-methylbenzoát			202-784-1	09.631	methyl- <i>p</i> -toluát0		
9.632	9	35234-22-1	methyl-5-acetoxyhexanoát		10756		09.632	methyl-5-acetoxycapronát		
09.633	9	101853-47-8	methyl-5-hydroxydekanóát				09.633			
09.634	9	105-45-3	methyl-acetoacetát			203-299-8	09.634		methyl-3-oxobutanoát	
09.635	1	96-33-3	methyl-akrylát		10759	202-500-6	09.635		methyl-prop-2-enoát	

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.636	1	623-43-8	methyl-krotonát			210-793-7	09.636	methylester but-2-enové kyseliny	methyl-( <i>E</i> )-but-2-enoát	
09.637	1	2482-39-5	methyl-dec-2-enoát		11799	219-618-9	09.637			
09.638	1	7367-83-1	methyl-dec-4-enoát		10784	230-914-7	09.638			5
09.639	1	4493-42-9	methyl-deka-2,4-dienoát		3859	224-787-7	09.639			
09.640	1	1191-03-3	methyl-deka-4,8-dienoát		10782		09.640			
09.641	1	6208-91-9	methyl-dodec-2-enoát		10792		09.641			
09.642	1	107-31-3	methyl-formiát	10795	203-481-7		09.642			
09.643	1	1189-09-9	methyl-geranát		10797	214-712-6	09.643		methyl-( <i>E</i> )-3,7-dimethylokta-2,6-dienoát	
09.644	9	27871-49-4	methyl-laktát			248-704-9	09.644		methyl-2-hydroxypropanoát	5
09.645	1	112-63-0	methyl-linolát	3411	713	203-993-0	09.645	methyl-oktadeka-9( <i>cis</i> ),12( <i>cis</i> )-dienoát	methyl-oktadeka-9,12-dienoát	5
09.646	1	301-00-8	methyl-linolenát	3411	714	206-102-3	09.646	methyl-oktadeka-9( <i>cis</i> ),12( <i>cis</i> ),15( <i>cis</i> )-trienoát	methyl-(9 <i>Z</i> ,12 <i>Z</i> ,15 <i>Z</i> )-oktadeka-9,12,15-trienoát	5
09.647	1	80-62-6	methyl-methakrylát			201-297-1	09.647		methyl-2-methylprop-2-enoát	
09.648	27	10072-05-6	methyl- <i>N,N</i> -dimethylantranilát			233-202-4	09.648		methyl-(dimethylamino)benzoát	
09.649	27	2719-08-6	methyl- <i>N</i> -acetylantranilát			220-318-5	09.649	methyl-2-(acetylamino)benzoát	methyl-2-acetamidobenzoát	
09.650	27	41270-80-8	methyl- <i>N</i> -formylantranilát			255-287-7	09.650	methyl-2-(formylamino)benzoát	methyl-2-formamidobenzoát	
09.651	1	112-61-8	methyl-oktadekanoát		10849	203-990-4	09.651	methyl-stearát		
09.652	1	112-62-9	methyl-oleát		10836	203-992-5	09.652	methyl-oktadec-9-enoát	methyl-oktadec-9-enoát	
—										

## ▼ M3

## ▼ M3

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.654	30	68227-51-0	2-methyl-5-oxocyklopent-1-enyl-butyrát		11787	269-363-2	09.654	methylcyklopentenolon butyrát	2-methyl-5-oxocyklopent-1-en-1-yl-butanoát	
09.655	4	5205-07-2	3-methylbut-3-enyl-acetát			225-996-6	09.655		3-methylbut-3-en-1-yl-acetát	
09.656	23	5205-12-9	3-methylbut-3-enyl-benzoát				09.656		3-methylbut-3-en-1-yl-benzoát	
09.657	5	626-38-0	1-methylbutyl-acetát		10761	210-946-8	09.657	pentan-2-yl-acetát		
09.658	5	60415-61-4	1-methylbutyl-butyrát	3893	10763	262-226-8	09.658	pentan-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-dekanoát		10765		09.660	2-methylbutyl-kaprinát		
09.661	2	35073-27-9	2-methylbutyl-formiát			252-343-2	09.661			
09.662	2	2601-13-0	2-methylbutyl-hexanoát		10768	220-005-3	09.662	2-methylbutyl-kapronát		
09.663	2	2445-69-4	2-methylbutyl-isobutyrát		10770	219-493-0	09.663		2-methylbutyl-2-methylpropanoát	
09.664	2	67121-39-5	2-methylbutyl-oktanoát		10776		09.664	2-methylbutyl-kaprylát		
09.665	2	2438-20-2	2-methylbutyl-propanoát		10778	219-449-0	09.665	2-methylbutyl-propionát		
09.666	2	93805-23-3	2-methylbutyl-tetradekanoát		10774	298-506-1	09.666	2-methylbutyl-myristát		
09.669	6	1118-39-4	myrcenyl-acetát		10857	214-262-0	09.669		2-methyl-6-methylidenokt-7-en-2-yl-acetát	
09.670	7	29021-36-1	myrtanyl-acetát			249-371-2	09.670		(6,6-dimethylbicyklo[3.1.1]heptan-2-yl)methyl-acetát	
09.671	6	56001-43-5	nerolidyl-acetát		10862	259-941-2	09.671		(±)-3,7,11-trimethyldodeka-1,6,10-trien-3-yl-acetát	
09.672	4	13049-88-2	non-3-enyl-acetát				09.672		non-3-en-1-yl-acetát	
09.673	4	76238-22-7	non-6-enyl-acetát			278-397-7	09.673		non-6-en-1-yl-acetát	5
09.674	47	6649-26-8	nona-3,6-dienyl-acetát			278-519-9	09.674		nona-3,6-dien-1-yl-acetát	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
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-hexanoát		10865	225-499-4	09.677	oktyl-kapronát		
09.678	3	74298-89-8	pent-2-enyl-hexanoát			277-808-7	09.678	pent-2-en-1-yl-kapronát	pent-2-en-1-yl-hexanoát	5
09.679	1	68039-26-9	pentyl-2-methylbutyrát		10875	268-244-2	09.679	pentyl-2-methylbutyrát	pentyl-2-methylbutanoát	
09.680	1	7785-63-9	pentyl-2-methylisokrotonát			232-083-6	09.680	amyl-angelikát	pentyl-(Z)-2-methylbut-2-enoát	
09.681	1	5350-03-8	pentyl-dodekanoát			226-319-7	09.681			
09.682	1	31148-31-9	pentyl-hexadekanoát			250-487-0	09.682			
09.683	9	6382-06-5	pentyl-laktát			228-974-4	09.683		pentyl-2-hydroxypropanoát	
09.684	15	64181-20-0	fenethyl-krotonát		10880		09.684		fenethyl-(E)-but-2-enoát	2-fenylethyl-(E)-but-2-enoát
09.685	15	61810-55-7	2-fenethyl-dekanoát		10881	263-237-0	09.685	fenethyl-kaprinát	2-fenylethyl-dekanoát	
09.686	15	10138-63-3	fenethyl-laktát				09.686		2-fenylethyl-2-hydroxypropanoát	
09.687	15	23511-70-8	2-fenoxyethyl-butyřát			245-705-6	09.687		2-fenylethyl-butanoát	
09.688	25	122-79-2	fenyl-acetát	3958	10878	204-575-0	09.688			
09.689	25	118-55-8	fenyl-salicylát	3960	11814	204-259-2	09.689	salol, fenyl-o-hydroxybenzoát	fenyl-2-hydroxybenzoát	
09.690	22	7402-29-1	3-fenylpropyl-butyřát			231-005-8	09.69-0t		3-fenylpropyl-butanoát	
09.691	3	10236-16-5	fytyl-acetát			233-565-9	09.691		(E)-3,7,11,15-tetramethylhexadec-2-en-1-yl-acetát	5
09.692	3	1191-16-8	prenyl-acetát		11796	214-730-4	09.692		3-methylbut-2-en-1-yl-acetát	
09.693	23	5205-11-8	prenyl-benzoát			225-998-7	09.693		3-methylbut-2-en-1-yl-benzoát	
09.694	3	68480-28-4	prenyl-formiát			270-906-0	09.69-4t		3-methylbut-2-en-1-yl-formiát	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.695	3	76649-23-5	prenyl-isobutyrát			278-516-2	09.695	3-methylbut-2-en-1-yl-isobutyrát	3-methylbut-2-en-1-yl-2-methylpropanoát	
09.696	23	68555-58-8	prenyl-salicylát			271-434-8	09.696	3-methylbut-2-en-1-yl-salicylát	3-methylbut-2-en-1-yl-2-hydroxybenzoát	
09.698	1	37064-20-3	propyl-2-methylbutyrát		10891	253-329-9	09.698		3-methylbut-2-en-1-yl-2-methylbutanoát	
09.699	1	10352-87-1	propyl-krotonát			233-768-2	09.699		propyl-(E)-but-2-enoát	
09.700	1	30673-60-0	propyl-dekanoát			250-283-1	09.700	propyl-kaprinát		
09.701	15	7493-74-5	allyl-fenoxyacetát	2038	228	231-335-2	09.701	2-propenyl-fenoxyacetát	prop-2-en-1-yl-fenoxyacetát	
09.702	15	4606-15-9	propyl-fenylacetát	2955	229	225-012-5	09.702			
09.703	15	122-45-2	oktyl-fenylacetát	2812	230	204-545-7	09.703			
09.704	15	102-22-7	geranyl-fenylacetát	2516	231	203-014-7	09.704	<i>trans</i> -3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-yl-fenylacetát	(E)-3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-yl-fenylacetát	
09.705	23	102-16-9	benzyl-fenylacetát	2149	232	203-008-4	09.705			
09.706	23	102-17-0	anisyl-fenylacetát	3740	233	203-010-5	09.706	4-methoxybenzyl-fenylacetát		
09.707	15	102-20-5	fenethyl-fenylacetát	2866	234	203-013-1	09.707	2-fenylethyl-fenylacetát		
09.708	22	7492-65-1	cinnamyl-fenylacetát	2300	235	231-322-1	09.708	3-fenylallyl-fenylacetát	3-fenylprop-2-en-1-yl-fenylacetát	
09.709	15	101-94-0	<i>p</i> -tolyl-fenylacetát	3077	236	202-990-1	09.709		4-methylfenyl-fenylacetát	
09.710	17	120-24-1	isoeugenol-fenylacetát	2477	237	204-381-6	09.710	4-propenylguajakol-fenylacetát	2-methoxy-4-(prop-1-en-1-yl)fenyl-fenylacetát	
09.711	25	4112-89-4	guajakol-fenylacetát	2535	238	223-898-8	09.711	guajakol-fenylacetát, <i>o</i> -methoxyfenyl-fenylacetát	2-methoxyfenyl-fenylacetát	
09.712	15	1323-75-7	santalyl-fenylacetát	3008	239	215-358-5	09.712	$\alpha$ -santalyl-fenylacetát, $\beta$ -santalyl-fenylacetát		► M3 — ◀
09.713	23	121-98-2	methyl-4-methoxybenzoát	2679	248	204-513-2	09.713	methyl- <i>p</i> -methoxybenzoát, methyl- <i>p</i> -anisát, methyl-anisát		

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.714	23	94-30-4	ethyl-4-methoxybenzoát	2420	249	202-320-8	09.714	ethyl- <i>p</i> -methoxybenzoát, ethyl- <i>p</i> -anisát, ethyl-anisát		
09.715	27	134-20-3	methyl-anthranilát	2682	250	205-132-4	09.715	methyl- <i>o</i> -aminobenzoát	tmethyl-2-aminobenzoát	
09.716	27	87-25-2	ethyl-anthranilát	2421	251	201-735-1	09.716	ethyl- <i>o</i> -aminobenzoát	ethyl-2-aminobenzoát	
09.717	27	7756-96-9	butyl-anthranilát	2181	252	231-816-7	09.717	butyl-2-aminobenzoát, butyl- <i>o</i> -aminobenzoát	butyl-2-aminobenzoát	
09.718	27	7779-77-3	isobutyl-anthranilát	2182	253	231-938-0	09.718	isobutyl-2-aminobenzoát, isobutyl- <i>o</i> -aminobenzoát	2-methylpropyl-2-aminobenzoát	
09.719	27	7493-63-2	allyl-anthranilát	2020	254	231-331-0	09.719	allyl- <i>o</i> -aminobenzoát, prop-2-en-1-yl-2-aminobenzoát, prop-2-en-1-yl-anthranilát	allyl-2-aminobenzoát	
09.721	6	7149-26-0	linalyl-anthranilát	2637	256	230-472-5	09.721	linalyl- <i>o</i> -aminobenzoát, 3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-yl-2-aminobenzoát, linalyl-2-aminobenzoát		
09.722	27	7779-16-0	cyklohexyl-anthranilát	2350	257	231-920-2	09.722		cyklohexyl-2-aminobenzoát	
09.723	15	133-18-6	fenethyl-anthranilát	2859	258	205-098-0	09.723	2-fenylethyl-anthranilát	2-fenylethyl-2-aminobenzoát	
09.724	6	14481-52-8	$\alpha$ -terpinyl-anthranilát	3048	259		09.724	<i>p</i> -menth-1-en-8-yl-anthranilát, <i>p</i> -menth-1-en-8-yl-2-aminobenzoát, terpinyl- <i>o</i> -aminobenzoát	<i>p</i> -menth-1-en-8-yl-2-aminobenzoát, 2-(4-methylcyklohex-3-en-1-yl)propan-2-yl-2-aminobenzoát	
09.725	23	93-58-3	methyl-benzoát	2683	260	202-259-7	09.725			
09.726	23	93-89-0	ethyl-benzoát	2422	261	202-284-3	09.726			
09.727	23	120-51-4	benzyl-benzoát	2138	262	204-402-9	09.727			
09.728	22	10031-93-3	ethyl-4-fenylbutyrát	2453	307		09.728	ethyl-4-fenylbutanoát		
09.729	22	2046-17-5	methyl-4-fenylbutyrát	2739	308	218-067-1	09.729		methyl-4-fenylbutanoát	
09.730	22	103-36-6	ethyl-cinnamát	2430	323	203-104-6	09.730	ethyl- $\beta$ -fenylakrylát	ethyl-3-fenylprop-2-enoát	
09.731	22	7778-83-8	propyl-cinnamát	2938	324	231-916-0	09.731		propyl-3-fenylprop-2-enoát	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.732	22	7780-06-5	isopropyl-cinnamát	2939	325	231-949-0	09.732		isopropyl-3-fenylprop-2-enoát	
09.733	22	538-65-8	butyl-cinnamát	2192	326	208-699-6	09.733		butyl-3-fenylprop-2-enoát	
09.734	22	122-67-8	isobutyl-cinnamát	2193	327	204-564-0	09.734		2-methylpropyl-3-fenylprop-2-enoát	
09.735	22	3487-99-8	pentyl-cinnamát		328	222-478-1	09.735		pentyl-3-fenylprop-2-enoát	
09.736	6	78-37-5	linalyl-cinnamát	2641	329	201-110-3	09.736	3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-yl-cinnamát, linalyl-3-fenylpropenoát	3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-yl-3-fenylpropenoát	
09.737	6	10024-56-3	terpinyl-cinnamát	3051	330	233-023-1	09.737	terpinyl-3-fenylpropenoát, <i>p</i> -menth-1-en-8-yl-cinnamát	2-(4-methylcyklohex-3-en-1-yl)propan-2-yl-3-fenylpropanoát	5
09.738	23	103-41-3	benzyl-cinnamát	2142	331	203-109-3	09.738	cinnamein	benzyl-3-fenylprop-2-enoát	
09.739	22	122-69-0	cinnamyl-cinnamát	2298	332	204-566-1	09.739	styracin, 3-fenylallyl-cinnamát	3-fenylprop-2-en-1-yl-3-fenylprop-2-enoát	
09.740	22	103-26-4	methyl-cinnamát	2698	333	203-093-8	09.740		methyl-3-fenylprop-2-enoát	
09.741	22	1866-31-5	allyl-cinnamát	2022	334	217-477-8	09.741	allyl-β-fenylakrylát	allyl-3-fenylprop-2-enoát	
09.742	22	7779-65-9	isopentyl-cinnamát	2063	335	231-931-2	09.742	isopentyl-3-fenylpropenoát, isopentyl-β-fenylakrylát	3-methylbutyl-3-fenylprop-2-enoát	
09.743	15	103-53-7	fenethyl-cinnamát	2863	336	203-120-3	09.743	2-fenylethyl-3-fenylpropenoát, β-fenethyl-β-fenylakrylát	fenethyl-3-fenylprop-2-enoát	
09.744	22	7779-17-1	cyklohexyl-cinnamát	2352	337	231-921-8	09.744	cyklohexyl-3-fenylpropenoát, cyklohexyl-β-fenylakrylát	cyklohexyl-3-fenylprop-2-enoát	
09.745	22	122-68-9	3-fenylpropyl-cinnamát	2894	338	204-565-6	09.745	hydrocinnamyl-cinnamát, hydrocinnamyl-3-fenylpropenoát, 3-fenylpropyl-β-fenylakrylát	3-fenylpropyl-3-fenylprop-2-enoát	
09.746	22	103-25-3	methyl-3-fenylpropanoát	2741	427	203-092-2	09.746	methyl-hydrocinnamát, methyl-dihydrocinnamát		
09.747	22	2021-28-5	ethyl-3-fenylpropanoát	2455	429	217-966-6	09.747	ethyl-hydrocinnamát, ethyl-dihydrocinnamát		

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.748	23	118-61-6	ethyl-salicylát	2458	432	204-265-5	09.748	ethylester salicylové kyseliny	ethyl-2-hydroxybenzoát	
09.749	23	119-36-8	methyl-salicylát	2745	433	204-317-7	09.749		methyl-2-hydroxybenzoát	
09.750	23	87-19-4	isobutyl-salicylát	2213	434	201-729-9	09.750	2-methylpropyl- <i>o</i> -hydroxybenzoát, isobutyl- <i>o</i> -hydroxybenzoát	2-methylpropyl-2-hydroxybenzoát	
09.751	23	87-20-7	isopentyl-salicylát	2084	435	201-730-4	09.751	isopentyl- <i>o</i> -hydroxybenzoát, 3-methylbutyl-salicylát	3-methylbutyl-2-hydroxybenzoát	
09.752	23	118-58-1	benzyl-salicylát	2151	436	204-262-9	09.752	benzyl- <i>o</i> -hydroxybenzoát	benzyl-2-hydroxybenzoát	
09.753	15	87-22-9	fenethyl-salicylát	2868	437	201-732-5	09.753	2-fenylethyl-salicylát	2-fenylethyl-2-hydroxybenzoát	
09.754	23	94-26-8	butyl-4-hydroxybenzoát	2203	525	202-318-7	09.754	butyl- <i>p</i> -hydroxybenzoát, butyl-parasept		4
09.755	23	94-46-2	isopentyl-benzoát	2058	562	202-334-4	09.755		3-methylbutyl-benzoát	
09.756	15	94022-06-7	isobornyl-fenylacetát		566	301-499-0	09.756	exo-2-bornyl-fenylacetát	1,7,7-trimethylbicyklo[2.2.1]heptan-2-yl-fenylacetát	
09.757	23	120-50-3	isobutyl-benzoát	2185	567	204-401-3	09.757		2-methylpropyl-benzoát	
09.758	15	3549-23-3	methyl- <i>p-terc</i> -butylfenylacetát	2690	577	222-602-4	09.758		methyl-4- <i>terc</i> -butylfenylacetát	
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	isopentyl- <i>o</i> -hydroxybenzoát, isopentyl-salicylát	isopentyl-2-hydroxybenzoát0	
9.763	23	2052-14-4	butyl-salicylát	3650	614	218-142-9	09.763		butyl-2-hydroxybenzoát	
09.764	27	38446-21-8	ethyl- <i>N</i> -ethylanthranilát		629	253-935-3	09.764		ethyl-2-(ethylamino)benzoát	
09.765	27	35472-56-1	ethyl- <i>N</i> -methylantranilát		632		09.765		ethyl-2-(methylamino)benzoát	
09.766	18	531-26-0	eugenyl-benzoát	2471	636	208-504-4	09.766	benzoyleugenol, eugenol-benzoát	4-allyl-2-methoxyfenyl-benzoát	
09.767	23	94-48-4	geranyl-benzoát	2511	639	202-337-0	09.767	geraniol-benzoát, <i>trans</i> -3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-yl-benzoát	( <i>E</i> )-3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-yl-benzoát	



## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.768	23	6789-88-4	hexyl-benzoát	3691	645	229-856-5	09.768			
09.769	27	65505-24-0	isobutyl- <i>N</i> -methylantranilát		649	265-798-7	09.769		2-methylpropyl-2-(methylamino)benzoát	
09.770	23	939-48-0	isopropyl-benzoát	2932	652	213-361-6	09.770			
09.771	6	126-64-7	linalyl-benzoát	2638	654	204-796-2	09.771	linalool-benzoát	3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-yl-benzoát	
09.772	6	7143-69-3	linalyl-fenylacetát	3501	655	230-444-2	09.772		3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-yl-fenylacetát	
09.774	15	94-47-3	fenethyl-benzoát	2860	667	202-336-5	09.774			2-fenylethyl-benzoát
09.776	23	2315-68-6	propyl-benzoát	2931	677	219-020-8	09.776			
09.779	23	136-60-7	butyl-benzoát		740	205-252-7	09.779			
09.780	22	5320-75-2	cinnamyl-benzoát		743	226-180-2	09.780	3-fenylallyl-benzoát	3-fenylprop-2-en-1-yl-benzoát	
09.781	27	85-91-6	methyl- <i>N</i> -methylantranilát	2718	756	201-642-6	09.781		methyl-2-(methylamino)benzoát	
09.782	22	10032-08-3	heptyl-cinnamát	2551	2104		09.782		heptyl-3-fenylprop-2-enoát	
09.783	15	101-41-7	methyl-fenylacetát	2733	2155	202-940-9	09.783			
09.784	15	101-97-3	ethyl-fenylacetát	2452	2156	202-993-8	09.784			
09.785	15	139-70-8	citronellyl-fenylacetát	2315	2157	205-373-5	09.785		3,7-dimethylokt-6-enyl-fenylacetát	
09.786	15	4861-85-2	isopropyl-fenylacetát	2956	2158	225-468-5	09.786			
09.787	15	122-43-0	butyl-fenylacetát	2209	2159	204-543-6	09.787			
09.788	15	102-13-6	isobutyl-fenylacetát	2210	2160	203-007-9	09.788		2-methylpropyl-fenylacetát	
09.789	15	102-19-2	3-methylbutyl-fenylacetát	2081	2161	203-012-6	09.789	isopentyl-fenylacetát		
09.790	3	1797-74-6	allyl-fenylacetát	2039	2162	217-281-2	09.790		prop-2-en-1-yl-fenylacetát	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.791	15	10486-14-3	rhodinyf-fenylacetát	2985	2163	234-003-5	09.791	$\alpha$ -citronellyl-fenylacetát	3,7-dimethylokt-7-en-1-yl-fenylacetát	5
09.796	23	606-45-1	methyl-2-methoxybenzoát	2717	2192	210-118-6	09.796	methyl- <i>o</i> -anisát		
09.797	15	67028-40-4	ethyl-( <i>p</i> -tolyl)oxy)acetát	3157	2243	266-554-2	09.797		ethyl-(4-methylfenoxy)acetát	
09.798	23	617-05-0	ethyl-vanillát		2302	210-503-9	09.798		ethyl-4-hydroxy-3-methoxybenzoát	
09.799	23	3943-74-6	methyl-vanillát		2305	223-525-9	09.799		methyl-4-hydroxy-3-methoxybenzoát	
09.801	27	63449-68-3	2-naftyl-anthranilát	2767	11862	264-155-8	09.801	2-naftyl- <i>o</i> -aminobenzoát	2-naftyl-2-aminobenzoát	
09.802	22	2983-36-0	ethyl-2-ethyl-3-fenylpropanoát	3341	10587	221-042-8	09.802	ethyl- $\alpha$ -ethyl-dihydrocinnamát		
09.803	23	19224-26-1	propylenglykol-dibenzoát	3419	10890	242-894-7	09.803	propan-1,2-diol-dibenzoát	propan-1,2-diyl-dibenzoát	
09.804	15	5421-17-0	hexyl-fenylacetát	3457	10694	226-537-2	09.804			
09.805	15	42436-07-7	hex-3( <i>cis</i> )-enyl-fenylacetát	3633	10682	255-826-6	09.805		( <i>Z</i> )-hex-3-en-1-yl-fenylacetát	
09.806	23	25152-85-6	hex-3-enyl-benzoát	3688	11778	246-669-4	09.806		( <i>Z</i> )-hex-3-en-1-yl-benzoát	5
09.807	25	617-01-6	<i>o</i> -tolyl-salicylát	3734		210-500-2	09.807	2-methylfenyl-2-hydroxybenzoát	2-hydroxy-2-methylfenylbenzoát	
09.808	6	134-28-1	guajyl-acetát		10659	205-135-0	09.808	guajol-acetát, guajak-acetát	6,10-dimethyl-3-(1-methyl-ethyl-acetát)bicyklo[5.3.0]dec-1(7)-en, 1-(3,8-dimethyl-1,2,3,4,5,6,7,8-oktahydroazulen-5-yl)-1-methylethyl-acetát	5
09.809	7	15111-97-4	<i>p</i> -mentha-1,8(10)-dien-9-yl-acetát		10743	239-164-5	09.809	limonen-9-yl-acetát		
09.811	23	20665-85-4	vanilin-isobutyrylát	3754		243-956-6	09.811	4-formyl-2-methoxyfenyl-isobutyrylát		
09.812	23	614-33-5	glyceryl-tribenzoát	3398	10656	210-379-6	09.812	glycerol-tribenzoát	propan-1,2,3-triyl-tribenzoát	4
09.813	1	3681-78-5	propyl-dodekanoát			222-961-7	09.813	propyl-laurát		

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.814	1	2239-78-3	propyl-hexadekanoát		10893	218-803-1	09.814	propyl-palmitát		
09.815	9	616-09-1	propyl-laktát			210-464-8	09.815		propyl-2-hydroxypropanoát	
09.816	1	624-13-5	propyl-oktanoát		10892	210-830-7	09.816	propyl-kaprylát		
09.817	15	10521-96-7	styryl-acetát			234-065-3	09.817		2-fenylvinyl-acetát	
09.818	3	29548-30-9	3,7,11-trimethyldodeka-2,6,10-trienyl-acetát			249-689-1	09.818	farnesyl-acetát	3,7,11-trimethyldodeka-2,6,10-trien-1-yl-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	vetiver-acetát, vetivert-acetát	9-isopropyliden-2,6-dimethylbicyklo[5.3.0]dec-2-en-4-yl-acetát, 2-isopropyliden-4,8-dimethyl-1,2,3,3a,4,5,6,8a-oktahydroazulen-6-yl-acetát	
09.822	3	108-22-5	isopropenyl-acetát			203-562-7	09.822			
09.824	9	607-97-6	ethyl-2-acetylbutyrát			210-151-6	09.824		ethyl-2-ethylacetoacetát	
09.825	23	2049-96-9	pentyl-benzoát		2307	218-077-6	09.825			
▼ M3										
▼ M2										
09.829	1	5452-75-5	ethyl-cyklohexylacetát	2348	218	226-695-2	09.829			5
09.830	6	8007-35-0	terpineol-acetát	3047	205	201-265-7	09.830		4-isopropyl-1-methylcyklohex-3-en-1-yl-acetát	5
09.831	1	3058-12-3	ethyl-3,7-dimethylocta-2,6-dienoát			235-948-6	09.831	ethyl-geranát		
09.832	9	21188-61-4	ethyl-3-acetohexanoát		10566	244-263-1	09.832			5
09.833	9	21884-26-4	isopropyl-4-oxopentanoát			244-630-6	09.833	isopropyl-levulát		

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.835	23	42175-41-7	benzyl-dekanoát			255-696-0	09.835	benzyl-kaprinát		
09.836	22	60045-26-3	3-fenylpropyl-benzoát				09.836	hydrocinnamyl-benzoát		
09.837	22	60045-27-4	3-fenylpropyl-3-fenylpropanoát			262-036-5	09.837	hydrocinnamyl-hydrocinnamát		
09.838	4	67633-96-9	hex-3-enyl-methyl-karbonát			266-797-4	09.838		((Z)-hex-3-en-1-yl)-methyl-karbonát	5
09.839	1	72928-48-4	decyl-3-methylbutyrát			277-077-4	09.839	decyl-isovalerát		
09.840	1	84788-08-9	propyl-deka-2,4-dienoát	3648	10889	284-147-8	09.840			
09.841	3	85554-72-9	hex-2-enyl-oktanoát			287-605-5	09.841	hex-2-enyl-kaprylát	hex-2-en-1-yl-oktanoát	5
09.842	8	156679-39-9	menthol-ethylenglykol-karbonát	3805			09.842			
09.843	8	30304-82-6	menthol-1- a 2-propylenglykol-karbonát	3806			09.843			
09.845	8	1205-42-1	cis-2-methyl-5-(1-methylethenyl)cyklohex-2-en-1-yl-acetát			214-883-7	09.845		(Z)-5-isopropenyl-2-methylcyklohex-2-en-1-yl-acetát	
09.846	4	2315-09-5	hex-3-enyl-formiát	3353	2153	219-017-1	09.846		hex-3-en-1-yl-formiát	5
09.848	8	5655-61-8	(1S-endo)-1,7,7-trimethylbicyklo[2.2.1]heptan-2-ol-acetát			227-101-4	09.848		1,7,7-trimethylbicyklo[2.2.1]heptan-2-yl-acetát	
▼ M3										
▼ M2										
09.850	1	27829-72-7	ethyl-(E)-hex-2-enoát	3675	631	248-681-5	09.850			5
09.852	23	51115-63-0	2-methylbutyl-2-hydroxybenzoát			256-972-3	09.852	2-methylbutyl-salicylát		5
09.853	23	52513-03-8	2-methylbutyl-benzoát			257-982-0	09.853			
09.854	4	53398-85-9	(Z)-hex-3-en-1-yl-2-methylbutanoát	3497	2345	258-517-4	09.854			5

▼ **M2**

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.855	4	56922-82-8	( <i>E</i> )-hex-3-enyl-hexanoát			260-444-8	09.855	( <i>E</i> )-hex-3-en-1-yl-kapronát	( <i>E</i> )-hex-3-en-1-yl-hexanoát	

▼ **M3**

_____										
-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ **M2**

09.857	9	63270-14-4	nonandiol diacetát	2783		264-060-1	09.857		nonan-1,3-diyl-diacetát	
09.858	23	67674-41-3	fenylmethyl-2-methylbut-2-enoát	3330	2184	266-880-5	09.858		benzyl-2-methylbut-2-enoát	
09.862	9	85554-66-1	ethyl-3-acetoxyoctanoát			287-598-9	09.862			

▼ **M3**

_____										
-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ **M2**

09.865	1	20290-84-0	hexyl-oktadec-9-enoát			243-692-1	09.865	hexyl-oleát		
09.866	3		allyl-valerát				09.866	allyl-pentanoát		

▼ **M3**

_____										
-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ **M2**

09.870	8		karvyl-3-methylbutyrát				09.870	karvyl-isopentanoát	<i>p</i> -mentha-6,8-dienyl-2-methylbutanoát	
09.871	4		citronellyl-dekanoát				09.871	citronellyl-kaprinát	3,7-dimethylokt-6-en-1-yl-dekanoát	
09.872	4		citronellyl-dodekanoát				09.872	citronellyl-laurát	3,7-dimethylokt-6-en-1-yl-dodekanoát	
09.874	30		di(2-methylbutyl)-malát				09.874		bis(2-methylbutyl)-2-hydroxybutandioát	
09.878	18	61114-24-7	eugenyl-isovalerát				09.878	eugenol-isovalerát	4-allyl-2-methoxyfenyl-3-methylbutanoát	
09.880	5		hept-4-enyl-2 butyrát				09.880		1-methylhex-3-en-1-yl-butyát	

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.881	3		hex-2( <i>trans</i> )-enyl-isobutyřát				09.881		( <i>E</i> )-hex-2-en-1-yl-2-methylpropanoát	

## ▼ M3

_____										
-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

## ▼ M2

09.884	4		hex-3-enyl-2-ethylbutyřát				09.884		hex-3-en-1-yl-2-ethylbutanoát	
09.885	4		hex-3-enyl-hexadekanoát				09.885	hex-3-en-1-yl-palmitát	hex-3-en-1-yl-hexadekanoát	
09.887	1	16930-96-4	hexyl-tiglát				09.887		hexyl-( <i>E</i> )-2-methylbut-2-enoát	
09.888	8		isobornyl-2-methylbutyřát				09.888		1,7,7-trimethylbicyklo[2.2.1]heptan-2-yl-2-methylbutanoát	

## ▼ M3

_____										
-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

## ▼ M2

09.893	25		2-isopropyl-5-methylfenylformiát				09.893	thymyl-formiát		
09.894	17		2-methoxy-4-(prop-1-enyl)fenyl-3-methylbutyřát				09.894	isoeugenyl-isopentanoát	2-methoxy-4-prop-1-en-1-yl-fenyl-3-methylbutanoát	
09.895	23		4-methoxybenzyl-2-methylpropanoát				09.895			
09.896	3		2-methylbut-2-enyl-formiát				09.896		2-methylbut-2-en-1-yl-formiát	
09.897	4		3-methylbut-3-en-1-yl-butyřát				09.897			
09.898	4		3-methylbut-3-en-1-yl-hexanoát				09.898	3-methylbut-3-en-1-yl-kapronát		
09.899	7		myrtenyl-2-methylbutyřát				09.899		(6,6-dimethylbicyklo[3.3.1]hept-2-en-2-yl)methyl-2-methylbutanoát	
09.900	7		myrtenyl-3-methylbutyřát				09.900	myrtenyl-isovalerát	(6,6-dimethylbicyklo[3.1.1]hept-2-en-2-yl)methyl-isopentanoát	

▼ **M2**

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
09.903	3		prenyl-3-methylbut-2-enoát				09.903		3-methylbut-2-en-1-yl-3-methylbut-2-enoát	
09.914	30		diethyl-citrát (asym.)				09.914		2,3-bis(ethoxykarbonyl)2-hydroxybutanová kyselina	

▼ **M4**

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

▼ **M2**

09.916	9	7367-90-0	ethyl-3-hydroxyoktanoát		10603	230-919-4	09.916			
--------	---	-----------	-------------------------	--	-------	-----------	--------	--	--	--

▼ **M3**

09.917	04	1576-85-8	pent-4-en-1-yl-acetát	4011		216-413-6	09.917			6
09.918	04	67452-27-1	(Z)-dec-4-en-1-yl-acetát	3967			09.918			6
09.919	09	139564-43-5	ethyl-3-acetoxy-2-methylbutanoát				09.919			6
09.920	08	156324-82-2	(2-hydroxypropyl)-(2-isopropyl-5-methylcyklohexyl)-karbonát	3992		417-420-9	09.920			6
09.921	04	54653-25-7	ethyl-hex-5-enoát	3976			09.921			6
09.922	04	39924-27-1	ethyl-(Z)-hept-4-enoát	3975		254-702-9	09.922			6
09.923	05	39026-94-3	heptan-2-yl-butyrát	3981			09.923			6
09.924	05	5921-83-5	(±)-heptan-3-yl-acetát	3980		203-932-8	09.924			6
09.925	05	60826-15-5	nonan-3-yl-acetát	4007		262-444-3	09.925			6
09.926	05	84434-65-1	oktan-3-yl-formiát	4009		282-866-1	09.926			6
09.927	04	141-15-1	rhodiny-1-butyrát	2982		205-462-9	09.927	3,7-dimethylokt-7-en-1-yl-butyrát		6
09.928	04	3681-82-1	(E)-hex-3-en-1-yl-acetát			222-962-2	09.928			6

## ▼M3

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
10.001	9	104-61-0	nonano-1,4-lakton	2781	178	203-219-1	10.001	$\gamma$ -lakton 4-hydroxynonanové kyseliny, prunolid, 4-nonanolid	nonano-4-lakton	
10.002	9	104-67-6	undekano-1,4-lakton	3091	179	203-225-4	10.002	4-undekanolid	undekano-4-lakton	
10.003	9	7779-50-2	hexadec-6-eno-1,16-lakton	2555	180	231-929-1	10.003	ambrettolid, lakton 16-hydroxyhexadec-7-enové kyseliny, 6-hexadecen-16-olid	hexadec-6-eno-16-lakton, 1-oxacykloheptadec-7-en-2-on	5
10.004	9	106-02-5	pentadekano-1,15-lakton	2840	181	203-354-6	10.004	exaltolid, muskolakton, lakton 15-hydroxytetradekanové kyseliny, 15-pentadekanolid	pentadekano-15-lakton	
10.005	11	17369-59-4	3-propylidenftalid	2952	494	241-402-8	10.005			
10.006	9	96-48-0	butyro-1,4-lakton	3291	615	202-509-5	10.006	lakton 4-hydroxybutanové kyseliny, $\gamma$ -butyrolakton, tetrahydrofuran-2-on	butano-4-lakton	
10.007	9	705-86-2	dekano-1,5-lakton	2361	621	211-889-1	10.007	5-dekanolid	dekano-5-lakton	
10.008	9	713-95-1	dodekano-1,5-lakton	2401	624	211-932-4	10.008	lakton 5-hydroxydodekanové kyseliny, 5-dodekanolid	dodekano-5-lakton	
10.009	9	18679-18-0	dodec-6-eno-1,4-lakton	3780	625	242-497-9	10.009	lakton 4-hydroxydodec-6-enové kyseliny, (Z)-dodec-6-en-4-olid	dodec-6-eno-4-lakton, 5-okt-2-en-1-yltetrahydrofuran-2-on	5
10.010	9	823-22-3	hexano-1,5-lakton	3167	641	212-511-8	10.010	delta-hexalakton, lakton 5-hydroxyhexanové kyseliny, $\delta$ -kaprolakton, lakton 5-hydroxy-5-methylpentanové kyseliny	hexano-5-lakton, 6-methyltetrahydropyran-2-on	
10.011	9	710-04-3	undekano-1,5-lakton	3294	688	211-915-1	10.011	lakton 5-hydroxyundekanové kyseliny, 5-undekanolid	undekano-5-lakton, 6-hexyltetrahydropyran-2-on	
10.012	13	591-12-8	5-methylfuran-2(3H)-on	3293	731	209-701-8	10.012	lakton 4-hydroxypent-3-enové kyseliny, lakton $\beta,\gamma$ -angelikové kyseliny, 5-methylfuran-2(3H)-on	pent-3-eno-4-lakton	



## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
10.013	9	108-29-2	pentano-1,4-lakton	3103	757	203-569-5	10.013	$\gamma$ -valerolakton, lakton 4-hydroxy-pentanové kyseliny, $\gamma$ -methyl- $\gamma$ -butyrolakton, 4-pentanolid	pentano-4-lakton	
10.014	9	3301-94-8	nonano-1,5-lakton	3356	2194	221-974-5	10.014	lakton 5-hydroxynonanové kyseliny, 5-nonanolid	nonano-5-lakton, 6-butyltetrahydropyran-2-on	
10.015	9	698-76-0	oktano-1,5-lakton	3214	2195	211-820-5	10.015	lakton 5-hydroxyoktanové kyseliny	oktano-5-lakton, 6-propyltetrahydropyran-2-on	
10.016	9	2721-22-4	tetradekano-1,5-lakton	3590	2196	220-334-2	10.016	lakton 5-hydroxytetradekanové kyseliny, 6-nonyl-tetrahydro-pyran-2-on	tetradekano-5-lakton	
10.017	9	706-14-9	dekano-1,4-lakton	2360	2230	211-892-8	10.017	4-dekanolid	dekano-4-lakton	
10.018	9	7774-47-2	4-butyloktano-1,4-lakton	2372	2231	231-875-9	10.018	$\gamma$ -lakton 4-butyl-4-hydroxyoktanové kyseliny	5,5-dibutyltetrahydrofuran-2-on	
10.019	9	2305-05-7	dodekano-1,4-lakton	2400	2240	218-971-6	10.019	4-dodekanolid	dodekano-4-lakton	
10.020	9	105-21-5	heptano-1,4-lakton	2539	2253	203-279-9	10.020	4-heptanolid, $\gamma$ -lakton 4-hydroxyheptanové kyseliny	heptano-4-lakton	
10.021	9	695-06-7	hexano-1,4-lakton	2556	2254	211-778-8	10.021	4-hexanolid, tonkalid, $\gamma$ -kapro-lakton	hexano-4-lakton, 5-ethyltetrahydrofuran-2-on	
10.022	9	104-50-7	oktano-1,4-lakton	2796	2274	203-208-1	10.022	4-oktanolid	oktano-4-lakton, 5-butyltetrahydrofuran-2-on	
10.023	13	698-10-2	5-ethyl-3-hydroxy-4-methyl-furan-2(5H)-on	3153	2300	211-811-6	10.023	emoxyfuron, $\gamma$ -lakton 2,4-dihydroxy-3-methylhex-2-enové kyseliny	5-ethyl-3-hydroxy-4-methyl-2,5-dihydrofuran-2-on	
10.024	11	551-08-6	3-butyldenftalid	3333	10083	208-991-3	10.024			
10.025	11	6066-49-5	3-butylftalid	3334	10084	228-000-8	10.025		3-butyl-2-benzofuran-1-on	
10.026	9	40923-64-6	3-heptyldihydro-5-methyl-2(3H)-furanon	3350	10953	255-141-2	10.026		3-heptyl-5-methyltetrahydrofuran-2-on	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
10.027	9	499-54-7	3,7-dimethyloktano-1,6-lakton	3355	11833	207-882-8	10.027	menthan lakton, lakton 6-hydroxy-3,7-dimethyloktanové kyseliny, menthon lakton	7-isopropyl-4-methyloxepan-2-on	
10.028	9	16429-21-3	dodekano-1,6-lakton	3610		240-483-7	10.028		dodekano-6-lakton, 7-hexyloxepan-2-on	
10.029	9	5579-78-2	dekano-1,6-lakton	3613		226-963-9	10.029	6-butylhexan-6-olid	dekano-6-lakton, 7-butylloxepan-2-on	
10.030	13	28664-35-9	3-hydroxy-4,5-dimethylfuran-2 (5 <i>H</i> )-on	3634	11834	249-136-4	10.030		2-hydroxy-3-methylpent-2-en-1,4-lakton 3-hydroxy-4,5-dimethyl-2,5-dihydrofuran-2-on	
10.031	9	27593-23-3	6-pentyl-2 <i>H</i> -pyran-2-on	3696	10967	248-552-3	10.031	6-pentyl-2 <i>H</i> -pyran-2-on		
10.033	9	34686-71-0	dec-7-eno-1,5-lakton	3745		247-074-2	10.033	6(( <i>Z</i> )-pent-2-en-1-yl)tetrahydro-pyran-2-on, 7-decen-5-olid	6-(pent-2-en-1-yl)tetrahydro-pyran-2-on	
10.034	13	80417-97-6	5,6-dihydro-3,6-dimethylbenzofuran-2(4 <i>H</i> )-on	3755		279-462-2	10.034	dehydromenthofurolakton, ( <i>R</i> )-5,6-dihydro-3,6-dimethyl-2(4 <i>H</i> )-benzofuranon		
10.035	9	68959-28-4	undec-8-eno-1,5-lakton	3758		273-411-8	10.035	δ-lakton 5-hydroxyundec-8-enové kyseliny	6-(( <i>Z</i> )-hex-3-en-1-yl)tetrahydro-pyran-2-on	
10.036	11	13341-72-5	5,6,7,7 <i>a</i> -tetrahydro-3,6-dimethylbenzofuran-2(4 <i>H</i> )-on	3764		236-390-6	10.036	dehydroxymenthofurolakton, mintlakton	3,6-dimethyl-2,4,5,6,7,7 <i>a</i> -hexahydro-1-benzofuran-2-on	
10.037	9	54814-64-1	dec-2-eno-1,5-lakton	3744		259-359-9	10.037	dec-2-eno-5-lakton, 6-pentyl-5,6-dihydro-2 <i>H</i> -pyran-2-on		
10.038	9	67114-38-9	dec-7-eno-1,4-lakton				10.038		5-(hex-3-en-1-yl)tetrahydrofuran-2-on	
10.039	9	63095-33-0	<i>cis</i> -dec-7-eno-1,4-lakton			263-852-4	10.039	5-(( <i>Z</i> )-hex-3-en-1-yl)tetrahydrofuran-2-on		
10.040	9	32764-98-0	dec-8-eno-1,5-lakton			251-201-7	10.040		6-(pent-3-en-1-yl)tetrahydro-pyran-2-on	
10.041	13	10547-84-9	3,4-dimethyl-5-pentylfuran-2 (5 <i>H</i> )-on				10.041			

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
10.042	13	774-64-1	3,4-dimethyl-5-pentylidenfuran-2(5H)-on		11873		10.042	bovolid, $\gamma$ -lakton 4-hydroxy-2,3-dimethylnona-2,4-dienové kyseliny	3,4-dimethyl-5-pentyl-2,5-dihydrofuran	
10.043	9	74183-60-1	( <i>E</i> )-2,7-dimethylokta-5,7-dieno-1,4-lakton				10.043	marmarolakton	( <i>E</i> )-2,7-dimethylokta-5,7-dieno-4-lakton	
10.044	9	16400-72-9	dodec-2-eno-1,5-lakton	3802		240-453-3	10.044	lakton 5-hydroxydodec-2-enové kyseliny, $\delta$ -dodec-2-enolakton, 6-heptyl-5,6-dihydropyran, 5-heptyl-2-penten-5-olid		
10.045	9	3301-90-4	heptano-1,5-lakton		10660	221-972-4	10.045	6-ethyltetrahydropyran-2-on	heptano-5-lakton	
10.046	13	2407-43-4	hex-2-eno-1,4-lakton			219-304-1	10.046		5-ethyl-2,5-dihydrofuran-2-on	
10.047	9	109-29-5	hexadekano-1,16-lakton			203-662-0	10.047	dihydroambrettolid, hexadekan-16-olid	hexydekano-16-lakton, 1-oxacykloheptadekan-2-on	
10.048	9	730-46-1	hexadekano-1,4-lakton		10673		10.048		hexadekano-4-lakton, 5-dodecyl-tetrahydrofuran-2-on	
10.049	9	7370-44-7	hexadekano-1,5-lakton		10674	230-924-1	10.049	tetrahydro-6-undecyl-2H-pyran-2-on	hexadekano-5-lakton, 6-undecyltetrahydropyran-2-on	
10.050	13	92015-65-1	hexahydro-3,6-dimethyl-2(3H)-benzofuranon				10.050	3,6-dimethyloktahydro-1-benzofuran-2-on		
10.051	9	7011-83-8	5-hexyl-5-methyldihydrofuran-2(3H)-on	3786		230-291-1	10.051	dihydrojasmon lakton	5-hexyl-5-methyltetrahydrofuran-2-on	
10.052	9	33673-62-0	3-methylnonano-1,4-lakton			251-629-4	10.052		4-methyl-5-pentyltetrahydrofuran-2-on	
10.053	9	39212-23-2	3-methyloktano-1,4-lakton	3803	10535	254-357-4	10.053	4-butyl-3-methyl- $\gamma$ -butyrolakton	5-butyl-4-methyltetrahydrofuran-2-on, 3-methyloktano-4-lakton	
10.054	13	21963-26-8	non-2-eno-1,4-lakton			244-685-6	10.054	5-pentylfuran-2(5H)-on	non-2-eno-4-lakton, 5-pentyl-2,5-dihydrofuran-2-on	
10.055	9	542-28-9	pentano-1,5-lakton		10907	208-807-1	10.055	$\delta$ -valerolakton	pentano-5-lakton	
10.056	11	87-41-2	ftalid			201-744-0	10.056	1(3 <i>H</i> )-isobenzofuranon	2-benzofuran-1(3 <i>H</i> )-on	

▼ **M2**

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
10.057	11	57743-63-2	3a,4,5,7a-tetrahydro-3,6-dimethylbenzofuran-2(3H)-on				10.057		3,6-dimethyl-2,3,3a,4,5,7a-hexyhydro-1-benzofuran-2-on	
10.058	9	7370-92-5	tridekano-1,5-lakton		10902	230-927-8	10.058		tridekano-5-lakton, 6-oktyltetrahydropyran-2-on	
10.059	9	123-69-3	hexadec-7-en-1,16-lakton			203-644-5	10.059	hexadec-7-en-16-olid, (Z)-1-oxacykloheptadec-8-en-2-on	hexadec-7-eno-16-lakton	
10.060	13	2518-53-8	dec-2-en-1,4-lakton			219-742-3	10.060		5-hexyl-2,5-dihydrofuran-2-on	
10.061	13	70851-61-5	cis-hex-5-enyldihydro-5-methylfuran-2(3H)-on	3937		274-942-8	10.061	lakton 4-hydroxy-4-methyldec-9-enové kyseliny	(Z)-5-hex-3-en-1-yl-5-methyltetrahydrofuran-2-on	
10.063	9	28645-51-4	hexadec-9-en-1,16-lakton			249-120-7	10.063		1-oxacykloheptadec-10-en-2-on, hexadec-9-eno-16-lakton	
10.065	13		2,3-dimethylnon-2-eno-1,4-lakton				10.065			
10.066	13		furan-2(5H)-on				10.066		but-2-eno-4-lakton, 2,5-dihydrofuran-2-on	
10.068	9		pentadekano-1,14-lakton				10.068		pentadekano-14-lakton	
▼ <b>M3</b>										
10.069	09	67663-01-8	3-methyldekano-4-lakton	3999			10.069			6
10.070	09	1073-11-6	4-methylhex-5-eno-4-lakton			214-024-6	10.070			6
▼ <b>M4</b>										
10.070	09	57681-53-5	Lakton 4-hydroxy-2-heptenové kyseliny			260-902-7	10.070			
▼ <b>M2</b>										
11.001	33	107-85-7	3-methylbutylamin	3219	512	203-526-0	11.001	isopentylamin, 3-methylbutan-1-amin		
11.002	33	78-81-9	isobutylamin		513	201-145-4	11.002		2-metylpropan-1-amin	
11.003	33	109-73-9	butylamin	3130	524	203-699-2	11.003		butan-1-amin	
11.004	33	107-10-8	propylamin		601	203-462-3	11.004		propan-1-amin	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
11.005	33	13952-84-6	sek-butylamin		707	237-732-7	11.005		1-methylpropan-1-amin	
11.006	33	64-04-0	fenethylamin	3220	708	200-574-4	11.006	1-amino-2-fenylethan, 2-fenylethylamin		
11.007	33	51-67-2	2-(4-hydroxyfenyl)ethylamin		709	200-115-8	11.007	tyramin, 4-(2-aminoethyl)fenol 4-hydroxy-fenylethylamin, tyrosamin		
11.008	33	551-93-9	2-aminoacetofenon	3906	2041	209-002-8	11.008	<i>o</i> -acetylanilin, <i>o</i> -aminoacetofenon, 2-aminofenyl(methyl)keton	1-(aminofenyl)ethan-1-on	
11.009	33	75-50-3	trimethylamin	3241	10497	200-875-0	11.009			
11.011	33	5331-48-6	<i>N</i> -acetylpropylamin			226-231-9	11.011	<i>N</i> -propylacetamid		
11.012	33	109-89-7	diethylamin		10470	203-716-3	11.012			
11.013	33	124-40-3	dimethylamin		10473	204-697-4	11.013			
11.014	33	19342-01-9	<i>N,N</i> -dimethylfenethylamin			242-976-2	11.014		2-fenyl- <i>N,N</i> -dimethylethan-1-amin	
11.015	33	75-04-7	ethylamin		10477	200-834-7	11.015		ethan-1-amin	
11.016	33	111-26-2	hexylamin		10478	203-851-8	11.016		hexan-1-amin	
11.017	33	35448-31-8	<i>N</i> -isopentyliden isopentylamin				11.017	<i>N</i> -(3-methylbutyliden)-3-methylbutan-1-amin		
11.018	33	75-31-0	isopropylamin		10480	200-860-9	11.018	2-aminopropan	propan-2-amin	
11.019	33	74-89-5	methylamin		10483	200-820-0	11.019			
11.020	33	96-15-1	2-methylbutylamin		10484	202-483-5	11.020		2-methylbutan-1-amin	
11.021	33	110-58-7	pentylamin		11734	203-780-2	11.021	amylamin	pentan-1-amin	
11.022	33	102-82-9	tributylamin			203-058-7	11.022			
11.023	33	121-44-8	triethylamin		10496	204-469-4	11.023			
11.024	33	593-81-7	trimethylamin-hydrochlorid			209-810-0	11.024			



## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
12.019	20	2179-60-4	methyl(propyl)disulfid	3201	585	218-551-2	12.019	methyl(propyl)disulfid	methyl(propyl)disulfan	
12.020	20	17619-36-2	methyl(propyl)trisulfid	3308	586	241-594-3	12.020	methyl(propyl)trisulfid, methyl-trithio propan, propyl-methyl-trisulfid	methyl(propyl)trisulfan	
12.021	20	2179-59-1	allyl(propyl)disulfid		600	218-550-7	12.021		allyl(propyl)disulfan	
12.022	20	4532-64-3	butan-2,3-dithiol	3477	725	224-870-8	12.022			
12.023	20	6028-61-1	dipropyltrisulfid	3276	726	227-903-4	12.023		dipropyltrisulfan	
12.024	20	37887-04-0	3-merkaptobutan-2-ol	3502	760	253-701-0	12.024		3-sulfanylbutan-2-ol	
12.025	30	57-06-7	allyl-isothiokyanát	2034	2110	200-309-2	12.025	prop-2-en-1-yl-isothiokyanát		
12.026	20	624-92-0	dimethyldisulfid	3536	2175	210-871-0	12.026		dimethyldisulfan	
12.027	20	137-06-4	2-methylbenzen-1-thiol	3240	2272	205-276-8	12.027	<i>o</i> -tolylmerkaptan		
12.028	20	2550-40-5	dicyklohexyldisulfid	3448	2320	219-851-6	12.028		dicyklohexyldisulfan	
12.029	20	1679-07-8	cyklopentanthiol	3262	2321	216-841-3	12.029	cyklopentylmerkaptan		
12.030	30	505-79-3	3-(methylthio)propyl-isothiokyanát	3312	2326	208-020-3	12.030	3-methylmerkaptopropyl-isothiokyanát, 3-(methylsulfanyl)propylisothiokyanát	1-isothiokyanáto-3-(methylsulfanyl)propan	
12.031	20	67633-97-0	3-merkaptopentan-2-on	3300	2327	266-799-5	12.031		3-sulfanylpentan-2-on	
12.032	20	2432-51-1	<i>S</i> -methyl-butanthioát	3310	2328	219-407-1	12.032	methyl-thiobutyrát		
12.033	20	91-60-1	naftalen-2-thiol	3314	2330	202-082-5	12.033	2-naftylmerkaptan		
12.034	20	1191-62-4	oktan-1,8-dithiol	3514	2331	214-738-8	12.034			
12.035	20		2-,3- a 10-merkaptopinan	3503	2332	245-900-6	12.035	pinanethiol, pinanylmerkaptan	2,6,6-trimethylbicyklo[3.1.1]heptan-2-thiol a 2,6,6-trimethylbicyklo[3.1.1]heptan-3-thiol a 2,6,6-trimethylbicyklo[3.1.1]heptan-10-thiol	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
12.036	20	54957-02-7	3-[(2-merkaptο-1-methylpropyl)thio]butan-2-ol	3509	2353		12.036	α-methyl-β-hydroxypropyl-α-methyl-β-merkaptοpropyl-sulfid	3-[(2-sulfanyl-1-methylpropyl)thio]butan-2-ol, 3-[(1-methyl-2-sulfanylpropyl)sulfanyl]butan-2-ol	
12.037	20	2179-58-0	allyl(methyl)disulfid	3127	11866	218-549-1	12.037		allyl(methyl)disulfan	
12.038	20	38462-22-5	8-merkaptο- <i>p</i> -menthan-3-on	3177	11789	253-953-1	12.038	8-merkaptοmenthon, thiomenthon	8-sulfanyl- <i>p</i> -menthan-3-on, 2-(1-methyl-1-sulfanylethyl)-5-methylcyklohexan-1-on	
12.039	20	79-42-5	2-merkaptοpropanová kyselina	3180	11790	201-206-5	12.039		2-sulfanylpropanová kyselina	
12.040	20	23328-62-3	2-methylthioacetaldehyd	3206	11686	245-587-6	12.040		2-(methylsulfanyl)acetaldehyd	
12.041	20	13678-58-5	1-(methylthio)butan-2-on	3207	11543	237-169-7	12.041		1-(methylsulfanyl)butan-2-on	
12.042	20	1073-29-6	2-(methylthio)fenol	3210	11553	214-027-2	12.042	1-hydroxy-2-methylmerkaptοbenzen, 2-methylmerkaptοfenol	2-(methylsulfanyl)fenol	
12.043	20	882-33-7	difenyldisulfid	3225	11757	212-926-4	12.043	fenyldithiobenzen	difenyldisulfan	
12.044	20	5905-46-4	prop-1-enyl(propyl)disulfid	3227	11699	227-604-9	12.044		prop-1-en-yl(propyl)disulfid	
12.045	20	34135-85-8	methyl(allyl)trisulfid	3253	11867	251-843-8	12.045		allyl(methyl)trisulfan	
12.046	20	19788-49-9	ethyl-2-merkaptοpropanoát	3279	11469	243-314-5	12.046	ethyl-2-sulfanylpropanoát		
12.047	20	40789-98-8	3-merkaptοbutan-2-on	3298	11497	255-082-2	12.047		3-sulfanylbutan-2-on	
12.048	20	1878-18-8	2-methylbutan-1-thiol	3303	11509	217-515-3	12.048	2-methylbutylmerkaptan		
12.049	20	2084-18-6	3-methylbutan-2-thiol	3304	11510	218-223-9	12.049	3-methylbutylmerkaptan		
12.052	20	40790-04-3	di-(3-oxobutyl)sulfid	3335	11441		12.052	bis(3-oxobutyl)sulfid	bis(3-oxobutyl)sulfan	
12.053	20	13327-56-5	ethyl-3-(methylthio)propanoát	3343	11476	236-370-7	12.053	ethyl-3-(methylthio)propanoát	ethyl-3-(methylsulfanyl)propanoát	
12.054	20	4500-58-7	2-(ethylthio)fenol	3345	11666	224-811-6	12.054	(2-ethylfenyl)merkaptan	2-(ethylsulfanyl)fenol	
12.055	20	34619-12-0	4-merkaptοbutan-2-on	3357	11498		12.055		4-sulfanylbutan-2-on	
12.056	20	16630-52-7	3-(methylthio)butanal	3374	11687	240-678-7	12.056		3-(methylsulfanyl)butanal	



## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
12.057	20	34047-39-7	4-(methylthio)butan-2-on	3375	11688	251-810-8	12.057		4-(methylsulfanyl)butan-2-on	
12.058	20	23550-40-5	4-(methylthio)-4-methylpentan-2-on	3376	11551	245-727-6	12.058		4-methyl-4-(methylsulfanyl)pentan-2-on	
12.059	20	2307-10-0	propyl-thioacetát	3385	11576	218-984-7	12.059		S-propyl-thioacetát	
12.060	20	53053-51-3	methyl-4-(methylthio)butyrát	3412	11526	258-328-7	12.060	methyl-[( $\gamma$ -methylmerkaptobutyryl)]	methyl-4-(methylsulfanyl)butanoát	
12.061	20	42919-64-2	4-(methylthio)butanal	3414	11542	256-001-3	12.061	4-(methylmerkaptobutanal	4-(methylsulfanyl)butanal	
12.062	20	505-10-2	3-(methylthio)propan-1-ol	3415	11554	208-004-6	12.062	methionol, (3-hydroxypropyl)methylsulfid	3-(methylsulfanyl)propan-1-ol	
12.063	20	51755-66-9	3-(methylthio)hexan-1-ol	3438	11548	257-380-8	12.063	3-methylmerkaptohexan-1-ol	3-(methylsulfanyl)hexan-1-ol	
12.064	20	39067-80-6	thiogeraniol	3472	11583	254-269-6	12.064	3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-thiol	(E)-3,7-dimethylokta-2,6-dien-1-thiol	
12.065	20	59902-01-1	2,8-dithianon-4-en-4-karbaldehyd	3483	11904	261-978-4	12.065	5-(methylthio)-2-(methylthio)methylpent-2-en-1-al	5-methylsulfanyl-2-[(methylsulfanyl)methyl]pent-2-enal	
12.066	20	540-63-6	ethan-1,2-dithiol	3484	11467	208-752-3	12.066	dithioglykol		
12.067	20	1191-43-1	hexan-1,6-dithiol	3495	11486	214-735-1	12.067			
12.068	20	699-10-5	benzyl(methyl)disulfid	3504	11508	211-826-8	12.068		benzyl(methyl)disulfan	
12.069	20	3489-28-9	nonan-1,9-dithiol	3513	11558	222-482-3	12.069			
12.070	20	814-67-5	propan-1,2-dithiol	3520	11564	212-398-5	12.070			
12.071	20	107-03-9	propan-1-thiol3521		11816	203-455-5	12.071	propylmerkaptan		
12.072	20	16128-68-0	butan-1,2-dithiol	3528	11909	240-290-8	12.072			
12.073	20	24330-52-7	butan-1,3-dithiol	3529	11910	246-172-2	12.073			
12.074	20	72869-75-1	diallylpolysulfidy	3533	11912		12.074	prop-2-enylpolysulfidy, diallyldi-, tri-, tetra- a pentasulfidy	diallyldisulfan, diallyltrisulfan, diallyltetrasulfan, diallylpentasulfan	
12.075	20	5905-47-5	methyl-prop-1-enyl-disulfid	3576	11712	227-605-4	12.075	prop-1-enyl(methyl)disulfid		



## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
12.096	20	10152-76-8	allyl(methyl)sulfid		11429	233-422-0	12.096		allyl(methyl)sulfan	
12.097	20	90195-83-8	allyl(methyl)tetrasulfid				12.097		allyl(methyl)tetrasulfan	
12.098	20	33368-82-0	allyl(prop-1-enyl)disulfid		11433		12.098		allyl(prop-1-en-1-yl)disulfan	
12.099	20	33922-70-2	allyl(propyl)sulfid		11434		12.099	(prop-2-enyl)thiopropán	allyl(propyl)sulfan	
12.100	20	33922-73-5	allyl(propyl)trisulfid		11435		12.100		allyl(propyl)trisulfan	
12.101	20	41820-22-8	allyl-thiopropanoát	3329	11436		12.101	allyl-thiopropionát		
12.102	30	622-78-6	benzyl-isothiokyanát		11863	210-753-9	12.102	benzylisothiokyanát	2-isothiokyanatotoluen	
12.103	20	1191-08-8	butan-1,4-di-thiol			214-728-3	12.103			
12.104	20	513-53-1	butan-2-thiol			208-165-2	12.104	sek-butylmerkaptan		
▼ M3										
▼ M2										
12.106	20	2432-91-9	S-2-butyl-3-methylbutanthioát			219-416-0	12.106		S-sek-butyl-3-methylbutanthioát	
12.107	30	592-82-5	butyl-isothiokyanát		11488	209-770-4	12.107	butylisothiokyanát	4-isothiokyanatobut-1-en	
12.108	20	68084-03-7	diisopentyl-thiomalát		11454	268-416-7	12.108	bis(3-methylbutyl)-merkaptosukcinát, diisopentyl-sulfanyl-sukcinát	bis(3-methylbutyl)-sulfanylsukcinát	
12.109	20	4253-89-8	diisopropylsulfid	3827	11455	224-225-0	12.109		diisopropylsulfan	
12.110	20	2444-49-7	diallyltetrasulfid		11449	219-485-7	12.110		diallyltetrasulfan	
12.111	20	629-45-8	dibutylsulfid			211-091-3	12.111		dibutylsulfan	
12.112	20	5943-31-7	dibutyltrisulfid				12.112		dibutyltrisulfan	
12.113	20	352-93-2	diethylsulfid	3825	11450	206-526-9	12.113		diethylsulfan	
12.114	20	3600-24-6	diethyltrisulfid		11451	222-754-1	12.114		diethyltrisulfan	
12.115	20	420-12-2	ethylensulfid			206-993-9	12.115			

▼ **M2**

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
12.116	20	5756-24-1	dimethyltetrasulfid		11459	227-278-8	12.116		dimethyltetrasulfan	
12.117	20	872-10-6	dipentylsulfid			212-820-8	12.117		dipentylsulfan	
12.118	20	1618-26-4	2,4-dithiapentan	3878		216-577-9	12.118	bis(methylthio)methan, formaldehyd-dimethyldithioacetal	bis(methylsulfanyl)methan	
▼ <b>M3</b>										
▼ <b>M2</b>										
12.120	20	68398-18-5	2,8-epithio- <i>p</i> -menthan			269-970-2	12.120	4,7,7-trimethyl-6-thiabicyklo [3.2.1]oktan		
12.121	20	23747-43-5	ethyl-2-(methyldithio)propanoát	3834	11471	245-862-0	12.121	ethyl- $\alpha$ -(methyldithio)propanoát	ethyl-2-(methyldisulfanyl)propanoát	
12.122	20	4455-13-4	ethyl-2-(methylthio)acetát	3835		224-700-2	12.122	ethyl-2-methylthioacetát	ethy-(methylsulfanyl)acetát	
12.124	20	638-46-0	ethyl(butyl)sulfid				12.124		butyl(ethyl)sulfan	
12.125	20	2432-42-0	ethyl-propanthioát			219-405-0	12.125	<i>S</i> -ethyl-propanthioát		
12.126	20	30453-31-7	ethyl(propyl)disulfid		11478		12.126		(ethyl)propylsulfan	
12.127	20	4110-50-3	ethyl(propyl)sulfid		11479	223-890-4	12.127		(ethyl)propylsulfan	
12.128	20	7341-17-5	2-ethylhexan-1-thiol	3833		230-854-1	12.128			
12.129	20	18721-61-4	3-(ethylthio)propan-1-ol			242-534-9	12.129	3-(ethylthio)propanol	3-(ethylsulfanyl)propan-1-ol	
12.130	20	1639-09-4	heptan-1-thiol		11485	216-678-8	12.130	heptylmerkaptan		
▼ <b>M3</b>										
▼ <b>M2</b>										
12.132	20	111-31-9	hexan-1-thiol	3842	11487	203-857-0	12.132	hexylmerkaptan		
▼ <b>M3</b>										

▼ **M3**

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
▼ <b>M2</b> 12.134	20	34365-79-2	<i>S</i> -isopropyl-3-methylbut-2-enthoát			251-966-7	12.134		<i>S</i> -isopropyl-thioseneciát, <i>S</i> -isopropyl-3-methylthiokrotonát	
12.135	20	26473-47-2	3-merkapt-2-methylpropanová kyselina			247-726-6	12.135	3-merkaptisobutanová kyselina	3-sulfanyl-2-methylpropanová kyselina	
12.136	20	2464-23-5	3-merkapt-2-oxopropanová kyselina				12.136		2-oxo-3-sulfanylpropanová kyselina	
12.137	20	34300-94-2	3-merkapt-3-methylbutan-1-ol	3854			12.137	3-merkapt-3-methyl-1-butanol	3-methyl-3-sulfanylbutan-1-ol	
12.138	20	50746-10-6	3-merkapt-3-methylbutyl-formiát	3855			12.138	3-merkapt-3-methylbutyl-formiát	3-methyl-3-sulfanylbutyl-formiát	
12.139	20	7217-59-6	2-merkaptanisol		11880	230-605-7	12.139	thiogujakol	2-methoxybenzen-1-thiol	
▼ <b>M3</b> _____										
▼ <b>M2</b> 12.141	20	23832-18-0	2-merkaptopinan	3503	2332	245-900-6	12.141	pinan-2-thiol	2,6,6-trimethylbicyklo[3.1.1]heptan-2-thiol	5
12.142	20	72361-41-2	3-merkaptopinan	3503	2332	276-598-4	12.142		2,6,6-trimethylbicyklo[3.1.1]heptan-3-thiol	5
12.143	20	24653-75-6	1-merkaptopropan-2-on	3856			12.143	merkaptacetón	1-sulfanylpropan-2-on	
▼ <b>M3</b> _____										
▼ <b>M2</b> 12.145	20	94087-83-9	4-methoxy-2-methylbutan-2-thiol	3785		301-977-9	12.145			
12.146	20	16630-66-3	methyl-(methylthio)acetát		11525	240-683-4	12.146		methyl-(methylsulfanyl)acetát	
12.148	20	61122-71-2	<i>S</i> -methyl-4-methylpentanthioát	3867			12.148			
12.149	20	1534-08-3	<i>S</i> -methyl-acetothioát	3876		216-252-1	12.149	<i>S</i> -methyl-thioacetát		

▼ **M2**

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
12.150	20	5925-68-8	<i>S</i> -methyl-benzothioát	3857	11505	227-656-2	12.150		<i>S</i> -methyl-thiobenzoát	
12.151	20	60779-24-0	methyl(butyl)disulfid				12.151	butyl(methyl)disulfid	butyl(methyl)disulfid	
12.152	20	628-29-5	methyl(butyl)sulfid			211-034-2	12.152		butyl(methyl)sulfan	
12.153	20	20333-39-5	methyl(ethyl)disulfid		11470		12.153		ethyl(methyl)disulfan	
12.154	20	624-89-5	methyl(ethyl)sulfid	3860	11474	210-868-4	12.154		ethyl(methyl)sulfan	
12.155	20	31499-71-5	ethyl(methyl)trisulfid	3861			12.155		ethyl(methyl)trisulfan	
12.156	20	20756-86-9	<i>S</i> -methyl-hexanthioát	3862	11515		12.156	<i>S</i> -methyl-thiokapronát		
12.157	20	23747-45-7	<i>S</i> -methyl-isopentanthioát	3864	11506	245-863-6	12.157	<i>S</i> -methyl-thioisovalerát	<i>S</i> -methyl-3-methylbutanthioát	
12.158	20	5897-45-0	methyl(isoprenyl)sulfid				12.158			
12.159	20	2949-92-0	methyl-methanthiosulfonát		11520	220-970-0	12.159			
▼ <b>M3</b>										
▼ <b>M2</b>										
12.161	20	14173-25-2	methyl(fenyl)disulfid	3872	11532	238-020-9	12.161	fenyl(methyl)disulfid	fenyl(methyl)disulfan	
12.162	20	100-68-5	methyl(fenyl)sulfid	3873	11533	202-878-2	12.162	thioanisol, (methylsulfanyl)benzen	methyl(fenyl)sulfan	
12.163	20	10152-77-9	methyl(prop-1-enyl)sulfid		11538		12.163	methyl(prop-1-en-1-yl)sulfid	methyl(prop-1-en-1-yl)sulfan	
12.164	20	33368-80-8	methyl(prop-1-enyl)trisulfid		11539		12.164	methyl(prop-1-en-1-yl)trisulfid	methyl(prop-1-en-1-yl)trisulfan	
12.165	20	5925-75-7	<i>S</i> -methyl-propanthioát				12.165	<i>S</i> -methyl-thiopropionát		
12.166	20	3877-15-4	methyl(propyl)sulfid		11541	223-403-5	12.166		methyl(propyl)sulfan	
12.167	20	87148-08-1	methyl(propyl)tetrasulfid			289-302-3	12.167		methyl(propyl)tetrasulfan	
12.168	20	67952-60-7	2-methyl-2-(methylthio)propanal	3866		267-914-1	12.168		2-methyl-2-(methyldisulfanyl)propanal	

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
12.169	20	19872-52-7	2-methyl-4-oxopentan-2-thiol		11500	243-386-8	12.169	4-merkapt-4-methylpentan-2-on		
12.170	20	5287-45-6	3-methylbut-2-en-1-thiol	3896	11511	12.170				
12.171	20	541-31-1	3-methylbutan-1-thiol	3858		208-774-3	12.171	isopentylmerkaptan		
12.172	20	1679-09-0	2-methylbutan-2-thiol			216-843-4	12.172			
12.173	20	513-44-0	2-methylpropan-1-thiol		11536	208-162-6	12.173	isobutylmerkaptan		
12.174	20	75-66-1	2-methylpropan-2-thiol		11537	200-890-2	12.174	<i>tert</i> -butylmerkaptan		
12.175	20	67-68-5	methylsulfinylmethan	3875		200-664-3	12.175	dimethylsulfoxid, DMSO		
12.176	20	583-92-6	4-(methylthio)-2-oxobutanová kyselina	3881			12.176		4-(methylsulfanyl)-2-oxobutanová kyselina	
12.177	20	32637-94-8	8-(methylthio)- <i>p</i> -menthan-3-on				12.177	8-(methylsulfanyl)- <i>p</i> -menthan-3-on	5-methyl-2-[2-(methylsulfanyl)propan-2-yl]cyklohexan-1-on	
12.178	20	16630-65-2	3-(methylthio)butanová kyselina			240-682-9	12.178		3-(methylsulfanyl)butanová kyselina	
12.179	20	5271-38-5	2-(methylthio)ethan-1-ol		11545	226-090-3	12.179	2-(methylthio)ethanol, (2-hydroxyethyl)methylsulfid	2-(methylsulfanyl)ethan-1-ol	
12.180	20	31331-53-0	1-(methylthio)ethan-1-thiol				12.180		1-(methylsulfanyl)ethan-1-thiol	
12.181	20	66735-69-1	1-(methylthio)pentan-3-on				12.181		1-(methylsulfanyl)pentan-3-on	
12.182	20	58809-73-7	2-(methylthio)propanová kyselina			261-450-3	12.182		2-(methylsulfanyl)propanová kyselina	
12.183	20	646-01-5	3-(methylthio)propanová kyselina			211-460-9	12.183		3-(methylsulfanyl)propanová kyselina	
▼ M3										
▼ M2										
12.186	30	4104-45-4	3-(methylthio)propylamin			223-875-2	12.186	3-(methylsulfanyl)propylamin	3-(methylsulfanyl)propan-1-amin	

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
12.187	20	74758-93-3	methylthiomethyl-butanoát	3879		277-989-2	12.187	(methylsulfanyl)methyl-butyrát	(methylsulfanyl)methyl-butanoát	
12.188	20	74758-91-1	methylthiomethyl-hexanoát	3880		277-988-7	12.188	(methylsulfanyl)methyl-kapronát	(methylsulfanyl)methyl-hexanoát	
12.189	20	77974-85-7	<i>S</i> -(methylthiomethyl)-2-methylpropanthioát				12.189		<i>S</i> -[(methylsulfanyl)methyl]-2-methylpropanthioát	

## ▼ M3

_____										
-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

## ▼ M2

12.191	20	110-66-7	pentan-1-thiol			203-789-1	12.191	pentylmerkaptan		
12.192	20	2084-19-7	pentan-2-thiol	3792		218-224-4	12.192	1-methylbutylmerkaptan		
12.193	30	2257-09-2	fenethyl-isothiokyanát		11495	218-855-5	12.193	2-fenylethylisothiokyanát	1-fenyl-2-isothiokyanatoethan	
12.194	20	4410-99-5	2-fenylethan-1-thiol	3894	11561	224-563-9	12.194	fenethylmerkaptan		
12.195	20	33049-93-3	<i>S</i> -prenyl-thioacetát	3895			12.195		<i>S</i> -(3-methylbut-2-en-1-yl)-thioacetát	
12.196	20	53626-94-1	<i>S</i> -prenyl-thioisobutyát				12.196	<i>S</i> -(3-methylbut-2-en-1-yl)-thioisobutyát	<i>S</i> -(3-methylbut-2-en-1-yl)-2-methylpropanthioát	
12.197	20	75-33-2	propan-2-thiol	3897	11565	200-861-4	12.197	isopropylmerkaptan		
12.198	20		2,3,5-trithiahexan				12.198	methyl[(methylsulfanyl)methyl]disulfid	methyl[(methylsulfanyl)methyl]disulfan	
12.199	20	507-09-5	ethanthiová kyselina			208-063-8	12.199	thiooctová kyselina		
12.200	20	14252-42-7	1,1-bis(ethylthio)ethan				12.200	acetaldehyd-diethyldithioacetal	1,1-bis(ethylsulfanyl)ethan	
12.201	20	► M3 94293-57-9 ◀	8-acetylthio- <i>p</i> -menthanon-3	3809		304-949-4	12.201		<i>S</i> -[(2-(4-methyl-2-oxocyclohexyl)propan-2-yl]-thioacetát	
12.203	20	74586-09-7	methylthio 2-(acetyloxy)propanoát	3788		277-931-6	12.203		<i>S</i> -methyl-2-acetoxipropanthioát	



▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
▼ <u>M3</u>										
▼ <u>M2</u>										
12.205	20	4124-63-4	merkptoacetaldehyd			223-929-5	12.205	2-merkptoethanal	sulfanylacetaldehyd	
12.211	20		but-1-enyl(methyl)sulfid	3820			12.211	(but-1-en-2-yl)methylsulfid	(but-1-en-2-yl)methylsulfan	
12.212	20		ethyl-5-(methylthio)valerát				12.212		ethyl-5-(methylsulfanyl)pentanoát	
▼ <u>M3</u>										
▼ <u>M2</u>										
12.214	20	127931-21-9	isobutyl-3-(methylthio)butyrát				12.214		2-isobutyl-3-(methylsulfanyl)butanoát	
▼ <u>M3</u>										
▼ <u>M2</u>										
12.217	20		3-merkptohexan-1-ol	3850			12.217		3-sulfanylhexan-1-ol	
12.218	20		methyl(3-methylbut-1-enyl)disulfid	3865			12.218	methyl(3-methylbut-1-en-1-yl)disulfid	methyl(3-methylbut-1-en-1-yl)disulfan	
▼ <u>M3</u>										
▼ <u>M2</u>										
12.221	20		S-prenyl-thioisopentanoát				12.221	S-prenyl-thioisovalerát	3-methylbut-2-en-1-yl-3-methylbutanthioát	
▼ <u>M3</u>										
▼ <u>M2</u>										
12.227	20		methylthio-2-(propoxyloxy)propanoát	3790			12.227	S-methyl-2-propoxythiopropionát	S-methyl-2-propoxypropanthioát	

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
12.234	20	136954-20-6	3-merkaptohexyl-acetát	3851			12.234		3-sulfanylhexyl-acetát	
12.235	20	136954-21-7	3-merkaptohexyl-butyrát	3852			12.235		3-sulfanylhexyl-butyrát	
12.236	20	51755-85-2	3-(methylthio)hexyl-acetát	3789			12.236		3-(methylsulfanyl)hexyl-acetát	
12.237	20	16630-55-0	3-(methylthio)propyl-acetát	3883		240-679-2	12.237		3-(methylsulfanyl)propyl-acetát	
12.238	20	227456-27-1	2-methyl-3-sulfanylpentan-1-ol	3996			12.238			6
12.239	20	227456-28-2	2-methyl-3-sulfanylpentanal	3994			12.239			6
12.240	20	6540-86-9	bis[(methylsulfanyl)methyl]sulfid				12.240			6
12.241	20	258823-39-1	2-methyl-2-sulfanylpentan-1-ol	3995			12.241			6
12.242	20	29414-47-9	(methylsulfanyl)methanthiol				12.242			
12.243	20	6725-64-0	methandithiol				12.243			6
12.244	20	14109-72-9	1-(methylsulfanyl)propan-2-on	3882			12.244			6
12.245	20	7529-06-8	sulfanyldimethanthiol				12.245			6
12.246	20		1-(methylsulfanyl)hexan-3-on				12.246			6
12.247	20	61837-77-2	1-(methylsulfanyl)oktan-3-on				12.247			6
12.248	20	5862-47-5	2-(methylsulfanyl)ethyl-acetát				12.248			6
12.249	20	227456-27-1	2-methyl-3-sulfanylpentan-1-ol (směs stereoisomerů)	3996			12.249			6
12.250	20	51755-72-7	3-sulfanylhexanal				12.250			6
12.251	20	136954-22-8	3-sulfanylhexyl-hexanoát	3853			12.251			6

