

Este documento constitui um instrumento de documentação e não vincula as instituições

► **B**

DECISÃO DA COMISSÃO

de 23 de Fevereiro de 1999

que adopta um repertório das substâncias aromatizantes utilizadas nos géneros alimentícios, elaborado em aplicação do Regulamento (CE) n.º 2232/96 do Parlamento Europeu e do Conselho

[notificada com o número C(1999) 399]

(Texto relevante para efeitos do EEE)

(1999/217/CE)

(JO L 084 de 27.3.1999, p. 1)

Alterada por:

		Jornal Oficial		
		n.º	página	data
► M1	Decisão da Comissão 2000/489/CE de 18 de Julho de 2000	L 197	53	3.8.2000
► M2	Decisão da Comissão 2002/113/CE de 23 de Janeiro de 2002	L 49	1	20.2.2002
► M3	Decisão da Comissão 2004/357/CE de 7 de Abril de 2004	L 113	28	20.4.2004
► M4	Decisão da Comissão 2005/389/CE de 18 de Maio de 2005	L 128	73	21.5.2005
► M5	Decisão da Comissão 2006/252/CE de 27 de Março de 2006	L 91	48	29.3.2006



DECISÃO DA COMISSÃO

de 23 de Fevereiro de 1999

que adopta um repertório das substâncias aromatizantes utilizadas nos géneros alimentícios, elaborado em aplicação do Regulamento (CE) n.º 2232/96 do Parlamento Europeu e do Conselho

[notificada com o número C(1999) 399]

(Texto relevante para efeitos do EEE)

(1999/217/CE)

A COMISSÃO DAS COMUNIDADES EUROPEIAS,

Tendo em conta o Tratado que institui a Comunidade Europeia,

Tendo em conta o Regulamento (CE) n.º 2232/96 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 28 de Outubro de 1996, que estabelece um procedimento comunitário aplicável no domínio das substâncias aromatizantes utilizadas ou que se destinem a serem utilizadas nos géneros alimentícios ⁽¹⁾ e, nomeadamente, o n.º 2 do seu artigo 3.º,

Considerando que, em aplicação do n.º 1 do artigo 3.º do Regulamento (CE) n.º 2232/96, os Estados-membros devem, no prazo de um ano após a entrada em vigor do referido regulamento, notificar a Comissão da lista das substâncias aromatizantes aceites para utilização em géneros alimentícios comercializados no seu território;

Considerando que, em aplicação do n.º 2 do artigo 3.º do referido regulamento, as substâncias aromatizantes notificadas, cuja utilização legal num Estado-membro deve ser reconhecida pelos outros Estados-membros, serão integradas num repertório adoptado nos termos do procedimento estabelecido no artigo 7.º do referido regulamento;

Considerando que se reconhece que, em alguns Estados-membros, algumas substâncias aromatizantes estão actualmente sujeitas a medidas de restrição ou proibição;

Considerando que se reconhece que essas medidas de restrição ou proibição em vigor na data de adopção da presente decisão podem continuar a ser aplicadas, enquanto se aguarda a conclusão da avaliação da substância;

Considerando que, de qualquer modo, quando um Estado-membro verifica que uma substância aromatizante constante do repertório pode constituir um perigo para a saúde pública, esse Estado-membro pode invocar o procedimento de salvaguarda previsto no n.º 3 do artigo 3.º do Regulamento (CE) n.º 2232/96;

Considerando que o repertório constitui a base do programa de avaliação previsto no artigo 4.º do referido regulamento, que deve ser adoptado dez meses após a adopção do repertório;

Considerando que as medidas previstas na presente decisão estão de acordo com o parecer do Comité Permanente dos Géneros Alimentícios,

ADOPTOU A PRESENTE DECISÃO:

Artigo 1.º

É adoptado o repertório das substâncias aromatizantes apenso à presente decisão.

Artigo 2.º

Os Estados-membros são os destinatários da presente decisão.

⁽¹⁾ JO L 299 de 23.11.1996, p. 1.

▼ **M2**

Repertório das substâncias aromatizantes notificadas pelos Estados-Membros ao abrigo do n.º 1 do artigo 3.º do Regulamento (CE) n.º 2232/96 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 28 de Outubro de 1996, que estabelece um procedimento comunitário aplicável no domínio das substâncias aromatizantes utilizadas ou que se destinem a ser utilizadas nos géneros alimentícios

O repertório das substâncias aromatizantes quimicamente definidas foi dividido em duas partes distintas. A parte A enumera as substâncias de acordo com os seus números FL. A parte B enumera as substâncias para as quais um Estado-Membro solicitou confidencialidade por forma a proteger os direitos de propriedade intelectual do produtor.

Na parte A são indicados, se existentes, os números CAS ⁽¹⁾, EINECS ⁽²⁾, CdE ⁽³⁾ e FEMA ⁽⁴⁾.

Um número na coluna «Comentários» refere-se a uma das seguintes notas:

1. Substância que, além das suas propriedades aromatizantes, é utilizada para outros fins nos géneros alimentícios e que poderá, conseqüentemente, ser sujeita a disposições jurídicas adicionais.
2. Substância cuja utilização está sujeita a medidas de restrição ou de proibição em alguns Estados-Membros.
3. Substância à qual deverá ser dada prioridade no programa de avaliação estabelecido no Regulamento (CE) n.º 1565/2000.
4. Substância sobre a qual deverá ser apresentada informação complementar.
5. Poderão existir inconsistências no nome, nos sinónimos, nos nomes sistemáticos ou nos números CAS, EINECS ou FEMA.

▼ **M3**

6. Substância que não pode ser utilizada nos géneros alimentícios, excepto se legalmente colocada no mercado do(s) Estado(s)-Membro(s) em causa.

▼ **M2**

Uma questão específica levantada diz respeito ao tratamento de sais e outros compostos derivados de uma substância «genérica». Determinadas substâncias foram notificadas com um elevado grau de precisão. A outras substâncias falta identificação pormenorizada. Em alguns ácidos ou bases, não é fornecida orientação específica acerca da cobertura real dos seus sais derivados. Presume-se provisoriamente, mas apenas para fins do presente repertório, que os sais de amónio, sódio, potássio e cálcio, bem como cloretos, carbonatos e sulfatos são cobertos pela substância «genérica», desde que possuam propriedades aromatizantes. Contudo, a aceitação final irá depender dos resultados da avaliação, a qual nestes casos deverá verificar cuidadosamente a exactidão desta assimilação.

⁽¹⁾ Chemical Abstracts Service.

⁽²⁾ Inventário Europeu das Substâncias Químicas Existentes.

⁽³⁾ Conselho da Europa.

⁽⁴⁾ Flavour and Extract Manufacturers' Association dos Estados Unidos da América.

▼ M2

PARTE A

SUBSTÂNCIAS AROMATIZANTES

(ordenadas pelos números FL)

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
01.001	31	138-86-3	limoneno	2633	491	205-341-0	01.001	1,8(9)-p-mentadieno; p-menta-1,8-dieno; 1-metil-4-isopropenil-1-ciclohexeno; dipenteno		5
01.002	31	99-87-6	1-isopropil-4-metilbenzeno	2356	620	202-796-7	01.002	p-cimeno; cimeno; p-metil-isopropilbenzeno; 4-isopropil-1-metilbenzeno; 4-metil-1-isopropilbenzeno; 1-metil-4-isopropilbenzeno		
01.003	31	127-91-3	pin-2(10)-eno	2903	2114	204-872-5	01.003	beta-pineno	6,6-dimetil-2-metilenobicyclo[3.1.1]heptano	
01.004	31	80-56-8	pin-2(3)-eno	2902	2113	201-291-9	01.004	alfa-pineno	2,6,6-trimetilbicyclo[3.1.1]hept-2-eno	
01.005	31	586-62-9	terpinoleno	3046	2115	209-578-0	01.005	p-ment-1,4(8)-diene; 1-metil-4-isopropilideno-1-ciclohexeno	p-menta-1,4(8)-diene	
01.006	31	99-83-2	alfa-felandreno	2856	2117	202-792-5	01.006	felandreno; 2-metil-5-isopropil-1,3-ciclohexadieno; 4-isopropil-1-metil-1,5-ciclohexadieno	p-menta-1,5-diene	
01.007	31	87-44-5	beta-cariofileno	2252	2118	201-746-1	01.007	cariofileno; 2-metileno-6,10,10-trimetilbicyclo-[7,2,0]-undec-5-eno	4,11,11-trimetil-8-metileno-bicyclo[7.2.0]undec-4(trans)-eno	
01.008	31	123-35-3	mirreno	2762	2197	204-622-5	01.008	7-metil-3-metileno-1,6-octadieno	7-metil-3-metileno-octa-1,6-diene	
01.009	31	79-92-5	canfeno	2229	2227	201-234-8	01.009	3,3-dimetil-2-metilenonorcanteno; 2,2-dimetil-3-metilenonorborno		
01.010	31	1195-32-0	1-isopropenil-4-metilbenzeno	3144	2260	214-795-9	01.010	4,alfa-dimetilestireno; p-isopropeniltolueno; 1-metil-4-isopropenilbenzeno; 2-p-tolilpropeno		
01.011	31	644-08-6	4-metil-1,1'-bifenilo	3186	2292	211-409-0	01.011	p-metildifenilo; p-metilfenilbenzeno; fenil-p-tolil; p-feniltolueno		
01.013	31	92-52-4	bifenilo	3129	10978	202-163-5	01.013	difenilo; fenilbenzeno		4

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
01.014	31	90-12-0	1-metilnaftaleno	3193	11009	201-966-8	01.014	alfa-metilnaftaleno		
01.015	31	100-42-5	vinilbenzeno	3233	11022	202-851-5	01.015	estireno; feniletileno		2, 3
01.016	31	495-62-5	1,4(8),12-bisabolatrieno	3331	10979	207-805-8	01.016	gama-bisaboleno; 1-metil-4-(1,5-dimetil-1,4-hexadienil)-1-ciclohexeno	6-metil-2-(4-metilciclohex-3-enilideno)hept-5-eno	
01.017	31	4630-07-3	valenceno	3443	11030	225-047-6	01.017	1,2,3,5,6,7,8a-octahidro-1,8a-dimetil-7-isopropenilnaftaleno	1,2-dimetil-9-isopropileno-biciclo[4.4.0]dec-5-eno	
01.018	31	13877-91-3	beta-ocimeno	3539	11015	237-641-2	01.018	trans-beta-ocimeno	3,7-dimetilocta-1,3(trans),6-trieno	
01.019	31	99-86-5	alfa-terpineno	3558	11023	202-795-1	01.019	1-metil-4-isopropil-1,3-ciclohexadieno	p-menta-1,3-dieno	
01.020	31	99-85-4	gama-terpineno	3559	11025	202-794-6	01.020	1-metil-4-isopropil-1,4-ciclohexadieno	p-menta-1,4-dieno	
01.021	31	29350-73-0	delta-cadineno		10982	249-580-9	01.021	alfa-, beta-, gama-, épsilon-, delta-cadieno	2,3,4,7,8,10-hexahidro-1,6-dimetil-4-isopropilnaftaleno	
01.022	31	469-61-4	alfa-cedreno		10985	207-418-4	01.022		2,6,6,8-tetrametiltriciclo[5.3.1.0(1.5)]undec-8-eno	
01.023	31	3691-12-1	1(5),11-guaiadieno		11003	201-860-1	01.023	1,4-dimetil-7-isopropenil-delta-9,10-octahidroazuleno; alfa-guaieno	2,8-dimetil-5-isopropenil-biciclo[5.3.0] dec-1(7)-eno	
01.024	31	5208-59-3	beta-bourboneno		11931		01.024		2-metil-8-metileno-5-isopropil-triciclo[5.3.0.0(2.6)]decano	
01.025	31	30640-46-1	2-metil-1,3-ciclohexadieno		11797	250-269-5	01.025	di-hidrotolueno-(1,3)		
01.026	31	88-84-6	1(5),7(11)-guaiadieno			201-860-1	01.026	beta-guaieno; (1S-cis)-1,2,3,4,5,6,7,8-octahidro-7-isopropilideno-1,4-dimetilazuleno	2,8-dimetil-5-isopropilideno-biciclo[5.3.0] dec-1(7)-eno	
01.027	31	17627-44-0	bisabola-1,8,12-trieno			241-610-9	01.027	alfa-bisaboleno	6-metil-2-(4-metilciclohex-3-enil)hepta-2,5-dieno	
01.028	31	495-61-4	betabisaboleno				01.028			

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
01.029	31	13466-78-9	delta-3-careno	3821	10983	236-719-3	01.029	3-careno; d-3-careno; car-3-eno; 3,7,7-trimetilbicyclo[4,1,0]hept-3-eno	3,7,7-trimetilbicyclo[4.1.0]hept-3-eno	
01.030	31	13744-15-5	beta-cubebeno		10989		01.030		10-metil-4-metileno-7-isopropil-tricyclo[4.4.0.0(1.5)]decano	
01.031	31	30364-38-6	1,2-di-hidro-1,1,6-trimetilnaftaleno			250-150-8	01.031	desidroioneno		
01.032	31	7681-88-1	2,3-di-hidrofarneseno				01.032			
01.033	31	590-73-8	2,2-dimetilhexano			209-689-4	01.033			
01.034	31	589-43-5	2,4-dimetilhexano			209-649-6	01.034			
01.035	31	673-84-7	2,6-dimetilocta-2,4,6-trieno			211-614-5	01.035	alo-ocimeno		
01.036	31	101-81-5	difenilmetano		11847	202-978-6	01.036	benzilbenzeno; 1,1'-metileno-bis-benzeno		
01.037	31	112-41-4	dodec-1-eno		10992	203-968-4	01.037	1-dodeceno		
01.038	31	112-40-3	dodecano			203-967-9	01.038	n-dodecano		
01.039	31	20307-84-0	deltaelemeno		10996		01.039		3-isopropenil-1-isopropil-4-metil-4-vinilciclohex-1-eno	
01.040	31	502-61-4	alfa-farneseno	3839	10998	207-948-6	01.040	1,3,6,10-dodecatetraeno, 3,7,11-trimetil (isómero-alfa)	3,7,11-trimetildodeca-1,3,6,10-tetraeno	5
01.041	31	18794-84-8	beta-farneseno	3839	10999	242-582-0	01.041	3,7,11-trimetil-1,3, 6,10-dodecatetraeno; 2,6,10-trimetil-2,6,9,11-dodecatetreno	7,11-dimetil-3-metileno-1,6,10-dodecatrieno	5
01.042	31	23986-74-5	germacra-1(10),4(14),5-trieno				01.042	germacreno D	3-isopropil-6-metil-10-metileno-ciclo-deca-1,6-dieno	
01.043	31	6753-98-6	3,7,10-humulatrieno		11004	229-816-7	01.043	alfa-humuleno; alfa-cariofileno	1,5,5,8-tetrametilcicoundeca-3,7,10-trieno	
01.044	31	1135-66-6	isolongifoleno			214-494-2	01.044		2,2,7,7-tetrametiltricyclo[6.2.1.(1,8).0(1,6)]undec-5-eno	
01.045	31	5989-27-5	d-limoneno	2633	491	227-813-5	01.045		p-menta-1,8-dieno	

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
01.046	31	5989-54-8	l-limoneno	2633	491	227-815-6	01.046	levo-limoneno		5
01.047	31	475-20-7	longifoleno			207-491-2	01.047		decahidro-4,8,8-trimetil-9-metileno-1,4-metanoazuleno	
01.049	31	78-79-5	2-metilbuta-1,3-dieno			201-143-3	01.049	isopreno; 2-metil-1,3-butadieno; beta-metilbivinilo; isopentadieno		
01.050	31	589-34-4	3-metilhexano			209-643-3	01.050			
01.051	31	91-57-6	2-metilnaftaleno		11010	202-078-3	01.051	beta-metilnaftaleno		
01.052	31	10208-80-7	alfamuuroleno		11011		01.052		2,8-dimetileno-5-isopropil-biciclo[4.4.0]decano	
01.053	31	91-20-3	naftaleno		11014	202-049-5	01.053	nafteno		
01.054	31	629-62-9	pentadecano			211-098-1	01.054	n-pentadecano		
01.055	31	555-10-2	beta-felandreno		11017	209-081-9	01.055		p-menta-1(7),2-dieno	
01.056	31	512-61-8	alfasantaleno				01.056		1,7-dimetil-7-(4-metil-3-pentenil)triciclo[2.2.1.0(2,6)]heptano	
01.057	31	629-59-4	tetradecano			211-096-0	01.057	n-tetradecano		
01.058	31	475-03-6	1,2,3,4-tetrahidro-1,1,6-trimetilnaftaleno			207-490-7	01.058	ioneno; 1,1,6-trimetiltetralina; frambileeno		
01.059	31	3387-41-5	4(10)-tujeno		11018	222-212-4	01.059		4-metileno-1-isopropil-biciclo[3.1.0]hexano	
01.060	31	508-32-7	1,7,7-trimetiltriciclo[2.2.1.0.(2,6)]heptano			208-083-7	01.060	triciclono		
01.061	31	16356-11-9	undeca-1,3,5-trieno	3795		240-416-1	01.061			
01.062	31	98-83-9	(1-metiletenil)benzeno			202-792-5	01.062	2-fenilpropeno; beta-fenilpropeno; alfa-metilestireno; isopropilfeniletieno; metilestireno		
01.064	31	3338-55-4	cis-3,7-dimetil-1,3,6-octatrieno			222-081-3	01.064			

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
01.065	31	4221-98-1	(R)-5-(1-metiletil)-2-metil-1,3-ciclohexadieno	2856	2117	224-167-6	01.065			5
01.066	31		2-cedreno				01.066		2,2,4,8-tetrametiltriciclo[5,3,1(3,7).0(1,7)]undec-8(9)-eno	
01.067	31		8(14)-cedreno				01.067	beta-cedreno	2,2,4,8-tetrametiltriciclo[5,3,1(3,7).0(1,7)]undec-4(14)-eno	
01.068	31	592-98-3	3-octeno				01.068			
01.069	31	38533-54-9	1,3,5,8-undecatetraeno				01.069			
01.070	31	111-66-0	1-Octeno			203-893-7				
01.071	31	111-67-1	2-Octeno			203-894-2				
01.072	31	544-76-3	Hexadecane			280-878-9				
01.073	31	592-99-4	4-Octeno							
01.074	31	593-45-3	Octadecano			209-790-3				
01.075	31	629-78-7	Heptadecano			211-108-4				
01.076	31	20996-35-4	3,7-Decadieno							
02.001	02	78-83-1	2-metilpropano-1-ol	2179	49	201-148-0	02.001	isobutanol; isopropil-carbinol		
02.002	01	71-23-8	propano-1-ol	2928	50	200-746-9	02.002	álcool propílico		
02.003	02	123-51-3	isopentanol	2057	51	204-633-5	02.003	álcool isoamílico; álcool isopentílico; 3-metil-1-butanol; isobutil-carbinol	3-metilbutano-1-ol	
02.004	01	71-36-3	butano-1-ol	2178	52	200-751-6	02.004	propil-carbinol; hidroxibutano; álcool butírico		► M3 — ◀
02.005	01	111-27-3	hexano-1-ol	2567	53	203-852-3	02.005	álcool C-6; álcool n-hexílico; álcool capróico; amil-carbinol; n-hexanol		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
02.006	01	111-87-5	octano-1-ol	2800	54	203-917-6	02.006	álcool C-8; álcool n-octílico; heptil-carbinol; álcool caprílico		
02.007	01	143-08-8	nonano-1-ol	2789	55	205-583-7	02.007	álcool C-9; álcool pelargónico; octil-carbinol; álcool n-nonílico		
02.008	01	112-53-8	dodecano-1-ol	2617	56	203-982-0	02.008	álcool C-12; álcool laurílico; álcool láurico; álcool dodecílico; 1-dodecanol; undecil-carbinol		
02.009	01	36653-82-4	hexadecano-1-ol	2554	57	253-149-0	02.009	álcool cetílico; álcool C-16; álcool n-hexadecílico; álcool palmitílico		
02.010	23	100-51-6	álcool benzílico	2137	58	202-859-9	02.010	alfa-hidroxitolueno; fenil-carbinol; fenilmetanol; álcool fenilmetílico		1
02.011	04	106-22-9	citronelol	2309	59	203-375-0	02.011		3,7-dimetiloct-6-eno-1-ol	
02.012	03	106-24-1	geraniol	2507	60	203-377-1	02.012	2,6-dimetil-2,6-octadieno-8-ol; trans-3,7-dimetil-2,6-octadieno-1-ol	3,7-dimetilocta-2(trans),6-dieno-1-ol	
02.013	06	78-70-6	linalol	2635	61	201-134-4	02.013	2,6-dimetil-octadieno-2,7-ol-6; 2,6-dimetil-2,7-octadieno-6-ol; linalol	3,7-dimetilocta-1,6-dieno-3-ol	
02.014	06	98-55-5	alfa-terpineol	3045	62	202-680-6	02.014	alfa-terpineol; 1-metil-4-isopropil-1-ciclohexeno-8-ol	p-ment-1-eno-8-ol	
02.015	08	89-78-1	mentol	2665	63	201-939-0	02.015	2-isopropil-5-metilciclohexanol; hexahidrotimol; 5-metil-2-isopropilhexahidrofenol; 5-metil-2-isopropilciclohexanol	cis(1,3)-trans(1,4)-mentano-3-ol	5
02.016	08	507-70-0	borneol	2157	64	208-080-0	02.016	canfol	1,7,7-trimetilbicyclo[2.2.1]heptano-2-ol	
02.017	22	104-54-1	álcool cinâmico	2294	65	203-212-3	02.017	álcool cinâmico; 3-fenil-2-propeno-1-ol	3-fenilprop-2-enol	

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
02.018	06	7212-44-4	nerolidol	2772	67	230-597-5	02.018	3,7,11-trimetil-1,6,10-dodecatrieno-3-ol	3,7,11-trimetil-1,6(cis),10-dodecatrieno-3-ol	5
02.019	15	60-12-8	2-feniletan-1-ol	2858	68	200-456-2	02.019	álcool fenético; álcool beta-fenético; 1-fenil-2-etanol; álcool 2-fenético; benzil-carbinol		
02.020	03	2305-21-7	hex-2-eno-1-ol	2562	69	218-972-1	02.020	2-hexenol; álcool 3-propilalílico		
02.021	01	111-70-6	heptano-1-ol	2548	70	203-897-9	02.021	álcool heptílico; álcool C-7; hidroxihexano; hexil-carbinol		
02.022	05	123-96-6	octano-2-ol	2801	71	204-667-0	02.022	metil-hexil-carbinol; hexil-metil-carbinol		
02.023	05	3391-86-4	oct-1-eno-3-ol	2805	72	222-226-0	02.023	amil-vinil-carbinol; (amilvinil-carbinol); álcool de matsutake; n-pentil-vinil-carbinol		
02.024	01	112-30-1	decano-1-ol	2365	73	203-956-9	02.024	álcool C-10; álcool n-decílico; álcool decílico		
02.026	02	106-21-8	3,7-dimetiloctano-1-ol	2391	75	203-374-5	02.026	tetrahydrogeraniol; di-hidrocitronelol		
02.027	04	► M3 6812-78-8 ◀	rodinol	2980	76	► M3 229-887-4 ◀	02.027	alfa-citronelol; 2,6-dimetil-1-octeno-8-ol	3,7-dimetiloct-7-eno-1-ol	
02.028	06	78-69-3	3,7-dimetiloctano-3-ol	3060	77	201-133-9	02.028	tetrahidrolinalol; 1-etil-1,5-dimetilhexanol		
02.029	03	4602-84-0	3,7,11-trimetildodeca-2,6,10-trieno-1-ol	2478	78	225-004-1	02.029	farnesol; 2,6,10-trimetil-2,6,10-dodecatrieno-12-ol		
02.030	22	101-85-9	álcool alfa-pentilcinâmico	2065	79	202-982-8	02.030	álcool n-amilcinâmico; 2-amil-3-fenil-2-propeno-1-ol; 2-benzilideno-heptanol	2-pentil-3-fenilprop-2-enol	
02.031	22	122-97-4	3-fenilpropano-1-ol	2885	80	204-587-6	02.031	álcool benzilético; álcool hidrocinâmico; álcool fenilpropílico; álcool di-hidrocinâmico		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
02.033	21	93-54-9	1-fenilpropano-1-ol	2884	82	202-256-0	02.033	fenil-etil-carbinol; álcool 1-fenilpropílico; álcool alfa-etil-benzílico; etil-fenil-carbinol		
02.034	21	705-73-7	1-fenilpentano-2-ol	2953	83	211-887-0	02.034	álcool alfa-propilfenético; benzil-propil-carbinol; álcool benzilbutílico; n-propil-benzil-carbinol		
02.035	06	100-86-7	2-metil-1-fenilpropano-2-ol	2393	84	202-896-0	02.035	2-benzil-2-propanol; 2-hidroxi-2-metil-1-fenilpropanona; benzil-dimetil-carbinol		
02.036	21	2344-70-9	4-fenilbutano-2-ol	2879	85	219-055-9	02.036	feniletil-metil-carbinol; metil 2-feniletil-carbinol		
02.037	06	10415-87-9	3-metil-1-fenilpentano-3-ol	2883	86	233-889-0	02.037	feniletil-metil-etil-carbinol; 3-metil-1-fenil-3-pentanol		
02.038	08	1632-73-1	álcool fenquílico	2480	87	216-639-5	02.038	2-fencanol; alfa-fencol; 1,3,3-trimetil-2-norbornanol; 1,3,3-trimetilbicyclo-2,2,1-heptano-2-ol	1,3,3-trimetilbicyclo[2.2.1]heptano-2-ol	
02.039	23	536-60-7	álcool 4-isopropilbenzílico	2933	88	208-640-4	02.039	p-cimeno-7-ol; álcool cumínico; álcool cumínico		
02.040	01	71-41-0	pentano-1-ol	2056	514	200-752-1	02.040	álcool amílico; álcool pentílico; n-butil-carbinol		
02.041	06	75-85-4	2-metilbutano-2-ol		515	200-908-9	02.041	álcool t-amílico		
02.042	06	1197-01-9	2-(4-metilfenil)propano-2-ol	3242	530	214-817-7	02.042	p-cimeno-8-ol; álcool p-alfa-alfa-trimetilbenzílico; 2-p-tolil-2-propanol; 8-hidroxi p-cimeno; dimetil-p-tolil-carbinol		
02.043	02	97-95-0	2-etilbutano-1-ol		543	202-621-4	02.043			
02.044	05	589-82-2	heptano-3-ol	3547	544	209-661-1	02.044	n-butil-etil-carbinol; etil-butil-carbinol		

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
02.045	05	543-49-7	heptano-2-ol	3288	554	208-844-3	02.045	2-hidroxiheptano; amil-metil-carbinol; álcool sec-heptílico; metil-amil-carbinol		
▼ M3										
▼ M2										
02.047	09	107-74-4	3,7-dimetiloctano-1,7-diol	2586	559	203-517-1	02.047	hidroxicitronelol; 7-hidroxi-3,7-dimetiloctano-1-ol; Hidroxidi-hidroxitronelol		
02.049	03	7786-44-9	nona-2,6-dieno-1-ol	2780	589	232-097-2	02.049	nonadienol; álcool de folha de violeta		
02.050	03	20273-24-9	pent-2-eno-1-ol		665	2164157	02.050			
02.051	22	10521-91-2	5-fenilpentano-1-ol	3618	674	234-064-8	02.051	álcool fenilamílico		
02.052	06	75-65-0	2-metilpropano-2-ol		698	200-889-7	02.052	1,1-dimetiletanol; ter-butanol		
02.053	22	3360-41-6	4-fenilbutano-1-ol		699	222-128-8	02.053			
02.054	06	80-53-5	p-mentano-1,8-diol		701	201-288-2	02.054	hidrato de terpineo; 4-hidroxi-alfa,alfa,4-trimetil-ciclohexano-metanol; dipentenoglicol		
02.055	02	3452-97-9	3,5,5-trimetilhexano-1-ol	3324	702	222-376-7	02.055	álcool trimetilhexílico; isononanol		
02.056	04	928-96-1	hex-3(cis)-eno-1-ol	2563	750	213-192-8	02.056	álcool de «leaf»; beta-gama-hexenol; cis-3-hexenol; hex-3-eno-1-ol		5
02.057	01	112-42-5	undecano-1-ol	3097	751	203-970-5	02.057	álcool C-11 undecílico; álcool undecílico; decil-carbinol		
02.058	03	106-25-2	nerol	2770	2018	203-378-7	02.058	nerolol; neraniol; cis-3,7-dimetil-2,6-octadieno-1-ol; cis-2,6-dimetil-2,6-octadieno-8-ol	3,7-dimetil-2(cis),6-octadieno-1-ol	

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
02.059	08	124-76-5	isoborneol	2158	2020	204-712-4	02.059	isocanfól; borneol(iso); (iso) canfól; álcool isobornílico; (exo)-2-canfanol; (exo)-2-bornanol; bornano-2-ol	1,7,7-trimetilbicyclo[2.2.1]heptano-2-ol	
02.060	07	536-59-4	p-menta-1,8-dieno-7-ol	2664	2024	208-639-9	02.060	álcool de perila; álcool perílico; 1-hidroxi-4-isopropenil-1-ciclohexeno; álcool di-hidrocumínico		
02.061	08	619-01-2	di-hidrocarveol	2379	2025	210-575-1	02.061	8-p-menteno-2-ol; 6-metil-3-isopropenilciclohexanol	p-ment-8-eno-2-ol	
02.062	08	99-48-9	carveol	2247	2027	202-757-4	02.062	p-menta-6,8-dieno-2-ol; 1-metil-4-isopropenil-6-ciclohexeno-2-ol	p-menta-1,8-dieno-2-ol	
02.063	08	2216-52-6	d-neomentol	2666	2028	218-691-4	02.063	2-isopropil-5-metilciclohexanol	2-isopropil-5-metilciclohexanol [1S-(1alfa,2alfa,5beta)]	
02.064	21	98-85-1	1-feniletan-1-ol	2685	2030	202-707-1	02.064	álcool alfa-metilbenzílico; metil-fenil-carbinol; metilfenil-carbinol; álcool estiralílico; 1-fenil-1-hidroxietano		
02.065	21	7779-78-4	4-metil-1-fenilpentano-2-ol	2208	2031	231-939-6	02.065	benzil-isobutil-carbinol; álcool alfa-isobutilfenílico; 2-metilpropil-benzil-carbinol; 4-metil-1-fenil-2-pentanol		
02.066	21	17488-65-2	4-fenilbut-3-eno-2-ol	2880	2032	241-501-6	02.066	metil-estiril-carbinol; álcool alfa-metilcinamílico		
02.067	05	89-79-2	isopulegol	2962	2033	201-940-6	02.067	1-metil-4-isopropenilciclohexano-3-ol; p-ment-8(9)-eno-3-ol	p-ment-8-eno-3-ol	
02.068	03	107-18-6	prop-2-eno-1-ol		2136	203-470-7	02.068	álcool alílico; 2-propen-1-ol; 1-propenol-3; vinil-carbinol		
02.070	08	108-93-0	ciclohexanol		2138	203-630-6	02.070	hexalina; hexahidrofenol; hidroxiciclohexano		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
02.071	08	499-69-4	p-mentano-2-ol	3562	2228	207-885-4	02.071	hexahidrocarvacrol; 3-isopropil-6-metilciclohexanol; carvomentol; 1-metil-4-isopropil-2-ciclohexanol		5
02.072	06	562-74-3	4-terpinenol	2248	2229	209-235-5	02.072	4-carvomentenol; 1-metil-4-isopropilciclohex-1-eno-4-ol; 1-p-menteno-4-ol; 1-metil-4-isopropilo	p-ment-1-eno-4-ol	
02.073	22	1123-85-9	2-fenilpropano-1-ol	2732	2257	214-379-7	02.073	álcool hidratatório; álcool hidratatório; álcool 2-fenilpropílico		
02.074	04	6126-50-7	hex-4-eno-1-ol	3430	2295		02.074			
02.075	08	18675-34-8	neo-di-hidrocarveol		2296		02.075		p-ment-8-eno-2-ol	
02.076	02	137-32-6	2-metilbutano-1-ol		2346	205-289-9	02.076			
02.077	05	584-02-1	pentano-3-ol		2349	209-526-7	02.077	dietyl-carbinol		
02.078	01	64-17-5	etanol	2419	11891	200-578-6	02.078	metil-carbinol; álcool absoluto; álcool anidro; álcool desidratado; hidrato de etilo; hidróxido de etilo		1
02.079	05	67-63-0	isopropanol	2929		200-661-7	02.079	álcool isopropílico; propano-2-ol; isopropanol; dimetil-carbinol; álcool sec-propílico		1
02.080	21	536-50-5	1-(p-tolil)etano-1-ol	3139	10197	208-637-8	02.080	álcool p-alfa-dimetilbenzílico; p-tolil-metil-carbinol; 1-p-tolil-1-etanol; 4-tolueno; p-tolil-metil-carbinol	1-(4-metilfenil)etano-1-ol	
02.081	05	108-82-7	2,6-dimetilheptano-4-ol	3140	11719	203-619-6	02.081	diisobutil-carbinol		
02.082	02	104-76-7	2-etilhexano-1-ol	3151	11763	203-234-3	02.082	álcool 2-etilhexílico		
02.083	08	491-04-3	p-ment-1-eno-3-ol	3179	10248	207-725-3	02.083	piperitol		
02.085	08	546-79-2	hidrato de sabineno	3239	10309	208-911-7	02.085	hidrato de sabineno; tujano-4-ol	1-isopropil-4-metilbicyclo[3.1.0]hexano-4-ol	

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
02.086	05	1653-30-1	undecano-2-ol	3246	11826	216-722-6	02.086	álcool sec-undecílico; metil-nonil-carbinol		
02.087	05	628-99-9	nonano-2-ol	3315	11803	211-065-1	02.087	metil-n-heptil-carbinol; metil-heptil-carbinol		
02.088	05	6032-29-7	pentano-2-ol	3316	11696	227-907-6	02.088	álcool sec-amílico; alfa-metil-butanol; metil-n-propil-carbinol; propil-metil-carbinol		
02.089	05	623-37-0	hexano-3-ol	3351	11775	210-790-0	02.089	etil-propil-carbinol		
02.090	03	31502-14-4	non-2(trans)-eno-1-ol	3379	10292	250-662-1	02.090			5
02.091	07	515-00-4	mirtenol	3439	10285	208-193-5	02.091	6,6-dimetil-2-oxometilbicyclo[1,3,3]-hept-2-eno; 10-hidroxi-2-pineno; 2-pineno-10-ol	2-hidroximetil-6,6-dimetilbicyclo[3.1.1]hept-2-eno	
02.092	08	57069-86-0	desidrodi-hidroionol	3446	10195		02.092	alfa,2,6,6-tetrametil-1,3-ciclohexadieno-1-propanol	4-(2,6,6-trimetil-1,3-ciclohexadienil)butano-2-ol	
02.093	04	35854-86-5	non-6-eno-1-ol	3465	10294	252-764-1	02.093	cis-6-nonenol		5
02.094	04	20125-84-2	oct-3-eno-1-ol	3467	10296	243-533-6	02.094	cis-3-octenol		5
02.095	06	18368-91-7	2-etilfencol	3491	10208	242-243-7	02.095	2-etil-1,3,3-trimetil-2-norbornanol	2-etil-1,3,3-trimetilbicyclo[2.2.1]heptano-2-ol	
02.096	06	586-82-3	1-terpinenol	3563	10252	209-585-9	02.096	4-isopropil-1-metil-3-ciclohexeno-1-ol; 1-metil-4-isopropil-3-ciclohexeno-1-ol; p-menteno-1-ol	p-ment-3-eno-1-ol	
02.097	06	138-87-4	beta-terpineol	3564	10254	205-342-6	02.097	1-metil-4-isopropenilciclohexano-1-ol; 4-isopropenil-1-metil-1-ciclohexanol	p-ment-8(10)-eno-1-ol	
02.098	05	589-98-0	octano-3-ol	3581	11715	209-667-4	02.098	etil-n-amil-carbinol; amileticarbinol; d-n-octanol; amil-etil-carbinol		
02.099	05	616-25-1	pent-1-eno-3-ol	3584	11717	210-472-1	02.099	b-pentenol; vinil-etil-carbinol; etil-vinil-carbinol		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
02.100	08	5947-36-4	pinocarveol	3587	10303	227-705-8	02.100	2(10)-pineno-3-ol; 6,6-dimetil-3-hidroxi-2-metilenobicyclo[3.1.1]heptano	3-hidroxi-6,6-dimetil-2-metilenobicyclo[3.1.1]heptano	
02.101	08	473-67-6	pin-2-eno-4-ol	3594	10304	207-470-8	02.101	verbenol; 4-hidroxi-2,6,6-trimetilbicyclo[3.1.1]hept-2-eno; d-verbenol	4,6,6-trimetilbicyclo[3.1.1]hept-3-eno-2-ona	
02.102	05	76649-14-4	oct-3-eno-2-ol	3602		278-508-9	02.102	trans-3-octeno-2-ol		
02.103	05	1565-81-7	decano-3-ol	3605	10194		02.103	heptil-etil-carbinol; etil-heptil-carbinol		
02.104	05	4798-44-1	hex-1-eno-3-ol	3608	10220	225-355-0	02.104	1-vinilbutano-1-ol; vinil-propil-carbinol; propil-vinil-carbinol		
02.105	08	25312-34-9	4-(2,6,6-trimetil-2-ciclohexenil)but-3-eno-2-ol	3624		246-815-7	02.105	alfa-ionol		
02.106	08	22029-76-1	4-(2,2,6-trimetil-1-ciclohexenil)but-3-eno-2-ol	3625		244-735-7	02.106	beta-ionol		
02.107	08	3293-47-8	di-hidro-beta-ionol	3627		221-957-2	02.107	β-di-hidroionol	4-(2,2,6-trimetilciclohex-1-enil)butano-2-ol	
02.108	06	103-05-9	2-metil-4-fenilbutano-2-ol	3629	10281	203-074-4	02.108	feniletil-dimetil-carbinol; 1,1-dimetil-3-fenil-1-propanol; dimetil-feniletil-carbinol		
02.109	03	556-82-1	3-metilbut-2-eno-1-ol	3647	11795	209-141-4	02.109	prenol		
02.110	04	36806-46-9	2,6-dimetilhept-6-eno-1-ol	3663		253-223-2	02.110			
02.111	05	598-75-4	3-metilbutano-2-ol	3703		209-950-2	02.111	metil-isopropil-carbinol; isopropil-metil-carbinol		
02.112	03	41453-56-9	non-2(cis)-eno-1-ol	3720	10292	255-376-0	02.112	z-2-noneno-1-ol		5
02.113	04	64275-73-6	oct-5(cis)-eno-1-ol	3722		264-764-9	02.113	z-5-octeno-1-ol		
02.114	07	1901-38-8	2-(2,2,3-trimetilciclopent-3-enil)etano-1-ol	3741		217-600-5	02.114	álcool alfa-canfolénico; 2-(2,3,3-trimetilciclopent-3-eno-1-il)etanol		
02.115	02	589-35-5	3-metilpentano-1-ol	3762	10275	209-644-9	02.115	2-etil-4-butanol		

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
02.118	06	472-97-9	álcool beta-cariofilénico		10188	207-458-2	02.118	cariolano-1-ol	4,4,8-trimetiltriciclo[6.3.1.0(2.5)dodecano-1-ol	
02.119	07	28231-03-0	cedrenol		10189	248-917-7	02.119		2,6,6-trimetil-triciclo[5.3.1.0(1.5)]undec-8-eno-8-íl-metanol	
02.120	06	77-53-2	cedrol		10190	201-035-6	02.120	álcoois de óleo de cedro; octa-hidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metanoazuleno-6-ol	2,6,6,8-tetrametiltriciclo[5.3.1.0(1.5)]undecano-8-ol	
02.121	05	78-92-2	butano-2-ol		11735	201-158-5	02.121	2-hidroxi-butano; metil-etil-carbinol; álcool sec-butílico		1 ► M3 — ◀
02.122	07	3269-90-7	p-menta-1,8 (10)-diene-9-ol		10239	221-889-3	02.122	p-menta-1,8-dieno-10-ol		
02.123	06	115-18-4	2-metilbut-3-eno-2-ol		11794	204-068-4	02.123			
02.124	05	1569-60-4	6-metilhept-5-eno-2-ol		10264	216-377-1	02.124			
02.125	04	112-43-6	undec-10-eno-1-ol		10319	203-971-0	02.125	undeceno-1-ol; álcool C-11; álcool undecilénico		
02.126	01	112-72-1	tetradecano-1-ol		10314	204-000-3	02.126	álcool miristílico; álcool C-14; álcool mirístico		
02.128	23	105-13-5	álcool de p-anisilo	2099	66	203-273-6	02.128	álcool anísico	álcool 4-metoxibenzílico	
02.129	06	515-69-5	bisabola-1,12-dieno-8-ol		10178	208-205-9	02.129	alfa-bisabolol	6-metil-2-(4-metilciclohex-3-enil)hept-5-eno-2-ol	
02.130	03	6117-91-5	but-2-eno-1-ol		11737	228-086-7	02.130			
02.131	05	598-32-3	but-3-eno-2-ol			209-929-8	02.131			
02.132	09	107-88-0	butano-1,3-diol			203-529-7	02.132	1,3-butileno-glicol		
02.133	10	513-85-9	butano-2,3-diol		10181	208-173-6	02.133	2,3-butileno-glicol ; dimetil-etileno-glicol		
02.134	07	4442-79-9	2-ciclohexiletano-1-ol			224-672-1	02.134			
02.135	08	96-41-3	ciclopentanol		10193	202-504-8	02.135	álcool ciclopentílico		
02.136	05	51100-54-0	dec-1-eno-3-ol	3824		256-967-6	02.136			

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
02.137	03	22104-80-9	dec-2-eno-1-ol		11750	244-784-4	02.137			
02.138	04	13019-22-2	dec-9-eno-1-ol			235-878-6	02.138	omega-decenol; álcool decilénico		
02.139	03	18409-21-7	deca-2,4-dieno-1-ol	3911	11748	242-291-9	02.139			5
02.140	06	2270-57-7	1,2-di-hidrolinalol				02.140		3,7-dimetiloct-6-eno-3-ol	
02.141	07	128-50-7	2-(6,6-dimetilbicyclo[3.1.1]hept-2-eno-2-il)etano-1-ol	3938		204-890-3	02.141	nopol; 6,6-dimetil-2-norpineno-2-etanol; 2-hidroxietil-6,6-dimetilbicyclo[3.1.1]hept-2-eno		
02.142	05	464-07-3	3,3-dimetilbutano-2-ol			207-347-9	02.142	álcool pinacólico; 3,3-dimetil-2-butanol; tert-butil-metil-carbinol		

▼ **M3**▼ **M2**

02.144	06	18479-58-8	2,6-dimetiloct-7-eno-2-ol			242-362-4	02.144	di-hidromircenol		
02.145	05	29414-56-0	2,6-dimetilocta-1,5,7-trieno-3-ol			249-613-7	02.145	notrienol		
02.146	06	29957-43-5	3,7-dimetilocta-1,5,7-trieno-3-ol	3830	10202	249-975-6	02.146			5
02.147	06	151-19-9	3,6-dimetiloctano-3-ol			205-787-6	02.147			
02.148	05	10203-28-8	dodecano-2-ol		11760	233-500-4	02.148			
02.149	06	639-99-6	elemol		10205	211-360-5	02.149		2-(4-metil-3-isopropileno-4-vinilciclohexil) propano-2-ol	
02.150	06	1113-21-9	linalol de gerânio			214-201-8	02.150		3,7,11,15-tetrametilhexadeca-1,6,10,14-tetraeno-3-ol	
02.151	03	33467-76-4	hept-2-eno-1-ol		11773	251-534-8	02.151			5
02.152	04	10606-47-0	hept-3-eno-1-ol		10219		02.152			
02.153	03	33467-79-7	hepta-2,4-dieno-1-ol			251-535-3	02.153			
02.154	01	1454-85-9	heptadecano-1-ol				02.154			

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
02.155	05	4938-52-7	1-hepteno-3-ol		10218	225-579-9	02.155			
02.156	03	928-94-9	hex-2(cis)-eno-1-ol	3924	69	213-190-7	02.156	2-hexenol		5
02.157	03	2305-21-7	hex-2(trans)-eno-1-ol	2562	69	213-191-2	02.157	2-hexenol		

▼ M3

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

▼ M2

02.159	04	544-12-7	hex-3-eno-1-ol	2563	750	213-193-3	02.159	álcool de leaf; beta-gama-hexenol; cis-3-hexenol		5
02.160	04	928-91-6	hex-4(cis)-eno-1-ol			213-187-0	02.160			

▼ M3

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

▼ M2

02.162	03	111-28-4	hexa-2,4-dieno-1-ol	3922		203-853-9	02.162	álcool sórbico; 1-hidroxi-2,4-hexadieno		
02.163	05	626-93-7	hexano-2-ol		11774	210-971-4	02.163			
02.164	23	530-56-3	álcool 4-hidroxi-3,5-dimetoxibenzílico			208-485-2	02.164	álcool siríngico		
02.165	23	623-05-2	álcool 4-hidroxibenzílico			210-768-0	02.165	4-hidroxibenzenometanol		
02.166	15	501-94-0	2-(4-hidroxifenil)etano-1-ol		10226	207-930-8	02.166	álcool 4-hidroxifenético; 4-hidroxi-benzoetanol		
02.167	08	18675-35-9	isodi-hidrocarveol				02.167		iso-p-ment-8-eno-2-ol	
02.168	06	505-32-8	isofitol		10233	208-008-8	02.168		3,7,11,15-tetrametilhexadec-1-eno-3-ol	

▼ M3

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

▼ **M3**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
02.170	04	498-16-8	lavandulol				02.170	2-isopropenil-5-metil-4-hexeno-1-ol	5-metil-2-(1-metilenoetil)hex-4-eno-1-ol	
02.171	06	498-81-7	p-mentano-8-ol			207-871-8	02.171	di-hidro-alfa-terpineol; p-mentano-8-ol; 1-metil-4-isopropilciclohexano-8-ol		
02.173	22	5406-18-8	3-(4-metoxifenil)propano-1-ol			226-463-0	02.173			
02.174	03	4675-87-0	2-metilbut-2-eno-1-ol		10258	225-127-0	02.174			
02.175	04	4516-90-9	2-metilbut-3-eno-1-ol		10259		02.175			
02.176	04	763-32-6	3-metilbut-3-eno-1-ol		10260	212-110-8	02.176			
02.177	05	617-29-8	2-metilhexano-3-ol		10266	210-508-6	02.177			
02.178	02	818-81-5	2-metiloctano-1-ol			212-457-5	02.178			
—										
02.180	02	626-89-1	4-metilpentano-1-ol		10278	210-969-3	02.180	isohexanol		
02.181	06	590-36-3	2-metilpentano-2-ol		10274	209-681-0	02.181	2-metil-2-pentanol		
02.182	05	565-60-6	3-metilpentano-2-ol		10276	209-281-6	02.182			
02.183	05	108-11-2	4-metilpentano-2-ol		10279	203-551-7	02.183	álcool metilamílico; álcool sec-hexílico; metil-isobutil-carbinol		
02.184	06	77-74-7	3-metilpentano-3-ol		10277	201-053-4	02.184			
02.185	06	543-39-5	mircenol			208-843-8	02.185		7-metil-3-metilenoct-1-eno-7-ol	
02.186	07	514-99-8	mirtanol			208-191-4	02.186		2-hidroxi-1,6,6-dimetilbicyclo[3.1.1]heptano	
02.187	05	21964-44-3	non-1-eno-3-ol		10291	244-686-1	02.187	n-hexil-vinil-carbinol		

▼ **M2**▼ **M3**▼ **M2**

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
02.188	03	62488-56-6	nona-2,4-dieno-1-ol	3951	11802	263-571-7	02.188			
02.189	04	76649-25-7	nona-3,6-dieno-1-ol	3885	10289	278-518-3	02.189			5
02.190	05	624-51-1	nonano-3-ol		10290	210-850-6	02.190	hexil-etil-carbinol; 3-nonanol; etil-n-hexil-carbinol		
02.191	06	5986-38-9	ocimenol			227-806-7	02.191		2,6-dimetilocta-5,7-dieno-2-ol	
02.192	03	22104-78-5	oct-2-eno-1-ol	3887	11804		02.192			5
02.193	05	4798-61-2	oct-2-eno-4-ol	3888		225-357-1	02.193	2-octeno-4-ol		5
02.194	05	83861-74-9	octa-1,5-dieno-3-ol				02.194			
02.195	04	70664-96-9	octa-3,5-dieno-1-ol				02.195			
02.196	01	112-92-5	octadecano-1-ol			204-017-6	02.196	álcool estearílico; octadecanol; n-octadecanol		
02.197	06	41199-19-3	1,2,3,4,4a,5,6,7-octahidro-2,5,5-trimetilnaftaleno-2-ol		10173	255-256-8	02.197	ambrinol; 2,5,5-trimetil-2-hidro-xioctalina		
02.198	09	23433-05-8	octano-1,3-diol				02.198	1,3-octanodiol		
02.199	06	5986-55-0	patchoulol			227-807-2	02.199	álcool de patchouli	octahidro-4, 8a, 9,9-tetrametil-1,6-metanonaftaleno-1(2H)-ol	5
02.201	04	821-09-0	pent-4-eno-1-ol			212-473-2	02.201	4-penteno-1-ol		
02.202	01	629-76-5	pentadecano-1-ol			211-107-9	02.202			
02.203	06	617-94-7	2-fenilpropano-2-ol		11704	210-539-5	02.203	dimetil-fenil-carbinol; fenildi-metilcarbinol; benzenometanol		
02.204	03	150-86-7	fitol		10302	205-776-6	02.204		3,7,11,15-tetrametilhexadec-2-eno-1-ol	
02.205	23	495-76-1	álcool piperonílico		10306	207-808-4	02.205	1,3-benzodioxole-5-metanol	álcool 3,4-metilenodioxibenzílico	
02.206	06	515-03-7	esclareol		10311	208-194-0	02.206	labd-14-eno-8,13-diol	4,6,10,10-tetrametil-5-(3,3-dimetilpent-4-enil)-biciclo[4.4.0]decan-4-ol	

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
02.207	08	21653-20-3	álcool tujílico			244-504-0	02.207		1-isopropil-4-metilbicyclo[3.1.0]hexano-3-ol	5
02.209	08	116-02-9	3,3,5-trimetilciclohexano-1-ol	3962		204-122-7	02.209			
02.210	03	37617-03-1	undec-2-eno-1-ol			253-569-4	02.210			
02.211	05	56722-23-7	undeca-1,5-dieno-3-ol				02.211			
02.213	23	498-00-0	álcool vanilílico	3737	690	207-852-4	02.213		álcool 4-hidroxi-3-metoxibenzílico	
02.214	08	89-88-3	vetiverol		10321	201-949-5	02.214	vetivenol; vetivol	2-hidroximetil-6-metil-9-(1-metileno-etil)-bicyclo[5.3.0]decano e 2-hidroximetilisoprop-5-enil-tricyclo[6.2.1.0(3.7)]undecano	
02.215	06	552-02-3	viridiflorol		10322	209-003-3	02.215		2,6,6,9-tetrametiltricyclo[6.3.0.0(5.7)]undecano-2-ol	
02.216	07	77-42-9	12-betasantaleno-14-ol	3006	74	201-027-2	02.216	beta-santalol		► M3 — ◀ 5
02.217	07	115-71-9	12-alfa-santaleno-14-ol	3006	74	204-102-8	02.217	alfa-santalol		► M3 — ◀ 5
02.218	08	1490-04-6	DL-mentol	2665	63	216-074-4	02.218			5
02.219	06	13254-34-7	2,6-dimetil-2-heptanol			236-244-1	02.219			
▼ M3 _____										
▼ M2										
02.222	04	39161-19-8	3-pentenol-1		10298		02.222			
02.224	30	87061-04-9	3-(1-mentoxi)propano-1,2-diol	3784		289-296-2	02.224			
▼ M3 _____										
▼ M2										
02.226	06	142-50-7	[S-(cis)]-3,7,11-trimetil-1,6,10-dodecatrieno-3-ol		67	205-540-2	02.226			5

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
▼ M3										
▼ M2										
02.229	04	7540-51-4	(-)-3,7-dimetil-6-octeno-1-ol	2309	59	231-415-7	02.229			5
02.230	06	8000-41-7	terpineol			232-268-1	02.230	álcool terpénico		5
02.231	03	28069-72-9	trans-2, cis-6-nonadieno-1-ol	2780	589	248-816-8	02.231			5
02.232	06	40716-66-3	trans-3,7,11-trimetildodeca-1,6,10-trieno-3-ol			255-053-4	02.232	(E)-nerolidol		
02.234	04	10340-23-5	3-noneno-1-ol		10293		02.234			5
02.237	06	19700-21-1	geosmim		10216	243-239-8	02.237	decahidronaftaleno	2,6-dimetilbicyclo[4.4.0]decano-1-ol	
02.238	08		2-cedreno-15-ol				02.238		8-metoxi-2,2,4-trimetiltricyclo[5,3,1(3,7).0(1,7)]undec-8(9)-eno	
▼ M3										
▼ M2										
02.242	09	111-76-2	2-butoxietano-1-ol		10182	203-905-0	02.242	éter monobutílico de etileno-glicol		
▼ M3										
02.243	04	56805-23-3	(E)-3-(Z)-6-nonadien-1-ol	3884		278-518-3				6
▼ M4										
02.244	04	54393-36-1	4-Octen-1-ol							
▼ M2										
03.001	16	470-82-6	1,8-cineolo	2465	182	207-431-5	03.001	eucalipto; 1,3,3-trimetil-2-oxabicyclo[2.2.2]octano	1,8-epoxi-p-mentano	
03.003	26	539-30-0	éter benzil-etílico	2144	521	208-714-6	03.003	éter etil-benzílico		
03.004	26	103-50-4	éter dibenzílico	2371	11856	203-118-2	03.004	éter benzílico; óxido benzílico		

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
03.005	16	2679-87-0	éter 2-butil-etílico	3131	10911	220-234-9	03.005	éter etil-sec-butilíco		
03.006	26	3558-60-9	(2-metoxietil)benzeno	3198	11812	222-619-7	03.006	éter metil-fenetílico; éter fenetílo-metíco		
03.007	16	470-67-7	1,4-cineolo	3658	11225	207-428-9	03.007		1,4-epoxi-p-mentano	
03.008	16	57709-95-2	2-acetoxi-1,8-cineolo				03.008		2-acetoxi-1,8-epoxi-p-mentano	
03.010	26	588-67-0	éter benzil-butílico	2139	520	209-626-0	03.010			
03.011	26	538-86-3	éter benzil-metíco		10910	208-705-7	03.011			
03.012	26	54852-64-1	éter benzil-octílico				03.012			
03.015	16	40267-72-9	éter etilo geraníco			254-867-7	03.015	éter geraníco-etílico	1-etoxi-3,7-dimetilocta-2 (trans),6-dieno	
03.016	16	4747-07-3	éter hexilo-metíco			225-263-0	03.016			
03.018	16	1634-04-4	2-metoxi-2-metilpropano			216-653-1	03.018	éter metil-t-butílico		
03.019	16	22094-00-4	éter prenilo-etílico	3777			03.019	etil-3-metilbut-2-enil-éter	1-etoxi-3-metilbut-2-eno	
03.020	16	14576-08-0	alfa-terpinil-metil-éter			238-620-0	03.020	4-(1-metoxi-1-metiletil)-1-metil-ciclohexeno	p-ment-1-eno-8-il-metil-éter	
03.021	16	142-96-1	Éter dibutílico			205-575-3				
04.002	25	94-86-0	6-etoxiprop-3-enilfenol	2922	170	202-370-0	04.002	1-etoxi-2-hidroxi-4-(propenil)benzeno; 5-propenilguaetol; 3-propenil-6-etoxifenol; hidroxi-metilanelol		
04.003	18	97-53-0	eugenol	2467	171	202-589-1	04.003	4-alilguaiaicol; 2-metoxi-4-prop-2-enilfenol; 1-hidroxi-2-metoxi-4-alilbenzeno; 1-hidroxi-2-metoxi-4-propenilbenzeno	4-alil-2-metoxifenol	
04.004	17	97-54-1	isoeugenol	2468	172	202-590-7	04.004	4-propenilguaiaicol; 2-metoxi-4-propenilfenol	2-metoxi-4-(prop-1-enil)fenol	

▼ **M4**▼ **M2**

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
04.005	25	90-05-1	2-metoxifenol	2532	173	201-964-7	04.005	guaiacol; 1-hidroxi-2-metoxibenzeno; o-metoxifenol; 1-oxi-2-metoxibenzeno		
04.006	25	89-83-8	timol	3066	174	201-944-8	04.006	1-metil-3-hidroxi-4-isopropilbenzeno; 3-hidroxi-p-cimeno	2-isopropil-5-metilfenol	
04.007	25	93-51-6	2-metoxi-4-metilfenol	2671	175	202-252-9	04.007	4-metilguaiacol; 1-hidroxi-2-metoxi-4-metilbenzeno; 3-metoxi-4-hidroxitolueno; creosol		
04.008	25	2785-89-9	4-etilguaiacol	2436	176	220-500-4	04.008	1-hidroxi-2-metoxi-4-etilbenzeno; 2-metoxi-2-etilfenol	4-etil-2-metoxifenol	
04.009	25	7786-61-0	2-metoxi-4-vinilfenol	2675	177	232-101-2	04.009	vinil-guaiacol; 4-hidroxi-3-metoxiestireno; p-vinil-guaiacol		
04.010	30	4180-23-8	1-metoxi-4-(prop-1(trans)-enil)benzeno	2086	183	224-052-0	04.010	trans-anetolo; isoestragolo; 1-metoxi-4-propenilbenzeno; 4-metoxi-1-propenilbenzeno		5
04.013	26	93-16-3	1,2, dimetoxi-4-(prop-1-enil)benzeno	2476	186	202-224-6	04.013	metil-isoeugenol; 1,2-dimetoxi-4-propenilbenzeno; 4-propenil-veratrolol		
04.014	26	578-58-5	1-metoxi-2-metilbenzeno	2680	187	209-426-3	04.014	o-metilanisole; éter o-cresil-metilico; 2-metoxitolueno; o-metoxitolueno; éter metilo o-tolílico		
04.015	26	104-93-8	1-metoxi-4-metilbenzeno	2681	188	203-253-7	04.015	p-metilanisole; 4-metoxitolueno; éter metilo p-tolílico; éter p-cresil-metilico; p-metoxitolueno		
04.016	26	151-10-0	1,3-dimetoxibenzeno	2385	189	205-783-4	04.016	m-dimetoxibenzeno; éter dimetilico de resorcinol; dimetilresorcinol		
04.017	30	7784-67-0	1-etoxi-2-metoxi-4-(prop-1-enil)benzeno	2472	190	232-072-6	04.017	éter etil-isoeugenílico; 1-etoxi-2-metoxi-4-benzeno; 2-etoxi-5-propenilanisole; isoeugenol etílico		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
04.018	26	120-11-6	éter benzil-isoeugenílico	3698	522	204-370-6	04.018	isoeugenol benzílico; éter isoeugenil-benzílico; éter benzil-2-metoxi-4-propenilfenílico	éter benzil-2-metoxi-4-prop-1-enilfenílico	
04.019	25	95-87-4	2,5-dimetilfenol	3595	537	202-461-5	04.019	1-hidroxi-2,5-dimetilbenzeno		
04.020	25	108-68-9	3,5-dimetilfenol		538	203-606-5	04.020			
04.021	25	620-17-7	3-etilfenol		549	210-627-3	04.021			
04.022	25	123-07-9	4-etilfenol	3156	550	204-598-6	04.022	4-hidroxietilbenzeno		
04.026	25	108-39-4	3-metilfenol	3530	617	203-577-9	04.026	m-cresol; 1-hidroxi-3-metilbenzeno; 1-metil-3-hidroxibenzeno; m-metilfenol		
04.027	25	95-48-7	2-metilfenol	3480	618	202-423-8	04.027	o-cresol; 1-hidroxi-2-metilbenzeno; 2-hidroxi-1-metilbenzeno; ácido o-cresílico; o-hidroxitolueno; o-metilfenol		
04.028	25	106-44-5	4-metilfenol	2337	619	203-398-6	04.028	p-cresol; 4-hidroxitolueno; 1-metil-4-hidroxibenzeno; 1-hidroxi-4-metilbenzeno; 4-cresol; ácido p-cresílico		
04.029	25	120-80-9	benzeno-1,2-diol		680	204-427-5	04.029	catecol		
04.031	25	499-75-2	carvacrol	2245	2055	207-889-6	04.031	2-p-cimeno; 2-hidroxi-p-cimeno; 2-hidroxi-p-cimeno; 2-metil-5-isopropilfenol	5-isopropil-2-metilfenol	
04.032	26	100-66-3	anisole	2097	2056	202-876-1	04.032	éter metil-fenílico; éter fenil-metílico	metoxibenzeno	
04.033	26	93-18-5	beta-naftil-etil- éter	2768	2058	202-226-7	04.033	2-etoxinaftaleno; éter etil-2-naftílico; éter etil-beta-naftílico		
04.034	26	150-78-7	1,4-dimetoxibenzeno	2386	2059	205-771-9	04.034	p-dimetoxibenzeno; éter dimetílico de hidroquinona; dimetilhidroquinona; 4-metoxifenil-metil-éter		
04.035	26	101-84-8	éter difenílico	3667	2201	202-981-2	04.035	óxido difenílico; éter fenílico		