## ▼ M3

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
12.252	20	31539-84-1	4-methyl-4-sulfanylpentan-2-ol				12.252			6
12.253	20	72437-68-4	methyl(pentyl)disulfid				12.253			6
12.254	20	63986-03-8	butyl(ethyl)disulfid				12.254			6
12.255	20	156472-94-5	ethyl-3-sulfanylbutanoát	3977			12.255			6
12.256	20	31499-70-4	ethyl(propyl)trisulfid				12.256			6
12.257	20	104228-51-5	ethyl-4-(acetylsulfanyl)butanoát	3974			12.257			6
12.259	20	29725-66-4	1-sulfanyl- <i>p</i> -menthan-3-on				12.259			6

## ▼ M4

12.260	20	4131-76-4	Methyl-2-methyl-3-merkaptopropionát			223-949-4	12.260			
12.261	20	6725-64-0	Methandithiol				12.261			
12.262	20	29414-47-9	(Methylthio)methanthiol				12.262			
12.263	20		3-merkapt-3-methylbutanal				12.263			
12.264	20	92585-08-5	4,2-thiopentanon				12.264			

## ▼ M2

13.001	14	620-02-0	5-methylfurfural	2702	119	210-622-6	13.001	5-methylfuran-2-karbaldehyd	5-methyl-2-furaldehyd	
13.002	14	611-13-2	methyl-2-furoát	2703	358	210-254-6	13.002	methyl-furan-2-karboxylát	methyl-2-furoát	
13.003	14	615-10-1	propyl-2-furoát	2946	359	210-407-7	13.003	propyl-furan-2-karboxylát	propyl-2-furoát	
13.004	3	4208-49-5	allyl-2-furoát	2030	360	224-128-3	13.004	allyl-furan-2-karboxylát, prop-2-en-1-yl-furan-2-karboxylát, prop-2-en-1-yl-2-furoát	allyl-2-furoát	
13.005	14	39251-86-0	hexyl-2-furoát	2571	361	254-377-3	13.005	hexyl-furan-2-karboxylát	hexyl-2-furoát	
13.006	14	7149-32-8	fenethyl-2-furoát	2865	362		13.006	2-fenylethyl-2-furoát	fenethyl-2-furoát	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
13.007	13	3208-40-0	2-(3-fenylpropyl)tetrahydrofuran	2898	489	221-715-6	13.007	2-hydrocinnamyltetrahydrofuran, $\alpha$ -(3-fenylpropyl)-tetrahydrofuran		
13.009	11	119-84-6	3,4-dihydrokumarin	2381	535	204-354-9	13.009	3,4-dihydrokumarin	2H-chroman-2-on	
13.010	13	3658-77-3	4-hydroxy-2,5-dimethylfuran-3(2H)-on	3174	536	222-908-8	13.010		fufranol	
13.011	14	623-20-1	ethyl-furfurakrylát	545		210-778-5	13.011		ethyl-3-(2-furyl)prop-2-enoát	
13.012	11	92-48-8	6-methylkumarin	2699	579	202-158-8	13.012	lakton 3-(5-methyl-2-hydroxy-fenyl)propenové kyseliny	6-methyl-2H-chromen-2-on	
13.015	14	28588-73-0	bis(2,5-dimethyl-3-furyl)disulfid	3476	722	249-093-1	13.015		bis(2,5-dimethyl-3-furyl)disulfan	
13.016	14	28588-75-2	bis(2-methyl-3-furyl)disulfid	3259	723	249-095-2	13.016		bis(2-methyl-3-furyl)disulfan	
13.017	14	28588-76-3	bis(2-methyl-3-furyl)tetrasulfid	3260	724		13.017		bis(2,5-dimethyl-3-furyl)tetrasulfan	
13.018	14	98-01-1	furfural	2489	2014	202-627-7	13.018	fural, furan-2-karbaldehyd	2-furalaldehyd	2, 3
13.019	14	98-00-0	furfurylalkohol	2491	2023	202-626-1	13.019	furan-2-methanol	(2-furyl)methanol	
13.020	13	97-99-4	tetrahydrofurfurylalkohol	3056	2029	202-625-6	13.020	tetrahydrofuran-2-methanol	(tetrahydro-2-furyl)methanol	
13.021	14	7779-66-0	isopentyl-4-(2-furan)butyrát	2070	2080		13.021	3-methylbutyl-furan-2-butyát	3-methylbutyl-4-(2-furyl)butanoát	
13.022	14	10031-90-0	ethyl-3(2-furyl)propanoát	2435	2091	233-097-5	13.022	ethyl-furan-2-propionát	ethyl-3-(2-furyl)propanoát	
13.023	14	7779-67-1	isopentyl-3-(2-furan)propanoát	2071	2092	231-932-8	13.023	isopentyl-furan-2-propanoát	3-methylbutyl-3-(2-furyl)propanoát	
13.024	14	105-01-1	isobutyl-3-(2-furyl)propanoát	2198	2093	203-261-0	13.024	isobutyl-furan-2-propanoát	2-methylpropyl-3-(2-furyl)propanoát	
13.025	14	1334-82-3	pentyl-2-furoát	2072	2109	215-616-7	13.025	pentyl-furan-2-karboxylát		
13.026	14	98-02-2	2-furanmethanthiol	2493	2202	202-628-2	13.026	furan-2-methanthiol, $\alpha$ -furfurylmerkaptan	(2-furyl)methanthiol	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
13.027	12	65504-96-3	2-pentyl-5 nebo 6-keto-1,4-dioxan	2076	2205		13.027		5-pentyl-1,4-dioxan-2-on a 6-pentyl-1,4-dioxan-2-on	
13.028	12	65504-45-2	2-butyl-5 nebo 6-keto-1,4-dioxan	2204	2206		13.028	5-butyl-1,4-dioxan-2-on a 6-butyl-1,4-dioxan-2-on	5-butyl-1,4-dioxan-2-on a 6-butyl-1,4-dioxan-2-on	
13.029	14	625-86-5	2,5-dimethylfuran		2208	210-914-3	13.029			
13.030	14	534-22-5	2-methylfuran		2209	208-594-5	13.030			
13.031	14	4265-16-1	2-benzofurankarbaldehyd	3128	2247	224-248-6	13.031		1 <i>H</i> -benzofuran-2-karbaldehyd	
13.032	14	1883-78-9	furfuryl(isopropyl)sulfid	3161	2248		13.032			
13.033	14	13678-68-7	<i>S</i> -furfuryl-acetothioát	3162	2250	237-173-9	13.033	<i>S</i> -furfuryl-thioacetát	<i>S</i> -(2-furylmethyl)-acetothioát	
13.034	14	623-30-3	3-(2-furyl)akrylaldehyd	2494	2252	210-785-3	13.034	3-(2-furyl)akrolein, furan-2-propenal	3-(2-furyl)prop-2-enal	
13.035	14	494-90-6	menthofuran	3235	2265	207-795-5	13.035	3,9-epoxy- <i>p</i> -mentha-3,8-dien	3,6-dimethyl-4,5,6,7-tetrahydro-1 <i>H</i> -benzofuran	2, 3
13.036	14	623-18-7	methyl-furfurakrylát	2267			13.036		methyl-3-(2-furyl)prop-2-enoát	
13.037	16	16409-43-1	2-(2-methylprop-1-enyl)-4-methyltetrahydropyran	3236	2269	240-457-5	13.037		4-methyl-2-(2-methylprop-1-en-1-yl)tetrahydropyran	
13.038	14	50626-02-3	2-fenyl-3-karbethoxyfuran	3468	2309	256-663-3	13.038	ethyl-2-fenylfuran-3-karboxylát	ethyl-2-fenyl-3-furoát	
13.039	30	22694-96-8	2,4,5-trimethyl- $\delta$ -3-oxazolin	3525	2319		13.039	2,4,5-trimethyl-2,5-dihydrooxazol		
13.040	14	65505-16-0	2,5-dimethyl-3-thiofuroylfuran	3481	2323	265-796-6	13.040	<i>S</i> -(2,5-dimethyl-3-furyl)thio-2-furoát		
13.041	14	55764-28-8	2,5-dimethyl-3-(isopentylthio)furan	3482	2324	259-802-6	13.041		2,5-dimethyl-3-[(3-methylbutyl)sulfanyl]furan	5
13.042	13	3188-00-9	4,5-dihydro-2-methylfuran-3(2 <i>H</i> )-on	3373	2338	221-685-4	13.042		2-methyltetrahydrofuran-3-on	
13.043	14	770-27-4	furfuryliden-2-butanal	2492	11885	212-221-1	13.043	2-furfurylidenbutyraldehyd	2-ethyl-3-(2-furyl)propenal	
13.044	14	623-15-4	4-(2-furyl)but-3-en-2-on	2495	11838	210-774-3	13.044	furfurylidenaceton		

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
13.045	14	6975-60-6	1-(2-furyl)propan-2-on	2496	11837	230-234-0	13.045	furfuryl(methyl)keton, (2-furyl)aceton		
13.046	14	874-66-8	3-(2-furyl)-2-methylprop-2-enal	2704	11878	212-866-9	13.046	2-furfurylidenpropionaldehyd	3-(2-furyl)-2-methylpropenal	
13.047	14	623-22-3	propyl-3-(2-furyl)akrylát	2945	11842	210-780-6	13.047	propyl-furan-2-akrylát	propyl-3-(2-furyl)prop-2-enoát	
13.048	13	2217-33-6	tetrahydrofurfuryl-butyrát	3057	11841	211-297-3	13.048	(tetrahydro-2-furyl)methyl-butanoát		
13.049	13	637-65-0	tetrahydrofurfuryl-propanoát	3058	11843	218-710-6	13.049	(tetrahydro-2-furyl)methyl-propanoát		
13.050	14	4437-20-1	difurfuryldisulfid	3146	11480	224-649-6	13.050	difurfuryldisulfid	difurfuryldisulfan	
13.051	14	59020-90-5	2-furfuryl-thioformiát	3158	11770	261-563-8	13.051	furfuryl-thioformiát		
13.052	14	13679-46-4	furfuryl(methyl)ether	3159	10944	237-176-5	13.052			
13.053	14	1438-91-1	methyl(furfuryl)sulfid	3160	11482	215-874-0	13.053	furfuryl(methyl)sulfid		
13.054	14	1192-62-7	2-acetylfuran	3163	11653	214-757-1	13.054		(2-furyl)methylketon	
13.055	14	28588-74-1	2-methylfuran-3-thiol	3188	11678	249-094-7	13.055	(2-methyl-3-furyl)merkaptan		
13.056	14	13678-67-6	difurfurylsulfid	3238	11438	237-172-3	13.056	difurfurylsulfan		
13.057	14	13678-60-9	furfuryl-isovalerát	3283	10642	237-171-8	13.057	2-furylmethyl-3-methylbutanoát	furfuryl-3-methylbutanoát	
13.058	14	31704-80-0	3-(5-methyl-2-furyl)butanal	3307	10355	250-771-4	13.058	3-(5-methyl-2-furyl)butyraldehyd		
13.059	14	3777-69-3	2-pentylfuran	3317	10966	223-234-7	13.059			
13.060	13	65505-25-1	tetrahydrofurfuryl-cinnamát	3320	11821	265-799-2	13.060	(tetrahydro-2-furyl)methyl-3-fenylpropenoát, tetrahydrofurfuryl-cinnamát	tetrahydrofurfuryl-3-fenylprop-2-enoát	
13.061	14	4437-22-3	difurfurylether	3337	10930		13.061			
13.062	14	623-19-8	furfuryl-propanoát	3346	10646	210-776-4	13.062	furfuryl-propionát		
13.063	14	59020-85-8	S-furfuryl-propanthioát	3347	11484	261-562-2	13.063	furfuryl-thiopropanoát		

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
13.064	14	57500-00-2	methyl(furfuryl)disulfid	3362	11513	260-773-7	13.064	furfuryl(methyl)disulfid, (2-furylmethyl)methylsulfid	furfuryl(methyl)disulfid	
13.065	14	13678-59-6	2-methyl-5-(methylthio)furan	3366	11550	237-170-2	13.065	methyl(5-methyl-2-furyl)sulfid	2-methyl-5-(methylsulfanyl)furan	
13.066	14	10599-70-9	3-acetyl-2,5-dimethylfuran	3391	10921	234-216-3	13.066	2,5-dimethyl-3-acetylfuran	(2,5-dimethyl-3-furyl)methylketon	
13.067	14	39252-03-4	furfuryl-oktanoát	3396	10645	254-381-5	13.067	furfuryl-kaprylát		
13.068	14	36701-01-6	furfuryl-valerát	3397	10647	253-160-0	13.068	furfuryl-pentanoát		
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)pentylketon		
13.071	14	55764-23-3	2,5-dimethylfuran-3-thiol	3451	11457	259-800-5	13.071	2,5-dimethyl-3-merkaptofuran, 2,5-dimethyl-3-furylmerkaptan		
13.072	16	3738-00-9	1,5,5,9-tetramethyl-13-oxatri-cyklo[8.3.0.0.(4.9)]tridekan	3471	10514	223-118-6	13.072	tetramethylperhydronaftofuran	3a,6,6,9a-tetramethyldodeka-hydronafto[2,1-b]furan	
13.073	14	39251-88-2	oktyl-2-furoát	3518	10864	254-378-9	13.073	oktyl-furan-2-karboxylát		
13.074	14	3782-00-1	2,3-dimethylbenzofuran	3535	11913	223-245-7	13.074			
13.075	14	61295-51-0	2,6-dimethyl-3-((2-methyl-3-furyl)thio)heptan-4-on	3538	11915	262-692-2	13.075		2,6-dimethyl-3-[(2-methyl-3-furyl)sulfanyl]heptan-4-on	
13.076	6	65620-50-0	6-hydroxydihydrotheaspiran	3549	11917		13.076		2,6,10,10-tetramethyl-1-oxaspiro[4.5]dekan-6-ol	
13.077	14	61295-41-8	3-((2-methyl-3-furyl)thio)heptan-4-on	3570	11922	262-690-1	13.077		3-[(2-methyl-3-furyl)sulfanyl]heptan-4-on	
13.078	14	61295-50-9	4-((2-methyl-3-furyl)thio)nonan-5-on	3571	11923	262-691-7	13.078	4-[(2-methyl-3-furyl)sulfanyl]nonan-5-on		
13.079	14	65505-17-1	2-methyl-3-(methylthio)furan	3573	11924	265-797-1	13.079		2-methyl-3-(methylsulfanyl)furan	
13.082	14	61197-09-9	2-methyl-3-(propylthio)furan	3607		262-650-3	13.082		2-methyl-3-(propylsulfanyl)furan	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
13.083	14	1193-79-9	2-acetyl-5-methylfuran	3609	11038	214-779-1	13.083	methyl(5-methyl-2-furyl)keton		
13.084	13	27538-09-6	5-ethyl-4-hydroxy-2-methylfuran-3(2H)-on	3623		248-513-0	13.084			5
13.085	13	19322-27-1	4-hydroxy-5-methylfuran-3(2H)-on	3635	11785	242-961-0	13.085			
13.086	14	26486-14-6	4,5-dihydro-2-methyl-3-thioacetoxyfuran	3636		247-731-3	13.086	2-methyl-4,5-dihydrofuran-3-thiol-acetát	S-(2-methyl-4,5-dihydro-3-furyl)-thioacetát	
13.087	30	57893-27-3	6-acetoxydihydrotheaspiran	3651		261-005-3	13.087		2,6,10,10-tetramethyl-1-oxaspiro[4.5]dekan-6-yl-acetát	
13.088	16	1786-08-9	3,6-dihydro-4-methyl-2-(2-methylprop-1-en-1-yl)-2H-pyran	3661	217-241-4		13.088	4-methyl-2-(2-methylprop-1-en-1-yl)-3,6-dihydro-2H-pyran		
13.089	13	4077-47-8	2,5-dimethyl-4-methoxyfuran-3(2H)-on	3664		223-797-9	13.089	mesifuran	4-methoxy-2,5-dimethylfuran-3(2H)-on	
13.090	13	7416-35-5	2,2-dimethyl-5-(1-methylprop-1-enyl)tetrahydrofuran	3665	10937	231-028-3	13.090		2,2-dimethyl-5-(1-methylprop-1-en-1-yl)tetrahydrofuran	
13.091	30	53833-30-0	4,5-dimethyl-2-ethylloxazol	3672		258-815-4	13.091		2-ethyl-4,5-dimethylloxazol	
13.092	14	3208-16-0	2-ethylfuran	3673	11706	221-714-0	13.092			
13.093	14	94278-27-0	ethyl-3-(2-furfurylthio)propanoát	3674		304-716-7	13.093		ethyl-3-(furfurylsulfanyl)propanoát	
13.094	16	7392-19-0	2,6,6-trimethyl-2-vinyltetrahydro-pyran	3735	10976	230-983-3	13.094	<i>bois de rose oxide</i>	2,6,6-trimethyl-2-vinyltetrahydro-pyran	
13.095	13	41239-48-9	2,5-diethyltetrahydrofuran	3743	11882	255-274-6	13.095			
13.096	13	5989-33-3	5(2-hydroxyisopropyl)-2-methyl-2-vinyltetrahydrofuran	3746	2214	227-814-0	13.096	<i>cis</i> -linalool oxid B	<i>cis</i> -dimethyl(5-methyl-5-vinyltetrahydro-2-furyl)methanol 2-( <i>cis</i> -5-methyl-5-vinyltetrahydro-2-furyl)propan-2-ol	5
13.097	13	13679-86-2	anhydrolinalooloxid (5)	3759	11944	237-184-9	13.097	anhydrolinalooloxid	5-isopropenyl-2-methyl-2-vinyltetrahydrofuran	



## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
13.098	16	36431-72-8	theaspiran	3774	10515	253-031-9	13.098		2,6,10,10-tetramethyl-1-oxaspiro[4.5]dec-6-en	
13.099	13	4166-20-5	4-acetoxy-2,5-dimethylfuran-3(2H)-on	3797			13.099		(2,5-dimethyl-4-oxo-4,5-dihydro-3-furyl)-acetát	
13.100	30	13678-73-4	2-acetyl-1-furfurylpyrrol		11941		13.100	1-(1-furfurylpyrrol-2-yl)ethan-1-on	(1-furfurylpyrrol-2-yl)methylketon	
13.101	14	22940-86-9	2-acetyl-3,5-dimethylfuran				13.101	1-(3,5-dimethyl-2-furyl)ethan-1-on	(3,5-dimethyl-2-furyl)methylketon	
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-butyltetrahydrofuran			213-718-6	13.104			
13.105	14	100113-53-9	2-butyrylfuran		11045		13.105	(2-furyl)propylketon	1-(2-furyl)butan-1-on	
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-merkapt-2-methylfuran				13.108	2-methyl-4,5-dihydrofuran-3-thiol		
13.109	11	17092-92-1	dihydroaktinidiolid		10931		13.109		2,2,6-trimethyl-7-oxabicyklo[4.3.0]non-9-en	
13.110	30	62147-49-3	2,5-dihydroxy-2,5-di(hydroxymethyl)-1,4-dioxan				13.110	2,5-dihydroxy-2,5-bis(hydroxymethyl)-1,4-dioxan	2,5-bis(hydroxymethyl)-1,4-dioxan-2,5-diol	
13.112	30	53833-32-2	4,5-dimethyl-2-propyloxazol		11379	258-817-5	13.112			
13.113	14	61197-06-6	2,5-dimethyl-3-(methylthio)furan				13.113		2,5-dimethyl-3-(methylsulfanyl)furan	
13.114	14	63359-63-7	2,5-dimethyl-3-(methylthio)furan				13.114		2,5-dimethyl-3-(methylsulfanyl)furan	
13.115	30	77311-02-5	2,4-dimethyl-3-oxazolin				13.115		2,4-dimethyl-2,5-dihydrooxazol	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
13.116	14	55764-22-2	2,5-dimethyl-3-thioacetoxyfuran			259-799-1	13.116	S-(2,5-dimethyl-3-furyl)-thioacetát		
13.117	13	65330-49-6	2,5-dimethyl-4-ethoxyfuran-3(2H)-on			265-701-8	13.117			
13.118	30	30408-61-8	2,5-dimethyl-4-ethyloxazol			250-181-7	13.118	4-ethyl-2,5-dimethyloxazol		
13.119	13	14400-67-0	2,5-dimethylfuran-3(2H)-on		11066	238-365-5	13.119			
13.120	16	1003-38-9	2,5-dimethyltetrahydrofuran			213-707-6	13.120			
13.121	11	87-05-8	7-ethoxy-4-methylkumarin		11870	201-721-5	13.121		7-ethoxy-4-methyl-2H-chromen-2-on	
13.122	14	614-99-3	ethyl-2-furoát		10588	210-404-0	13.122			
13.123	14	6270-56-0	ethyl(furfuryl)ether		10940	228-454-7	13.123	2-(ethoxymethyl)furan		
13.124	14	2024-70-6	ethyl(furfuryl)sulfid				13.124			
13.125	14	1703-52-2	2-ethyl-5-methylfuran		10942	216-937-5	13.125			
13.126	14	13529-27-6	furfural-diethylacetal			236-872-6	13.126			2, 3
13.127	14	13678-61-0	furfuryl-2-methylbutyrát		10643		13.127		furfuryl-2-methylbutanoát	
13.128	14	623-17-6	furfuryl-acetát	2490	2065	210-775-9	13.128			
13.129	14	59020-84-7	furfuryl-but-2-enoát				13.129			
13.130	14	623-21-2	furfuryl-butyrát		638	210-779-0	13.130			
13.131	14	39481-28-2	furfuryl-heptanoát				13.131	furfuryl-enantát		
13.132	14	39252-02-3	furfuryl-hexanoát				13.132	furfuryl-kapronát		
13.133	14	6270-55-9	furfuryl-isobutyrát		10641	228-453-1	13.133		furfuryl-2-methylpropanoát	
13.134	30	1438-94-4	1-furfurylpyrrol	3284	2317	215-876-1	13.134	1-furfurylpyrrol		
13.135	14	58066-86-7	1-(2-furfurylthio)propanon				13.135		1-(2-furfurylsulfanyl)propan-2-on	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
13.136	14	88-14-2	2-furoová kyselina		10098	201-803-0	13.136	furoová kyselina	furan-2-karboxylová kyselina	
13.137	14	65545-81-5	3-(2-furyl)-2-fenylprop-2-enal	3586	11928		13.137			
13.138	14	699-17-2	1-(2-furyl)butan-3-on		11084	211-831-5	13.138	4-(2-furyl)butan-2-on		
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 (5členný kruh)	3746	11876	215-723-9	13.140		5-(1-hydroxy-1-methylethyl)-2-methyl-2-vinyltetrahydrofuran	5
13.141	14	108499-33-8	methyl-2-(furfurylthio)acetát				13.141		methyl-(furfurylsulfanyl)acetát	
13.142	14	13679-61-3	S-methylfuran-2-thiokarboxylát	3311	11547	237-177-0	13.142	S-methyl-thio-2-furoát		
13.143	14	94278-26-9	methyl-3-(furfurylthio)propanoát			304-715-1	13.143		methyl-3-(furfurylsulfanyl)propanoát	
13.144	14	78818-78-7	methyl(5-methylfurfuryl)disulfid				13.144		methyl(5-methylfurfuryl)disulfan	
13.145	14	13679-60-2	methyl(5-methylfurfuryl)sulfid		11522		13.145		methyl(5-methylfurfuryl)sulfan	
13.146	14	66169-00-4	methyl-furfuryl-trisulfid				13.146	furfuryl(methyl)trisulfid	furfuryl(methyl)trisulfan	
13.147	13	92343-93-6	2-(3-methylbuta-1,3-dienyl)-4-methyltetrahydrofuran				13.147		2-(3-methylbutan-1,3-dien-1-yl)-4-methyltetrahydrofuran	
13.148	14	15186-51-3	3-methyl-2-(3-methylbut-2-enyl)furan				13.148		3-methyl-2-(3-methylbut-2-en-1-yl)furan	
13.149	14	59303-05-8	5-methyl-2-furanmethanthiol				13.149	5-methylfuran-2-methanthiol, (5-methylfurfuryl)merkaptan		
13.150	14	5555-90-8	3-(5-methyl-2-furyl)prop-2-enal				13.150			
13.151	14	65530-53-2	2-methyl-3,5 a 6-(furfurylthio)pyrazin	3189	2287		13.151	methyl(furfurylthio)pyrazin (směs isomerů)	2-(furfurylsulfanyl)-3-methylpyrazin a 2-(furfurylsulfanyl)-5-methylpyrazin a 2-(furfurylsulfanyl)-6-methylpyrazin	
13.152	14	63012-97-5	2-methyl-3-(methylthio)furan	3949			13.152		2-methyl-3-(methylsulfanyl)furan	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
13.153	14	55764-25-5	(2-methyl-3-furyl)-thioacetát			259-801-0	13.153	S-(2-methyl-3-furyl)-thioacetát		
13.154	30	95-21-6	2-methyl-4,5-benzooxazol			202-399-9	13.154		2-methylbenzoxazol	
13.155	14	10599-69-6	2-methyl-5-propanoylfuran		11158	234-215-8	13.155	1-(5-methyl-2-furyl)propan-1-on		
13.156	13	41763-99-9	2-methylfuran-3(2H)-on				13.156		ethyl(5-methyl-2-furyl)keton	
13.157	13	3511-32-8	5-methylfuran-3(2H)-on				13.157			
13.158	13	96-47-9	2-methyltetrahydrofuran		10964	202-507-4	13.158			
13.159	13	34003-72-0	5-methyltetrahydrofuran-3-on				13.159			
13.160	13	57124-87-5	2-methyltetrahydrofuran-3-thiol	3787		260-572-4	13.160			
13.161	11	4430-31-3	oktahydrokumarin	3791		224-623-4	13.161		hexahydrochroman-2-on	
13.162	14	4179-38-8	2-oktylfuran		10965	224-049-4	13.162			
13.163	14	3194-17-0	2-pentanoylfuran				13.163	1-(2-furyl)pentan-1-on	butyl(2-furyl)keton	
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-benzopyran	3822		226-916-2	13.165		2,5,5,8a-tetramethyl-6,7,8,8a-tetrahydro-5H-chromen	
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	trimethyloxazol		11424	243-952-4	13.169	2,4,5-trimethyloxazol		
13.170	16	3033-23-6	cis-(2S)-4-methyl-2-(2-methyl-prop-1-en-1-yl)tetrahydropyran			221-217-9	13.170			
13.175	13		4-acetyl-2,5-dimethylfuran-3(2H)-on				13.175	1-(2,5-dimethyl-4-oxo-4,5-dihydro-3-furyl)ethan-1-on	(2,5-dimethyl-4-oxo-4,5-dihydro-3-furyl)methylketon	
13.176	14		furan-yl-butyrát				13.176		2,5-dimethylfuran-3(2H)-on-4-yl-butanoát	
13.178	14		3-(furfuryldithio)-2-methylfuran				13.178		3-(furfuryldisulfanyl)-2-methylfuran	

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
13.181	14		2-methyl-3-furylbutan-3-on-1-yl-disulfid				13.181	2-methyl-3-furyl-3-oxobutyl-disulfid		
13.182	14		2-methyl-3-thioacetoxytetrahydrofuran				13.182			
13.185	14		2-furfuryl-3-oxobutan-2-yl-disulfid				13.185			
13.187	14	23747-34-4	2-propionyl-3-methylfuran		10970		13.187		ethyl(3-methyl-2-furyl)keton	
13.188	14	59303-07-0	2-methyl-3-furfurylthiopyrazin	3189			13.188		2-(furfurylsulfanyl)-3-methylpyrazin	
13.189	16	56469-39-7	linalooloxid(5)-acetát				13.189		2-(5-methyl-5-vinyltetrahydro-2-furyl)propan-2-yl-acetát	
13.190	14	61296-44-1	3-((2-methyl-3-furyl)thio)-2-butanon				13.190		3-[(2-methyl-3-furyl)sulfanyl]butan-2-on	
▼ M3										
13.191	14	376595-42-5	<i>O</i> -ethyl- <i>S</i> -(2-furylmethyl)-thio-karbonát				13.191			6
13.192	14	109537-55-5	furfuryl(2-methyl-3-furyl)disulfid				13.192			6
13.193	14	26486-21-5	2,5-dimethyltetrahydrofuran-3-thiol	3971			13.193			6
13.194	14	252736-39-3	2,5-dimethyltetrahydrofuran-3-yl-thioacetát	3972			13.194			6
13.195	30	26131-91-9	2-isobutyl-4,5-dimethyloxazol				13.195			6
13.196	14	180031-78-1	4-(furfurylsulfanyl)pentan-2-on	3840			13.196			6
13.197	14	252736-36-0	furyl(propyl)disulfid	3979			13.197			6
▼ M2										
14.001	28	119-65-3	isochinolin	2978	487	204-341-8	14.001			
14.002	30	491-35-0	4-methylchinolin		488	207-734-2	14.002	lepidin		

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
14.003	30	94-62-2	piperin	2909	492	202-348-0	14.003		1-[5-(1,3-benzodioxol-5-yl)penta-2,4-dienoyl]piperidin	
14.004	28	83-34-1	3-methylindol	3019	493	201-471-7	14.004	skatol		
14.005	24	15707-24-1	2,3-diethylpyrazin	3136	534	239-800-1	14.005			
14.006	24	15707-23-0	2-ethyl-3-methylpyrazin	3155	548	239-799-8	14.006			
14.007	28	120-72-9	indol	2593	560	204-420-7	14.007	1-benzopyrrol		
14.008	28	110-86-1	pyridin	2966	604	203-809-9	14.008			
14.010	30	110-89-4	piperidin	2908	675	203-813-0	14.010			
14.011	30	130-89-2	chinin-hydrochlorid	2976	715	205-001-1	14.011	chinin-chlorid		2, 3
14.014	30	36267-71-7	5,7-dihydro-2-methylthieno(3,4-d)pyrimidin	3338	720	252-940-8	14.014		2-methyl-5 <i>H</i> ,7 <i>H</i> -thieno[3.4- <i>d</i> ]pyrimidin	
14.015	24	34413-35-9	5,6,7,8-tetrahydrochinoxalin	3321	721	252-002-8	14.015			
14.016	24	27043-05-6	2,5-dimethyl-3-ethylpyrazin	3149	727	248-182-2	14.016		3-ethyl-2,5-dimethylpyrazin	5
14.017	24	13360-64-0	2-ethyl-5-methylpyrazin	3154	728	236-416-6	14.017			
14.018	24	1124-11-4	2,3,5,6-tetramethylpyrazin	3237	734	214-391-2	14.018			
14.019	24	14667-55-1	2,3,5-trimethylpyrazin	3244	735	238-712-0	14.019			
14.020	24	123-32-0	2,5-dimethylpyrazin	3272	2210	204-618-3	14.020			
14.021	24	108-50-9	2,6-dimethylpyrazin	3273	2211	203-589-4	14.021			
14.022	24	13925-00-3	ethylpyrazin	3281	2213	237-691-5	14.022	2-ethylpyrazin		
14.023	28	96-54-8	1-methylpyrrol		2217	202-513-7	14.023	<i>N</i> -methylpyrrol		
14.024	24	13925-07-0	2-ethyl-3,5-dimethylpyrazin	3150	2245	237-694-1	14.024			
14.025	24	63450-30-6	2,5 nebo 6-methoxy-3-methylpyrazin	3183	2266	264-168-9	14.025	2,5- nebo 2,6-dimethoxy-3-methylpyrazin		
14.026	24	13925-05-8	2-isopropyl-5-methylpyrazin	3554	2268		14.026			

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
14.027	24	109-08-0	2-methylpyrazin	3309	2270	203-645-8	14.027	2-methyl-1,4-diazin		
14.028	24	13708-12-8	5-methylchinoxalin	3203	2271	237-246-5	14.028			
14.029	30	65504-93-0	1-fenyl-(3 nebo 5)-propylpyrazol	3727	2277		14.029	1-fenyl-3(5)-propylpyrazol		
14.030	28	2044-73-7	2-pyridinmethanthiol	3232	2279	218-061-9	14.030	(2-pyridylmethyl)merkaptan	pyridin-2-methanthiol	
14.031	24	35250-53-4	pyrazinethanthiol	3230	2285		14.031	pyrazin-2-ethanthiol	2-pyrazinylethan-1-thiol	
14.032	24	22047-25-2	acetylpyrazin	3126	2286	244-753-5	14.032	2-acetylpyrazin, methyl(pyrazinyl)keton	1-pyrazinylethan-1-on	
14.034	24	21948-70-9	methyl(pyrazinyl)sulfid	3231	2288	244-675-1	14.034		(methylsulfanyl)pyrazin	
14.035	24	67952-65-2	2-methyl-3,5 nebo 6-methylthiopyrazin	3208	2290	267-918-3	14.035	methyl(methylthio)pyrazin (směs isomerů)	2-methyl-3-(methylsulfanyl)pyrazin, 2-methyl-5-(methylsulfanyl)pyrazin a 2-methyl-6-(methylsulfanyl)pyrazin (směs)	
14.037	24	23747-48-0	6,7-dihydro-5-methyl-5H-cyklopentapyrazin	3306	2314	245-864-1	14.037		5-methyl-6,7-dihydro-5H-cyklopentapyrazin	
14.038	28	1122-62-9	2-acetylpyridin	3251	2315	214-355-6	14.038	methyl(2-pyridyl)keton	1-(2-pyridyl)ethan-1-on	
14.039	28	350-03-8	3-acetylpyridin	3424	2316	206-496-7	14.039	methyl(3-pyridyl)keton	1-(3-pyridyl)ethan-1-on	
14.041	28	109-97-7	pyrrol	3386	2318	203-724-7	14.041			
14.042	28	91-62-3	6-methylchinolin	2744	2339	202-084-6	14.042			
14.043	24	24683-00-9	2-isobutyl-3-methoxypyrazin	3132	11338	246-402-1	14.043			
14.044	24	13925-06-9	2-isobutyl-3-methylpyrazin		3133	237-693-6	14.044			
14.045	28	39741-41-8	2-acetyl-1-ethylpyrrol	3147	11371		14.045	(1-ethylpyrrol-2-yl)methylketon	1-(1-ethylpyrrol-2-yl)ethan-1-on	
14.046	28	932-16-1	2-acetyl-1-methylpyrrol	3184	11373	213-247-6	14.046	methyl(1-methylpyrrol-2-yl)keton	1-(1-methylpyrrol-2-yl)ethan-1-on	
14.047	28	1072-83-9	2-acetylpyrrol	3202	11721	214-016-2	14.047	methyl(pyrrol-2-yl)keton	1-(pyrrol-2-yl)ethan-1-on	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
14.049	24	32974-92-8	1-(3-ethylpyrazin-2-yl)ethan-1-on2-acetyl-3-ethylpyrazin	3250	11293	251-316-2	14.049	(3-ethylpyrazin-2-yl)methylketon		
14.050	24	5910-89-4	2,3-dimethylpyrazin	3271	11323	227-630-0	14.050			
14.051	24	68739-00-4	2,5 nebo 6-methoxy-3-ethylpyrazin	3280	11329	272-125-0	14.051		3-ethyl-2,5-dimethoxypyrazin nebo 3-ethyl-2,6-dimethoxypyrazin	5
14.052	24	38713-41-6	isopropenylpyrazin	3296	11341		14.052		2-isopropenylpyrazin	
14.053	24	59021-02-2	merkaptomethylpyrazin	3299	11502		14.053	pyrazinylmethanthiol		
14.054	24	3149-28-8	methoxypyrazin	3302	11347	221-579-8	14.054			
14.055	24	54300-08-2	2-acetyl-3,5-dimethylpyrazin	3327	11294	259-076-0	14.055	(3,5-dimethylpyrazin-2-yl)methylketon	1-(3,5-dimethylpyrazin-2-yl)ethan-1-on	
14.056	24	18138-04-0	2,3-diethyl-5-methylpyrazin	3336	11303	242-024-6	14.056			
14.057	24	25773-40-4	2-isopropyl-3-methoxypyrazin	3358	11344	247-256-1	14.057			5
14.058	28	6304-24-1	2-isobutylpyridin	3370	11395	228-606-2	14.058			
14.059	28	14159-61-6	3-isobutylpyridin	3371	11396	238-003-6	14.059			
14.060	28	2294-76-0	2-pentylpyridin	3383	11412	218-937-0	14.060			
14.061	28	536-78-7	3-ethylpyridin	3394	11386	208-647-2	14.061			
14.062	24	24168-70-5	2-( <i>sek</i> -butyl)-3-methoxypyrazin	3433	11300	246-050-9	14.062		2- <i>sec</i> -butyl-3-methoxypyrazin	
14.063	28	91-22-5	chinolin	3470	11364	202-051-6	14.063			
14.064	28	123-75-1	pyrrolidin	3523	10491	204-648-7	14.064	tetramethylenimin, tetrahydropyrrol		
14.065	28	108-48-5	2,6-dimethylpyridin	3540	11381	203-587-3	14.065	2,6-lutidin		
14.066	28	104-90-5	5-ethyl-2-methylpyridin	3546	11385	203-250-0	14.066	2-methyl-5-ethylpyridin		
14.067	24	32737-14-7	2-methyl-3,5 nebo 6-ethoxypyrazin	3569	11921	251-184-6	14.067		2-ethoxy-3-methylpyrazin nebo 2-ethoxy-5-methylpyrazin nebo 2-ethoxy-6-methylpyrazin	5



## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
14.068	28	1073-26-3	2-propionylpyrrol	3614	11942	214-026-7	14.068	ethyl(pyrrol-2-yl)keton	1-(pyrrol-2-yl)ethan-1-on	
14.069	24	28217-92-7	(cyklohexylmethyl)pyrazin	3631		248-905-1	14.069			
14.070	30	67860-38-2	4-acetyl-2-methylpyrimidin			3654	14.070	methyl(2-methyl-4-pyrimidyl)keton	1-(2-methyl-4-pyrimidyl)ethan-1-on	
14.071	28	93-60-7	methyl-nikotinát	3709		202-261-8	14.071	3-karbomethoxypyridin	methyl-pyridin-3-karboxylát	
14.072	28	2110-18-1	2-(3-fenylpropyl)pyridin	3751		218-300-7	14.072			
14.076	24		2-methoxy-(3,5 nebo 6)-methylpyrazin	3183	2266		14.076		2-methoxy-3-methylpyrazin nebo 2-methoxy-5-methylpyrazin nebo 2-methoxy-6-methylpyrazin	
14.077	24		2-ethyl-(3,5 nebo 6)-methoxy-pyrazin (85 %) a 2-methyl-(3,5 nebo 6)-methoxypyrazin (13 %)	3280	11329		14.077		2-ethyl-3-methoxypyrazin nebo 2-ethyl-5-methoxypyrazin nebo 2-ethyl-6-methoxypyrazin a 2-methoxy-3-methylpyrazin nebo 2-methoxy-5-methylpyrazin nebo 2-methoxy-6-methylpyrazin	
14.078	24		2-isopropyl-(5 nebo 6)-methoxy-pyrazin	3358	11344		14.078		2-isopropyl-5-methoxypyrazin nebo 2-isopropyl-6-methoxypyrazin	5
14.079	28	27300-27-2	2-acetyl-1,4,5,6-tetrahydropyridin				14.079	methyl(1,4,5,6-tetrahydro-2-pyridyl)keton	1-(1,4,5,6-tetrahydro-2-pyridyl)ethan-1-on	
14.080	33	99583-29-6	2-acetyl-1-pyrrolin				14.080			
14.081	24	54300-10-6	5-acetyl-2,3-dimethylpyrazin				14.081	(5,6-dimethylpyrazin-2-yl)methylketon	1-(5,6-dimethylpyrazin-2-yl)ethan-1-on	
14.082	24	23787-80-6	2-acetyl-3-methylpyrazin		11296	245-889-8	14.082	(3-methylpyrazin-2-yl)methylketon	1-(3-methylpyrazin-2-yl)ethan-1-on	
14.083	24	43108-58-3	2-acetyl-5-ethylpyrazin				14.083	(5-ethylpyrazin-2-yl)methylketon	1-(5-ethylpyrazin-2-yl)ethan-1-on	
14.084	24	22047-27-4	2-acetyl-5-methylpyrazin		11297		14.084	methyl(5-methylpyrazin-2-yl)keton	1-(5-methylpyrazin-2-yl)ethan-1-on	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
14.085	28	6982-72-5	2-acetyl-5-methylpyrrol				14.085	methyl(5-methylpyrrol-2-yl)keton	1-(5-methylpyrrol-2-yl)ethan-1-on	
14.086	24	34413-34-8	2-acetyl-6-ethylpyrazin		11295		14.086	(6-ethylpyrazin-2-yl)methylketon	1-(6-ethylpyrazin-2-yl)ethan-1-on	
14.087	24	22047-26-3	2-acetyl-6-methylpyrazin		11298		14.087	methyl(6-methylpyrazin-2-yl)keton	1-(6-methylpyrazin-2-yl)ethan-1-on	
14.088	28	576-15-8	1-acetylintol			209-396-1	14.088	<i>N</i> -acetylintol, (indol-1-yl)methylketon	1-(indol-1-yl)ethan-1-on	
14.089	28	1122-54-9	4-acetylpyridin			214-350-9	14.089	methyl(4-pyridyl)keton	1-(4-pyridyl)ethan-1-on	
14.090	28	25224-14-0	3-( <i>sek</i> -butyl)pyridin				14.090			
14.091	24	15987-00-5	2-butyl-3-methylpyrazin			240-126-5	14.091			
14.092	28	5058-19-5	2-butylpyridin			225-758-1	14.092			
14.093	28	539-32-2	3-butylpyridin			208-715-1	14.093			
14.094	28	74808-78-9	4-butylchinolin				14.094			
14.095	24	18138-05-1	3,5-diethyl-2-methylpyrazin	3916	11305		14.095			
14.096	24	32736-91-7	2,5-diethyl-3-methylpyrazin	3915	11304		14.096			
14.097	24	13238-84-1	2,5-diethylpyrazin		11306		14.097			
14.098	24	38917-62-3	6,7-dihydro-2,3-dimethyl-5H-cyklopentapyrazin	3917	11309		14.098			
14.099	24	41330-21-6	6,7-dihydro-5,7-dimethyl-5H-cyklopentapyrazin				14.099		5,7-methyl-6,7-dihydro-5H-cyklopentapyrazin	
14.100	24	55031-15-7	3,(5 nebo 6)-dimethyl-2-ethylpyrazin	3149	727		14.100	2-ethyl-3,5-dinethylpyrazin nebo 2-ethyl-3,6-dinethylpyrazin		
14.101	24	40790-20-3	2,5-dimethyl-3-isopropylpyrazin		11318		14.101		3-isopropyl-2,5-dimethylpyrazin	
14.102	24	38917-61-2	5,6-dimethyldihydrocyklopentapyrazin				14.102		5,6-dimethyldihydrocyklopentapyrazin	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
14.103	28	583-61-9	2,3-dimethylpyridin			209-514-1	14.103	lutidin		
14.104	28	108-47-4	2,4-dimethylpyridin			203-586-8	14.104	lutidin		
14.105	28	583-58-4	3,4-dimethylpyridin		209-511-5		14.105	lutidin		
14.106	28	591-22-0	3,5-dimethylpyridin		11382	209-708-6	14.106			
14.107	28	625-84-3	2,5-dimethylpyrrol		11383	210-913-8	14.107	2,5-dimethyl-1 <i>H</i> -pyrrol		
14.108	24	2379-55-7	2,3-dimethylchinoxalin219-162-0				14.108			
14.109	24	32737-14-7	2-ethoxy-3-methylpyrazin	3569	11325	251-184-6	14.109			5
14.110	28	614-18-6	ethyl-nikotinát			210-370-7	14.110		ethyl-pyridin-3-karboxylát	
14.111	24	13360-65-1	3-ethyl-2,5-dimethylpyrazin	3149	2246	236-417-1	14.111			5
14.112	24	25680-58-4	2-ethyl-3-methoxypyrazin	3280	11329	247-184-0	14.112			5
14.113	24	52517-53-0	5-ethyl-6,7-dihydro-5 <i>H</i> -cyklopentapyrazin				14.113			
14.114	24	13925-03-6	2-ethyl-6-methylpyrazin	3919	11331	237-692-0	14.114			
14.115	28	100-71-0	2-ethylpyridin		11767	202-881-9	14.115			
14.116	28	536-75-4	4-ethylpyridin		11387	208-646-7	14.116			
14.117	28	1129-69-7	2-hexylpyridin			214-454-4	14.117			
14.118	28	142-08-5	2-hydroxypyridin			205-520-3	14.118	2-pyridon		
14.120	28	553-60-6	isopropyl-nikotinát			209-043-1	14.120		isopropyl-pyridin-3-karboxylát	
14.121	24	93905-03-4	2-isopropyl-(3,5 nebo 6)-methoxy-pyrazin	3358	11344	299-837-4	14.121		2-isopropyl-3-methoxypyrazin nebo 2-isopropyl-5-methoxypyrazin nebo 2-isopropyl-6-methoxypyrazin	
14.122	24	67952-59-4	2-isopropyl-3-methylthiopyrazin		11342	267-913-6	14.122		2-isopropyl-3-(methylsulfanyl)pyrazin	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
14.123	24	29460-90-0	isopropylpyrazin	3940	11343	249-646-7	14.123		(2-methylpropyl)pyrazin	
14.124	28	644-98-4	2-isopropylpyridin		11400	211-426-3	14.124			
14.125	28	696-30-0	4-isopropylpyridin			211-794-5	14.125			
14.126	24	2847-30-5	2-methoxy-3-methylpyrazin	3183	2266	220-651-6	14.126	2-methyl-3-methoxypyrazin		5
14.127	24	25680-57-3	2-methoxy-3-propylpyrazin				14.127			
14.128	24	2882-20-4	2-methyl-3-methylthiopyrazin			220-736-8	14.128	2-methyl-3-(methylthio)pyrazin		2-methyl-3-(methylsulfanyl)pyrazin
14.129	24	15986-80-8	2-methyl-3-propylpyrazin			240-121-8	14.129			
14.131	28	95-20-5	2-methylindol			202-398-3	14.131			
14.133	33	109-05-7	2-methylpiperidin			203-642-1	14.133	$\alpha$ -pipekolin		
14.134	28	109-06-8	2-methylpyridin		11415	203-643-7	14.134	$\alpha$ -pikolin, 2-pikolin		
14.135	28	108-99-6	3	- methylpyridin	11801	203-636-9	14.135	$\beta$ -pikolin, 3-pikolin		
14.136	28	108-89-4	4-methylpyridin		11416	203-626-4	14.136	$\gamma$ -pikolin, 4-pikolin		
14.137	28	120-94-5	1-methylpyrrolidine			204-438-5	14.137	N-methylpyrrolidin		
14.138	30	91-63-4	2-methylchinolin		11358	202-085-1	14.138	chinaldin		
14.139	24	7251-61-8	2-methylchinoxalin			230-664-9	14.139			
14.140	28	1802-20-6	3-pentylpyridin				14.140			
14.141	33	110-85-0	piperazin	203- 808-3			14.141			
14.142	24	18138-03-9	propylpyrazin	3961	11362	242-023-0	14.142			
14.143	28	4673-31-8	3-propylpyridin		11419	225-122-3	14.143			

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
14.144	24	290-37-9	pyrazin		11363	206-027-6	14.144			
14.145	28	1003-29-8	pyrrol-2-karbaldehyd		11393	213-705-5	14.145			

## ▼ M3

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

## ▼ M2

14.147	24	91-19-0	chinoxalin		11365	202-047-4	14.147			
14.148	24	52517-54-1	5,6,7,8-tetrahydro-5-methylchinoxalin				14.148			
14.149	28	91-61-2	6-methyl-1,2,3,4-tetrahydrochinolin			202-083-0	14.149			
14.150	28	108-75-8	2,4,6-trimethylpyridin			203-613-3	14.150	2,4,6-kollidin		
14.151	24	4177-16-6	vinylpyrazin		11370	224-045-2	14.151			
14.152	30	6119-70-6	chinin-sulfát	2977			14.152			2, 3, 5
14.153	28	1333-53-5	(1-methylethyl)chinolin			215-595-4	14.153		isopropylchinolin	

## ▼ M3

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

## ▼ M2

14.155	30	6119-47-7	chinin-monohydrochlorid dihydrát				14.155			2, 3
14.156	33	147030-02-2	(E)-1-(1-oxodeka-2-enyl)pipe-ridin				14.156		(E)-1-dec-2-enoylpiperidin	
14.157	33	78910-33-5	(E,E)-1-(oxodeka-2,4-dienyl)pyrrolidin				14.157		(E,E)-1-deka-2,4-dienoylpyrrolidin	
14.158	24	94089-22-2	2-isopropoxy-3-methylpyrazin			302-122-2	14.158			
14.161	24		6,7-dihydro-2,5-dimethyl-5H-cyklopentapyrazin		11310		14.161		2,5-dimethyl-6,7-dihydro-5H-cyklopentapyrazin	

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
▼ M3 14.162	28	98-79-3	5-oxopyrrolidin-2-karboxylová kyselina				14.162	pidolová kyselina		6
14.163	28	1192-58-1	1-methylpyrrol-2-karbaldehyd			214-755-0	14.163			6
14.164	28	622-39-9	2-propylpyridin			210-732-4	14.164			6
14.165	28	2168-14-8	1-ethylpyrrol-2-karbaldehyd				14.165			6
▼ M4 14.166	30	32536-43-9	Indolyl-octová kyselina				14.166			
▼ M2 15.001	29	7774-74-5	2-sulfanylthiofen	3062	478	231-881-1	15.001	thiofen-2-thiol		
15.002	29	38205-64-0	2-methyl-5-methoxythiazol	3192	736		15.002	2-methoxy-5-methylthiazol		
15.004	29	13679-70-4	5-methylthiofen-2-karbaldehyd	3209	2203	237-178-6	15.004			
15.005	29	65505-18-2	2,4-dimethyl-5-vinylthiazol	3145	2237		15.005			
15.006	20	55704-78-4	2,5-dihydroxy-2,5-dimethyl-1,4-dithian	3450	2322	259-770-3	15.006	2,5-dimethyl-2,5-dihydroxy- <i>p</i> -dithian	2,5-dimethyl-1,4-dithian-2,5-diol	
15.007	20	38325-25-6	spiro(2,4-dithia-1-methyl-8-oxabicyklo[3.3.0]oktan-3,3'-(1'-oxa-2'-methyl)cyklopentan) a spiro(dithia-6-methyl-7-oxabicyklo[3.3.0]oktan-3,3'-(1'-oxa-2'-methyl)cyklopentan)	3270	2325	253-884-7	15.007	spiro[dithia-6-methyl-7-oxabicyklo [3.3.0]oktan-3,3 $\alpha$ -(1 $\alpha$ -oxa-2-methyl)cyklopentan] (isomer)		
15.008	29	6911-51-9	di(2-thienyl)disulfid	3323	2333		15.008	di(2-thienyl)disulfan		
15.009	20	828-26-2	trithioacetone	3475	2334	212-582-5	15.009	2,2,4,4,6,6-hexamethyl-s-trithian	2,2,4,4,6,6-hexamethyl-1,3,5-trithian	
15.010	29	29926-41-8	2-acetyl-2-thiazolin	3817	2335		15.010	2-acetyl-4,5-dihydrothiazol	(4,5-dihydrothiazol-2-yl)methylketon, 1-(4,5-dihydrothiazol-2-yl)ethan-1-on	

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
15.011	29	38205-60-6	5-acetyl-2,4-dimethylthiazol	3267	2336	253-826-0	15.011	2,4-dimethyl-5-acetylthiazol, (2,4-dimethylthiazol-5-yl)methylketon		
15.012	29	1003-04-9	4,5-dihydrothiofen-3(2H)-on	3266	2337	213-698-9	15.012	tetrahydrothiofen-3-on		
15.013	29	18640-74-9	2-isobutylthiazol	3134	11618	242-470-1	15.013	2-isobutylthiazol		
15.014	29	137-00-8	5-(2-hydroxyethyl)-4-methylthiazol	3204	11621	205-272-6	15.014	4-methylthiazol-5-ethanol, sulfurol	2-(4-methylthiazol-5-yl)ethan-1-ol	
15.015	29	656-53-1	4-methyl-5-(2-acetoxyethyl)thiazol	3205	11620	211-515-7	15.015	2-(4-methylthiazol-2-yl)ethylacetát		
15.016	29	95-16-9	benzothiazol	3256	11594	202-396-2	15.016			
15.017	29	3581-91-7	4,5-dimethylthiazol	3274	11606	222-703-3	15.017			
15.018	29	1759-28-0	4-methyl-5-vinylthiazol	3313	11633	217-160-4	15.018			
15.019	29	13623-11-5	2,4,5-trimethylthiazol	3325	11650	237-107-9	15.019			
15.020	29	24295-03-2	2-acetylthiazol	3328	11726	246-134-5	15.020	1-(thiazol-2-yl)ethan-1-on, methyl(thiazol-2-yl)keton		
15.021	29	15679-19-3	2-ethoxythiazol	3340	11611	239-760-5	15.021	ethyl(thiazol-2-yl)ether		
15.022	29	18277-27-5	2-( <i>sek</i> -butyl)thiazol	3372	11598	242-154-3	15.022	2- <i>sek</i> -butylthiazol		
15.023	29	13679-85-1	4,5-dihydro-2-methylthiofen-3(2H)-on	3512	11601	237-183-3	15.023	2-methyltetrahydrothiofen-3-on		
15.024	29	2530-10-1	3-acetyl-2,5-dimethylthiofen	3527	11603	219-779-5	15.024	(2,5-dimethyl-3-thienyl)methylketon, 1-(2,5-dimethyl-3-thienyl)ethan-1-on		
15.025	20	23654-92-4	3,5-dimethyl-1,2,4-trithiolan	3541	11883	245-808-6	15.025			
15.026	29	15679-13-7	2-isopropyl-4-methylthiazol	3555		239-758-4	15.026			
15.027	29	43039-98-1	2-propionylthiazol	3611			15.027	ethyl(thiazol-2-yl)keton	1-(thiazol-2-yl)propan-1-on	
15.028	29	288-47-1	thiazol	3615	11642	206-021-3	15.028			

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
15.029	29	65894-82-8	2-( <i>sek</i> -butyl)-4,5-dimethyl-3-thiazolin	3619		265-968-0	15.029		2- <i>sek</i> -butyl-4,5-dimethyl-2,5-dihydrothiazol	
15.030	29	76788-46-	04,5-dimethyl-2-ethyl-3-thiazolin	3620		278-551-3	15.030		2-ethyl-4,5-dimethyl-2,5-dihydrothiazol	
15.032	29	65894-83-9	4,5-dimethyl-2-isobutyl-3-thiazolin	3621		265-969-6	15.032	4,5-dimethyl-2-(2-methylpropyl)-3-thiazolin	2-isobutyl-4,5-dimethyl-2,5-dihydrothiazol	
15.033	29	15679-12-6	2-ethyl-4-methylthiazol	3680	11612	239-757-9	15.033			
15.034	20	5616-51-3	2-methyl-1,3-dithiolan	3705		227-038-2	15.034			
15.035	29	693-95-8	4-methylthiazol	3716	11627	211-764-1	15.035			
15.036	20	43040-01-3	3-methyl-1,2,4-trithian	3718		256-056-3	15.036			
15.037	29	13679-72-6	2-acetyl-3-methylthiofen		11590	237-179-1	15.037	1-(3-methyl-2-thienyl)ethan-1-on	methyl(3-methyl-2-thienyl)keton	
15.038	29	7533-07-5	2-acetyl-4-methylthiazol		11589		15.038	methyl(4-methylthiazol-2-yl)keton	1-(4-methylthiazol-2-yl)ethan-1-on	
15.039	29	59303-17-2	2-acetyl-5-methylthiazol				15.039	methyl(5-methylthiazol-2-yl)keton	1-(5-methylthiazol-2-yl)ethan-1-on	
15.040	29	88-15-3	2-acetylthiofen		11728	201-804-6	15.040	methyl(2-thienyl)keton	1-(2-thienyl)ethan-1-on	
15.041	29	76572-48-0	2-butyl-4,5-dimethylthiazol				15.041			
15.042	30	132344-97-9	2-butyl-4-methylhexahydropyrido[2,1- <i>d</i> ][1,3,5]dithiazin				15.042	4-butyl-2-methyl-1-aza-3,5-dithiabicyklo[4.3.0]nonan	2-butyl-4-methylhexahydropyrido[2,1- <i>d</i> ][1,3,5]dithiazin	
15.043	29	54411-06-2	2-butyl-5-ethylthiofen		11596	15.043				
15.044	29	37645-61-7	2-butylthiazol		11597	253-577-8	15.044			
15.045	29	1455-20-5	2-butylthiofen			215-935-1	15.045			
15.046	29	34722-01-5	3-butylthiofen				15.046			
15.047	20	92900-67-9	3,5-diisobutyl-1,2,4-trithiolan				15.047		3,5-diisobutyl-1,2,4-trithiolan	
15.048	20	54934-99-5	3,5-diisopropyl-1,2,4-trithiolan				15.048		3,5-diisopropyl-1,2,4-trithiolan	



## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
15.049	20	54644-28-9	3,5-diethyl-1,2,4-trithiolan				15.049			
15.050	29	41981-71-9	2,5-diethyl-4-methylthiazol				15.050			
15.051	29	4276-68-0	2,5-diethyl-4-propylthiazol				15.051			
15.052	29	15729-76-7	2,5-diethylthiazol			239-823-7	15.052			
15.053	29	35686-14-7	3,4-diethylthiofen				15.053			
15.054	30	54717-17-8	dihydro-2,4,6-triethyl-1,3,5(4H)-dithiazin				15.054		2,4,6-triethyl-dihydro-4 <i>H</i> -1,3,5-dithiazin	
15.055	30	116505-60-3	2,4-dimethyl(4H)pyrrolidino[1,2e]-1,3,5-dithiazin				15.055	2,4-dimethyl-1-aza-3,5-dithiabi-cyklo[4.3.0]nonan	2,4-dimethylhexahydropyrrolo[2,1- <i>d</i> ][1,3,5]dithiazin	
15.056	20	67411-27-2	3,6-dimethyl-1,2,4,5-tetrathian				15.056			
15.057	30	104691-40-9	4,6-dimethyl-2-(1-methylethyl)dihydro-1,3,5-dithiazin	3782			15.057	2(4)-isopropyl-4(2),6-dimethyl-dihydro-4 <i>H</i> -1,3,5-dithiazin		
15.058	29	873-64-3	4,5-dimethyl-2-ethylthiazol				15.058		2-ethyl-4,5-dimethylthiazol	
15.059	29	41981-72-0	4,5-dimethyl-2-propylthiazol			255-604-9	15.059			
15.060	29	60755-05-7	2,4-dimethyl-3-thiazolin			262-405-0	15.060		2,4-dimethyl-2,5-dihydrothiazol	
15.061	29	32272-57-4	2,5-dimethyl-4-ethylthiazol				15.061		4-ethyl-2,5-dimethylthiazol	
15.062	29	541-58-2	2,4-dimethylthiazol		11605	208-786-9	15.062			
15.063	29	4175-66-0	2,5-dimethylthiazol				15.063			
15.064	29	638-02-8	2,5-dimethylthiofen		11609	211-313-9	15.064			
15.065	29	632-15-5	3,4-dimethylthiofen		11610		15.065			
15.066	20	505-29-3	1,4-dithian	3831		208-007-2	15.066	<i>p</i> -dithian, tetrahydro-1,4-dithiin, diethylenedisulfid		
15.067	29	32272-48-3	4-ethyl-2-methylthiazol				15.067			
15.068	29	19961-52-5	5-ethyl-2-methylthiazol				15.068			

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
15.069	29	52414-91-2	4-ethyl-5-methylthiazol			257-904-5	15.069			
15.070	29	40323-88-4	2-ethyl-5-methylthiofen				15.070			
15.071	29	15679-09-1	2-ethylthiazol			239-755-8	15.071			
15.072	29	872-55-9	2-ethylthiofen		11614	212-830-2	15.072			
15.073	29	1795-01-3	3-ethylthiofen			217-267-6	15.073			
15.074	29	36880-33-8	5-ethylthiofen-2-karbaldehyd			253-252-0	15.074			
15.075	29	65016-61-7	3-heptylthiofen				15.075			
15.076	29	18794-77-9	2-hexylthiofen		11616	242-579-4	15.076			
15.077	29	26494-10-0	4-hydroxy-2,5-dimethylthiofen-3(2H)-on			247-742-3	15.077			
15.078	29	53498-32-1	2-isobutyl-4,5-dimethylthiazol		11617	258-586-0	15.078		4,5-dimethyl-2-(2-methylpropyl)thiazol	
15.079	30	101517-87-7	2-isobutyldihydro-4,6-dimethyl-1,3,5-dithiazin	3781			15.079	2(4)-isobutyl-4(2),6-dimetyldihydro-4H-1,3,5-dithiazin		
15.080	29	53498-30-9	2-isopropyl-4,5-dimethylthiazol				15.080			
15.081	20	292-46-6	lenthionin		11619		15.081		1,2,3,5,6-pentathiacykloheptan	
15.082	29	7774-73-4	3-merkaptothiofen			231-880-6	15.082	3-sulfanylthiofen	thiofen-3-thiol	
15.083	20	51647-38-2	3-methyl-1,2,4-trithiolan				15.083			
15.084	29	86290-21-3	5-methyl-2-pentylthiazol				15.084			
15.085	29	13679-83-9	4-methyl-2-propanoylthiazol		11622		15.085	ethyl(4-methylthiazol-2-yl)keton	1-(4-methylthiazol-2-yl)propan-1-on	
15.086	29	2346-00-1	2-methyl-2-thiazolin			219-071-6	15.086		2-methyl-4,5-dihydrothiazol	
15.087	29	2527-76-6	2-methyl-3-merkaptothiofen			219-770-6	15.087	2-methyl-3-sulfanylthiofen	2-methylthiofen-3-thiol	
15.088	29	120-75-2	2-methyl-4,5-benzothiazol			204-423-3	15.088	2-methylbenzothiazol		

## ▼M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
15.089	29	3581-87-1	2-methylthiazol		11626	222-702-8	15.089			
15.090	29	24050-16-6	2-methylthiazolidin				15.090			
15.091	29	554-14-3	2-methylthiofen		11631	209-063-0	15.091			
15.092	29	616-44-4	3-methylthiofen		11632	210-482-6	15.092			
15.093	29	880-36-4	2-oktylthiofen			212-913-3	15.093			
15.094	29	53119-25-8	2-pentanoylthiofen				15.094	pentyl(2-thienyl)keton	1-(2-thienyl)pentan-1-on	
15.095	29	102871-31-8	3-pentylthiofen				15.095			
15.096	29	4861-58-9	<i>sek</i> -pentylthiofen		11634	225-465-9	15.096		1-methylbutylthiofen	
15.097	29	13679-75-9	2-propionylthiofen		11635	237-182-8	15.097	2-propanoylthiofen, ethyl(2-thienyl)keton	1-(2-thienyl)propan-1-on	
15.098	29	17626-75-4	2-propylthiazol			241-606-7	15.098			
15.099	29	24050-10-0	2-propylthiazolidin				15.099			
15.100	29	1551-27-5	2-propylthiofen			216-288-8	15.100			
15.101	29	1518-75-8	3-propylthiofen				15.101			
15.102	20	110-01-0	tetrahydrothiofen			203-728-9	15.102	tetramethylsulfid		
15.103	20	291-22-5	1,2,4,5-tetrathian				15.103			
15.104	29	5333-83-5	1-(2-thienyl)butan-1-on			226-246-0	15.104	2-butyrylthiofen, propyl(2-thienyl)keton		
15.105	29	94089-02-8	1-(2-thienyl)ethan-1-thiol		11580	302-104-4	15.105	1-(2-thienyl)ethylmerkaptan		
15.106	29	110-02-1	thiofen		11647	203-729-4	15.106			
15.107	29	98-03-3	thiofen-2-karbaldehyd		11874	202-629-8	15.107	2-formylthiofen		
15.108	29	6258-63-5	2-thiofenmethanthiol			228-394-1	15.108	(2-thienyl)methylmerkaptan	thiofen-2-methanthiol	
15.109	30	638-17-5	2,4,6-trimetyldihydro-1,3,5(4H)-dithiazin		11649		15.109	thialdin	2,4,6-trimetyldihydro-4 <i>H</i> -1,3,5-dithiazin	

▼ **M2**

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
15.110	20	2765-04-0	2,4,6-trimethyl-1,3,5-trithian				15.110			
15.111	20	289-16-7	1,2,4-trithiolan				15.111			
15.113	30	74595-94-1	5,6-dihydro-2,4,6,tris(2-methylpropyl)4H-1,3,5-dithiazin				15.113		2,4,6-triisobutyl-5,6-dihydro-4H-1,3,5-dithiazin	
15.114	30	101417-25-8	5-acetyl-2,3-dihydro-1,4-thiazin				15.114	5-acetyl-2,3-dihydro-4H-1,4-thiazin, (2,3-dihydro-4H-1,4-thiazin-5-yl)methylketon	1-(2,3-dihydro-4H-1,4-thiazin-5-yl)ethan-1-on	
15.115	29	61323-24-8	2-isobutyl-4-methylthiazol			262-709-3	15.115		2-(2-methylpropyl)-4-methylthiazol	
15.116	29		2-acetyl-4-ethylthiazol				15.116	(4-ethylthiazol-2-yl)methylketon	1-(4-ethylthiazol-2-yl)ethan-1-on	
15.117	29		2-isobutyl-4,5-dimethylthiazol				15.117			
15.118	29		4-butylthiazol				15.118			
15.119	29		2-isobutyl-3-thiazolin				15.119		2-isobutyl-2,5-dihydrothiazol	
15.121	29		4-sulfanyl-2-methyl-4,5-dihydro-thiofen				15.121		4-methyl-2,3-dihydrothiofen-3-thiol	
15.122	30		2,4,6-triethyl-1,3,5-trithiazin				15.122			
15.123	20	53897-58-5	2,4,6-triethyl-1,3,5-trithian				15.123			6
15.124	29	103527-75-9	3-methyl-2-butenylthiofen				15.124			
16.001	2	7563-33-9	amonium-isovalerát	2054	464	231-458-1	16.001		amonium-3-methylbutanoát	
16.002	30	12135-76-1	amonium-hydrogen-sulfid	2053	482	235-184-3	16.002			1, 5
16.006	19	2444-46-4	N-nonanoyl-4-hydroxy-3-methoxybenzylamid	2787	590	219-484-1	16.006	N-(4-hydroxy-3-methoxybenzyl)pelargonamid, nonivamid	N-(4-hydroxy-3-methoxybenzyl)nonanamid	

▼ **M3**▼ **M4**▼ **M2**

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
16.007	30	7783-06-4	sirovodík	3779	647	231-977-3	16.007		sulfan	
16.009	30	7664-41-7	amoniak		739	231-635-3	16.009			► M3 — ◀
16.012	30	1405-86-3	glycyrrhizová kyselina	2528	2221	215-785-7	16.012	glycyrrhizin		3, 5
16.013	19	39711-79-0	<i>N</i> -ethyl-2-isopropyl-5-methylcyklohexan karboxamid	3455	2298	254-599-0	16.013	<i>N</i> -ethyl- <i>p</i> -menthan-3-karboxamid	<i>N</i> -ethyl-2-isopropyl-5-methylcyklohexa-1-karboxamid	
▼ M3										
▼ M2										
16.015	32	77-83-8	ethyl-methylfenyglycidát	2444	6002	201-061-8	16.015	ethyl- $\alpha,\beta$ -epoxy- $\beta$ -methylfenypropanoát, jahodový aldehyd	ethyl-2,3-epoxy-3-fenyl-3-methylbutanoát	
16.016	30	58-08-2	kofein	2224	11741	200-362-1	16.016		1,3,7-trimethylpurin-2,6 (1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> )-dion	2, 3
16.017	30	109-95-5	ethyl-nitrit	2446	11869	203-722-6	16.017			► M3 — ◀
16.018	32	121-39-1	ethyl-3-fenyl-2,3-epoxypropanoát	2454	11844	204-467-3	16.018	ethyl- $\alpha,\beta$ -epoxy- $\alpha$ -fenylpropanoát, ethyl-3-fenyglycidát	ethyl-3-fenyloxiran-2-karboxylát	
16.027	29	67-03-8	thiamin-hydrochlorid	3322	10493	200-641-8	16.027	vitamin B1	3-[[4-amino-2-methyl-5-pyrimidyl)methyl]-5-(2-hydroxyethyl)-4-methylthiazol-3-iumchlorid-hydrochlorid	1, 3
16.030	20	67715-80-4	2-methyl-4-propyl-1,3-oxathian	3578	11540		16.030			
16.032	30	83-67-0	theobromin	3591		201-494-2	16.032	3,7-dimethylxanthin	3,7-dimethyl-3,7-dihydro-1 <i>H</i> -purin-2,6-dion	2, 3
16.039	30		kalium-2-(1-ethoxyethoxy)propanoát	3752			16.039		kalium-2-(1-ethoxyethoxy)propanoát	
16.040	32	74367-97-8	ethyl-2,3-epoxy-3-methyl-3- <i>p</i> -tolylpropanoát	3757	11707	277-844-3	16.040	ethyl-3-methyl-3-tolyglycidát	ethyl-2,3-epoxy-3-methyl-3-(4-methylfeny)propanoát	
16.041	22	13794-15-5	natrium-2-(4-methoxyfenoxy)propanoát	3773			16.041			

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
16.042	32	18383-49-8	karvon-5,6-oxid		10501		16.042		5,6-epoxy- <i>p</i> -menth-8-en-2-on	
16.043	32	1139-30-6	β-karyofyllenepoxid		10500	214-519-7	16.043	β-karyofyllen-oxid	4,12,12-trimethyl-9-methyliden-5-oxatricyklo[8.2.0.0 <sup>4,6</sup> ]dodekan	
16.044	32	35178-55-3	piperitenon-oxid		10508		16.044		1,2-epoxy- <i>p</i> -menth-4(8)-en-3-on	
▼ M5										
▼ M2										
16.048	30	12125-02-9	chlorid amonný			235-186-4	16.048	salmiak, amoniu-chlorid		
16.049	19	541-35-5	butyramid			208-776-4	16.049	butanamid		
16.050	30	5146-66-7	3,7-dimethylocta-2,6-diennitril			225-918-0	16.050			
16.051	32	38284-11-6	epoxyoxoforon				16.051	1,3,3-trimethyl-7-oxabicyklo[4.1.0]heptan-2,5-dion	2,3-epoxy-2,6,6-trimethylcyklohexan-1,4-dion	
16.052	19	105-60-2	1,6-hexalaktam			203-313-2	16.052	ε-kaprolaktam	hexano-6-laktam	
16.053	30	51115-67-4	2-isopropyl- <i>N</i> ,2,3-trimethylbutanamid	3804	10459	256-974-4	16.053			
16.054	16	65416-59-3	6-methylen-2,10,10-trimethyl-1-oxaspiro[4.5]dec-7-en				16.054	vitispiran	2,10,10-trimethyl-6-methyliden-1-oxaspiro[4.5]dec-7-en	
16.055	11	564-20-5	sklareolid	3794		209-269-0	16.055	norambrienolid	3a,6,6,9a-tetramethyldekahydro-nafto[2,1- <i>b</i> ]furan-2(1 <i>H</i> )-on	
16.056	34	107-35-7	taurin	3813		203-483-8	16.056		2-aminoethan-1-sulfonová kyselina	1, 3
16.057	20	72472-02-7	2,4,4-trimethyl-1,3-oxathian				16.057			
16.058	25	10236-47-2	naringin	2769	10286	233-566-4	16.058			
16.059	30	12124-99-1	hydrogensulfid amonný	2053	482	235-184-3	16.059			1, 5
16.060	30	53956-04-0	amonná sůl glycyrrhizové kyseliny	2528	2221	258-887-7	16.060	amonium-glycyrrhizát		1, 3, 5

## ▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
16.061	30	20702-77-6	neohesperidin-dihydrochalkon	3811		243-978-6	16.061			4
16.062	20	59324-17-3	<i>trans</i> -2-methyl-4-propyl-1,3-oxathian			261-700-1	16.062			
16.064	7	52104-11-7	karyolanol-1				16.064		4-[(β-D-glukopyranosyl)oxy]-3-methoxybenzaldehyd	
16.065	23		4-(β-D-glukopyranosyloxy)-3-methoxy-benzaldehyd				16.065			
16.066	30	34625-23-5	ethyl-D-glukopyranosid			252-122-0	16.066			
16.067	30	18604-50-7	2-methoxy-4-(prop-2-enyl)fenyl-β-D-glukopyranosid				16.067		4-allyl-2-methoxyfenyl-β-D-glukopyranosid	
16.068	30	100-47-0	benzonitril			202-855-7	16.068			4
16.069	30	85-32-5	guanilová kyselina				16.069			
16.070	32		7,15-epoxy-3-karyofyllen				16.070			
16.071	32		( <i>E</i> )-4,5-epoxydec-2-enal				16.071			
16.073	1		natrium-acetát	3900			16.073			
16.075	23		ethyl-vanillin-β-D-glukopyranosid	3801			16.075			
▼ M3										
▼ M2										
16.078	34		lysin-hydrochlorid				16.078	2,6-diaminohexanová kyselina - hydrochlorid		
16.079	25		4-( <i>p</i> -hydroxyfenyl)-2-butanon-β-D-glukopyranosid				16.079			
16.080	30	72401-53-7	tanin	3042		276-638-0	16.080	kyselina tříslová	pentakis- <i>O</i> -{3,4-dihydroxy-5-[(3,4,5-trihydroxybenzoyl)oxy]benzoyl}- <i>D</i> -glukosa	

▼ M2

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
16.081	30	126-14-7	sacharosa-oktaacetát	3038	11819	204-772-1	16.081	oktaacetylsacharosa		O-oktaacetylsacharosa

▼ M3

16.082	30	21018-84-8	amarogentin				16.082			6
--------	----	------------	-------------	--	--	--	--------	--	--	---

▼ M4

16.084	30	627-67-8	3-methyl-1-nitrobutan			211-008-0	16.084			
16.085	20	27959-66-6	4,4-dimethyl-1,3-oxathian				16.085			

▼ M2

17.001	34	107-95-9	β-alanin	3252		203-536-5	17.001		3-aminopropanová kyselina	1, 3
17.002	34	56-41-7	L-alanin	3818	11729	200-273-8	17.002		2-aminopropanová kyselina	1, 3
17.003	34	74-79-3	L-arginin	3819	11890	200-811-1	17.003	(S)-2-amino-5-guanidinopentanová kyselina, 2-amino-5-guanidinovalerová kyselina		1, 3

▼ M3

_____										
-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼ M2

17.005	34	56-84-8	aspartová kyselina	3656	10078	200-291-6	17.005	asparagová kyselina	2-aminobutandiová kyselina	1, 3
17.006	34	56-89-3	cystin		11747	200-296-3	17.006		2,2'-diamino-3,3'-disulfanyldipropanová kyselina	1, 3, 5
17.007	34	56-85-9	glutamin	3684		200-292-1	17.007		2-amino-4-karbamoylbutanová kyselina	1, 3
17.008	34	71-00-1	L-histidin	3694		200-745-3	17.008		2-amino-3-(imidazol-4-yl)propanová kyselina	1, 3
17.009	34	36901-87-8	4-hydroxyprolin				17.009		4-hydroxypyrrolidin-2-karboxylová kyselina	
17.010	34	443-79-8	DL-isoleucin	3295	10127	207-139-8	17.010		2-amino-3-methylpentanová kyselina	1, 3



▼ **M2**

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
_____										
17.012	34	61-90-5	L-leucin	3297	10482	200-522-0	17.012		2-amino-4-methylpentanová kyselina	1, 3
17.013	34	70-54-2	DL-lysin	3847	11947	200-740-6	17.013		2,6-diaminohexanová kyselina	1, 3, 5
17.014	34	59-51-8	DL-methionin	3301	569	200-432-1	17.014	$\alpha$ -amino- $\gamma$ -methyl-thio-n-butanová kyselina	2-amino-3-(methylsulfanyl)propanová kyselina	1, 3
17.015	34	1115-84-0	S-methylmethioninsulfonium-chlorid	3445	761	214-231-1	17.015	vitamin U, DL-(3-amino-3-karboxypropyl)dimethylsulfonium-chlorid		
_____										
17.017	34	150-30-1	DL-fenylalanin	3726	10488	205-756-7	17.017		2-amino-3-fenylpropanová kyselina	1, 3
17.018	34	63-91-2	L-fenylalanin	3585	10488	200-568-1	17.018		2-amino-3-fenylpropanová kyselina	1, 3
17.019	34	147-85-3	L-prolin	3319	10490	205-702-2	17.019		pyrrolidin-2-karboxylová kyselina	1, 3
17.020	34	302-84-1	serin			206-130-6	17.020		2-amino-3-hydroxypropanová kyselina	1, 3
17.021	34	80-68-2	threonin			201-300-6	17.021		2-amino-3-hydroxybutanová kyselina	1, 3
17.022	34	60-18-4	L-tyrosin	3736		200-460-4	17.022		2-amino-3-(4-hydroxyfenyl)propanová kyselina	1, 3
17.023	34	516-06-3	DL-valin	3444		208-220-0	17.023		2-amino-3-methylbutanová kyselina	1, 3
17.024	34	302-72-7	DL-alanin	3818	11729	206-126-4	17.024	2-aminopropanová kyselina		1, 3, 5

▼ **M2**

Čís. FL	Skupina sloučenin	CAS	Název	FEMA	CoE	EINECS	Čís. FL	Synonyma	Systematický název	Poznámky
17.026	34	56-87-1	L-lysin	3847	11947	200-294-2	17.026	lysin	2,6-diaminohexanová kyselina	1, 3
17.027	34	63-68-3	L-methionin	3301		200-562-9	17.027		2-amino-4-(methylsulfanyl)butanová kyselina	1, 3, 5
17.028	34	72-18-4	L-valin	3444		200-773-6	17.028		2-amino-3-methylbutanová kyselina	1, 3, 5

▼ **M3**

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

▼ **M2**

17.031	34	657-27-2	L-lysin-monochlorhydrát				17.031		2,6-diaminohexanová kyselina-hydrochlorid	1, 3, 5
17.032	34	52-89-1	L-cystein-hydrochlorid		11746	200-157-7	17.032		2-amino-3-sulfanylpropanová kyselina-hydrochlorid	1
17.033	34	52-90-4	L-cystein	3263	10464	200-158-2	17.033		2-amino-3-sulfanylpropanová kyselina	1
17.034	34	56-40-6	glycin	3287	11771	200-272-2	17.034		aminooctová kyselina	1

▼ **M2**

## ČÁST B

**LÁTKY URČENÉ K AROMATIZACI OZNÁMENÉ PODLE ČL. 3 ODS. 2  
NAŘÍZENÍ (ES) Č. 2232/96 , PRO NĚŽ BYLA ŽÁDÁNA OCHRANA  
DUŠEVNÍHO VLASTNICTVÍ VÝROBCE**

▼ **M4**

Kód	Den, kdy Komise obdržela oznámení	Poznámky
CN065	26.1.2001	
CN074	18.4.2003	6
CN075	18.4.2003	6
CN076	18.4.2003	6