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
04.036	25	91-10-1	2,6-dimetoxifenol	3137	2233	202-041-1	04.036	2-hidroxi-1,3-dimetoxibenzeno; éter dimetílico de pirogalol; siringol		
04.037	25	622-62-8	4-etoxifenol	3695	2258	210-748-1	04.037	hidroquinona-monoetiléter; 1-etoxi-4-hidroxibenzeno;p-etoxifenol		
04.038	26	4732-13-2	éter carvacril-etílico	2246	11840	225-238-4	04.038	2-etoxi-p-cimeno; éter etil-carvacrílico	2-etoxi-4-isopropil-1-metilbenzeno	
04.039	26	104-45-0	1-metoxi-4-propilbenzeno	2930	11835	203-203-4	04.039	p-propilanisole; 4-propilmetoxibenzeno		
04.040	30	6380-23-0	1,2-dimetoxi-4-vinilbenzeno	3138	11228	228-962-9	04.040	3,4-dimetoxiestireno		
04.041	25	108-95-2	fenol	3223	11811	203-632-7	04.041	ácido carbólico; hidroxibenzeno; hidróxido de fenilo		
04.042	25	576-26-1	2,6-dimetilfenol	3249	11261	209-400-1	04.042	2,6-xilenol; 2-hidroxi-1,3-dimetilbenzeno		
04.043	26	1076-56-8	1-isopropil-2-metoxi-4-metilbenzeno	3436	11245	214-063-9	04.043	éter timol-metílico; 3-metoxi-p-cimeno; 3-metoxi-para-cimeno; éter timol-metílico		
04.044	25	88-69-7	2-isopropilfenol	3461	11234	201-852-8	04.044	fenol, 2-(1-metiletil)-, 1-hidroxi-1-isopropilbenzeno; o-cumenol; o-isopropilfenol		
04.045	25	20920-83-6	2-(etoximetil)fenol	3485	11905		04.045			
04.046	25	644-35-9	2-propilfenol	3522	11908	211-415-3	04.046	1-(2-hidroxifenil)propano		
04.047	25	108-46-3	benzeno-1,3-diol	3589	11250	203-585-2	04.047	resorcinol; 1,3-di-hidroxibenzeno; m-di-hidroxibenzeno		
04.048	25	95-65-8	3,4-dimetilfenol	3596	11262	202-439-5	04.048	3,4-xilenol; 1-hidroxi-3,4-dimetilbenzeno		
04.049	25	2785-87-7	2-metoxi-4-propilfenol	3598		220-499-0	04.049	4-propil-orto-metoxifenol; 4-propilguaiaicol; 5-propil-orto-hidroxianisole; di-hidroeuogenol		

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
04.050	25	645-56-7	4-propilfenol	3649		211-446-2	04.050			
04.051	18	6627-88-9	4-alil-2,6-dimetoxifenol	3655	11214	229-600-2	04.051	fenol, 2,6-dimetoxi-4-(2-propenil)-; 4-alilsiringol; 4-metoxieugenol		
04.052	25	14059-92-8	4-etil-2,6-dimetoxifenol	3671	11231		04.052	4-etilsiringol		
04.053	25	6638-05-7	4-metil-2,6-dimetoxifenol	3704		229-641-6	04.053	4-metilsiringol; 2,6-dimetoxi-p-cresol		
04.054	26	2173-57-1	éter isobutilo-beta-naftílico	3719	11886	218-529-2	04.054	2-isobutoxinaftaleno	2-metilpropil-beta-naftil-éter	
04.055	17	20675-95-0	2,6-dimetoxi-4-prop-1-enilfenol	3728			04.055	4-propenilsiringol; 6-metoxii-soeugenol		
04.056	25	6766-82-1	2,6-dimetoxi-4-propilfenol	3729			04.056	4-propilsiringol		
04.057	25	2628-17-3	4-vinilfenol	3739	11257	220-103-6	04.057	4-etenilfenol; 4-hidroxiestireno		
04.058	18	501-92-8	4-alilfenol		11218	207-929-2	04.058	p-alilfenol		
04.059	26	6379-73-3	éter carvacril-metilico		11224	228-959-2	04.059	5-isopropil-2-metilmetoxi-benzeno	4-isopropil-2-metoxi-1-metil-benzeno	
04.060	26	494-99-5	1,2-dimetoxi-4-metilbenzeno			207-796-0	04.060	homoveratrol; 3,4-dimetoxitolueno		
04.061	25	28343-22-8	2,6-dimetoxi-4-vinilfenol		11229		04.061			
04.062	26	91-16-7	1,2-dimetoxibenzeno	3799	10320	202-045-3	04.062	veratrolo; o-dimetoxibenzeno		
04.063	26	6738-23-4	1,3-dimetil-4-metoxibenzeno	3828		229-794-9	04.063	2,4-dimetil-1-metoxibenzeno		
04.064	25	98-54-4	4-(1,1-dimietil)fenol	3918		202-679-0	04.064	4-ter-butilfenol; 1-hidroxi-4-tert-butilbenzeno		
04.065	25	526-75-0	2,3-dimetilfenol		11258	208-395-3	04.065	2,3-xilenol; 1-hidroxi-2,3-dimetilbenzeno		
04.066	25	105-67-9	2,4-dimetilfenol		11259	203-321-6	04.066	2,4-xilenol; 1-hidroxi-2,4-dimetilbenzeno; 4,6-dimetilfenol		
04.067	26	17600-72-5	1-etoxi-2-metoxibenzeno			241-571-8	04.067	etil-guaiacol		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
04.068	26	5076-72-2	1-etoxi-4-metoxibenzeno			225-786-4	04.068	éter anisil-etílico		
04.069	26	1515-95-3	1-etil-4-metoxibenzeno				04.069	4-etilanisole		
04.070	25	90-00-6	2-etilfenol		11232	201-958-4	04.070	1-etil-2-hidroxibenzeno		
04.071	17	115422-59-8	éter isoeugenilo-butílico		11857		04.071		1-butoxi-2-metoxi-4-(prop-1-enil)benzeno	
04.072	25	618-45-1	3-isopropilfenol			210-551-0	04.072			
04.073	25	99-89-8	4-isopropilfenol			202-798-8	04.073			
04.074	26	93-04-9	2-metoxinaftaleno			202-213-6	04.074	yara-yara		
04.075	26	2216-69-5	1-metoxinaftaleno			218-696-1	04.075			
04.076	25	150-19-6	3-metoxifenol			205-754-6	04.076	m-hidroxianisole		
04.077	25	150-76-5	4-metoxifenol		11241	205-769-8	04.077	p-hidroxianisole; hidroquinona-monometiléter		
04.078	25	88-60-8	5-metil-2-(ter-butil)fenol			201-842-3	04.078	6-terc-butil-m-cresol	5-metil-2-(1,1-dimetiletil)fenol	
04.079	26	1515-81-7	éter metil-4-metoxibenzílico			216-161-7	04.079			
04.080	25	533-31-3	3,4-metilenodioxifenol			208-561-5	04.080			
04.081	25	1195-09-1	5-metilguaiacol		11243	214-791-7	04.081	1-hidroxi-2-metoxi-5-metilbenzeno	5-metil-2-metoxifenol	
04.083	25	123-31-9	quinol		11249	204-617-8	04.083	hidroquinona; 1,4-benzenodiol	1,4-di-hidroxibenzeno	
04.084	26	634-36-6	1,2,3-trimetoxibenzeno			211-207-2	04.084			
04.085	25	2416-94-6	2,3,6-trimetilfenol	3963		219-330-3	04.085	3-hidropseudocumeno		
04.088	30	104-46-1	1-metoxi-4-(1-propenil)benzeno	2086	183	203-205-5	04.088	anetole; p-propilanisole; propenilanisole		5
04.091	25	57726-26-8	4-hidroxibenzilo éter de etilo			260-918-4	04.091			
04.092	25	5355-17-9	éter 4-hidroxibenzil-metilico			226-334-9	04.092			

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
04.093	23	82654-98-6	éter butil-vanilílico	3796			04.093	4-(butoximetil)-2-metoxifenol	butil-4-hidroxi-3-metoxibenzil éter	
04.094	25	13184-86-6	éter 4-hidroxi-3-metoxibenzílico de etilo	3815		236-136-4	04.094		éter 4-hidroxi-3-metoxibenzílico de etilo	

▼ **M3**

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

▼ **M2**

05.001	01	75-07-0	acetaldeído	2003	89	200-836-8	05.001	etanal		
05.002	01	123-38-6	propanal	2923	90	204-623-0	05.002	propionaldeído		
05.003	01	123-72-8	butanal	2219	91	204-646-6	05.003	n-butiraldeído; butilaldeído; aldeído butírico; n-butanal; butano-1-al		
05.004	02	78-84-2	2-metilpropanal	2220	92	201-149-6	05.004	isobutanal; isobutiraldeído; aldeído isobutírico; isobutilaldeído		
05.005	01	110-62-3	pentanal	3098	93	203-784-4	05.005	valeraldeído; valeral; aldeído n-valérico; amilaldeído; aldeído valérico; pentano-1-al; aldeído C-5		
05.006	02	590-86-3	3-metilbutanal	2692	94	209-691-5	05.006	isovaleraldeído; 3-metilbutilaldeído; isoamilaldeído; aldeído isovalérico; isovaleral		
05.007	02	97-96-1	2-etilbutanal	2426	95	202-623-5	05.007	2-etilbutiraldeído; dietilacetaldeído		
05.008	01	66-25-1	hexanal	2557	96	200-624-5	05.008	aldeído C-6; hexaldeído; aldeído hexóico; aldeído caprónico; caproaldeído; n-hexaldeído		
05.009	01	124-13-0	octanal	2797	97	204-683-8	05.009	aldeído C-8; octilaldeído; aldeído caprílico; caprilaldeído; n-octilaldeído		

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
05.010	01	112-31-2	decanal	2362	98	203-957-4	05.010	aldeído C-10; decilaldeído; capraldeído; n-decilaldeído		
05.011	01	112-54-9	dodecanal	2615	99	203-983-6	05.011	aldeído C-12; aldeído láurico; lauraldeído; aldeído n-dodecílico; aldeído duodecílico; dodecano-1-al		
05.012	09	107-75-5	3,7-dimetil-7-hidroxiocetanal	2583	100	203-518-7	05.012	hidroxicitronelal; 7-hidroxi-3,7-dimetiloctano-1-al		
05.013	23	100-52-7	benzaldeído	2127	101	202-860-4	05.013	benzenometilal; benzenocarbonal; aldeído benzóico; benzenocarboxaldeído		
05.014	22	104-55-2	cinamaldeído	2286	102	203-213-9	05.014	aldeído cinâmico; fenilacroleína; cinamal; 3-fenilpropenal; 3-fenil-2-propeno-1-al; β-fenilacroleína	3-fenilprop-2-enal	
05.015	23	123-11-5	4-metoxibenzaldeído	2670	103	204-602-6	05.015	p-anisaldeído; aubepina; aldeído anísico		
05.016	23	120-57-0	piperonal	2911	104	204-409-7	05.016	heliotropina; piperonilaldeído	3,4-metilenodioxibenzaldeído	
05.017	23	120-14-9	veratraldeído	3109	106	204-373-2	05.017	o-metil-vanilina; aldeído p-verátrico; 3,4-dimetoxibenzenocarbonal	3,4-dimetoxibenzaldeído	
05.018	23	121-33-5	vanilina	3107	107	204-465-2	05.018	aldeído metil-protocatequico; protocatecaldeído-3-metiléter; aldeído vanílico	4-hidroxi-3-metoxibenzaldeído	
05.019	23	121-32-4	vanilina de etilo	2464	108	204-464-7	05.019		3-etoxi-4-hidroxibenzaldeído	
05.020	03	5392-40-5	citral	2303	109	226-394-6	05.020	lemaroma; geranial; 3,7-dimetil-2,6-octadienal; neral	3,7-dimetilocta-2,6-dienal	
05.021	04	106-23-0	citronelal	2307	110	203-376-6	05.021	3,7-dimetil-6-octenal; rodinal	3,7-dimetiloct-6-enal	
05.022	23	122-03-2	4-isopropilbenzaldeído	2341	111	204-516-9	05.022	cuminaldeído; p-isopropilbenzaldeído; aldeído cumínico		
05.023	02	7779-07-9	2,6-dimetiloctanal	2390	112	215-328-1	05.023	isodecilaldeído		

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
05.024	02	7786-29-0	2-metiloctanal	2727	113	232-093-0	05.024	metilhexilacetaldeído		
05.025	01	124-19-6	nonanal	2782	114	204-688-5	05.025	aldeído pelargónico; aldeído C-9; pelargonaldeído		
05.026	23	529-20-4	o-tolualdeído	3068	115	208-452-2	05.026		2-metilbenzaldeído	5
05.027	23	1334-78-7	tolualdeído	3068	115	215-615-1	05.027	aldeído toluico (mistura 2,3,4)	2-,3- e 4-metilbenzaldeído	
05.028	23	620-23-5	m-tolualdeído	3068	115	210-632-0	05.028		3-metilbenzaldeído	5
05.029	23	104-87-0	p-tolualdeído	3068	115	203-246-9	05.029		4-metilbenzaldeído	5
05.030	15	122-78-1	fenilacetaldeído	2874	116	204-574-5	05.030	aldeído alfa-toluico; alfa-tolualdeído; aldeído fenilacético; benzilcarboxaldeído; 1-oxo-2-feniletano		
05.031	01	111-71-7	heptanal	2540	117	203-898-4	05.031	aldeído C-7; n-heptaldeído; aldeído heptílico; heptaldeído		
05.032	01	124-25-4	tetradecanal	2763	118	204-692-7	05.032	miristaldeído; aldeído C-14; aldeído mirístico; aldeído tetradecílico; aldeído C-14 (mirístico); tetradecano-1-al		
05.033	03	10031-88-6	2-etilhept-2-enal	2438	120		05.033	2-etil-3-butilacroleína		
05.034	01	112-44-7	undecanal	3092	121	203-972-6	05.034	aldeído undecanóico; aldeído undecílico; aldeído C-11 undecílico; n-undecilaldeído; undecano-1-al		
05.035	04	112-45-8	undec-10-enal	3095	122	203-973-1	05.035	aldeído undecilénico (mistura de isómeros); isómeros internos; undecenal; aldeído C-11		
05.036	04	143-14-6	undec-9-enal	3094	123	205-586-3	05.036	aldeído undecilénico; aldeído C-11 undecilénico; 9-undecilnaldeído		
05.037	03	4826-62-4	2-dodecenal	2402	124	225-402-5	05.037	3-nonilacroleína; dodec-2-enal		

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
05.038	22	93-53-8	2-fenilpropanal	2886	126	202-255-5	05.038	2-fenilpropionaldeído; hidratropaldeído; alfa-metiltolualdeído; alfa-metilfenilacetaldeído; alfa-fenilpropionaldeído		
05.039	22	7492-44-6	alfa-butilcinamaldeído	2191	127	231-320-0	05.039	2-benzilidenoheptanal; aldeído butil-cinâmico; alfa-butil-beta-fenilacroleína	2-butil-3-fenilprop-2-enal	
05.040	22	122-40-7	alfa-pentilcinamaldeído	2061	128	204-541-5	05.040	alfa-amilcinamaldeído; aldeído amil-cinâmico; alfa-amil-beta-fenil-acroleína; 2-benzilidenoheptanal; alfa-pentilcinamaldeído	2-pentil-3-fenilprop-2-enal	
05.041	22	101-86-0	alfa-hexilcinamaldeído	2569	129	202-983-3	05.041	2-benzilidenoctanal; aldeído alfa-n-hexil-cinâmico; alfa-n-hexil-beta-fenil-acroleína	2-benzilidenoctanal	
05.042	15	104-09-6	p-tolilacetaldeído	3071	130	203-173-2	05.042		4-metilfenilacetaldeído	
05.043	22	99-72-9	2-(p-tolil)propionaldeído	3078	131	202-782-0	05.043	p-metil-alfa-metilfenilacetaldeído; p-metilhidratropaldeído	2-(4-metilfenil)propanal	
05.044	15	4395-92-0	p-isopropilfenilacetaldeído	2954	132	224-522-5	05.044	cumilacetaldeído; 2-(p-isopropilfenil)acetaldeído; cumilaldeído; p-cumeno-7-carboxaldeído; p-propilfenilacetaldeído		
05.045	22	103-95-7	3-(p-cumenil)-2-metilpropionaldeído	2743	133	203-161-7	05.045	ciclamenaldeído; p-isopropil-alfa-metilhidrocinamaldeído; alfa-metil-p-isopropilhidrocinamaldeído	2-metil-3-(4-isopropilfenil)propanal	
05.046	22	40654-82-8	2-metil-4-fenilbutiraldeído	2737	134	255-022-5	05.046	2-metil-4-fenilbutanal		
05.047	23	123-08-0	4-hidroxibenzaldeído		558	204-599-1	05.047	p-hidroxibenzaldeído		
05.048	22	1504-74-1	2-metoxicinamaldeído	3181	571	216-131-3	05.048	beta-o-metoxifenil-acroleína; 3-o-metoxifenil-2-propenal	3-(2-metoxifenil)prop-2-enal	
05.049	02	96-17-3	2-metilbutiraldeído	2691	575	202-485-6	05.049	2-metilbutanal; metiletilacetaldeído; alfa-metil-butiraldeído		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
05.050	22	101-39-3	alfa-metilcinamaldeído	2697	578	202-938-8	05.050	2-metilcinamaldeído; aldeído alfa-metil-cinâmico	2-metil-3-fenilprop-2-enal	
05.051	22	65405-67-6	3-(4-metoxifenil)-2-metilprop-2-enal	3182	584	265-737-4	05.051	alfa-metil-p-metoxicinamaldeído; 3-(p-metoxifenil)-2-metil-2-propenal		
05.052	22	41496-43-9	2-metil-3-(p-tolil)propionaldeído	2748	587	255-410-4	05.052	2-metil-3-(4-metilfenil)propanal		5
05.053	01	123-63-7	2,4,6-trimetil-1,3,5-trioxano		594	204-639-8	05.053	paraldeído; paracetaldeído		
05.054	22	1009-62-7	3-fenil-2,2-dimetilpropionaldeído		598	213-771-5	05.054	3-fenilpropil-dimetil-aldeído		
05.055	23	90-02-8	salicilaldeído	3004	605	201-961-0	05.055	aldeído salicílico; 2-hidroxibenzaldeído	2-hidroxibenzaldeído	
05.056	23	10031-82-0	4-etoxibenzaldeído	2413	626	233-093-3	05.056	homoanisaldeído		
05.057	03	142-83-6	hexa-2(trans),4(trans)-dienal	3429	640	205-564-3	05.057	2-propileno-acroleína; aldeído sórbico; hexa-2,4-dienal		5
05.058	03	557-48-2	nona-2(trans),6(cis)-dienal	3377	659	209-178-6	05.058	2,6-nonadienal; aldeído de pepino; nona-2,6-dienal		
05.059	04	2277-19-2	non-6(cis)-enal	3580	661	218-900-9	05.059	cis-6-noneno-1-al; non-6-enal		
05.060	03	2363-89-5	oct-2-enal	3215	663	219-115-4	05.060	alfa-amilacroleína; 2-pentil-acroleína		
05.061	04	63826-25-5	oct-6-enal		664		05.061			
05.062	22	4411-89-6	2-fenilcrotonaldeído	3224	670	224-567-0	05.062	2-fenil-but-2-eno-1-al	2-fenilbut-2(trans)-enal	
05.064	03	13552-96-0	trideca-2(trans),4(cis),7(cis)-trienal	3638	685	236-936-3	05.064	trideca-2,4,7-trienal		
05.066	23	120-25-2	4-etoxi-3-metoxibenzaldeído		703	204-382-1	05.066	éter vanilil-etílico		
05.068	23	4748-78-1	4-etilbenzaldeído	3756	705	225-268-8	05.068	p-etilbenzaldeído		
05.069	02	123-15-9	2-metilpentanal	3413	706	204-605-2	05.069	2-metilvaleraldeído		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
05.070	03	2463-63-0	2-heptenal	3165	730	219-563-0	05.070	3-butilacroleína; β-butilacroleína; trans-hept-2-enal		5
05.071	03	6750-03-4	nona-2,4-dienal	3212	732	229-810-4	05.071			
05.072	03	18829-56-6	trans-2-nonenal	3213	733	242-609-6	05.072	3-hexil-2-propenal; 3 ou β-hexilacroleína		5
05.073	03	6728-26-3	hex-2(trans)-enal	2560	748	229-778-1	05.073	beta-propilacroleína; «leaf» aldeído; trans-hex-2-enal		5
05.074	04	106-72-9	2,6-dimetilhept-5-enal	2389	2006	203-427-2	05.074	melonal; 2,6-dimetil-2-hepteno-7-al		
05.075	04	6789-80-6	hex-3(cis)-enal	2561	2008	229-854-4	05.075	aldeído cis-beta,gama-hexilénico; hex-3-enal		
05.076	03	3913-71-1	dec-2-enal	2366	2009	223-472-1	05.076	decenoaldeído; 3-heptilacroleína; aldeído decilénico		
05.077	02	110-41-8	2-metilundecanal	2749	2010	203-765-0	05.077	metilnonilacetaldeído; aldeído C-12; MNA		
05.078	03	7774-82-5	tridec-2-enal	3082	2011	231-883-2	05.078	3-decilacroleína		
05.079	09	7492-67-3	citronelil-oxiacetaldeído	2310	2012	231-324-2	05.079	citroneloxiacetaldeído; 6,10-dimetil-3-oxa-9-undecenal	6,10-dimetil-3-oxaundec-9-enal	
05.080	22	104-53-0	3-fenilpropanal	2887	2013	203-211-8	05.080	3-fenilpropionaldeído; hidrocinnamalaldeído; fenilpropilaldeído; benzilacetaldeído; beta-fenilpropionaldeído		
05.081	03	2363-88-4	2,4-decadienal	3135	2120	219-114-9	05.081	deca-2,4-dienal		5
05.082	04	13553-09-8	dodeca-3,6-dienal		2121		05.082			
05.084	03	4313-03-5	hepta-2,4-dienal	3164	729	224-328-0	05.084			5
05.085	04	6728-31-0	hept-4-enal	3289	2124	229-779-7	05.085	cis-4-hepteno-1-al; cis-4-etilideno butiraldeído; n-propilidenobutiraldeído		5

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
05.090	03	623-36-9	2-metilpent-2-enal	3194	2129	210-789-5	05.090	alfa-metil-beta-etil-acroleína; 2,4-dimetilcrotonaldeído		
05.091	23	698-27-1	2-hidroxi-4-metilbenzaldeído	3697	2130	211-813-7	05.091	4-metilsalicilaldeído; aldeído 4- -metilsalicílico; 2,4-cresotaldeído		
05.094	22	7775-00-0	3-(4-isopropilfenil)propionaldeído	2957	2261	231-885-3	05.094	cuminil-acetaldeído; p-isopropil- hidrocinamaldeído; p-propilhi- drocinamaldeído		
05.095	03	497-03-0	2-metilcrotonaldeído	3407	2281	207-833-0	05.095		2-metilbut-2(trans)-enal	5
05.096	04	30390-50-2	4-decenal	3264	2297	244-514-5	05.096	decenaldeído, dec-4-enal (cis)		5
05.097	22	2439-44-3	3-metil-2-fenilbutiraldeído	2738	135	219-461-6	05.097	3-metil-2-fenilbutanal; alfa- -isopropilfenilacetaldéido		
05.098	07	29548-14-9	p-ment-1-eno-9-al	3178	10347	249-688-6	05.098	carvomentenal		
05.099	22	21834-92-4	5-metil-2-fenilhex-2-enal	3199	10365	244-602-3	05.099	2-fenil-5-metil-2-hexenal		
05.100	22	26643-91-4	4-metil-2-fenilpent-2-enal	3200	10366	247-869-4	05.100			
05.101	03	764-40-9	penta-2,4-dienal	3217	11695		05.101			
05.102	03	764-39-6	pent-2-enal	3218	10375	212-120-2	05.102	3-etilacroleína		
05.103	22	939-21-9	3-fenilpent-4-enal	3318	10378	213-356-9	05.103	beta-vinilhidrocinamaldeído; 3- -fenil-3-vinilpropionaldeído		
05.104	07	116-26-7	2,6,6-trimetilciclohexa-1,3- -dieno-1-carbaldeído	3389	10383	204-133-7	05.104	safranal; 1,1,3-trimetil-2-formil- ciclohexa-2,4-dieno		
05.105	03	25409-08-9	2-butilbut-2-enal	3392	10324	246-950-1	05.105	2-etilidenoheptanal		
05.106	07	564-94-3	mirtenal	3395	10379	209-274-8	05.106	pin-2-eno-10-al	2-formil-6,6-dimetilbicyclo [3.1.1]hept-2-eno	
05.107	03	35158-25-9	2-isopropil-5-metilhex-2-enal	3406	10361	252-406-4	05.107	2-isopropil-5-metil-2-hexenal		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
05.108	03	13162-46-4	undeca-2,4-dienal	3422	10385		05.108			5
05.109	03	2463-77-6	2-undecenal	3423	11827	219-564-6	05.109	2-undeceno-1-al		
05.110	23	15764-16-6	2,4-dimetilbenzaldeído	3427		239-856-7	05.110	1-formil-2,4-dimetilbenzeno		
05.111	03	56767-18-1	octa-2(trans),6(trans)-dienal	3466	10371	260-372-7	05.111			
05.112	07	472-66-2	2,6,6-trimetilciclohex-1-eno-1-acetaldeído	3474	10338	207-454-0	05.112	beta-homociclocitral		
05.113	04	4634-89-3	hex-4-enal	3496	10337	225-058-6	05.113			5
05.114	03	5362-56-1	4-metilpent-2-enal	3510	10364	226-348-5	05.114			
05.115	22	24401-36-3	2-fenilpent-4-enal	3519	10377	246-224-4	05.115			
05.116	02	5435-64-3	3,5,5-trimetilhexanal	3524	10384	226-603-0	05.116	isononilaldeído; ter-butilisopen-tanal		
05.117	07	2111-75-3	p-menta-1,8-dieno-7-al	3557	11788	218-302-8	05.117	perilaldeído; 4-isopropenil-1-ciclohexeno-1-carboxaldeído; perilaldeído		
05.118	22	1963-36-6	4-metoxicinamaldeído	3567	11919	217-807-0	05.118	3-4-metoxifenil-2-propenal	3-(4-metoxifenil)prop-2-enal	
05.119	07	4501-58-0	2,2,3-trimetilciclopent-3-eno-1-il-acetaldeído	3592	10325	224-815-8	05.119	aldeído alfa-canfolénico; (2,3,3-trimetilciclopent-3-eno-1-il-2) acetaldeído		
05.120	03	21662-13-5	dodeca-2,6-dienal	3637		244-515-0	05.120			5
05.121	07	432-25-7	2,6,6-trimetil-2-ciclohexeno-1-carboxaldeído	3639	2133	207-081-3	05.121		1-ciclohexeno-1-carboxaldeído de 2,6,6-trimetilo	5
05.122	22	1504-75-2	p-metilcinamaldeído	3640	10352		05.122	3-p-tolilpropenal; 3-p-metilfenil-propenal	3-(4-metilfenil)prop-2-enal	
05.123	07	55253-28-6	5-isopropenil-2-metilciclopentano-carboxaldeído	3645			05.123	focitral A; cis-2-metil-cis-5-isopropenilciclopentano-1-carboxaldeído	5-(1-metileno-etil)-2-metilciclopentano-carboxaldeído	
05.124	03	107-86-8	3-metilcrotonaldeído	3646	10354	203-527-6	05.124	3-metilbut-2-enal; senecialdeído	3-metilbut-2(trans)-enal	
05.125	03	21662-16-8	dodeca-2,4-dienal	3670	11758	244-517-1	05.125	E,E-2,4-dodecadienal		5

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
05.126	03	49576-57-0	2-metiloct-2-enal	3711	10363	256-386-8	05.126			5
05.127	03	30361-28-5	octa-2(trans),4(trans)-dienal	3721	11805	250-147-1	05.127	E,E-2,4-octadienal		
05.128	04	41547-22-2	oct-5(cis)-enal	3749			05.128	(Z)-5-octenal		
05.129	23	135-02-4	2-metoxibenzaldeído		10350	205-171-7	05.129	o-metoxibenzaldeído; o-anisal-deído		
05.130	03	17909-77-2	alfasinsenal	3141	10380	241-854-6	05.130	2,6-dimetil-10-metileno-2,6,11-dodecatrienal	2,6-dimetil-10-metilenododeca-2,6,11-trienal	5
05.133	07		p-menta-1,3-dieno-7-al		10344		05.133			
05.134	22		2-metil-3-tolilpropionaldeído (mistura o,m,p-)	2748	587		05.134	2-metil-3-tolilpropanal	2-metil-3-(2,3 ou 4-metilfenil)propanal	5
05.135	03	123-73-9	but-2-enal		11736	204-647-1	05.135	crotonaldeído		
05.137	04	21662-09-9	dec-4(cis)-enal	3264	2297	244-514-5	05.137			5

▼ **M3**

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

▼ **M2**

05.139	04	39770-05-3	dec-9-enal	3912		254-624-5	05.139			
05.140	03	25152-84-5	deca-2(trans),4(trans)-dienal	3135	2120	246-668-9	05.140	2,4-decadienal; deca-2,4-dienal; heptenil-acroleína		5
05.141	03	51325-37-2	deca-2,4,7-trienal				05.141			
05.142	23	139-85-5	3,4-di-hidroxibenzaldeído		10328	205-377-7	05.142			
05.143	04	56134-05-5	2,5-dimetil-2-vinilhex-4-enal			260-006-6	05.143	nerol-aldeído		
05.144	03	20407-84-5	dodeca-2(trans)-enal	2402	124		05.144			5

▼ **M3**

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

▼ M3

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
05.147	02	123-05-7	2-etilhexanal		10331	204-596-5	05.147	2-etil-hexaldeído; butil-etil-acetaldeído; alfa-etilcaproaldeído		
05.148	03	19317-11-4	farnesal			242-957-9	05.148		3,7,11-trimetildodeca-2,6,10-trieno-1-ona	
05.149	09	111-30-8	glutaraldeído			203-856-5	05.149	dialdeído glutárico; 1,3-diformilpropano; 1,5-pentadial	pentano-1,5-dial	
05.150	03	18829-55-5	hept-2(trans)-enal	3165	730	242-608-0	05.150	(E)-2-hepten-1-al; 2-heptenal ; beta-butil acroleína; trans-hept-2-eno-1-al		
▼ M3										
▼ M2										
05.152	01	629-80-1	hexadecanal		10336	211-111-0	05.152			
05.153	23	134-96-3	4-hidroxi-3,5-dimetoxibenzaldeído		10340	205-167-5	05.153			
05.154	22	4206-58-0	4-hidroxi-3,5-dimetoxicinamalaldeído		10341		05.154	sinapaldeído	3-(4-hidroxi-3,5-dimetoxifenil)prop-2-enal	
05.155	22	458-36-6	4-hidroxi-3-metoxicinamalaldeído		10342	207-278-4	05.155		3-(4-hidroxi-3-metoxifenil)prop-2-enal	
05.156	22	80638-48-8	3-(4-hidroxi-3-metoxifenil)propanal			279-524-9	05.156	di-hidroconiferaldeído		
05.157	07	1335-66-6	isoclocitral			215-638-7	05.157		1,3,5-trimetilciclohex-3-eno-1-carbaldeído	
05.158	23	591-31-1	3-metoxibenzaldeído		10351	209-712-8	05.158			
05.159	15	5703-26-4	p-metoxifenilacetaldeído			227-191-5	05.159			
05.160	02	19009-56-4	2-metildecanal			242-745-6	05.160			

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
▼ M3										
▼ M2										
05.164	02	925-54-2	2-metilhexanal			213-118-4	05.164			
▼ M3										
▼ M2										
05.166	02	1119-16-0	4-metilpentanal		10369	214-273-0	05.166	4-metilvaleraldeído		
05.167	02	75853-50-8	12-metiltetradecanal				05.167			
▼ M3										
▼ M2										
05.169	02	75853-49-5	12-metiltridecanal				05.169			
05.170	03	106-26-3	neral	2303	109	203-379-2	05.170		3,7-dimetil-2(cis),6-octadienal	5
05.171	03	2463-53-8	non-2-enal	3213	733	219-562-5	05.171	beta-hexilacroleína; alfa-nonenil-aldeído; aldeído nonilénico		5
05.172	03	17587-33-6	nona-2(trans),6(trans)-dienal	3766		241-557-1	05.172			
05.173	03	57018-53-8	nona-2,4,6-trienal				05.173			
05.174	04	2100-17-6	pent-4-enal			218-265-8	05.174			
05.175	22	3491-63-2	2-fenilpent-2-enal				05.175			
05.176	03	107-02-8	prop-2-enal			203-453-4	05.176			
05.177	07	1726-47-2	pseudo-ciclocitral		11849		05.177		2,6,6-trimetilciclohex-3-enocarbaldeído	5
05.178	03	60066-88-8	betasinsenal		10381	262-043-3	05.178		2,6-dimetil-10-metilenododeca-2,6,11-trienal	

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
05.179	03	51534-36-2	tetradec-2-enal				05.179			

▼ **M3**

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

▼ **M2**

05.182	07	432-24-6	2,6,6-trimetilciclohex-2-eno-1-carboxaldeído	3639	10326	207-080-8	05.182	beta-ciclocitral		5
05.183	07	65405-84-7	4-(2,6,6-trimetilciclohexenil)-2-metilbutanal			265-747-9	05.183	alfa,2,2,6-tetrametilciclohexeno-butanal		
05.184	03	53448-07-0	undec-2(trans)-enal	3423	11827	258-559-3	05.184			5
05.186	03	5577-44-6	2,4-octadienal	3721	11805	250-147-1	05.186			5
05.188	03	141-27-5	trans-3,7-dimetilocta-2,6-dienal	2303	109	205-476-5	05.188	geranial		5
05.189	03	505-57-7	2-hexenal	2560	748	208-014-0	05.189			5
05.190	03	2548-87-0	trans-2-octenal	3215	663	219-833-8	05.190			5
05.191	03	3913-81-3	trans-2-decenal	2366	2009	223-474-2	05.191			5
05.192	04	4440-65-7	3-hexenal	3923		224-659-0	05.192			5
05.194	03	5910-87-2	trans-2, trans-4-nonadienal	3212	732	227-629-5	05.194			5
05.195	03	7069-41-2	trans-2-tridecenal	3082	2011	230-362-7	05.195			5
05.196	03	30361-29-6	trans-2, trans-4-undecadienal	3422	10385	250-148-7	05.196			5
05.198	07	58102-02-6	alfa-metilional			261-121-4	05.198		2-metil-4-(2,6,6-trimetilciclohex-2-enil)but-3-enal	
05.200	03		trans-2, trans-4, cis-7-decatrienal				05.200			
05.203	04	5090-41-5	9-octadecenal				05.203			

▼ **M3**

▼ **M3**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
05.207	04	105683-99-6	6-Decenal, cis							6
05.208	04	169054-69-7	Z-8-Tetradecenal							6
05.209	04	147159-48-6	6-Decenal, trans							6

▼ **M4**

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

▼ **M3**

05.217	04	21662-08-8	5-Decenal							
05.218	04	56554-87-1	16-Octadecenal							

▼ **M2**

06.001	01	105-57-7	1,1-dietoxietano	2002	35	203-310-6	06.001	dietilacetil; acetaldeído-dietilacetil; 1,1-dietoxietano		
06.002	23	1319-88-6	5-hidroxi-2-fenil-1,3-dioxano	2129	36	215-294-8	06.002	benzaldeído-glicerilacetil; 5-hidroxi-2-fenil-1,3-dioxano; 2-fenil-m-dioxano-5-ol; 4-hidroxi-metil-2-fenil-1,3-dioxolano		
06.003	23	1125-88-8	alfa-alfa-dimetoxitolueno	2128	37	214-413-0	06.003	benzaldeído-dimetilacetil; 1,1-dimetoxifenilmetano		
06.004	03	7492-66-2	citral-dietilo-acetal	2304	38	231-323-7	06.004	3,7-dimetil-2,6-octadienal-dietilacetil; 1,1-dietoxi-3,7-dimetil-2,6-octadieno	1,1-dietoxi-3,7-dimetil-2,6-octadieno	

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
06.005	03	7549-37-3	citral-dimetilo-acetal	2305	39	231-434-0	06.005	3,7-dimetil-2,6-octadienal-dimetilacetil; 1,1-dimetoxi-3,7-dimetil-2,6-octadieno	1,1-dimetoxi-3,7-dimetilocta-2,6-dieno	
06.006	15	101-48-4	2-fenil-1,1-dimetoxietano	2876	40	202-945-6	06.006	alfa-tolil-aldeído-dimetilacetil; fenilacetilaldeído-dimetilacetil		
06.007	15	29895-73-6	fenilacetilaldeído-glicerilacetil	2877	41	249-934-2	06.007	5-hidroxi-2-benzil-1,3-dioxano; 4-hidroximetil-2-benzil-1,3-dioxolano	2-benzil-4-hidroxi-1,3-dioxano e 2-benzil-4-hidroximetil-1,3-dioxolano (mistura)	
06.008	01	10022-28-3	1,1-dimetoxioctano	2798	42	233-018-4	06.008	octanal-dimetilacetil; C-8-dimetilacetil; caprilaldeído-dimetilacetil; octalaldeído-dimetilacetil		
06.009	01	7779-41-1	10,10-dimetoxidecano	2363	43	231-928-6	06.009	decanal-dimetilacetil; decilalaldeído DMA; aldeído-C-10-dimetilacetil; 1,1-dimetoxidecano; decilalaldeído-dimetilacetil		
06.010	02	7779-94-4	1,1-dietoxi-3,7-dimetiloctano-7-ol	2584	44	231-945-9	06.010	hidroxicitronelal-dietilacetil; 1,1-dietoxi-3,7-dimetil-7-octanol; 8,8-dietoxi-2,6-dimetil-2-octanol; 7-hidroxi-1,1-dietoxi-3,7-dimetiloctano		
06.011	02	141-92-4	3,7-dimetil-1,1-dimetoxioctano-7-ol	2585	45	205-510-9	06.011	hidroxicitronelal-dimetilacetil; 8,8-dimetoxi-2,6-dimetil-2-octanol; 1,1-dimetoxi-3,7-dimetil-7-octanol		
06.012	23	1333-09-1	tolualdeído-glicerilacetil	3067	46		06.012	tolilalaldeído glicerilacetil; 2-(o-, m-, p-cresilo)-5-hidroxi-dioxano; 2-(metilfenil)-1,3-dioxano-5-ol; 2-5-hidroximetildioxolano	2-(2,3 e 4-metilfenil)-5-hidroxi-1,3-dioxano e 2-(2,3 e 4-metilfenil)-5-hidroximetil-1,3-dioxolano (mistura)	
06.013	22	91-87-2	alfa-pentilcinamalaldeído-dimetilacetil	2062	47	202-104-3	06.013	alfa-n-amil-beta-fenilacroleína-dimetilacetil; 1,1-dimetoxi-2-amil-3-fenil-2-propeno	1,1-dimetoxi-2-pentil-3-fenil-prop-2-eno	
06.014	22	5660-60-6	cinamalaldeído-etileno-glicolacetil	2287	48	227-110-3	06.014	2-estiril-m-dioxolano; 2-estiril-1,3-dioxolano	2-(2-feniletileno)-1,3-dioxolano	

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
06.015	01	534-15-6	1,1-dimetoxietano	3426	510	208-589-8	06.015	acetaldeído-dimetilacetal; dime-tilacetal		
06.016	15	7493-57-4	1-feniletóxi-1-propóxi-etano	2004	511	231-327-9	06.016	acetaldeído-fenil-propil-acetal; [2-(1-propoxietóxi)etil]benzeno; 1-fenétóxi-1-propoxietano; propil-fenil-acetal		
06.017	23	774-48-1	(dietoximetil)benzeno		517	212-265-1	06.017	benzaldeído-dietilacetal; 1,1-dietoxifenilmetano; fenildietoximetano; 1,1-dietoxitolueno		
06.019	23	7492-39-9	1-benzilóxi-1-(2-metoxietóxi)etano	2148	523		06.019	acetaldeído-benzil-metoxietil-acetal; acetaldeído-benzil-β-metoxietil-acetal; 1-benzoil-1-(2-metoxietóxi)etano		
06.020	01	34764-02-8	1,1-dietoxidecano		531	252-202-5	06.020	decanal-dietilacetal; decano-1-al-dietilacetal; aldeído decílico dietilacetal		
06.021	01	688-82-4	1,1-dietoxiheptano		553	211-707-0	06.021	heptanal-dietilacetal; enantal-dietilacetal		
06.023	01	3658-93-3	1,1-dietoxihexano		557	222-911-4	06.023	hexanal-dietilacetal; hexilaldeído-dietilacetal		
06.024	15	68345-22-2	1,1-diisobutoxi-2-feniletano	3384	595	269-851-5	06.024	fenilacetaldeído-diisobutil-acetal	1,1-di(2-metilpropóxi)-2-feniletano	
06.025	03	67674-36-6	1,1-dietoxinona-2,6-dieno	3378	660	266-874-2	06.025	nonadienil-dietilacetal		5
06.027	15	5468-06-4	4,5-dimetil-2-benzil-1,3-dioxolano	2875	669		06.027	fenilacetaldeído-2,3-butileno-glicolacetal		
06.028	01	10032-05-0	1,1-dimetoxiheptano	2541	2015	233-103-6	06.028	heptanal-dimetilacetal; aldeído C-7 dimetilacetal; heptaldeído-dimetilacetal		
06.029	09	72854-42-3	heptanal-gliceril-acetal (mistura de 1,2 e 1,3 acetais)	2542	2016	276-947-0	06.029	2-hexil-4-hidroximetil-1,3-dioxolano + 2-hexil-5-hidroxil-1,3-dioxano; 2-hexil-4-hidroxil-1,3-dioxano		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
06.030	22	90-87-9	1,1-dimetoxi-2-fenilpropano	2888	2017	202-022-8	06.030	fenilpropanal-dimetilacetil; aldeído-dimetilacetil hidratró- pico; 2-fenilpropionaldeído- -dimetilacetil		
06.031	03	54306-00-2	1,1-dietoxihex-2-eno		2135	259-086-5	06.031	2-hexenal-dietilacetil		
06.032	23	2568-25-4	4-metil-2-fenil-1,3-dioxolano	2130	2226	219-906-4	06.032	benzaldeído-propileno-glicol- -acetil; 4-metil-2-fenil-m-dioxo- lano; 4-metil-2-fenil-1,3-dioxo- lano		
06.033	01	871-22-7	1,1-dibutoxietano		2341	212-804-0	06.033	acetilaldeído-dibutilacetil		
06.034	01	105-82-8	1,1-dipropoxietano		2342	203-335-2	06.034	n-propilacetil; dipropilacetil; acetilaldeído-dipropilacetil		
06.035	03	10444-50-5	citral-propileno- glicol-acetil		2343	233-929-7	06.035		2-(2,6-dimetilhepta-1,5-dienil)- -4-metil-1,3-dioxolano	
06.036	15	64577-91-9	1-butoxi-1-(2-feniletoksi)etano	3125	10007	264-948-9	06.036	acetilaldeído-butil-fenetil-acetil; 1-butoxi-2-feniletoksi-etano		
06.037	04	18492-65-4	1,1-dietoxihept-4-eno (cis e trans)	3349	10011	242-376-0	06.037	4-heptenal-dietilacetil		5
06.038	09	5436-21-5	4,4-dimetoxibutano-2-ona	3381	10029	226-605-1	06.038	acetilacetilaldeído-dimetilacetil; 3-oxobutanal-dimetilacetil; 3- -cetobutiraldeído-dimetilacetil		
06.039	30	67715-79-1	1,2-di((1'-etoxi)-etoxi)propano	3534		266-979-3	06.039	4,6,9-trimetil-3,5,8,10-tetraoxa- dodecano		
06.040	09	67715-82-6	1,2,3-tris([1'-etoxi]-etoxi) propano	3593	11930		06.040			
06.041	02		1-isobutoxi-1-etoxi-2-metilpro- pano		10055		06.041	isobutanal-etilisobutilacetil; 2- -metilpropanal-etilisobutilacetil	1-etoxi-2-metil-1-(2-metilpro- poxi)propano	
06.042	02		1-isobutoxi-1-etoxi-3-metilbu- tano		10057		06.042	isovaleraldeído-etilisobutila- cetil; 3-metilbutanal-etilisobuti- lacetil	1-etoxi-3-metil-1-(2-metilpro- poxi)butano	
06.043	01		1-isoamiloxi-1-etoxipropano		10038		06.043	propanal-etil-3-metilbutilacetil	1-etoxi-1-(2-metilpropoxi)etano	

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
06.044	01		1-isobutoxi-1-etoxipropano		10058		06.044	propanal-etilisobutilacetal	1-etoxi-1-(2-metilpropoxi)propano	
06.045	02		1-isobutoxi-1-isopentiloxi-2-metilpropano		10061		06.045	isobutanal-isobutilisoamilacetal; 2-metilpropanal-isobutil-3-metilbutilacetal	2-metil-1-(3-metilbutoxi)-1-(2-metilpropoxi)propano	
06.046	02		1-isobutoxi-1-isopentiloxi-3-metilbutano		10060		06.046	isovaleraldeído-isoamilisobutilacetal; 3-metilbutanal-isobutil-3-metilbutilacetal	3-metil-1-(3-metilbutoxi)-1-(2-metilpropoxi)butano	
06.047	01		1-isopentiloxi-1-propoxietano		10065		06.047	acetaldeído-3-metilbutilpropilacetal	1-(3-metilbutoxi)-1-propoxietano	
06.048	01		1-isopentiloxi-1-propoxipropano		10066		06.048	propanal-3-metilbutilpropilacetal	1-(3-metilbutoxi)-1-propoxipropano	
06.049	01	77249-20-8	1-butoxi-1-(2-metilbutoxi)etano				06.049	acetaldeído-butil-2-metilbutilacetal		
06.050	01	57006-87-8	1-butoxi-1-etoxietano		10003		06.050	acetaldeído-butil etilacetal		
06.051	01	13535-43-8	1,1-di(2-metilbutoxi)etano				06.051	acetaldeído di(2-metilbutil)acetal		
06.052	02	13262-24-3	1,1-diisobutoxi-2-metilpropano		10025		06.052	isobutanal-diisobutilacetal; 2-metilpropanal-diisobutilacetal	1,1-di(2-metilpropoxi)-2-metilpropano	
06.053	01	5669-09-0	1,1-diisobutoxietano		10023	227-129-7	06.053	acetaldeído-diisobutilacetal	1,1-di(2-metilpropoxi)etano	
06.054	01	13262-27-6	1,1-diisobutoxipentano		10026		06.054	valeraldeído-diisobutilacetal; pentanal-diisobutilacetal	1,1-di(2-metilpropoxi)pentano	
06.055	01	13002-09-0	1,1-diisopentiloxietano		10028	235-839-3	06.055	acetaldeído-diisoamilacetal; acetaldeído-di(3-metilbutil)acetal	1,1-di(3-metilbutoxi)etano	
06.057	02	3658-94-4	1,1-dietoxi-2-metilbutano		10013		06.057	2-metilbutanal-dietilacetal		

▼M3

▼M2

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
06.058	02	1741-41-9	1,1-dietoxi-2-metilpropano		10015	217-107-5	06.058	isobutanal-dietilacetal; 2-metilpropanal-dietilacetal		
06.059	02	3842-03-3	1,1-dietoxi-3-metilbutano		10014	223-335-6	06.059	isovaleraldeído-dietilacetal; 3-metilbutanal-dietilacetal		
06.060	03	10602-34-3	1,1-dietoxibut-2-eno			234-224-7	06.060	2-butenal-dietilacetal		
06.061	01	3658-95-5	1,1-dietoxibutano		10009	222-913-5	06.061	butanal-dietilacetal		
06.062	01	53405-98-4	1,1-dietoxidodecano			258-541-5	06.062	dodecanal-dietilacetal		
06.063	04	73545-18-3	1,1-dietoxihex-3-eno			277-532-7	06.063	3-hexenal-dietilacetal		5
06.064	01	462-95-3	dietoximetano		10012	207-330-6	06.064	formaldeído-dietilacetal		
06.065	01	54815-13-3	1,1-dietoxinonano		10016	259-360-4	06.065	nonanal-dietilacetal		
06.066	01	54889-48-4	1,1-dietoxioctano			259-385-0	06.066	octanal-dietilacetal		
06.067	01	3658-79-5	1,1-dietoxipentano		10017	222-909-3	06.067	valeraldeído-dietilacetal; pentanal-dietilacetal		
06.068	03	3054-95-3	1,1-dietoxiprop-2-eno		10020	221-276-0	06.068	2-propenal-dietilacetal		
06.069	01	4744-08-5	1,1-dietoxipropano		10018	225-257-8	06.069	propanal-dietilacetal		
06.070	01	53405-97-3	1,1-dietoxiundecano			258-539-4	06.070	undecanal-dietilacetal		
06.071	01	5405-58-3	1,1-dihexiloxietano		10022	226-458-3	06.071	acetaldeído-dihexilacetal		
06.072	03	18318-83-7	1,1-dimetoxihex-2(trans)-eno			242-204-4	06.072	trans-2-hexenal-dimetilacetal		
06.073	01	1599-47-9	1,1-dimetoxihexano			216-488-5	06.073	hexanal-dimetilacetal		
06.074	01	109-87-5	dimetoximetano		10031	203-714-2	06.074	formaldeído-dimetilacetal; metilal		
06.075	01	26450-58-8	1,1-dimetoxipentano			247-716-1	06.075	pentanal-dimetilacetal		
06.076	01	4744-10-9	1,1-dimetoxipropano			225-258-3	06.076	propanal-dimetilacetal		
06.077	01	3390-12-3	2,4-dimetil-1,3-dioxolano			222-221-3	06.077			
06.078	15	122-71-4	1,1-difenetoxietano			204-568-2	06.078	acetaldeído-difenetilacetal		

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
06.079	01	13602-09-0	1-etoxi-1-(2-metilbutoxi)etano		10040		06.079	acetaldeído-etil-2-metilbutilacetal		
06.080	15	2556-10-7	1-etoxi-1-(2-feniletóxi)etano		10049	219-868-9	06.080	acetaldeído-etil-2-fenilacetilacetal		
06.081	04	28069-74-1	1-etoxi-1-(3-hexenilóxi)etano	3775	10034	248-817-3	06.081	etil-cis-3-hexenilacetil; acetaldeído-etil-3-hexenilacetil		5
06.082	01	54484-73-0	1-etoxi-1-hexilóxietano		11948	259-184-8	06.082	acetaldeído-etil-hexilacetil; 1-(1-etoxietóxi)hexano		
06.083	01	13442-90-5	1-etoxi-1-isopentilóxietano		10037	236-581-4	06.083	acetaldeído-etil-3-metilbutilacetal	1-etoxi-1-(3-metilbutoxi)etano	
06.084	01	10471-14-4	1-etoxi-1-metóxietano		10039	233-959-0	06.084	acetaldeído-etil-metilacetil		
06.085	01	59184-43-9	1-etoxi-1-pentilóxietano		10046		06.085	acetaldeído-etil-amilacetil; acetaldeído-etil-pentilacetil		
06.086	01	20680-10-8	1-etoxi-1-propóxietano		10050	243-963-4	06.086	acetaldeído-etil-propilacetil		
06.087	10	6290-17-1	2,4-dimetil-1,3-dioxolano-2-acetato de etilo			228-536-2	06.087	acetoacetato de etilo; propileno-glicolcetal		
06.088	01	4359-46-0	2-etil-4-metil-1,3-dioxolano			224-435-2	06.088			
06.089	01	6454-22-4	2-hexil-4,5-dimetil-1,3-dioxolano			229-261-0	06.089			
06.090	09	3674-21-3	4-hidroximetil-2-metil-1,3-dioxolano				06.090			
06.091	01	6986-51-2	1-isobutoxi-1-etóxietano		10054	230-251-3	06.091	acetaldeído-etil isobutilacetil	1-etoxi-1-(2-metilpropóxi)etano	
06.092	01	75048-15-6	1-isobutoxi-1-isopentilóxietano		10059	278-063-0	06.092	acetaldeído- isobutil-isoamilacetil; acetaldeído-isobutil-3-metilbutilacetil	1-(3-metilbutoxi)-1-(2-metilpropóxi)etano	
06.094	01	1599-49-1	4-metil-2-pentil-1,3-dioxolano	3630		247-807-6	06.094			

▼ **M3**▼ **M2**

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
06.095	01	4352-99-2	4-metil-2-propil-1,3-dioxolano			224-420-0	06.095			
06.096	01	122-51-0	trietoximetano		10903	204-550-4	06.096	ortoformato de trietilo; ortoformato de etilo		
06.097	09	7789-92-6	1,1,3-trietoxipropano		10075	232-193-4	06.097	3-etoxipropanal-dietilacetal		
06.098	05	1193-11-9	2,2,4-trimetil-1,3-dioxolano	3441	11423	214-766-0	06.098			
06.099	23	4359-31-3	vanilina-butileno- glicol-acetal				06.099	4-hidroxi-3-metoxibenzaldeído-2,3-butanodiol-acetal	4-etil-2-(4-hidroxi-3-metoxifenil)-1,3-dioxolano	
06.100	01	13002-08-9	► M3 1,1-dipentiloxietano ◀		10032	235-838-8	06.100			
06.102	09	1708-36-7	2-hexil-5-hidroxi-1,3-dioxano		2016	216-961-6	06.102			
06.104	23	68527-74-2	vanilina-propileno-glicol-acetal	3905			06.104	4-metil-2-(4-hidroxi-3-metoxifenil)-1,3-dioxolano		
06.105	02	13285-51-3	3-metil-1,1-di-isopentiloxibutano		10070		06.105	isovaleraldeído-di-isoamil-acetal; 3-metilbutanal di(3-metilbutil)acetal	3-metil-1,1-di(3-metilbutoxi)butano	
06.106	02	13112-63-5	2-metil-1,1-di-isopentiloxipropano		10071		06.106		2-metil-1,1-di(3-metilbutoxi)propano	
06.107	01	13548-84-0	1-(2-metilbutoxi)-1-isopentiloxietano		10068		06.107	metilbutil-acetal	1-(2-metilbutoxi)-1-(3-metilbutoxi)etano	
06.108	23		anisaldeído-butano-2,3-diola-cetal				06.108		4,5-dimetil-2-(4-metoxifenil)-1,3-dioxolano	
06.109	04		1,1-dietoxi-3,7-dimetil-6-eno				06.109	citronelal-dietilacetal; 3,7-dimetil-6-octenal-dietilacetal		
▼ M3										
▼ M2										
06.111	01		1-etoxi-1-metoxipropano				06.111	propanal-etilmetilacetal		
▼ M3										

▼ M3

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
06.113	23		heliotropina-butano-2,3-diolacetel				06.113	piperalonal-butano-2,3-diolacetel	4,5-dimetil-2-(3,4-metilenodioxifenil)-1,3-dioxolano	
06.114	01		1-hexiloxi-1-isopentiloxietano				06.114	acetaldeído-hexilisoamilacetel; acetaldeído-hexil-3-metilbutilacetel	1-hexoxi-1-(3-metilbutoxi)etano	
06.115	01		1-isopentiloxi-1-pentiloxietano				06.115	acetaldeído-3-metilbutilpentilacetel	1-(3-metilbutoxi)-1-pentiloxietano	
06.120	08		DL-mentona-1,2-glicerol ketal	3808			06.120			
06.123	01		1-butoxi-1-isopentiloxietano		10004		06.123	acetaldeído-butilisoamilacetel	1-butoxi-1-(3-metilbutoxi)etano	
06.124	02		1,1-diisobutoxi-3-metilbutano		10024		06.124	isovaleraldeído-diisobutilacetel; 3-metilbutanal-diisobutilacetel	1,1-di(2-metilpropoxi)-3-metilbutano	
06.125	01		1,1-diisobutoxiopropano		10027		06.125	propanal-diisobutilacetel	1,1-di(2-metilpropoxi)propano	
06.127	01		1-etoxi-1-isopentiloxipropano		10036		06.127	butanal-etilisoamilacetel; butanal-etil-3-metilbutilacetel	1-etoxi-1-(3-metilbutoxi)propano	
06.128	01		1-etoxi-1-pentiloxibutano		10045		06.128	butanal-etilamilacetel; 2,3-butilenoglicol; dimetiletlenoglicol		
06.129	02		1-etoxi-2-metil-1-isopentiloxipropano		10043		06.129	isobutanal-etilisoamilacetel; 2-metilpropanal-etil-3-metilbutilacetel	1-etoxi-2-metil-1-(3-metilbutoxi)butano	
06.130	02		1-etoxi-2-metil-1-propoxipropano		10044		06.130	isobutanal-etilpropilacetel; 2-metilpropanal-etilpropilacetel		
06.131	02		► M3 1-etoxi-1-(3-metilbutoxi)-3-metilbutano ◀		10042		06.131	isovaleraldeído-etilisoamilacetel; 3-metilbutanal-etil-3-metilbutilacetel	1-etoxi-3-metil-1-(3-metilbutoxi)butano	
06.132	23	63253-24-7	Vanilina butan-2,3-diol acetel (mistura de estereoisómeros)	4023		Vanilina eritro e treo-butano-2,3-diol acetel	6			

▼ M3

▼ M3

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
07.001	09	78-98-8	2-oxopropanal	2969	105	201-164-8	07.001	piruvaldeído; 2-cetopropionaldeído; acetilformaldeído; metilglioal; aldeído pirúvico		
07.002	05	110-43-0	heptano-2-ona	2544	136	203-767-1	07.002	cetona C-7; metilamilcetona		
07.003	05	106-35-4	heptano-3-ona	2545	137	203-388-1	07.003	etilbutilcetona; butileticetona		
07.004	21	98-86-2	acetofenona	2009	138	202-708-7	07.004	metilfenilcetona; acetilbenzeno; fenilmetilcetona		
07.005	21	122-48-5	vanililacetona	3124	139	204-548-3	07.005	zingerona; 3-metoxi-4-hidroxibenzilacetona; 2-etilmetilcetona; 3-metoxi-4-metoxibenzilacetona; vanililacetona	4-(4-hidroxi-3-metoxifenil)butano-2-ona	
07.007	08	127-41-3	alfa-ionona	2594	141	204-841-6	07.007		4-(2,6,6-trimetilciclohex-2-enil)but-3-eno-2-ona	
07.008	08	14901-07-6	beta-ionona	2595	142	238-969-9	07.008	4-(2,6,6-trimetil-2-ciclohexeno-1-il)-3-buteno-2-ona	4-(2,6,6-trimetilciclohex-1-enil)but-3-eno-2-ona	5
07.009	08	7779-30-8	metil-alfa-ionona	2711	143	204-842-1	07.009	alfa-cetona; 5-(2,6,6-trimetil-2-ciclohexeno-1-il)-4-penteno-3-ona	1-(2,6,6-trimetilciclohex-2-enil)pent-1-eno-3-ona	
07.010	08	127-43-5	metil-beta-ionona	2712	144	204-843-7	07.010	5-(2,6,6-trimetil-1-ciclohexeno-1-il)-4-penteno-3-ona;β-metilionona	1-(2,6,6-trimetilciclohex-1-enil)pent-1-eno-3-ona	
07.011	08	79-69-6	4-(2,5,6,6-tetrametil-2-ciclohexenil)-3-buteno-2-ona	2597	145	201-219-6	07.011	alfa-irona; 6-metilionona; 4-(2,5,6,6-tetrametil-2-ciclohexeno-1-il)-3-buteno-2-ona		
07.012	08	99-49-0	carvona	2249	146	202-759-5	07.012	carvol; 1-metil-4-isopropenil-6-ciclohexeno-2-ona	p-menta-1,8-dieno-2-ona	

▼ M2

▼ M3

▼ M2

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
07.013	21	93-08-3	metil-2-naftil-cetona	2723	147	202-216-2	07.013	2-acetonaftona; 2-acetilnaftaleno; beta-metil-naftil-cetona; beta-acetonaftona		
07.014	12	118-71-8	maltol	2656	148	204-271-8	07.014	veltol (Pfizer); 4H-pirano-4-ona, 3-hidroxi-2-metil; 3-hidroxi-2-metil-(1,4-pirano)	3-hidroxi-2-metil-4-pirona	
07.015	05	110-93-0	6-metilhept-5-eno-2-ona	2707	149	203-816-7	07.015	metilheptenona; 2-metil-2-hepteno-6-ona; 2-metilheptenona; metil-hexenil-cetona		
07.016	05	112-12-9	undecano-2-ona	3093	150	203-937-5	07.016	metil-nonil-cetona; 2-hendecanona; undecanona-2; nonil-metil-cetona		
07.017	05	108-10-1	4-metilpentano-2-ona	2731	151	203-550-1	07.017	metil-isobutil-cetona; isobutil-metil-cetona; isopropilacetona		
07.018	10	3848-24-6	hexano-2,3-diona	2558	152	223-350-8	07.018	metil-propil dicetona; acetil-butiril; acetil-n-butiril		
07.019	05	111-13-7	octano-2-ona	2802	153	203-837-1	07.019	metil-hexil-cetona; n-hexil-metil-cetona; hexil-metil-cetona		
07.020	05	821-55-6	nonano-2-ona	2785	154	212-480-0	07.020	metil-heptil-cetona		
07.021	10	7493-59-6	undeca-2,3-diona	3090	155	231-330-5	07.021	acetil-nonanilo		
07.022	21	122-00-9	4-metilacetofenona	2677	156	204-514-8	07.022	p-metilacetofenona; metil-p-tolilcetona; 1-acetil-4-metilbenzeno; 1-metil-4-acetilbenzeno		
07.023	21	89-74-7	2,4-dimetilacetofenona	2387	157	201-935-9	07.023	acetil-m-xileno		
07.024	21	122-57-6	4-fenilbut-3-eno-2-ona	2881	158	204-555-1	07.024	benzilideno-acetona; cinamil-metil-cetona; metil-estiril-cetona		
07.025	21	5349-62-2	4-metil-1-fenil pentano-2-ona	2740	159	226-316-0	07.025	benzilisobutilcetona		
07.026	21	7774-79-0	4-(p-tolil)butano-2-ona	3074	160		07.026		4(4-metilfenil)butano-2-ona	

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
07.027	21	1901-26-4	3-metil-4-fenilbut-3-eno-2-ona	2734	161	217-599-1	07.027	benzilideno-metilacetona; 1-metil-1-benzilidenoacetona; 3-benzilideno-2-butanona		
07.028	21	119-53-9	benzoína	2132	162	204-331-3	07.028	benzoil-fenil-carbinol; alfa-hidroxi-alfa-fenilacetofenona; 2-hidroxi-1,2-difeniletano	2-hidroxi-2-fenilacetofenona	
07.029	21	104-20-1	4-(4-metoxifenil)butano-2-ona	2672	163	203-184-2	07.029	acetona anisílica; cetona de framboesa; p-metoxifenilbutanona; p-metoxibenzilacetona		
07.030	21	104-27-8	1-(4-metoxifenil)pent-1-eno-3-ona	2673	164	203-190-5	07.030	etona; alfa-metilanisalacetona		
07.031	21	55418-52-5	piperonil-acetona	2701	165	259-630-1	07.031		4-(3,4-metilenodioxifenil)butano-2-ona	
07.032	21	119-61-9	benzofenona	2134	166	204-337-6	07.032	benzoilbenzeno; difenil-cetona		
07.033	08	► M3 11050-62-7 ◀	isojasmona	3552	167	202-417-5	07.033		2-hexil-ciclopent-2-eno-1-ona e 2-hexilideno ciclopentanona	5
07.034	08	17373-89-6	2-hexilidenociclopentano-1-ona	2573	167	241-411-7	07.034	alfa-hexilidenociclopentanona		5
07.035	08	17369-60-7	tetrametil etilciclohexenona (mistura de isómeros)	3061	168	241-403-3	07.035			5
07.036	08	127-51-5	alfa-isometil-ionona	2714	169	204-846-3	07.036	4-(2,6,6-trimetil-2-ciclohexeno-1-il)-3-metil-3-buteno-2-ona; metil-gama-ionona; isometilionona; gama-metilionona	4-(2,6,6-trimetilciclohex-2-enil)-3-metilpent-3-eno-2-ona	
07.038	21	100-06-1	4-metoxiacetofenona	2005	570	202-815-9	07.038	acetanisole; p-acetilanisole; 4-acetilanisole		
07.039	09	7786-52-9	octano-3-ona-1-ol	2804	592		07.039	3-oxo-1-octanol; 1-hidroxiocetano-3-ona		

▼ M3

▼ M2

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
07.040	21	93-55-0	1-fenilpropano-1-ona	3469	599	202-257-6	07.040	propiofenona; fenil-etil-cetona; propionilbenzeno		
07.041	08	79-89-0	beta-isometilionona		650	201-231-1	07.041	isometil-beta-ionona	3-metil-4-(2,6,6-trimetilciclohex-1-enil)but-3-eno-2-ona	
07.042	21	645-13-6	4-isopropilacetofenona	2927	651	211-433-1	07.042	metil-p-isopropilfenilcetona; p-propilacetofenona		
07.044	05	625-33-2	pent-3-eno-2-ona	3417	666	210-888-3	07.044			
07.045	08	2408-37-9	2,2,6-trimetilciclohexanona	3473	686	219-309-9	07.045			
07.046	21	1080-12-2	vanililidano- acetona	3738	691	214-096-9	07.046	metil-3-metoxi-4-hidroxiestiril-cetona	4-(4-hidroxi-3-metoxifenil)but-3-eno-2-ona	
07.047	12	4940-11-8	etil maltol	3487	692	225-582-5	07.047	veltol-plus; 3-hidroxi-2-etil-4-pirona; 2-etil-3-ol-4H-pirano-4-ona	2-etil-3-hidroxi-4-pirona	
07.048	05	2497-21-4	4-hexeno-3-ona	3352	718	219-681-2	07.048	2-hexeno-4-ona; hex-2-eno-4-ona; propileno-etil-cetona		
07.049	21	103-13-9	1-(4-metoxifenil)-4-metilpent-1-eno-3-ona	3760	719		07.049	metoxiestiril-isopropil-cetona		
07.050	05	67-64-1	acetona	3326	737	200-662-2	07.050	propano-2-ona; dimetilcetona; 2-oxopropano		1
07.051	10	513-86-0	3-hidroxiбутано-2-ona	2008	749	208-174-1	07.051	acetoína; acetil-metil-carbinol; 3-hidroxi-2-butanona; gama-hidroxi-beta-oxobutano		
07.052	10	431-03-8	diacetil	2370	752	207-069-8	07.052	dimetil-dicetona; biacetilo; 2,3-dicetobutano; 2,3-butanodiona; dimetilglioaxal	butano-2,3-diona	
07.053	05	78-93-3	butano-2-ona	2170	753	201-159-0	07.053	etil-metil-cetona; metil-etil-cetona; cetona C-4		
07.054	05	107-87-9	pentano-2-ona	2842	754	203-528-1	07.054	metil-propil-cetona; propil-metil-cetona; pentano-2-ona		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
07.055	21	5471-51-2	4-(p-hidroxifenil)butano-2-ona	2588	755	226-806-4	07.055	p-hidroxibenzilo-acetona, frambinona; 1-p-hidroxifenil-3-butanona; p-hidrobencilacetona; p-hidroxibencilacetona		
07.056	30	80-71-7	3-metilciclopentano-1,2-diona	2700	758	201-303-2	07.056	2-hidroxi-3-metilciclopent-2-eno-1-ona; metilciclopenteno-1-ona; 3-metilciclopentano-1,2-diona; 3-metil-2-ciclopenteno-2-ol-1-ona		
07.057	30	21835-01-8	3-etilciclopentano-1,2-diona	3152	759	244-606-5	07.057	2-hidroxi-3-etil-2-ciclopenteno-1-ona; etil-ciclopenteno-1-ona; etilciclopentalona; 3-etil-2-ciclopenteno-2-ol-1-ona		
07.058	05	123-19-3	heptano-4-ona	2546	2034	204-608-9	07.058	dipropil-cetona		
07.059	08	10458-14-7	p-mentano-3-ona	2667	2035	233-944-9	07.059	2-isopropil-5-metilciclohexanona; 4-isopropil-1-metilciclohexano-3-ona		
07.060	10	600-14-6	pentano-2,3-diona	2841	2039	209-984-8	07.060	acetil-propionilo		
07.061	08	79-78-7	alil-alfa-ionona	2033	2040	201-225-9	07.061	1-(2,6,6-trimetil-2-ciclohexeno-1-il)-1,6-heptadieno-3-ona	1-(2,6,6-trimetilciclohex-2-enil)-1,6-heptadieno-2-ona	
07.062	05	106-68-3	octano-3-ona	2803	2042	203-423-0	07.062	etil-amil-cetona; amil-etil-cetona		
07.063	10	7493-58-5	4-metilpentano-2,3-diona	2730	2043	231-328-4	07.063	acetil-isobutirilo		
07.064	10	96-04-8	heptano-2,3-diona	2543	2044	202-472-5	07.064	acetil valerilo		
07.065	10	496-77-5	5-hidroxiocetano-4-ona	2587	2045	207-830-4	07.065	butiroína; 5-octanol-4-ona		
07.067	08	29606-79-9	isopulegona	2964	2051	249-725-6	07.067	1-metil-4-isopropenilciclohexano-3-ona; 1-metil-4-isopropenil-3-ciclohexanona; 1-isopropil-4-metil-2-ciclohexanona	p-ment-8-eno-3-ona	5
07.069	05	4433-36-7	tetrahydro-pseudo-ionona	3059	2053	224-634-4	07.069	6,10-dimetil-9-undeceno-2-ona	6,10-dimetilundec-9-eno-2-ona	
07.070	21	7492-37-7	3-benzilheptano-4-ona	2146	2140	231-317-4	07.070			

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
07.071	10	5455-24-3	octano-4,5-diona		2141		07.071	dibutirilo		
07.072	05	624-42-0	6-metilheptano-3-ona		2143	210-844-3	07.072	isoamiletilcetona		
▼ M3										
▼ M2										
07.075	30	13494-06-9	3,4-dimetilciclopentano-1,2-diona	3268	2234	236-810-8	07.075	2-hidroxi-3,4-dimetil-2-ciclopenteno-1-ona		
07.076	30	13494-07-0	3,5-dimetilciclopentano-1,2-diona	3269	2235	236-811-3	07.076			
07.077	10	4437-51-8	hexano-3,4-diona	3168	2255	224-651-7	07.077	dipropionil; 3,4-dioxohexano; dietil-alfa,beta-di-cetona		
07.078	08	491-07-6	d,l-isomentona	3460	2259	207-727-4	07.078	cis-para-mentano-3-ona	cis-p-mentano-3-ona	
07.079	30	579-07-7	1-fenilpropano-1,2-diona	3226	2275	209-435-2	07.079	metil-fenil-dicetona; fenil-metil-dicetona; metil-fenil-glioxal		
07.080	30	3008-43-3	3-metilciclohexano-1,2-diona	3305	2311	221-122-2	07.080	3-metil-1,2-ciclohexanodiona; 2-metil-3,4-ciclohexanodiona		
07.081	05	4312-99-6	oct-1-eno-3-ona	3515	2312	224-327-5	07.081	vinil-amil-cetona; amil-vinil-cetona		
07.082	05	4643-27-0	oct-2-eno-4-ona	3603	2313	225-071-7	07.082	butil-propenil-cetona; propenil-butil-cetona		
07.083	08	23726-92-3	beta-damascona	3243	2340	245-843-7	07.083		1-(2,6,6-trimetilciclohex-1-enil)but-2-eno-1-ona	5
07.084	05	96-22-0	pentano-3-ona		2350	202-490-3	07.084	dimetil-acetona; dietil-cetona; dimetilacetona		
07.086	21	102-04-5	1,3-difenilpropano-2-ona	2397	11839	203-000-0	07.086	Dibenzil-cetona; alfa-alfa-difenil-cetona; benzil-cetona		
07.087	21	122-84-9	4-metoxifenilacetona	2674	11836	204-578-7	07.087	anisilmetilcetona; 3-(4-metoxifenil)propano-2-ona; p-metoxifenilacetona		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
07.088	08	7784-98-7	metil-delta-ionona	2713	11852	232-074-7	07.088	5-(2,6,6-trimetil-3-ciclohexeno-1-il)-4-penteno-3-ona	1-(2,6,6-trimetilciclohex-3-enil)pent-1-eno-3-ona	
07.089	08	4674-50-4	nootkatona	3166	11164	225-124-4	07.089	5,6-dimetil-8-isopropenilbicyclo[4.4.0]dec-1-eno-3-ona; 4,4a;5,6,7,8-hexahidro-6-isopropenil-4,4a-dimetil-2(3H)-naftaleno	4,4a,5,6,7,8-hexahidro-4,4a-dimetil-6-(1-metileno-etil)-2(3H)-naftalenona	
07.090	09	5077-67-8	1-hidroxibutano-2-ona	3173	11102	225-790-6	07.090	2-oxo-1-butanol; etil-hidroxi-metil-cetona; 1-butanol-2-ona		
07.091	08	79-76-5	gama-ionona	3175		201-223-8	07.091	4-(2,2-dimetil-6-metilenociclohexil)-3-buteno-2-ona; 4-(2-metileno-6,6-dimetilciclohexil)-3-buteno-2-ona	4-(2,2-dimetil-6-metilenociclohexil)but-3-eno-2-ona	
07.092	08	499-70-7	p-mentano-2-ona	3176	11128	207-887-5	07.092	carvomentona; tetrahidromentona		
07.093	10	13706-86-0	5-metilhexano-2,3-diona	3190	11148	237-241-8	07.093	2-metil-4,5-hexanodiona; acetil-isovaleril; isobutil-metil-dicetona; isobutil-metil-glioxal		
07.094	08	488-10-8	3-metil-2-(pent-2(cis)-enil)ciclopent-2-eno-1-ona	3196	11786	207-668-4	07.094	cis-jasmona		5
07.095	08	14765-30-1	2-(sec-butil)ciclohexanona	3261	11044	238-830-2	07.095	2-but-2-ilciclohexanona	2-(1-metilpropil)ciclohexanona	
07.096	05	589-38-8	hexano-3-ona	3290	11097	209-645-4	07.096	etilpropilcetona		
07.097	10	59191-78-5	3-(hidroximetil)octano-2-ona	3292	11113	261-652-1	07.097			
07.098	08	1193-18-6	3-metilciclohex-2-eno-1-ona	3360	11134	214-769-7	07.098	1-metil-1-ciclohexenona-3		
07.099	05	1604-28-0	6-metilhepta-3,5-dieno-2-ona	3363	11143	216-507-7	07.099	2-metilhepta-2,4-dieno-6-ona		
07.100	05	3240-09-3	5-metilhex-5-eno-2-ona	3365	11150	221-807-6	07.100	2-metilalilacetona; 2-metil-1-hexeno-5-ona; 2-metil-alil-acetona		
07.101	05	141-79-7	4-metilpent-3-eno-2-ona	3368	11853	205-502-5	07.101	óxido de mesitilo; metil-isobutenil-cetona		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
07.102	05	1629-58-9	pent-1-eno-3-ona	3382	11179	216-624-3	07.102	etil-vinil-cetona		
07.103	05	593-08-8	tridecano-2-ona	3388	11194	209-784-0	07.103	metilundecilcetona; hendecilmetilcetona		
07.104	05	4643-25-8	hept-2-eno-4-ona	3399	11093	225-070-1	07.104			
07.105	05	1119-44-4	hept-3-eno-2-ona	3400	11094	214-278-8	07.105	metil-pentenil-cetona		
07.106	05	5166-53-0	5-metilhex-3-eno-2-ona	3409	11149	225-950-5	07.106	isobutilideno-acetona		
07.107	05	1669-44-9	oct-3-eno-2-ona	3416	11170	216-793-3	07.107			
07.108	08	23696-85-7	beta-damascenona	3420	11197	245-833-2	07.108	4-(2,6,6-trimetilciclohexa-1,3-dienil)but-2-eno-4-ona	1-(2,6,6-trimetilciclohexa-1,3-dienil)but-2-eno-1-ona	
07.109	30	1125-21-9	2,6,6-trimetilciclohex-2-eno-1,4-diona	3421	11200	214-406-2	07.109	3,5,5-trimetilciclohex-2-eno-1,4-diona		
07.110	08	542-46-1	cicloheptadec-9-eno-1-ona	3425	11744	208-813-4	07.110	civettona; civetona		5
07.111	08	541-91-3	3-metilciclopentadecano-1-ona	3434	11135	208-795-8	07.111	muscona; metilexaltona		
07.112	08	2758-18-1	3-metil-2-ciclopenteno-1-ona	3435	11137	220-421-5	07.112	1-metil-1-ciclopenteno-3-ona		
07.113	05	925-78-0	nonano-3-ona	3440	11160	213-125-2	07.113	etil-hexil-cetona		
07.114	05	762-29-8	6,10,14-trimetilpentadeca-5,9,13-trieno-2-ona	3442	11206	212-097-9	07.114	farnesil-acetona; 2,6,10-trimetil-2,6,10-pentadecatrieno-14-ona; 6,10,14-trimetil-5,9,13-pentadecatrieno-2-ona		
07.115	08	20483-36-7	3,4-desidrodi-hidro-beta-ionona	3447	11057	243-847-3	07.115	desidrodi-hidroionona; 4-(2,6,6-trimetilciclohexadieno-1-il)-2-butanona	4-(2,6,6-trimetil-1,3-ciclohexadienil)butano-2-ona	
07.116	08	43219-68-7	1-(1,4-dimetilciclohex-3-eno-1-il)etano-1-ona	3449	11062	256-150-4	07.116	4-acetil-1,4-dimetilciclohex-1-eno		
07.117	30	42348-12-9	3-etil-2-hidroxi-4-metilciclopent-2-eno-1-ona	3453	11077	255-767-6	07.117	3-etil-4-metilcicloteno; etilciclopentenolona; 3-etil-2-ciclopenteno-2-ol-1-ona		
07.118	30	53263-58-4	5-etil-2-hidroxi-3-metilciclopent-2-eno-1-ona	3454	11078	258-451-6	07.118	5-etil-3-metilcicloteno		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
07.119	30	10316-66-2	2-hidroxíciclohex-2-eno-1-ona	3458	11046		07.119	ciclohexano-1,2-diona		
07.120	30	4883-60-7	2-hidroxi-3,5,5-trimetilciclohex-2-eno-1-ona	3459	11198		07.120	3,5,5-trimetilciclohexano-1,2-diona;3,5,5-trimetil-1,2-ciclohexanodiona		
07.121	05	10519-33-2	dec-3-eno-2-ona	3532	11751	234-059-0	07.121	acetona de heptilideno		
07.122	05	108-83-8	2,6-dimetilheptano-4-ona	3537	11914	203-620-1	07.122	diisobutil-cetona; isobutil-cetona		
07.123	05	3796-70-1	geranilacetona	3542	11088	223-269-8	07.123	alfa,beta-di-hidropseudoionona	6,10-dimetil-5(trans),9-undecadieno-2-ona	
07.124	21	118-93-4	2-hidroxiacetofenona	3548	11784	204-288-0	07.124	etanona		
07.125	10	3142-66-3	3-hidroxipentano-2-ona	3550	11115		07.125			
07.126	08	78-59-1	3,5,5-trimetilciclohex-2-eno-1-ona	3553	11918	201-126-0	07.126	isoforona; isoacetofenona		
07.127	08	491-09-8	p-menta-1,4 (8)-dieno-3-ona	3560	11189	207-729-5	07.127	piperitenona; 4-isopropilideno-1-metil-1-ciclohexeno-3-ona		
07.128	08	7764-50-3	di-hidrocarvona	3565	11703	231-857-0	07.128	cis-di-hidrocarvona; cis-menteno-8(9)-ona(2); 1-metil-4-isopropenilciclohexano-2-ona	p-ment-8(10)-eno-2-ona	
07.129	08	3720-16-9	3-metil-5-propilciclohex-2-eno-1-ona	3577		223-069-0	07.129	3-metil-5-n-propil-1-ciclohexeno-3-ona		
07.130	08	57378-68-4	delta-damascona	3622		260-709-8	07.130		1-(2,6,6-trimetilciclohex-3-enil)but-2-eno-1-ona	5
07.131	08	17283-81-7	di-hidro-beta-ionona	3626	11060	241-318-1	07.131	4-(2,6,6-trimetil-2-ciclohexenil)butano-2-ona	4-(2,6,6-trimetilciclohex-1-enil)butano-2-ona	
07.132	08	31499-72-6	di-hidro-alfa-ionona	3628	11059	250-657-4	07.132		4-(2,6,6-trimetilciclohex-2-enilo)butano-2-ona	
07.133	21	13171-00-1	4-acetil-6-t-butil-1,1-dimetilindano	3653		236-114-4	07.133	celestolideo; 4-acetil-1,1-dimetil-6-ter-butilindano	acetil-6-ter-butil-2,3-di-hidro-1,1-dimetilindano	
07.134	08	43052-87-5	alfa-damascona	3659	11053		07.134	4-(2,6,6-trimetil-2-ciclohexenil)-3-buteno-4-ona	1-(2,6,6-trimetilciclohex-2-enil)but-2-eno-1-ona	5

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
07.135	25	28631-86-9	2,4-di-hidroxiacetofenona	3662	11884		07.135	1-etanona		
07.136	08	34545-88-5	4,4a,5,6-tetrahidro-7-metilnaftaleno-2(3H)-ona	3715		252-079-8	07.136			
07.137	05	2345-28-0	pentadecano-2-ona	3724	11808	219-064-8	07.137	metil-tridecil-cetona		
07.138	05	63759-55-7	2-pentilbut-1-eno-3-ona	3725		264-448-0	07.138	3-metileno-2-octanona	3-metilenoctano-2-ona	
07.139	05	81925-81-7	5-metilhept-2-eno-4-ona	3761			07.139			
07.140	08	1128-08-1	3-metil-2-pentilciclopent-2-eno-1-ona	3763		214-434-5	07.140	di-hidrojasmona; 2-pentil-3-metil-2-ciclopenteno-1-ona; 3-metil-2-(n-pentanyl)-2-ciclopenteno-1-ona		
07.142	25	498-02-2	acetovanilona		11035	207-854-5	07.142		4-hidroxi-3-metoxiacetofenona	
07.143	08	32388-55-9	acetilcedreno			251-020-3	07.143	metil-cedrenil-cetona; 1-(2,3,4,7,8,8a-hexa-hidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metanoazuleno-5-il)etano-1-ona	5-acetil-2,2,4,8-tetrametiltriciclo[5,3,1(3,7).0(1,7)]undec-4(5)-eno	
07.144	30	1670-46-8	2-acetilciclopentano-1-ona			216-797-5	07.144			
07.145	05	78-94-4	but-3-eno-2-ona		11043	201-160-6	07.145	metil-vinil-cetona		
07.146	08	2244-16-8	d-carvona	2249	146	218-827-2	07.146		d-p-menta-1,8-dieno-2-ona	5
07.147	08	6485-40-1	l-carvona	2249	146	229-352-5	07.147		l-p-menta-1,8-dieno-2-ona	5
07.148	08	108-94-1	ciclohexanona	3909	11047	203-631-1	07.148	ciclohexil-cetona		
07.149	08	120-92-3	ciclopentanona	3910	11050	204-435-9	07.149	cetociclopentano; cetopentametileno		
07.150	05	693-54-9	decano-2-ona		11055	211-752-6	07.150			
07.151	05	928-80-3	decano-3-ona		11056	213-183-9	07.151			
07.152	10	51933-13-2	3,3-dietoxibutano-2-ona				07.152			
07.153	08	►M3 20489-53-6 ◀	1,10-di-hidronootkatona	3776			07.153		1,2,6-trimetil-9-isopropileno-biciclo[4.4.0]decano-4-ona	

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
07.154	25	5650-43-1	1-(3,5-dimetoxi-4-hidroxifenil)propano-1-ona		11106		07.154	propiosiringona; 3,5-dimetoxi-4-hidroxipropiofenona		

▼ M3

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

▼ M2

07.156	05	2550-18-7	2,6-dimetiloct-6-eno-3-ona				07.156			
07.157	05	1604-34-8	6,10-dimetilundecano-2-ona		11068	216-509-8	07.157			
07.158	05	6175-49-1	dodecano-2-ona		11069	228-222-5	07.158			
07.159	08	4695-62-9	d-fencona	2479	551	225-160-0	07.159	d-1,3,3-trimetil-2-norbornanona	1,3,3-trimetilbicyclo[2.2.1]heptano-2-ona	5
07.160	05	2922-51-2	heptadecano-2-ona		11089		07.160	metilpentadecilocetona		
07.161	05	1629-60-3	hex-1-eno-3-ona			216-625-9	07.161			
07.162	05	109-49-9	hex-5-eno-2-ona			203-675-1	07.162			
07.163	05	591-78-6	hexano-2-ona		11776	209-731-1	07.163			
07.164	21	2478-38-8	4-hidroxi-3,5-dimetoxiacetofenona		11105	219-610-5	07.164	acetosiringona		
07.165	10	123-42-2	4-hidroxi-4-metilpentano-2-ona			204-626-7	07.165			

▼ M3

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

▼ M2

07.167	10	4984-85-4	4-hidroxihexano-3-ona		11108	225-637-3	07.167			
07.168	30	490-03-9	2-hidroxipiperitona			207-704-9	07.168		2-hidroxi-ment-1-eno-3-ona	
07.169	09	116-09-6	1-hidroxiopropano-2-ona		11101	204-124-8	07.169	hidroxiacetona		
07.170	32	23267-57-4	beta-ionona-epóxido		11202	245-542-0	07.170		4-(1,2-epoxi-2,6,6-trimetilciclohexil)but-3-eno-2-ona	

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
07.171	08	18358-53-7	isopinocanfona		11125	242-228-5	07.171		2,6,6-trimetilbicyclo[3.1.1]cicloheptano-3-ona	
07.172	08	500-02-7	4-isopropilciclohex-2-eno-1-ona	3939	11127	207-898-5	07.172	criptona; 4-isopropilciclohex-2-enona		
07.173	08	13215-88-8	megaestigma-4,6,8-trieno-3-ona			236-187-2	07.173		4-(2-butenilideno)-3,5,5-trimetilciclohex-2-eno-1-ona	
07.174	08	67401-27-8	megaestigma-5,8-dieno-4-ona			266-685-5	07.174		3-(2-butenil)-2,4,4-trimetilciclohex-2-eno-1-ona	
07.175	08	89-81-6	p-ment-1-eno-3-ona	2910	2052	201-942-7	07.175	piperitona; alfa-piperitona; 1-metil-4-isopropil-1-ciclohexeno-3-ona		
07.176	08	89-80-5	trans-mentona	2667	2035	201-941-1	07.176		trans-p-mentano-3-ona	5
07.177	05	33046-81-0	7-metil-3-octenona-2	3868		251-361-8	07.177	trans-7-metil-3-octeno-2-ona		5
07.178	05	563-80-4	3-metilbutano-2-ona		11131	209-264-3	07.178	3-metil-1-butenol-2; metilisopropilcetona		
07.179	08	583-60-8	2-metilciclohexanona	3946		209-513-6	07.179			
07.180	08	591-24-2	3-metilciclohexanona	3947		209-710-7	07.180			
07.181	05	928-68-7	6-metilheptano-2-ona		11146	213-179-7	07.181			
07.182	05	541-85-5	5-metilheptano-3-ona			208-793-7	07.182			
07.184	10	113486-29-6	3-metilnonano-2,4-diona				07.184			
07.185	05	565-61-7	3-metilpentano-2-ona		11157	209-282-1	07.185			
▼ M3										
—										
▼ M2										
07.187	05	32064-72-5	non-2-eno-4-ona		11162	250-909-3	07.187			
07.188	05	14309-57-0	non-3-eno-2-ona	3955	11163	238-248-9	07.188			
07.189	05	4485-09-0	nonano-4-ona		11161	224-770-4	07.189			

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
07.190	05	65213-86-7	octa-1,5-dieno-3-ona				07.190			

▼ M4

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

▼ M2

07.192	30	93-91-4	1-fenilbutano-1,3-diona		11181	202-286-4	07.192	benzoilacetona		
07.193	21	495-40-9	1-fenilbutano-1-ona			207-799-7	07.193			
07.194	21	2550-26-7	4-fenilbutano-2-ona		11182	219-847-4	07.194			
07.195	21	103-79-7	1-fenilpropano-2-ona		11042	203-144-4	07.195	benzil-metil-cetona		
07.196	08	80-57-9	pin-2-eno-4-ona		11186	201-292-4	07.196	verbenona	4,6,6-trimetilbicyclo[3.1.1]hept-3-eno-2-ona	

▼ M3

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

▼ M2

07.198	05	141-10-6	pseudo-ionona		11191	205-457-1	07.198		6,10-dimetilundeca-3,5,9-trieno-2-ona	
07.199	05	2345-27-9	tetradecano-2-ona		11192	219-063-2	07.199			
07.200	08	79-70-9	4-(2,5,6,6-tetrametil-1-ciclohexenil)but-3-eno-2-ona			201-220-1	07.200	beta-irona		
07.201	05	60437-21-0	tridec-12-eno-2-ona				07.201			
07.202	08	20013-73-4	2,6,6-trimetilciclohex-2-eno-1-ona			243-465-7	07.202			
07.203	08	873-94-9	3,3,5-trimetilciclohexano-1-ona			212-855-9	07.203			
07.204	05	546-49-6	3,3,6-trimetilhepta-1,5-dieno-4-ona			208-903-3	07.204			
07.205	05	502-69-2	6,10,14-trimetilpentadecano-2-ona		11205	207-950-7	07.205	hexahidrofarnesil-acetona		

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
07.206	21	56681-06-2	4-(2,3,6-trimetilfenil)but-3-eno-2-ona				07.206			
07.207	08	3603-99-4	ciclotetradecanona			222-758-3	07.207			

▼ **M3**

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

▼ **M2**

07.210	05	24415-26-7	1-noneno-3-ona				07.210			
07.214	21	941-98-0	alfa-metil-naftil- cetona			213-384-1	07.214	naftil-metil-cetona; 1-acetonaf-tona		
07.215	08	464-49-3	(1R)-1,7,7-trimetilbicyclo[2.2.1]heptano-2-ona	2230	140	207-335-2	07.215	d-cânfora		5
07.216	05	689-67-8	6,10-dimetil-5,9-undecadieno-2-ona			211-711-2	07.216			

▼ **M3**

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

▼ **M2**

07.219	08	6261-18-3	trans-3-metil-2-(2-pentenil)-2-ciclopenteno-1-ona	3196	11786	228-410-7	07.219	trans-jasmona		5
--------	----	-----------	---	------	-------	-----------	--------	---------------	--	---

▼ **M3**

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

▼ **M2**

07.224	08	23726-91-2	trans-1-(2,6,6-trimetil-1-ciclohexeno-1-il)but-2-eno-1-ona	3243	2340	245-842-1	07.224			5
07.225	08	23726-94-5	cis-1-(2,6,6-trimetil-2-ciclohexeno-1-il)but-2-eno-1-ona	3659	11053	245-845-8	07.225	cis-alfa-damascona		5
07.226	08	24720-09-0	trans-1-(2,6,6-trimetil-2-ciclohexeno-1-il)but-2-eno-1-ona			246-430-4	07.226			

▼ **M3**

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

▼ **M3**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
07.231	08		alfa-damascenona				07.231		1-(2,6,6-trimetilciclohexa-2,4-dienil)but-2-eno-1-ona	
07.234	25		5-paradol				07.234		1-(4-hidroxi-3-metoxifenil)nonano-3-ona	
07.236	05	22610-86-2	5-octeno-2-ona		11171		07.236			
07.238	10	37160-77-3	3-hidroxi-2-octanona				07.238			
07.239	05	2278-53-7	[R-(E)]-5-Isopropil-8-metilnona-6,8-dien-2-ona			218-907-7				6
07.240	05	13019-20-0	2-Metil-heptan-3-ona	4000		235-877-0				6
07.241	05	1635-02-5	3,4-Dimetil-hex-3-en-2-ona			216-656-8				6
07.242	21	5355-63-5	3-Hidroxi-4-fenilbutan-2-ona							6
07.243	21	99-93-4	4-Hidroxi-acetofenona			202-802-8				6
07.244	05	20859-10-3	Trans-6-metil-3-hepten-2-ona	4001						6
07.245	08	71048-82-3	Trans-delta-damascona			275-156-8		[1alfa(E),2beta] - 1-(2,6,6-trimetilciclohex-3-en-1-il)but-2-en-1-ona		6
07.246	08	25304-14-7	Dimetilciclohexilmetilcetona			246-799-1				6
07.247	05	30086-02-3	Octadien-2-ona/3,5- (E,E)	4008						6
07.248	10	585-25-1	Octan-2,3-diona			209-552-9				6
07.249	05	927-49-1	Undecan-6-ona	4022		213-150-9				6
07.251	21	577-16-2	Metilacetofenona							O número CAS corresponde à 2-metilacetofenona

▼ **M4**

▼ **M4**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
07.252	05	33665-27-9	4-Octen-2-ona							

▼ **M3**

07.253	05	30086-02-3	3,5-Octadien-2-ona							
--------	----	------------	--------------------	--	--	--	--	--	--	--

▼ **M2**

08.001	01	64-18-6	ácido fórmico	2487	1	200-579-1	08.001	ácido metanóico		1
08.002	01	64-19-7	ácido acético	2006	2	200-580-7	08.002	ácido etanóico; ácido etílico; ácido metanocarboxílico		1
08.003	01	79-09-4	ácido propiónico	2924	3	201-176-3	08.003	ácido metilacético; ácido etilfórmico		1
08.004	09	598-82-3	ácido láctico	2611	4	209-954-4	08.004	ácido alfa-hidroxiopropanóico	ácido 2-hidroxiopropanóico	1
08.005	01	107-92-6	ácido butírico	2221	5	203-532-3	08.005	ácido etilacético; ácido butanóico; ácido 1-propanocarboxílico		
08.006	02	79-31-2	ácido 2-metilpropiónico	2222	6	201-195-7	08.006	ácido isobutírico; ácido isopropilfórmico		
08.007	01	109-52-4	ácido valérico	3101	7	203-677-2	08.007	ácido pentanóico; ácido propilacético; ácido 1-butanocarboxílico		
08.008	02	503-74-2	ácido 3-metilbutírico	3102	8	207-975-3	08.008	ácido isopentanóico; ácido beta-metilbutírico; ácido β-metilbutírico		
08.009	01	142-62-1	ácido hexanóico	2559	9	205-550-7	08.009	ácido capróico; ácido 2-butilacético; ácido pentilfórmico		1
08.010	01	124-07-2	ácido octanóico	2799	10	204-677-5	08.010	ácido caprílico; C-8; ácido 1-heptanocarboxílico		1
08.011	01	334-48-5	ácido decanóico	2364	11	206-376-4	08.011	ácido cáprico; ácido decílico; ácido 1-nonanocarboxílico		
08.012	01	143-07-7	ácido dodecanóico	2614	12	205-582-1	08.012	ácido láurico		1
08.013	01	112-80-1	ácido oleico	2815	13	204-007-1	08.013	ácido trans-elaidico	ácido octadec-9-enóico	1

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
08.014	01	57-10-3	ácido hexadecanóico	2832	14	200-312-9	08.014	ácido palmítico; ácido 1-pentadecanocarboxílico		1
08.015	01	57-11-4	ácido octadecanóico	3035	15	200-313-4	08.015	ácido esteárico		
08.016	01	544-63-8	ácido tetradecanóico	2764	16	208-875-2	08.016	ácido mirístico		1
08.017	30	6915-15-7	ácido L-málico	2655	17	230-022-8	08.017	ácido 2-hidroxi-1,4-butanodióico; ácido hidroxissuccínico	ácido 2-hidroxi-1,4-butanodióico	1, 5
08.018	30	133-37-9	ácido tartárico	3044	18	205-105-7	08.018	ácido racémico; ácido 2,3-dihidroxissuccínico	ácido 2,3-dihidroxibutanodióico	1
08.019	09	127-17-3	ácido pirúvico	2970	19	204-824-3	08.019	ácido 2-cetopropiónico; ácido acetilfórmico; ácido alfa-cetopropiónico; ácido pirorracémico	ácido 2-oxopropanóico	
08.021	23	65-85-0	ácido benzóico	2131	21	200-618-2	08.021	ácido benzenocarboxílico; ácido fenilfórmico		1
08.022	22	621-82-9	ácido cinâmico	2288	22	210-708-3	08.022	ácido ter-beta-fenilacrílico; ácido 3-fenil-2-propenóico; ácido β-fenilacrílico; ácido 3-fenilacrílico	ácido 3-fenilprop-2-enóico	1
08.023	09	123-76-2	ácido 4-oxovalérico	2627	23	204-649-2	08.023	ácido levulínico; ácido acetopropiónico; ácido levulico; ácido 4-oxopentanóico		1
08.024	09	110-15-6	ácido succínico		24	203-740-4	08.024	ácido butano-1,4-dióico; ácido 1,2-etanodicarboxílico	ácido butanodióico	1
08.025	09	110-17-8	ácido fumárico	2488	25	203-743-0	08.025	ácido trans-butenodióico; ácido trans-1,2-etilenodicarboxílico	ácido but-2(trans)-enodióico	1
08.026	09	124-04-9	ácido adípico	2011	26	204-673-3	08.026	ácido 1,4-butanodicarboxílico	ácido hexanodióico	1
08.028	01	111-14-8	ácido heptanóico	3348	28	203-838-7	08.028	n-heptanóico; enântico; n-heptílico; ácido n-heptóico; ácido enântico; ácido n-heptanóico		1
08.029	01	112-05-0	ácido nonanóico	2784	29	203-931-2	08.029	ácido pelargónico; ácido octano-1-carboxílico		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
08.031	02	97-61-0	ácido 2-metilvalérico	2754	31	202-594-9	08.031	ácido 2-metilpentanóico; ácido metilpropilacético		
08.032	22	501-52-0	ácido 3-fenilpropiónico	2889	32	207-924-5	08.032	ácido benzilacético; ácido hidrocinâmico; ácido β-fenilpropiónico; ácido di-hidrocinâmico		
08.033	30	499-12-7	ácido prop-1-eno-1,2,3-tricarboxílico	2010	33	207-877-0	08.033	ácido aconítico		
08.034	07	5292-21-7	ácido ciclohexilacético	2347	34	226-132-0	08.034	ácido ciclohexanoacético		
08.035	02	4536-23-6	ácido 2-metilhexanóico	3191	582	224-883-9	08.035	ácido 2-metilcapróico; ácido 2-butilpropanóico		
08.036	04	502-47-6	ácido citronélico	3142	616	207-939-7	08.036		ácido 3,7-dimetilocta-6-enóico	
08.037	30	328-50-7	ácido 2-oxoglutárico	3891	653	206-330-3	08.037	ácido 2-oxo-1,5-pentanodióico	ácido 2-oxopentanodióico	
08.038	15	103-82-2	ácido fenilacético	2878	672	203-148-6	08.038	ácido alfa-toluico; ácido benzil-carboxílico		
08.039	04	112-38-9	ácido undec-10-enóico	3247	689	203-965-8	08.039	ácido undecilénico		
08.040	23	99-96-7	ácido 4-hidroxibenzóico		693	202-804-9	08.040	ácido p-hidroxibenzóico		
08.041	04	60-33-3	ácido octadeca-9,12-dienóico	3380	694	200-470-9	08.041	ácido linoleico		1, 5
08.042	01	112-37-8	ácido undecanóico	3245	696	203-964-2	08.042	ácido n-undecilico		
08.043	23	121-34-6	ácido vanílico		697	204-466-8	08.043	ácido 4-hidroxi-3-metoxibenzóico	ácido 4-hidroxi-3-metoxibenzóico	
08.044	03	21016-46-6	ácido 2,4-dimetilpent-2-enóico	3143	744		08.044			
08.045	02	88-09-5	ácido 2-etilbutírico	2429	2001	201-796-4	08.045	ácido alfa-etilbutírico; ácido dietilacético		
08.046	02	116-53-0	ácido 2-metilbutírico	2695	2002	204-145-2	08.046	ácido butano-2-carboxílico		
08.047	02	1188-02-9	ácido 2-metilheptanóico	2706	2003	214-704-2	08.047	ácido metilamilacético; ácido isooctanóico		
08.048	04	591-80-0	ácido pent-4-enóico	2843	2004	209-732-7	08.048	ácido alilacético		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
08.049	15	122-59-8	ácido fenoxiacético	2872	2005	204-556-7	08.049	feniléter do ácido glicólico; ácido fenoxietanóico; ácido o-fenilglicólico		
08.050	04	4219-24-3	ácido hex-3-enóico	3170	2256	224-157-1	08.050			
08.051	09	759-05-7	ácido 3-metil-2-oxobutírico	3869	2262	212-065-4	08.051	ácido 2-oxoisovalérico		
08.052	09	816-66-0	ácido 4-metil-2-oxovalérico	3871	2263	212-435-5	08.052	ácido 4-metil-2-oxopentanóico		
08.053	09	141-82-2	ácido malónico		2264	205-503-0	08.053	ácido metanodicarboxílico; ácido propanodióico	ácido propanodióico	1
08.054	03	13419-69-7	ácido hex-2(trans)-enóico	3169	11777	236-528-5	08.054	ácido 3-propilacrílico; ácido β -propilacrílico		5
08.055	03	3142-72-1	ácido 2-metilpent-2-enóico	3195	11680	241-026-4	08.055	ácido 3-etil-2-metilacrílico; ácido 2-penteno-2-carboxílico		
08.056	02	105-43-1	ácido 3-metilvalérico	3437	10149	203-297-7	08.056	ácido 2-metilbutano-1-carboxílico; ácido β -metilvalérico		
08.057	02	646-07-1	ácido 4-metilvalérico	3463	10150	211-464-0	08.057	ácido 4-metilpentanóico; ácido isohexanóico; ácido isocaprício		
08.058	04	37674-63-8	ácido 2-metilpent-3-enóico	3464	10147	253-610-6	08.058			
08.059	04	1575-74-2	ácido 2-metilpent-4-enóico	3511	10148	216-404-7	08.059			
08.060	07	98-89-5	ácido ciclohexanocarboxílico	3531	11911	202-711-3	08.060			
08.061	02	628-46-6	ácido 5-metilhexanóico	3572	10142		08.061	ácido isoheptanóico		
08.062	02	45019-28-1	ácido 4-metilnonanóico	3574	11925	256-180-8	08.062	ácido 4-metilpelargónico		
08.063	02	54947-74-9	ácido 4-metiloctanóico	3575	11926	259-404-2	08.063			
08.064	03	80-59-1	ácido 2-metilcrotonóico	3599	10168	201-295-0	08.064	ácido tíglico; ácido 2-metilcrotonóico; ácido 2-metil-2-butenóico	ácido metilbut-2(trans)-enóico	5
08.065	04	14436-32-9	ácido dec-9-enóico	3660	10090	238-410-9	08.065			
08.066	09	600-18-0	ácido 2-oxobutírico	3723		209-986-9	08.066	ácido cetobutírico; ácido alfa-cetobutírico		

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
08.067	07	71298-42-5	ácido 1,2,5,6-tetrahidrocumínico	3731			08.067	ácido 4-isopropil-3-ciclohexeno-1-carboxílico	ácido 1-(4-isopropilciclohex-3-enil)carboxílico	
08.068	04	72881-27-7	ácido dec-(5- e 6)-enóico	3742			08.068			
08.070	03	541-47-9	ácido 3-metilcrotónico	3187	10138	208-782-7	08.070	ácido 3,3-dimetilacrílico; ácido 3-metilbut-2-enóico; ácido β,β-dimetilacrílico	ácido 3-metilbut-2(trans)-enóico	
08.071	23	100-09-4	ácido p-anísico	3945	10077	202-818-5	08.071	ácido 4-anísico; ácido p-metoxibenzóico	ácido 4-metoxibenzóico	
08.072	03	3724-65-0	ácido (cis- e trans-) but-2-enóico	3908	10080	223-077-4	08.072	ácido (trans) crotónico + ácido (cis) isocrotónico		5
08.073	03	3913-85-7	ácido dec-2-enóico	3913	10087	223-475-8	08.073	ácido 2-decenóico		5
08.074	04	15469-77-9	ácido dec-3-enóico		10088	239-489-2	08.074	ácido 3-decenóico		
08.075	04	26303-90-2	ácido dec-4-enóico	3914	10089	247-599-7	08.075	ácido 4-decenóico		
08.076	23	89-86-1	ácido 2,4-di-hidroxibenzóico	3798		201-946-9	08.076			

▼ M3

▼ M2

08.078	02	149-57-5	ácido 2-etilhexanóico			205-743-6	08.078			
08.079	02	16493-80-4	ácido 4-etiloctanóico	3800		240-560-5	08.079			
08.080	23	149-91-7	ácido galico		10170	205-749-9	08.080		ácido 3,4,5-trihidroxibenzóico	1
08.081	03	459-80-3	ácido gerânico		10094	207-299-9	08.081	ácido 3,7-dimetilocta-2,6-dienóico	ácido 3,7-dimetil-2(trans),6-octadienóico	
08.082	09	110-94-1	ácido glutárico			203-817-2	08.082		ácido pentanodióico	1
08.083	03	18999-28-5	ácido hept-2-enóico	3277	10102	242-738-8	08.083			5

▼ M3

▼ **M3**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
08.085	03	110-44-1	ácido hexa-2,4-dienóico	3921		203-768-7	08.085			5
08.086	30	1113-60-6	ácido 3-hidroxi-2-oxopropiônico	3843			08.086	ácido 3-hidroxi-2-oxopropiônico		
08.087	23	530-57-4	ácido 4-hidroxi-3,5-dimetoxibenzóico		10111	208-486-8	08.087	ácido siríngico		
08.088	22	530-59-6	ácido 4-hidroxi-3,5-dimetoxicinâmico			208-487-3	08.088	ácido sinápico	ácido 3-(4-hidroxi-3,5-dimetoxifenil)prop-2-enóico	
08.089	22	1135-24-6	ácido 4-hidroxi-3-metoxicinâmico		10113	214-490-0	08.089	ácido ferrúlico	ácido 3-(4-hidroxi-3-metoxifenil)prop-2-enóico	
08.090	09	498-36-2	ácido 2-hidroxi-4-metilvalérico		10118	207-860-8	08.090			
08.092	23	586-38-9	ácido 3-metoxibenzóico	3944		209-574-9	08.092	ácido m-anísico; ácido 3-anísico		
08.093	09	39748-49-7	ácido 3-metil-2-oxovalérico	3870	10146	254-616-1	08.093			
08.094	02	24323-24-8	ácido 4-metildecanoico				08.094			
08.095	02	5601-60-5	ácido 8-metildecanoico				08.095			
08.096	02	3780-58-3	ácido 3-metilhexanoico				08.096			
08.097	02	1561-11-1	ácido 4-metilhexanoico			216-336-8	08.097			
08.099	03	10321-71-8	ácido 4-metilpent-2-enóico			233-706-4	08.099	ácido 4-metilpent-2-eno-1-óico		
08.100	04	504-85-8	ácido 4-metilpent-3-enóico				08.100			
08.101	03	3760-11-0	ácido non-2-enóico	3954	10153	223-171-5	08.101			5
08.102	04	4124-88-3	ácido non-3-enóico		10154	223-932-1	08.102			
08.103	09	123-99-9	ácido nonanodióico		10079	204-669-1	08.103	ácido azeláico		

▼ **M2**▼ **M3**▼ **M2**

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
▼ <u>M3</u>										
▼ <u>M2</u>										
08.107	03	13991-37-2	ácido pent-2-enóico		10163	237-791-9	08.107			5
08.108	22	492-37-5	ácido 2-fenilpropiónico		10164	207-752-0	08.108	ácido hidratrópico		
08.109	30	156-06-9	ácido 3-fenilpirúvico	3892		205-847-1	08.109	ácido 3-fenil-2-oxopropanóico	ácido 3-oxo-3-fenilpropanóico	
08.110	30	88-99-3	ácido ftálico			201-873-2	08.110	ácido o-benzenodicarboxílico	ácido 1,2-benzenodicarboxílico	1
08.111	30	36413-60-2	ácido quínico			253-023-5	08.111	ácido 1,3,4,5-tetrahidroxiciclohexanocarboxílico	ácido 1,3,4,5-tetrahidroxiciclohexano-1-carboxílico	
08.112	23	69-72-7	ácido salicílico		10165	200-712-3	08.112	ácido 2-hidroxibenzóico	ácido 2-hidroxibenzóico	
08.113	09	150-90-3	ácido succínico, sal de dissódio	3277	24	203-740-4	08.113			5
08.114	03	1871-67-6	ácido 2-octenóico	3957	10156	216-001-6	08.114	ácido trans-2-octenóico	ácido oct-2-enóico	5
08.115	02	3302-03-2	ácido 4-metilheptanóico				08.115			
▼ <u>M3</u>										
▼ <u>M2</u>										
08.119	03	1191-04-4	ácido 2-hexenóico	3169	11777	214-727-8	08.119			5
08.120	03	13201-46-2	ácido 2-metil-2-butenóico	3599	10168	236-167-3	08.120			5
▼ <u>M3</u>										
▼ <u>M2</u>										
08.123	03	10352-88-2	ácido trans-2-heptenóico	3920		233-769-8	08.123			
▼ <u>M3</u>										

▼ M3

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
08.126	03	32466-55-0	ácido trans-2-tridacenoico			251-062-2	08.126			
08.127	22		ácido 2-(4-metoxifenoxi)propiónico				08.127	lactisol		
08.128	03		ácido 2-metilbut-2(cis)-enoico				08.128	ácido angélico		
09.001	01	141-78-6	acetato de etilo	2414	191	205-500-4	09.001	éter acético		
09.002	01	109-60-4	acetato de propilo	2925	192	203-686-1	09.002	etanoato de propilo		
09.003	05	108-21-4	acetato de isopropilo	2926	193	203-561-1	09.003			
09.004	01	123-86-4	acetato de butilo	2174	194	204-658-1	09.004	etanoato de butilo		
09.005	02	110-19-0	acetato de isobutilo	2175	195	203-745-1	09.005	acetato de 2-metil-1-propilo; acetato de isobutilo	acetato de 2-metilpropilo	
09.006	01	142-92-7	acetato de hexilo	2565	196	205-572-1	09.006	etanoato de hexilo		
09.007	01	112-14-1	acetato de octilo	2806	197	203-939-6	09.007	acetato C-8; acetato de n-octanilo; acetato de 2-etilhexilo; etanoato de octilo		
09.008	01	143-13-5	acetato de nonilo	2788	198	205-585-8	09.008	acetato C-9; acetato de pelargonilo; etanoato de nonilo		
09.009	01	112-17-4	acetato de decilo	2367	199	203-942-2	09.009	acetato C-10; etanoato de decilo; acetato de decanol		
09.010	01	112-66-3	acetato de dodecilo	2616	200	203-995-1	09.010	acetato de laurilo; acetato C-12; etanoato de laurilo		
09.011	03	105-87-3	acetato de gerânilo	2509	201	203-341-5	09.011	acetato de geraniol; acetato de trans-3,7-dimetil-2,6-octadieno-1-ilo; acetato de 2,6-dimetil-2,6-octadieno-8-ilo	acetato de 3,7-dimetilocta-2(trans),6-dienilo	
09.012	04	150-84-5	acetato de citronelilo	2311	202	205-775-0	09.012	acetato de 3,7-dimetil-6-octeno-1-ilo; etanoato de 3,7-dimetil-6-octeno-1-ilo	acetato de 3,7-dimetiloct-6-enilo	

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.013	06	115-95-7	acetato de linalilo	2636	203	204-116-4	09.013	bergamol; acetato de 3,7-dimetil-1,6-octadieno-3-ilo; acetato de linalol	acetato de 1,5-dimetil-1-vinilhex-4-enilo	
09.014	23	140-11-4	acetato de benzilo	2135	204	205-399-7	09.014	etanoato de benzilo		
09.015	06	80-26-2	acetato de alfa-terpinilo	3047	205	201-265-7	09.015		acetato de p-ment-1-eno-8-ilo	5
09.016	08	29066-34-0	acetato de mentilo	2668	206	240-459-6	09.016	acetato de 1-p-ment-3-ilo; acetato de mentol; acetato de 1-isopropil-4-metilciclohex-2-ilo	acetato de (1-alfa,2-beta,5-alfa)-2-isopropil-5-metilciclohexilo	► M3 — ◀
09.017	08	76-49-3	acetato de bornilo	2159	207	200-964-4	09.017	acetato de borneol; etanoato de bornilo; acetato de l-bornilo; acetato de d-bornilo	acetato de 1,7,7-trimetilbicyclo [2.2.1]hept-2-ilo	
09.018	22	103-54-8	acetato de cinamilo	2293	208	203-121-9	09.018	acetato de 3-fenil-2-propeno-1-ilo; acetato de 3-fenilalilo	acetato de 3-fenilprop-2-enilo	
09.019	23	104-21-2	acetato de p-anisilo	2098	209	203-185-8	09.019		acetato de 4-metoxibenzilo	
09.020	18	93-28-7	acetato de eugenilo	2469	210	202-235-6	09.020	acetato de eugenol; acetoeugenol; acetato de 2-metoxi-4-fenilo	acetato de 4-alil-2-metoxifenilo	
09.021	01	628-63-7	acetato de pentilo		211	211-047-3	09.021	acetato de amilo		
09.022	01	112-06-1	acetato de heptilo	2547	212	203-932-8	09.022	acetato C-7; acetato de heptanilo; etanoato de heptilo		
09.023	01	79-20-9	acetato de metilo	2676	213	201-185-2	09.023	etanoato de metilo		
09.024	02	123-92-2	acetato de isopentilo	2055	214	204-662-3	09.024	acetato de isoamilo; acetato de beta-metilbutilo; etanoato de isoamilo	acetato de 3-metilbutilo	
09.025	02	10031-87-5	acetato de 2-etilbutilo	2425	215	233-095-4	09.025	acetato de beta-etilbutilo		
09.026	22	7493-78-9	acetato de alfa-pentilcinamilo	2064	216	231-339-4	09.026	acetato de alfa-n-amil-beta-fenilacrilato; acetato de alfa-pentilcinamilo	acetato de 2-pentil-3-fenilprop-2-enilo	
09.027	08	622-45-7	acetato de ciclohexilo	2349	217	210-736-6	09.027	acetato de ciclohexano		

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.028	07	21722-83-8	acetato de 2-ciclohexiletilo	2348	218	2266952	09.028	acetato de ciclohexano-etilo; acetato de etilciclohexilo; acetato de hexahidrofeniletilo		
09.029	06	103-07-1	acetato de 3-fenil-1,1-dimetilpropilo	2735	219	203-077-0	09.029	acetato de dimetil-fenetil-carbinilo; acetato de 1,1-dimetil-3-fenilpropano-1-ilo; acetato de 2-metil-4-fenil-2-butilo		
09.030	17	93-29-8	acetato de 2-metoxi-4-(prop-1-enil)fenilo	2470	220	202-236-1	09.030	acetato de isoeugenilo; acetato de isoeugenol; acetato de 2-metoxi-4-propenilfenilo		
09.031	15	103-45-7	acetato de fenetilo	2857	221	203-113-5	09.031	acetato de 2-feniletilo		
09.032	22	122-72-5	acetato de 3-fenilpropilo	2890	222	204-569-8	09.032	acetato de fenilpropilo; acetato de 3-fenil-1-propilo; acetato de hidrocinaamilo; acetato de beta-fenilpropilo		
09.033	04	141-11-7	acetato de rodinilo	2981	223	205-458-7	09.033	acetato de alfa-citronelilo	acetato de 3,7-dimetiloct-7-enilo	
09.034	07	1323-00-8	acetato de santalilo	3007	224	2153496	09.034	acetato de alfa-santalol; acetato de beta-santalol		► M3 — ◀
09.035	23	881-68-5	acetato de vanilina	3108	225	212-920-1	09.035	acetil-vanilina; 3-metoxi-4-acetoxibenzaldeído	4-acetoxi-3-metoxibenzaldeído	
09.036	25	140-39-6	acetato de p-tolilo	3073	226	205-413-1	09.036	acetato de p-cresilo; metiléster do ácido 4-metilbenzóico; etanoato de p-tolilo	acetato de 4-metilfenilo	
09.037	01	140-88-5	acrilato de etilo	2418	245	205-438-8	09.037	propenoato de etilo	prop-2-enoato de etilo	
09.038	01	623-42-7	butirato de metilo	2693	263	210-792-1	09.038	butanoato de metilo		
09.039	01	105-54-4	butirato de etilo	2427	264	203-306-4	09.039	n-butanoato de etilo; éter butírico; butanoato de etilo		
09.040	01	105-66-8	butirato de propilo	2934	266	203-320-0	09.040	butanoato de propilo		
09.041	05	638-11-9	butirato de isopropilo	2935	267	211-320-7	09.041	butanoato de isopropilo		
09.042	01	109-21-7	butirato de butilo	2186	268	203-656-8	09.042	butanoato de butilo		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.043	02	539-90-2	butirato de isobutilo	2187	269	208-729-8	09.043	butirato de 2-metil-1-propilo; butanoato de isobutilo	butanoato de 2-metilpropilo	
09.044	01	540-18-1	butirato de pentilo	2059	270	208-739-2	09.044	butirato de amilo; butanoato de amilo		
09.045	01	2639-63-6	butirato de hexilo	2568	271	220-136-6	09.045	n-butanoato de n-hexilo; butanoato de hexilo		
09.046	01	110-39-4	butirato de octilo	2807	272	203-762-4	09.046	butanoato de octilo		
09.047	01	5454-09-1	butirato de decilo	2368	273	226-700-8	09.047	butanoato de decilo		
09.048	03	106-29-6	butirato de gerânilo	2512	274	203-381-3	09.048	butanoato de trans-3,7-dimetil-2,6-octadieno-1-ilo	butanoato de 3,7-dimetilocta-2(trans),6-dienilo	
09.049	04	141-16-2	butirato de citronelilo	2312	275	205-463-4	09.049	butirato de 3,7-dimetil-6-octeno-1-ilo	butanoato de 3,7-dimetiloct-6-enilo	
09.050	06	78-36-4	butirato de linalilo	2639	276	201-109-8	09.050	butirato de 3,7-dimetil-1,6-octadieno-3-ilo; n-butirato de linalilo	butanoato de 1,5-dimetil-1-vinilhex-4-enilo	
09.051	23	103-37-7	butirato de benzilo	2140	277	203-105-1	09.051	n-butirato de benzilo; n-butanoato de benzilo; butanoato de benzilo		
09.052	06	2153-28-8	butirato de terpinilo	3049	278	218-445-6	09.052	butirato de p-ment-1-eno-8-ilo; butirato de p-ment-1-eno-8-ol	butanoato de p-ment-1-eno-8-ilo	
09.053	22	103-61-7	butirato de cinamilo	2296	279	203-128-7	09.053	n-butirato de fenilpropenilo; butanoato de 3-fenil-2-propeno-1-ilo	butanoato de 3-fenilprop-2-enilo	
09.054	03	2051-78-7	butirato de alilo	2021	280	218-129-8	09.054	n-butirato de alilo; vinil-carbinil-butirato; butanoato de 2-propeno-1-ilo; butanoato de alilo		
09.055	02	106-27-4	butirato de 3-metilbutilo	2060	282	203-380-8	09.055	butirato de isoamilo; n-butirato de isoamilo		
09.057	22	80866-83-7	butirato de 2-fenilpropilo	2891	285	279-587-2	09.057	butirato de beta-metilfenetilo; butirato de hidratropilo		

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.058	23	6963-56-0	butirato de p-anisilo	2100	286	230-163-5	09.058		butanoato de 4-metoxibenzilo	
09.059	01	110-38-3	decanoato de etilo	2432	309	203-761-9	09.059	caprato de etilo; decilato de etilo		
09.060	01	123-66-0	hexanoato de etilo	2439	310	204-640-3	09.060	caproato de etilo		
09.061	01	626-77-7	hexanoato de propilo	2949	311	210-963-0	09.061	caproato de propilo		
09.062	05	2311-46-8	hexanoato de isopropilo	2950	312	219-000-9	09.062	caproato de isopropilo		
09.063	01	626-82-4	hexanoato de butilo	2201	313	210-964-6	09.063	caproato de butilo		
09.064	02	105-79-3	hexanoato de isobutilo	2202	314	203-332-6	09.064	caproato de isobutilo	hexanoato de 2-metilpropilo	
09.065	01	540-07-8	hexanoato de pentilo	2074	315	208-732-4	09.065	hexanoato de amilo; caproato de amilo; caproato de pentilo		
09.066	01	6378-65-0	hexanoato de hexilo	2572	316	228-952-4	09.066	caproato de hexilo		
09.067	03	10032-02-7	hexanoato de gerânilo	2515	317	233-102-0	09.067	caproato de gerânilo; hexanoato de trans-3,7-dimetil-2,6-octadieno-1-ilo	n-hexanoato de 3,7-dimetilocta-2(trans),6-dienilo	
09.068	06	7779-23-9	hexanoato de linalilo	2643	318	231-922-3	09.068	hexanoato de 3,7-dimetil-1,6-octadieno-3-ilo; caproato de linalilo	hexanoato de 1,5-dimetil-1-vinilhex-4-enilo	
09.069	01	106-70-7	hexanoato de metilo	2708	319	203-425-1	09.069	caproato de metilo		
09.070	02	2198-61-0	hexanoato de 3-metilbutilo	2075	320	218-600-8	09.070	hexanoato de isoamilo; caproato de isoamilo; n-hexanoato de isopentilo; hexanoato de isopentilo		
09.071	22	6281-40-9	hexanoato de 3-fenilpropilo	2896	321	228-490-3	09.071	hexanoato de hidrocinaamilo; caproato de hidrocinaamilo; caproato de 3-fenilpropilo		
09.072	01	109-94-4	formato de etilo	2434	339	203-721-0	09.072	metanoato de etilo; éter fórmico		
09.073	01	110-74-7	formato de propilo	2943	340	203-798-0	09.073	metanoato de propilo		
09.074	01	112-23-2	formato de heptilo	2552	341	203-949-0	09.074	metanoato de n-heptilo; metanoato de heptilo		

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.075	01	112-32-3	formato de octilo	2809	342	203-959-5	09.075	metanoato de octilo		
09.076	03	105-86-2	formato de gerânilo	2514	343	203-339-4	09.076	formato de trans-3,7-dimetil-2,6-octadieno-1-ilo; metanoato de trans-3,7-dimetil-2,6-octadieno-1-ilo; metanoato de gerânilo	formato de 3,7-dimetilocta-2(trans),6-dienilo	
09.077	23	104-57-4	formato de benzilo	2145	344	203-214-4	09.077	éster benzílico do ácido fórmico; metanoato de benzilo		
09.078	04	105-85-1	formato de citronelilo	2314	345	203-338-9	09.078	formato de 3,7-dimetil-6-octeno-1-ilo; metanoato de 3,7-dimetil-6-octeno-1-ilo	formato de 3,7-dimetiloct-6-enilo	
09.079	04	141-09-3	formato de rodinilo	2984	346	205-456-6	09.079	formato de alfa-citronelilo	formato de 3,7-dimetiloct-7-enilo	
09.080	06	115-99-1	formato de linalilo	2642	347	204-120-6	09.080	formato de 3,7-dimetil-1,6-octadieno-3-ilo; formato de linalol	formato de 1,5-dimetil-1-vinilhex-4-enilo	
09.081	06	2153-26-6	formato de alfa-terpinilo	3052	348	218-444-0	09.081	formato de p-ment-1-eno-8-ilo		
09.082	08	7492-41-3	formato de bornilo	2161	349	231-319-5	09.082	metanoato de bornilo; formato de borneol; formato de d-bornilo; formato de l-bornilo	formato de 1,7,7-trimetilbicyclo[2.2.1]hept-2-ilo	
09.083	15	104-62-1	formato de fenetilo	2864	350	203-220-7	09.083	formato de 2-feniletilo; metanoato de 2-feniletilo; formato de benzilcarbinilo; metanoato de benzilcarbinilo		
09.084	22	104-64-3	formato de 3-fenilpropilo	2895	351	203-222-8	09.084	formato de fenilpropilo; formato de hidrocina-milo; metanoato de hidrocina-milo; formato de beta-fenilpropilo		
09.085	22	104-65-4	formato de cinamilo	2299	352	203-223-3	09.085	formato de 3-fenil-2-propeno-1-ilo; formato de 3-fenilalilo; metanoato de cinamilo	formato de 3-fenilprop-2-enilo	

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.086	06	10058-43-2	formato de 2-metil-1-fenil-2-propilo	2395	353		09.086	formato de alfa-alfa-dimetilfenilo; formato de 2-benzil-2-propilo; formato de benzildimetilcarbinilo; formato de dimetilbenzilcarbinilo		
09.087	23	122-91-8	formato de p-anisilo	2101	354	204-582-9	09.087	metanoato de anisilo; metanoato de p-metoxibenzilo	formato de 4-metoxibenzilo	
09.088	18	10031-96-6	formato de 4-eugenilo	2473	355	233-099-6	09.088	formato de eugenol	formato de 4-alil-2-metoxifenilo	
09.089	17	7774-96-1	formato de isoeugenilo	2474	356	231-884-8	09.089	formato de 4-metoxi-4-fenilo; formato de 2-metoxi-4-propenil-fenilo	formato de 2-metoxi-4-(prop-1-enil)fenilo	
09.090	22	7493-79-0	formato de alfa-pentilcinamilo	2066	357	231-341-5	09.090	formato de alfa-n-amil-fenilacrilato	formato de 2-pentil-3-fenilprop-2-enilo	
09.091	01	5454-28-4	heptanoato de butilo	2199	363	226-707-6	09.091	heptilato de butilo; oenantato de butilo		
09.092	02	7779-80-8	heptanoato de isobutilo	2200	364	231-940-1	09.092	heptilato de isobutilo; heptoato de isobutilo; heptanoato de 2-metil-1-propilo	heptanoato de 2-metilpropilo	
09.093	01	106-30-9	heptanoato de etilo	2437	365	203-382-9	09.093	heptilato de etilo; heptoato de etilo; oenantato de etilo; éster enântico		
09.094	01	5132-75-2	heptanoato de octilo	2810	366	225-882-6	09.094	heptilato de octilo; oenantato de octilo		
09.095	01	7778-87-2	heptanoato de propilo	2948	367	231-917-6	09.095	heptilato de propilo; heptoato de propilo; oenantato de propilo		
09.096	01	106-73-0	heptanoato de metilo	2705	368	203-428-8	09.096	heptoato de metilo; oenantato de metilo		
09.097	03	142-19-8	heptanoato de alilo	2031	369	205-527-1	09.097	heptilato de alilo; heptoato de alilo; oenantato de alilo		
09.098	01	7493-82-5	heptanoato de pentilo	2073	370	231-342-0	09.098	heptanoato de amilo; heptilato de amilo; heptoato de amilo; oenantato de amilo		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.099	01	106-33-2	dodecanoato de etilo	2441	375	203-386-0	09.099	laurato de etilo; dodecilato de etilo		
09.100	01	106-18-3	dodecanoato de butilo	2206	376	203-370-3	09.100	laurato de butilo; dodecilato de butilo		
09.101	01	111-82-0	dodecanoato de metilo	2715	377	203-911-3	09.101	laurato de metilo; dodecilato de metilo		
09.102	25	10024-57-4	dodecanoato de p-tolilo	3076	378	233-024-7	09.102	dodecanoato de p-cresilo; laurato de p-cresilo; dodecanoato de p-metilfenilo	dodecanoato de 4-metilfenilo	
09.103	02	6309-51-9	dodecanoato de 3-metilbutilo	2077	379	228-626-1	09.103	laurato de isoamilo; dodecanoato de isoamilo; laurato de isopentilo		
09.104	01	124-06-1	tetradecanoato de etilo	2445	385	204-675-4	09.104	miristato de etilo		
09.105	05	110-27-0	tetradecanoato de isopropilo	3556	386	203-751-4	09.105	miristato de isopropilo		
09.106	01	124-10-7	tetradecanoato de metilo	2722	387	204-680-1	09.106	miristato de metilo		
09.107	01	123-29-5	nonanoato de etilo	2447	388	204-615-7	09.107	pelargonato de etilo; nonilato de etilo		
09.108	01	1731-84-6	nonanoato de metilo	2724	389	217-052-7	09.108	nonilato de metilo; pelargonato de metilo		
09.109	03	7493-72-3	nonanoato de alilo	2036	390	231-334-7	09.109	nonanoato de 2-propenilo; pelargonato de alilo; nonilato de alilo; pelargonato de 2-propenilo		
09.110	02	7779-70-6	nonanoato de 3-metilbutilo	2078	391	231-933-3	09.110	pelargonato de isoamilo; nonanoato de isopentilo; nonilato de isopentilo; nonilato de isoamilo		
09.111	01	106-32-1	octanoato de etilo	2449	392	203-385-5	09.111	caprilato de etilo; octilato de etilo		
09.112	01	638-25-5	octanoato de pentilo	2079	393	211-328-0	09.112	octanoato de amilo; caprilato de amilo; octilato de amilo; octilato de pentilo		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.113	01	1117-55-1	octanoato de hexilo	2575	394	214-247-9	09.113	caprilato de hexilo; octilato de hexilo		
09.114	01	2306-88-9	octanoato de octilo	2811	395	218-980-5	09.114	octilato de octilo		
09.115	01	7786-48-3	octanoato de nonilo	2790	396	232-099-3	09.115	octilato de nonilo		
09.116	06	10024-64-3	octanoato de linalilo	2644	397	233-026-8	09.116	octanoato de 3,7-dimetil-1,6-octadieno-3-ilo; caprilato de linalilo; octoato de linalilo; octilato de linalilo	octanoato de 1,5-dimetil-1-vinilhex-4-enilo	
09.117	01	111-11-5	octanoato de metilo	2728	398	203-835-0	09.117	octilato de metilo		
09.118	01	4265-97-8	octanoato de heptilo	2553	399	224-252-8	09.118	caprilato de heptilo		
09.119	03	4230-97-1	octanoato de alilo	2037	400	224-184-9	09.119	caprilato de alilo; octanoato de 2-propenilo; octilato de 2-propenilo; octilato de alilo		
09.120	02	2035-99-6	octanoato de 3-metilbutilo	2080	401	218-004-8	09.120	octanoato de isoamilo; octanoato de isopentilo; caprilato de isoamilo; octilato de isopentilo		
09.121	01	105-37-3	propionato de etilo	2456	402	203-291-4	09.121	propanoato de etilo		
09.122	01	106-36-5	propionato de propilo	2958	403	203-389-7	09.122	propanoato de propilo; propionato de n-propilo		
09.123	05	637-78-5	propionato de isopropilo	2959	404	211-300-8	09.123			
09.124	01	590-01-2	propionato de butilo	2211	405	209-669-5	09.124	propanoato de butilo		
09.125	02	540-42-1	propionato de isobutilo	2212	406	208-746-0	09.125	propanoato de isobutilo	propanoato de 2-metilpropilo	
09.126	01	142-60-9	propionato de octilo	2813	407	205-548-6	09.126	propanoato de octilo		
09.127	01	5454-19-3	propionato de decilo	2369	408	226-703-4	09.127	propanoato de decilo		
09.128	03	105-90-8	propionato de gerânilo	2517	409	203-344-1	09.128	propanoato de trans-3,7-dimetil-2,6-octadieno-1-ilo	propanoato de 3,7-dimetilocta-2(trans),6-dienilo	
09.129	04	141-14-0	propionato de citronelilo	2316	410	205-461-3	09.129	pentanoato de 3,7-dimetil-6-octeno-1-ilo; valerato de 3,7-dimetil-6-octeno-1-ilo	propanoato de 3,7-dimetiloct-6-enilo	

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.130	06	144-39-8	propionato de linalilo	2645	411	205-627-5	09.130	propanoato de 3,7-dimetil-1,6-octadieno-3-ilo; propionato de 3,7-dimetil-1,6-octadieno-3-ilo	propanoato de 1,5-dimetil-1-vinilhex-4-enilo	
09.131	08	2756-56-1	propionato de isobornilo	2163	412	220-410-5	09.131		propanoato de 1,7,7-trimetilbicyclo[2.2.1]hept-2-ilo	
09.132	23	122-63-4	propionato de benzilo	2150	413	204-559-3	09.132	propanoato de benzilo		
09.133	22	103-56-0	propionato de cinamilo	2301	414	203-124-5	09.133	propanoato de 3-fenil-2-propeno-1-ilo; propionato de gama-fenilalilo	propanoato de 3-fenilprop-2-enilo	
09.134	01	554-12-1	propionato de metilo	2742	415	209-060-4	09.134	propanoato de metilo		
09.135	01	624-54-4	propionato de pentilo		416	210-852-7	09.135	propanoato de pentilo; propionato de amilo		
09.136	02	105-68-0	propionato de 3-metilbutilo	2082	417	203-322-1	09.136	propionato de isoamilo; propionato de isopentilo; propanoato de isoamilo		
09.137	15	122-70-3	propionato de fenetilo	2867	418	204-567-7	09.137	propionato de feniletilo; propanoato de 2-feniletilo; propionato de benzilcarbinilo		
09.138	22	122-74-7	propionato de 3-fenilpropilo	2897	419	204-571-9	09.138	propionato de fenilpropilo; propionato de hidrocinaamilo; propanoato de beta-fenilpropilo; propanoato de 3-fenilpropilo		
09.139	01	2445-76-3	propionato de hexilo	2576	420	219-495-1	09.139	propanoato de hexilo		
09.140	08	6222-35-1	propionato de ciclohexilo	2354	421	228-303-5	09.140			
09.141	04	105-89-5	propionato de rodinilo	2986	422	203-343-6	09.141	propionato de alfa-citronelilo	propanoato de 3,7-dimetiloct-7-enilo	
09.142	06	80-27-3	propionato de terpinilo	3053	423	201-266-2	09.142	propionato de p-mentanilo (mistura de isómeros - segundo a FEMA); propionato de p-ment-1-eno-8-ilo	propanoato de p-ment-1-eno-8-ilo	

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.143	08	97-45-0	propionato de carvilo	2251	424	202-583-9	09.143	propionato de p-menta-6,8-dieno-2-ilo	propanoato de p-menta-6,8-dieno-2-ilo	
09.144	21	120-45-6	propionato de 1-fenilto	2689	425	204-397-3	09.144	propionato de alfa-metilbenzilo; propionato de 1-fenil-1-etilo		
09.145	23	7549-33-9	propionato de p-anisilo	2102	426	231-433-5	09.145		propanoato de 4-metoxibenzilo	
09.146	03	7493-76-7	undec-10-enoato de alilo	2044	441	231-337-3	09.146	undecilenato de alilo; 10-undecenoato de 2-propenilo		
09.147	01	539-82-2	valerato de etilo	2462	465	208-726-1	09.147	pentanoato de etilo		
09.148	01	591-68-4	valerato de butilo	2217	466	209-728-5	09.148	pentanoato de butilo		
09.149	01	2173-56-0	valerato de pentilo		467	218-528-7	09.149	pentanoato de amilo; valerato de amilo		
09.150	03	10402-47-8	valerato de gerânilo		468	233-869-1	09.150	pentanoato de gerânilo; pentanoato de 2,6-dimetil-2,6-octadieno-8-ilo	pentanoato de 3,7-dimetilocta-2(trans),6-dienilo	
09.151	04	7540-53-6	valerato de citronelilo	2317	469	231-416-2	09.151	pentanoato de 3,7-dimetil-6-octeno-1-ilo	pentanoato de 3,7-dimetiloct-6-enilo	
09.152	23	10361-39-4	valerato de benzilo		470	233-789-7	09.152	pentanoato de benzilo; pentanoato de fenilmetilo		
09.153	08	7549-41-9	valerato de bornilo	2164	471	231-435-6	09.153	pentanoato de bornilo; n-pentanoato de bornilo	pentanoato de 1,7,7-trimetilbicyclo[2.2.1]hept-2-ilo	
09.154	08	89-47-4	valerato de mentilo		472	201-910-2	09.154	pentanoato de mentilo	pentanoato de p-mentano-3-ilo	
09.156	01	111-80-8	2-noninoato de metilo	2726	479	203-909-2	09.156	carbonato de metilo e octino		
09.157	01	10031-92-2	2-noninoato de etilo	2448	480	233-098-0	09.157	carbonato de etilactino; carboxilato de etilactino		
09.158	01	111-12-6	2-octinoato de metilo	2729	481	203-836-6	09.158	carbonato de metilo e heptino		
09.159	01	638-49-3	formato de pentilo	2068	497	211-340-6	09.159	formato de amilo; metanoato de amilo; metanoato de n-pentilo		
09.160	08	4351-54-6	formato de ciclohexilo	2353	498	224-415-3	09.160			

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.161	01	629-33-4	formato de hexilo	2570	499	211-087-1	09.161	formato de n-hexilo; metanoato de hexilo; éster hexílico do ácido fórmico		
09.162	02	110-45-2	formato de 3-metilbutilo	2069	500	203-769-2	09.162	formato de isoamilo; formato de isopentilo; metanoato de isopentilo; metanoato de isoamilo		
09.163	01	592-84-7	formato de butilo	2196	501	209-772-5	09.163	metanoato de butilo		
09.164	02	542-55-2	formato de isobutilo	2197	502	208-818-1	09.164	formato de tetrilo; metanoato de isobutilo; formato de 2-metil-1-propilo	formato de 2-metilpropilo	
09.165	05	625-55-8	formato de isopropilo	2944	503	210-901-2	09.165	metanoato de isopropilo		
09.166	01	5870-93-9	butirato de heptilo	2549	504	227-526-5	09.166	butanoato de heptilo		
09.167	03	999-40-6	butirato de nerilo	2774	505	213-660-1	09.167	butanoato de cis-3,7-dimetil-2,6-octadieno-1-ilo	butanoato de 3,7-dimetil-2 (cis),6-octadienilo	
09.168	15	103-52-6	butirato de fenetilo	2861	506	203-119-8	09.168	n-butanoato de beta-fenetilo; butanoato de 2-feniletilo; butirato de 2-feniletilo; butirato de benzilcarbinilo		
09.169	03	105-91-9	propionato de nerilo	2777	509	203-345-7	09.169	propionato de cis-3,7-dimetil-2,6-octadieno-1-ilo	propanoato de 3,7-dimetil-2 (cis),6-octadienilo	
09.171	08	77-54-3	acetato de cedrilo		527	201-036-1	09.171		acetato de 2,6,6,8-tetrametiltriciclo[5.3.1.0(1.5)]undecano-8-ilo	
09.174	25	613-70-7	acetato de 2-metoxifenilo	3687	552	210-350-8	09.174	acetato de guaiacilo; acetato de o-metoxifenilo		

▼ M3

▼ M2

▼ M3

▼ M3

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.176	08	1200-67-5	formato de isobornilo	2162	565	214-853-3	09.176	metanoato de isobornilo; formato de exo-2-bornilo	formato de 1,7,7-trimetilbicyclo [2.2.1]hept-2-ilo	
09.177	03	7149-29-3	butirato de 2-metilalilo	2678	572	230-474-6	09.177	butirato de 2-metil-2-propeno-1- ilo; butanoato de 2-metilalilo; butirato de metilalilo	butanoato de 2-metilprop-2- enilo	
09.178	21	93-92-5	acetato de 1-fenilto	2684	573	202-288-5	09.178	acetato de estirilto; acetato de alfa-feniletto; acetato de metil- fenil-carbinilo; acetato de sec- feniletto	acetato de 1-feniletto	
09.179	21	7775-38-4	formato de 1-fenilto	2688	574	231-893-7	09.179	formato de alfa-metilbenzilo; formato de 1-fenil-1-etilo; meta- noato de alfa-metilbenzilo		
09.180	01	112-39-0	hexadecanoato de metilo		581	203-966-3	09.180	palmitato de metilo		
09.181	01	13894-63-8	hex-2-enoato de metilo	2709	583	237-663-2	09.181			
09.182	01	624-24-8	valerato de metilo	2752	588	210-838-0	09.182	pentanoato de metilo		
09.185	09	592-20-1	acetato de 2-oxopropilo		607	209-746-3	09.185	acetato de acetonilo		
09.186	10	4906-24-5	acetato de sec-butano-3-onilo	3526	608		09.186	2-acetoxi-3-butanona; acetato de AMC; acetato de acetyl- metil-carbinilo	acetato de 1-metil-2-oxopropilo	
09.188	01	5933-87-9	decanoato de pentilo		611	227-682-4	09.188	caprato de amilo		
09.189	21	10031-86-4	butirato de 1-fenilpropilo	2424	628	233-094-9	09.189	butirato de alfa-etilbenzilo; buti- rato de etil-fenil-carbinilo; buti- rato de 1-fenil-1-propilo; buti- rato de alfa-fenilpropilo		
09.191	01	2396-83-0	hex-3-enoato de etilo	3342		219-257-7	09.191			
09.192	01	111-62-6	oleato de etilo	2450	633	203-889-5	09.192	cis-9-octadecenoato de etilo	octadec-9-enoato de etilo	

▼ M3

▼ M2

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.193	01	628-97-7	hexadecanoato de etilo	2451	634	211-064-6	09.193	palmitato de etilo		
09.194	01	2396-84-1	hexa-2,4-dienoato de etilo	2459	635	219-258-2	09.194	sorbato de etilo; 2,4-hexadienoato de etilo		
09.196	03	10094-40-3	acetato de hex-2-enilo	2564	643	233-223-9	09.196	acetato de trans-2-hexenilo; etanoato de 2-hexenilo		5
09.197	04	3681-71-8	acetato de hex-3(cis)-enilo	3171	644	222-960-1	09.197	acetato de cis-3-hexeno-1-ilo; acetato de cis-3-hexenilo; etanoato de cis-3-hexenilo		
09.198	02	2050-09-1	valerato de isopentilo		648	218-081-8	09.198	pentanoato de isoamilo	pentanoato de 3-metilbutilo	
09.200	21	10415-88-0	acetato de 1-metil-3-fenilpropilo	2882	671	233-890-6	09.200	metil-fenil-etil carbinil-acetato; acetato de 4-fenil-2-butilo		
09.201	15	7460-74-4	valerato de fenetilo		673	231-246-9	09.201	pentanoato de fenetilo		
09.202	01	141-06-0	valerato de propilo		679	205-452-4	09.202	pentanoato de propilo; valerato de propilo		
09.204	01	544-35-4	octadeca-9,12-dienoato de etilo		711	208-868-4	09.204	linoleato de etilo, puro		
09.205	01	1191-41-9	octadeca-9,12,15-trienoato de etilo		712	214-734-6	09.205	linolenato de etilo		
09.208	01	142-77-8	oleato de butilo		741	205-559-6	09.208		octadec-9-enoato de butilo	
09.209	01	589-75-3	octanoato de butilo		742	209-659-0	09.209	caprilato de butilo		
09.210	01	111-61-5	octadecanoato de etilo	3490	745	203-887-4	09.210	estearato de etilo		
09.211	30	60-01-5	tributirato de gliceril	2223	747	200-451-5	09.211	tributirina; tributirato de glicerol		1
09.212	03	2142-94-1	formato de nerilo	2776	2060	218-401-6	09.212	formato de cis-3,7-dimetil-2,6-octadieno-1-ilo; metanoato de cis-3,7-dimetil-2,6-octadieno-1-ilo	formato de 3,7-dimetil-2(cis),6-octadienilo	
09.213	03	141-12-8	acetato de nerilo	2773	2061	2054592	09.213	acetato de cis-3,7-dimetil-2,6-octadieno-1-ilo; etanoato de cis-3,7-dimetil-2,6-octadieno-1-ilo	acetato de 3,7-dimetil-2(cis),6-octadienilo	

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.214	04	112-19-6	acetato de undec-10-enilo	3096	2062	203-944-3	09.214	acetato C-11; acetato undecilénico		
09.215	08	97-42-7	acetato de carvilo	2250	2063	202-580-2	09.215	acetato de carveilo	acetato de p-menta-6,8-dieno-2-ilo	
09.216	08	20777-49-5	acetato de di-hidrocarveilo	2380	2064	244-029-9	09.216	acetato de 6-metil-3-(1-metil-vinil)ciclohexilo; acetato de 6-metil-3-isopropenilciclohexenilo	acetato de p-ment-8-eno-2-ilo	
09.218	08	125-12-2	acetato de isobornilo	2160	2066	204-727-6	09.218	etanoato de isobornilo; acetato de exo-2-bornilo	acetato de 1,7,7-trimetilbicyclo [2.2.1]hept-2-ilo	
09.219	08	57576-09-7	acetato de isopulegilo	2965	2067	260-820-1	09.219	acetato de 5-metil-2-isopropenilciclohexilo; acetato de 1-metil-4-isopropenilciclohexano-3-ilo	acetato de p-ment-8-eno-3-ilo	
09.220	23	326-61-4	acetato de piperonilo	2912	2068	206-312-5	09.220	acetato de heliotropilo; acetato de 3,4-metileno-dioxibenzilo	acetato de 3,4-metilenodioxibenzilo	
▼ M3										
—										
▼ M2										
09.225	09	1322-17-4	acetato de 1,3-nonanodiol	2783	2075	215-332-3	09.225	acetato de 1,3-nonanodiol (mistura de ésteres); acetato de acetoxi-nonilo (mistura de ésteres); jasmonilo	acetato de 1,3-diilononano	5
▼ M3										
—										
▼ M2										
09.227	06	151-05-3	acetato de 1,1-dimetil-2-fenetilo	2392	2077	205-781-3	09.227	acetato de 2-metil-1-fenil-2-propilo; acetato de benzil-dimetil-carbinilo; acetato de dimetilbenzil-carbinilo		
09.228	25	533-18-6	acetato de o-tolilo	3072	2078	208-556-8	09.228	acetato de o-cresol; acetato de o-cresilo; acetato o-cresílico	acetato de 2-metilfenilo	
09.230	08	1551-44-6	butirato de ciclohexilo	2351	2082	216-290-9	09.230	butanoato de ciclohexilo		

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.231	21	3460-44-4	butirato de 1-fenetilo	2686	2083	222-409-5	09.231	butirato de alfa-metilbenzilo; butirato de metil-fenil-carbinilo; butirato de estiralilo; butanoato de 1-fenil-1-etilo	butirato de 1-feniletilo	
09.232	06	10094-34-5	butirato de 1,1-dimetil-2-feneto	2394	2084	233-221-8	09.232	butirato de 2-metil-1-fenil-2-propilo; butirato de benzil-dimetil-carbinilo; butirato de alfa,alfa-dimetilfenetilo		
09.233	03	2408-20-0	propionato de alilo	2040	2094	219-307-8	09.233	propanoato de 2-propenilo; propanoato de alilo		
09.234	01	111-79-5	non-2-enoato de metilo	2725	2099	203-908-7	09.234	nonilenato de metilo		
09.235	01	7492-45-7	dec-2-enoato de butilo	2194	2100		09.235			
09.236	01	5760-50-9	undec-9-enoato de metilo	2750	2101	227-279-3	09.236	undecilenato de metilo		
09.237	01	692-86-4	undec-10-enoato de etilo	2461	10634	211-734-8	09.237	undecilenato de etilo		
09.238	01	109-42-2	undec-10-enoato de butilo	2216	2103	203-670-4	09.238	undecilenato de butilo		
09.239	01	10522-18-6	2-undecinoato de metilo	2751	2111		09.239	carbonato de metilo e decino; undec-2-inoato de metilo		
09.240	04	33467-73-1	hex-3(cis)-enil formato	3353	2153	251-532-7	09.240	metanoato de beta,gama-hexenilo; formato de (Z)-3-hexenol; formato de álcool de «leaf»		5
09.244	03	123-68-2	hexanoato de alilo	2032	2181	204-642-4	09.244	caproato de alilo; hexanoato de 2-propenilo		
09.246	01	123-95-5	octadecanoato de butilo	2214	2189	204-666-5	09.246	estearato de butilo		
09.247	03	20474-93-5	crotonato de alilo		2222	243-845-2	09.247		but-2(trans)-enoato de alilo	
09.248	01	623-70-1	trans-2-butenato de etilo	3486	2244	210-808-7	09.248	crotonato de etilo		
09.249	21	68922-11-2	butirato de 1-metil-2-fenetilo	3197	2276	272-983-6	09.249	butirato de 1-fenil-2-propilo; butirato de alfa-metilfenetilo		
09.250	02	10588-10-0	valerato de isobutilo		2303	234-191-9	09.250	pentanoato de isobutilo	pentanoato de 2-metilpropilo	
09.251	01	110-42-9	decanoato de metilo		2304	203-766-6	09.251			

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.253	25	528-79-0	acetato de 2-isopropil-5-metil-fenil		2308	208-442-8	09.253			
09.254	05	4864-61-3	acetato de 3-octilo	3583	2347	225-471-1	09.254	acetato de 1-etilhexilo; acetato de n-amil-etil-carbinilo	acetato de 1-etilhexilo	
09.256	01	6513-03-7	nonanoato de propilo		2351	229-403-1	09.256	pelargonato de propilo		
09.258	30	3891-59-6	pentaacetato de glucose	2524		223-439-1	09.258	1,2,3,4,6-pentaacetil-alfa-d-glucose; 1,2,3,4,6-pentaacetil-beta-d-glucose	1,2,3,4,6-pentaacetil-alfa-d-glucose e 1,2,3,4,6-pentaacetil-beta-d-glucose	
09.260	03	3025-30-7	etildeca-2(cis),4(trans)-dienoato	3148	10574	221-178-8	09.260	(2E,4Z)-decadienoato de etilo		
09.261	15	6290-37-5	hexanoato de 2-fenitilo	3221	10882	228-538-3	09.261	caproato de 2-feniletilo; hexanoato de 2-feniletilo; caproato de benzilcarbinilo; hexanoato de benzilcarbinilo		
09.262	15	5457-70-5	octanoato de fenitilo	3222	10884	226-718-6	09.262	caprilato de 2-feniletilo; octanoato de benzilcarbinilo		
09.263	30	139-45-7	tripropionato de gliceril	3286	10657	205-365-1	09.263	tripropionina		1
09.264	10	84642-61-5	butirato de sec-butano-3-onilo	3332	10525	283-438-7	09.264	butirato de acetóilo	butanoato de 1-metil-2-oxopropilo	
09.265	01	34495-71-1	oct-4-enoato de etilo	3344	10619	252-065-1	09.265			5
09.266	01	19089-92-0	2-butenato de hexilo	3354	10688	242-808-8	09.266			5
09.267	01	2396-78-3	hex-3-enoato de metilo	3364	10801	219-256-1	09.267			
09.268	01	21063-71-8	oct-4(cis)-enoato de metilo	3367	10834	244-188-4	09.268			
09.269	08	13851-11-1	acetato de fenquilo	3390	11769	237-588-5	09.269	acetato de 1,3,3-trimetil-2-norbormanil	acetato de 1,3,3-trimetilbicyclo [2.2.1]heptano-2-ilo	
09.270	04	16491-36-4	butirato de hex-3-enilo	3402	11859	240-553-7	09.270	butanoato de cis-3-hexenilo		5
09.271	04	31501-11-8	hexanoato de hex-3-enilo	3403	11779	250-661-6	09.271	caproato de 3-hexenilo; caproato de cis-3-hexenilo		5
09.272	07	72928-52-0	formato de mirtenilo	3405	10858	277-082-1	09.272	formato de 2-pineno-10-ol	formato de (6,6-dimetilbicyclo [3.3.1]hept-2-eno-2-il)metilo	

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.273	02	589-66-2	crotonato de isobutilo	3432	10706	209-658-5	09.273		but-2(trans)-enoato de 2-metilpropilo	
09.274	01	627-90-7	undecanoato de etilo	3492	10633	211-018-5	09.274	undecilato de etilo		
09.275	04	1576-77-8	acetato de hept-3(trans)-enilo	3493	10662	216-411-5	09.275			
09.276	03	3913-80-2	acetato de oct-2-enilo	3516	11906	223-473-7	09.276			5
09.277	03	84642-60-4	butirato de oct-2(trans)-enilo	3517	11907	283-437-1	09.277	butirato de trans-2-octenilo		
09.278	07	15111-96-3	acetato de p-menta-1,8-dieno-7-ilo	3561	10742	239-162-4	09.278	acetato de perila		
09.280	09	67715-81-5	diacetato de 1,4-diilononano	3579	11927		09.280	acetato de 1,4-nonanodiol		
09.281	05	2442-10-6	acetato de oct-1-eno-3-ilo	3582	11716	219-474-7	09.281	acetato de octenilo; acetato de amil-vinil-carbinilo	acetato de 1-vinilhexilo	
09.282	05	16491-54-6	butirato de oct-1-eno-3-ilo	3612		240-555-8	09.282		butirato de 1-vinilhexilo	
09.283	01	7367-88-6	dec-2-enoato de etilo	3641	10577	230-918-9	09.283			5
09.284	01	76649-16-6	dec-4-enoato de etilo	3642	10578	278-509-4	09.284			5
09.285	01	7367-82-0	oct-2(trans)-enoato de etilo	3643	10617	230-913-1	09.285			5
09.286	02	624-41-9	acetato de 2-metilbutilo	3644	10762	210-843-8	09.286			
09.287	01	28316-62-3	deca-2,4-dienoato de propilo	3648	10889	248-960-1	09.287			5
09.288	21	3572-06-3	4-(4-acetoxifenil)butano-2-ona	3652		222-682-0	09.288			
09.289	07	36789-59-0	acetato de alfa-canfoleno	3657		253-212-2	09.289	1-acetoxi-2-(2,2,3)-trimetil-3-ciclopenteniletano	acetato de 2-(2,2,3-trimetilciclopent-3-enil)etilo	5
09.290	01	69925-33-3	octa-4,7-dienoato de etilo	3682			09.290	Z 4,7-octadienoato de etilo		
09.291	04	61444-38-0	hex-3-enoato de hex-3-enilo	3689		262-797-3	09.291	Z-3-hexenoato de Z-3-hexenilo		5
09.292	01	33855-57-1	2-hexenoato de hexilo	3692			09.292	E-2-hexenoato de hexilo		
09.293	09	52789-73-8	1-acetoxi-1-acetilciclohexano	3701		258-186-6	09.293	metil-1-acetoxiciclohexilo; acetato de 1-acetilciclohexilo		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.294	23	17373-93-2	acetato de 2-metilbenzilo	3702		241-412-2	09.294			5
09.298	01	13481-87-3	non-3-enoato de metilo	3710		236-786-9	09.298			
09.299	01	7367-81-9	oct-2(trans)-enoato de metilo	3712	11800	230-912-6	09.299	E-2-octenoato de metilo		5
09.300	01	689-89-4	hexa-2,4-dienoato de metilo	3714		211-712-8	09.300	sorbato de metilo; 2,4-hexadienoato de metilo; E,E-2,4-hexadienoato de metilo		5
09.301	25	59558-23-5	octanoato de p-tolilo	3733		261-803-1	09.301	octanoato de p-cresilo; octanoato de p-metilfenilo; caprilato de p-cresilo	octanoato de 4-metilfenilo	
09.302	07	1079-01-2	acetato de mirtenilo	3765	10887	214-088-5	09.302	acetato de 2-pineno-10-ol	acetato de (6,6-dimetilbicyclo [3.3.1]hept-2-eno-2-il)metilo	
09.303	03		isovalerato de hept-2-enilo		10664		09.303		3-metilbutanoato de hept-2-enilo	
09.304	05		isovalerato de sec-heptilo		10806		09.304		3-metilbutanoato de 1-metilhexilo	
09.305	08	22030-19-9	acetato de beta-ionilo	3844	10702		09.305	acetato de beta-ionol	acetato de 4-(2,2,6-trimetilciclohex-1-enil)but-3-eno-2-ilo	
09.306	22		acetato de 2-metoxicinamilo		10752		09.306		acetato de 3-(2-metoxifenilo)prop-2-enilo	
09.307	02		dodecanoato de 2-metilbutilo		10766		09.307			
09.311	03	591-87-7	acetato de alilo		11730	209-734-8	09.311			
09.312	03	7493-75-6	2,4-hexadienoato de alilo	2041	2182	231-336-8	09.312	sorbato de alilo		
09.313	23	56423-40-6	2-metilbutirato de benzilo		10523	260-169-3	09.313			
09.314	23	65416-24-2	crotonato de benzilo			265-764-1	09.314		but-2(trans)-enoato de benzilo	
09.315	23	140-25-0	dodecanoato de benzilo			205-405-8	09.315	laurato de benzilo		
09.316	23	6938-45-0	hexanoato de benzilo		10521	230-068-9	09.316			
09.317	23	2051-96-9	lactato de benzilo			218-136-6	09.317		2-hidroxiopropanoato de benzilo	

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.318	23	10276-85-4	octanoato de benzilo			233-620-7	09.318			
09.319	08	13109-70-1	butirato de bornilo	3907		236-036-0	09.319	butanoato de bornilo	butanoato de 1,7,7-trimetilbicyclo[2.2.1]heptano-2-ilo	
▼ <u>M3</u>										
▼ <u>M2</u>										
09.321	01	7785-64-0	2-metilbut-2-(cis) enoato de butilo			232-084-1	09.321	angelato de butilo		
▼ <u>M3</u>										
▼ <u>M2</u>										
09.323	05	105-46-4	acetato de sec-butilo		10527	203-300-1	09.323	acetato de but-2-ilo	acetato de 1-metilpropilo	
09.324	01	591-63-9	but-2-enoato de butilo				09.324			
09.325	05	819-97-6	butirato de sec-butilo		10528	212-465-9	09.325	butirato de but-2-ilo	butanoato de 1-metilpropilo	
09.326	01	28369-24-6	deca-2,4-dienoato de butilo		10529	248-994-7	09.326			5
09.327	01	30673-36-0	decanoato de butilo		10530	250-280-5	09.327	caprato de butilo		
09.328	05	589-40-2	formato de sec-butilo		10532		09.328	formato de but-2-ilo	formato de 1-metilpropilo	
09.329	01	13416-74-5	hex-2-enoato de butilo				09.329			
09.330	01	118869-62-8	hex-3-enoato de butilo				09.330			
09.331	01	111-06-8	hexadecanoato de butilo			203-829-8	09.331	palmitato de butilo		
09.332	05	820-00-8	hexanoato de sec-butilo		10533		09.332	caproato de but-2-ilo; hexanoato de 2-butilo	hexanoato de 1-metilpropilo	
09.333	09	18449-60-0	lactato de sec-butilo			242-334-1	09.333		2-hidroxiopropanoato de 1-metilpropilo	
09.334	01	50623-57-9	nonanoato de butilo			256-661-2	09.334			
09.335	01	57403-32-4	oct-2-enoato de butilo		10536	260-720-8	09.335			

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
▼ M3										
▼ M2										
09.337	25	6380-28-5	acetato de carvacrilo			228-963-4	09.337		acetato de 5-isopropil-2-metil-fenil	
▼ M3										
▼ M2										
09.339	22	61792-12-9	2-metilcrotonato de cinamilo			263-215-0	09.339	tiglato de cinamilo	3-fenilprop-2-enil- 2-metilbut-2 (trans)-enoato	
09.340	03	24717-85-9	2-metilbut-2-enoato de citrone-lilo			246-426-2	09.340		2-metilbutanoato de 3,7-dimetil-oct-6-enilo	
09.341	04	10580-25-3	hexanoato de citronelilo			234-175-1	09.341		hexanoato de 3,7-dimetil-oct-6-enilo	
09.342	07	54993-30-5	acetato de ciclogeraniolo				09.342		acetato de (2,6,6-trimetil-1-ciclohexenil)metilo	
▼ M3										
▼ M2										
09.345	09	818-04-2	succinato de diisopentilo		10555	212-448-6	09.345	succinato de diisoamilo; succinato de di(3-metilbutilo)	di-(3-metilbutil)butanodioato	
09.346	30	1587-18-4	malato de dibutilo				09.346		2-hidroxi-butanodioato de dibutilo	
09.347	09	141-03-7	succinato de dibutilo			205-449-8	09.347		butanodioato de dibutilo	
09.348	09	141-28-6	adipato de dietilo			205-477-0	09.348		hexanodioato de dietilo	
09.349	30	32074-56-9	citrato de dietilo			250-914-0	09.349			
09.350	09	623-91-6	fumarato de dietilo			210-819-7	09.350		but-2(trans)-enodioato de dietilo	

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.351	09	141-05-9	maleato de dietilo		10551	205-451-9	09.351	dietiléster do ácido 2-butenodióico; maleato de etilo	but-2(cis)-enodioato de dietilo	
09.352	09	624-17-9	nonanodioato de dietilo		10549	210-833-3	09.352	azelato de dietilo		
09.353	09	95-92-1	oxalato de dietilo			202-464-1	09.353		etanodioato de dietilo	
09.354	09	818-38-2	pentanodioato de dietilo			212-451-2	09.354			
09.355	08	20777-49-5	acetato de neodi-hidrocarveilo		10859	244-029-9	09.355		acetato de p-ment-8(9)-eno-2-ilo	
09.356	06	20487-40-5	propionato de 1,1-dimetiletilo				09.356	propionato de ter-butilo		
09.358	02	20780-49-8	acetato de 3,7-dimetiloctilo		10899	244-034-6	09.358	acetato de tetrahydrogerânilo		
▼ M3										
—										
▼ M2										
09.360	09	2985-28-6	2-acetoxipropionato de etilo				09.360	acetilactato de etilo		
▼ M3										
—										
▼ M2										
09.362	23	60770-00-5	2-hidroxi-4-metilbenzoato de etilo				09.362			
09.363	23	7335-26-4	2-metoxibenzoato de etilo			230-843-1	09.363			
09.364	15	2510-99-8	2-fenilpropionato de etilo			219-727-1	09.364			
09.365	01	638-10-8	3-metilcrotonato de etilo		10610	211-319-1	09.365	senecioato de etilo	3-metilbut-2(trans)-enoato de etilo	
▼ M3										
—										
▼ M2										
09.367	23	120-47-8	4-hidroxibenzoato de etilo			204-399-4	09.367			► M3 — ◀

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.368	01	6849-18-9	4-metilpent-3-enoato de etilo		10615		09.368			
09.370	01	67233-91-4	dec-9-enoato de etilo		10579		09.370			
09.371	01	78417-28-4	deca-2,4,7-trienoato de etilo	3832	10576		09.371			
09.372	01	28290-90-6	dodeca-2-enoato de etilo		10584		09.372			
▼ M3										
▼ M2										
09.374	01	54340-72-6	hept-2-enoato de etilo				09.374			
09.375	01	97-63-2	metacrilato de etilo			202-597-5	09.375		2-metilprop-2-enoato de etilo	
▼ M3										
▼ M2										
09.377	01	1117-65-3	oct-3-enoato de etilo		10618		09.377			
▼ M3										
▼ M2										
09.379	01	2445-93-4	pent-2-enoato de etilo		10623	219-500-7	09.379			
09.380	01	41114-00-5	pentadecanoato de etilo		10622	255-223-8	09.380			
09.381	02	103-09-3	acetato de 2-etilhexilo			203-079-1	09.381	acetato de beta-etilhexilo; acetato de 2-etilhexanilo		
09.382	03	68705-63-5	2-metilbutirato de gerânio			272-100-4	09.382		3,7-dimetil-2(trans),6-octadienil 2-metilbutanoato	
09.383	03	7785-33-3	2-metilcrotonato de gerânio		11829	232-078-9	09.383	tiglato de gerânio	3,7-dimetil-2(trans),6-octadienil 2-metilbut-2(trans)-enoato	
09.384	03	51532-26-4	octanoato de gerânio			257-256-3	09.384	caprilato de gerânio	octanoato de 3,7-dimetilocta-2 (trans),6-dienilo	

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.385	03	16939-73-4	acetato de hept-2-enilo		10661	241-002-3	09.385			5
09.386	05	94088-33-2	acetato de sec-hept-4(cis)-enilo			302-032-3	09.386		acetato de 1-metilhex-3-(cis)-enilo	
09.387	01	50862-12-9	2-metilbutirato de heptilo		10668	256-811-7	09.387			
09.388	05	5921-82-4	acetato de sec-heptilo		10802	227-647-3	09.388		acetato de 1-metilhexilo	
09.390	01	6976-72-3	hexanoato de heptilo		10666	230-239-8	09.390			
09.391	05	6624-58-4	hexanoato de sec-heptilo		10805	229-582-6	09.391		hexanoato de 1-metilhexilo	
09.392	01	56423-43-9	isovalerato de heptilo		10667	260-170-9	09.392		3-metilbutanoato de heptilo	

▼ M3

▼ M2

09.394	03	2497-18-9	acetato de hex-2(trans)-enilo	2564	643	219-680-7	09.394	acetato de trans-2-hexenilo		5
09.395	03	53398-80-4	propionato de hex-2(trans)-enilo	3932	11830	258-513-2	09.395	propionato de 2-hexenilo; propionato de (E)-hex-2-enilo; propionato de trans-2-hexenilo		
09.396	03	53398-83-7	butirato de hex-2-enilo	3926		258-515-3	09.396			5
09.397	03	53398-78-0	formato de hex-2-enilo	3927	11858	258-512-7	09.397	formato de (E)-hex-2-enilo; formato de trans-2-hexenilo		5
09.398	03	53398-86-0	hexanoato de hex-2-enilo			258-519-5	09.398			5
09.399	03	35154-45-1	isovalerato de hex-2-enilo	3930		252-404-3	09.399		3-metilbutanoato de hex-2-enilo	5
09.400	15	68133-78-8	fenilacetato de hex-2-enilo			268-705-8	09.400			5
09.401	09	2308-18-1	acetoacetato de isopentilo	3551	227	218-991-5	09.401	acetoacetato de 3-metilbutilo; 3-oxobutanoato de pentilo	3-oxobutanoato de 3-metilbutilo	
09.402	09	141-97-9	acetoacetato de etilo	2415	240	205-516-1	09.402	acetilacetato de etilo; beta-ceto-butirato de etilo; éster acetoacético	3-oxobutanoato de etilo	

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.403	09	591-60-6	acetoacetato de butilo	2176	241	209-722-2	09.403	3-cetobutanoato de butilo; 3-cetobutirato de butilo; 3-oxobutanoato de butilo	3-oxobutanoato de butilo	
09.404	09	7779-75-1	acetoacetato de isobutilo	2177	242	231-937-5	09.404	beta-cetobutirato de isobutilo; 3-oxobutanoato de isobutilo; acetoacetato de 2-metil-1-propilo; 3-cetobutanoato de isobutilo	3-oxobutanoato de 2-metilpropilo	
09.405	09	10032-00-5	acetoacetato de gerânilo	2510	243	233-101-5	09.405	3-oxobutanoato de gerânilo; beta-cetobutirato de gerânilo; acetoacetato de trans-3,7-dimetil-2,6-octadieno-1-ilo	3-oxobutanoato de 3,7-dimetil-octa-2(trans),6-dienilo	
09.406	23	5396-89-4	3-oxobutirato de benzilo	2136	244	226-416-4	09.406	acetilacetato de benzilo; 3-oxobutanoato de benzilo; β-cetobutirato de benzilo		
09.407	15	42078-65-9	3-metilcrotonato de 2-fenetilo	2869	246	255-649-4	09.407	3-metil-2-butenato de 2-feniletilo; senecioato de 2-fenetilo; 3,4-dimetilacrilato de fenetilo	3-metilbut-2(trans)-enoato de 2-feniletilo	
09.408	02	7779-81-9	2-metilbut-2(cis)-enoato de isobutilo	2180	247	231-941-7	09.408	angelato de isobutilo	2-metilbut-2(cis)-enoato de 2-metilpropilo	5
09.409	01	7452-79-1	2-metilbutirato de etilo	2443	265	231-225-4	09.409	2-metilbutanoato de etilo		
09.410	03	7493-69-8	2-etilbutirato de alilo	2029	281	231-332-6	09.410	2-etilbutanoato de 2-propenilo; 2-etilbutirato de 2-propenilo		
09.411	03	7493-65-4	ciclohexanobutirato de alilo	2024	283		09.411	4-ciclohexilbutirato de alilo; ciclohexanobutirato de 2-propeno-1-ilo; hexahidrofenilbutirato de alilo; ciclohexilbutirato de alilo		
09.412	01	547-63-7	isobutirato de metilo	2694	287	208-929-5	09.412	2-metilpropionato de metilo	2-metilpropanoato de metilo	
09.413	01	97-62-1	isobutirato de etilo	2428	288	202-595-4	09.413	isobutanoato de etilo; 2-metilpropanoato de etilo	2-metilpropanoato de etilo	
09.414	01	644-49-5	isobutirato de propilo	2936	289	211-417-4	09.414		2-metilpropanoato de propilo	

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.415	05	617-50-5	isobutirato de isopropilo	2937	290	210-517-5	09.415	2-metilpropanoato de isopropilo	2-metilpropanoato de isopropilo	
09.416	01	97-87-0	isobutirato de butilo	2188	291	202-614-6	09.416	2-metilpropionato de butilo; 2-metilpropanoato de n-butilo	2-metilpropanoato de butilo	
09.417	02	97-85-8	isobutirato de isobutilo	2189	292	202-612-5	09.417	2-metilpropionato de isobutilo; 2-metilpropanoato de 2-metil-1-propilo; 2-metilpropanoato de isobutilo	2-metilpropanoato de 2-metilpropilo	
09.418	01	2445-72-9	isobutirato de pentilo		293	219-494-6	09.418	isobutirato de amilo	2-metilpropanoato de pentilo	
09.419	02	2050-01-3	isobutirato de isopentilo	3507	294	218-078-1	09.419	2-metilpropanoato de isopentilo	2-metilpropanoato de 3-metilbutilo	
09.420	01	2349-13-5	isobutirato de heptilo	2550	295	219-076-3	09.420		2-metilpropanoato de heptilo	
09.421	04	97-89-2	isobutirato de citronelilo	2313	296	202-616-7	09.421	2-metilpropionato de citronelilo; isobutirato de 3,7-dimetil-6-octeno-1-ilo; 2-metilpropanoato de 3,7-dimetil-6-octeno-1-ilo	2-metilpropanoato de 3,7-dimetil-6-octeno-1-ilo	
09.423	06	78-35-3	isobutirato de linalilo	2640	298	201-108-2	09.423	2-metilpropionato de linalilo; isobutirato de 3,7-dimetil-1,6-octadieno-3-ilo; isobutirato de linalol	2-metilpropanoato de 1,5-dimetil-1-vinilhex-4-enilo	
09.424	03	2345-24-6	isobutirato de nerilo	2775	299	219-061-1	09.424	isobutirato de 2-cis-3,7-dimetil-2,6-octadieno-1-ilo	2-metilpropanoato de 3,7-dimetil-2(cis),6-octadienilo	
09.425	06	7774-65-4	terpinil 2-metilpropionato	3050	300	231-878-5	09.425	isobutirato de terpinilo; 2-metilpropionato de 1-metil-1-(4-metilciclohex-3-enil)etilo	isobutirato de p-ment-1-eno-8-ilo	
09.426	23	103-28-6	isobutirato de benzilo	2141	301	203-095-9	09.426	2-metilpropanoato de benzilo	2-metilpropanoato de benzilo	
09.427	15	103-48-0	isobutirato de fenetilo	2862	302	203-116-1	09.427	isobutirato de 2-fenetilo; isobutirato de 2-feniletilo; 2-metilpropanoato de benzilcarbinilo; 2-metilpropanoato de fenetilo	2-metilpropanoato de 2-feniletilo	
09.428	22	103-58-2	isobutirato de 3-fenilpropilo	2893	303	203-125-0	09.428	isobutirato de hidrocina-milo; 2-metilpropanoato de hidrocina-milo	2-metilpropanoato de 3-fenilpropilo	

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.429	25	103-93-5	isobutirato de p-tolilo	3075	304	203-159-6	09.429	isobutirato de p-cresilo; 2-metilpropanoato de p-metilfenilo; isobutirato de p-metilfenilo; 2-metilpropanoato de p-tolilo	2-metilpropanoato de 4-metilfenilo	
09.430	23	5461-08-5	isobutirato de piperonilo	2913	305	226-745-3	09.430	2-metilpropionato de piperonilo; 2-metilpropanoato de 3,4-metilenodioxibenzilo; 2-metilpropanoato de heliotropilo	2-metilpropanoato de 3,4-metilenodioxibenzil	
09.431	03	2345-26-8	isobutirato de gerânilo	2513	306	219-062-7	09.431	2-metilpropionato de gerânilo; isobutirato de trans-3,7-dimetil-2,6-octadieno-1-ilo	2-metilpropanoato de 3,7-dimetil-octa-2(trans),6-dienilo	
09.432	01	2412-80-8	4-metilvalerato de metilo	2721	322	219-320-9	09.432	4-metilpentanoato de metilo; isocaproato de metilo; isobutiracetato de metilo		
09.433	09	97-64-3	lactato de etilo	2440	371	202-598-0	09.433	alfa-hidroxiacetonato de etilo	2-hidroxiacetonato de etilo	
09.434	09	138-22-7	lactato de butilo	2205	372	205-316-4	09.434	alfa-hidroxiacetonato de butilo; hidroxiacetonato de butilo	2-hidroxiacetonato de butilo	
09.435	09	539-88-8	4-oxovalerato de etilo	2442	373	208-728-2	09.435	levulinato de etilo; 4-cetovaleato de etilo; acetilpropanoato de etilo; levulato de etilo		
09.436	09	2052-15-5	4-oxovalerato de butilo	2207	374	218-143-4	09.436	levulinato de butilo; 4-cetovaleato de butilo; 4-oxopentanoato de butilo; acetilpropionato de butilo		
09.439	30	7554-12-3	malato de dietilo	2374	382	231-444-5	09.439	malato de etilo	2-hidroxiacetato de dietilo	
09.441	09	17373-84-1	malonato de butilo e etilo	2195	384		09.441	malonato de etilo e butilo	propanoato de butilo e etilo	
09.442	09	617-35-6	piruvato de etilo	2457	430	210-511-2	09.442	acetilformato de etilo; alfa-cetopropionato de etilo; piroracetato de etilo	2-oxopropanoato de etilo	
09.443	09	7779-72-8	piruvato de isopentilo	2083	431	231-934-9	09.443	2-oxopropanoato de isoamilo; alfa-cetopropionato	2-oxopropanoato de 3-metilbutilo	

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.444	09	123-25-1	succinato de dietilo	2377	438	204-612-0	09.444	butanodionato de dietilo; succinato de etilo	butanodioato de dietilo	
09.445	09	106-65-0	succinato de dimetilo	2396	439	203-419-9	09.445	butanodionato de dimetilo; succinato de metilo	butanodioato de dimetilo	
09.446	30	87-91-2	tartarato de dietilo	2378	440	201-783-3	09.446	tartarato de etilo; 2,3-di-hidroxisuccinato de dietilo	2,3-di-hidroxiobutanodioato de dietilo	
09.447	01	108-64-5	isovalerato de etilo	2463	442	203-602-3	09.447	β-metilbutirato de etilo; isopentanoato de etilo	3-metilbutanoato de etilo	
09.448	01	557-00-6	isovalerato de propilo	2960	443	209-148-2	09.448	3-metilbutanoato de propilo; isopentanoato de propilo; 3-metilbutirato de propilo		
09.449	01	109-19-3	isovalerato de butilo	2218	444	203-654-7	09.449	isopentanoato de butilo	3-metilbutanoato de butilo	
09.450	05	32665-23-9	isovalerato de isopropilo	2961	445	251-145-3	09.450	isopentanoato de isopropilo	3-metilbutanoato de isopropilo	
09.451	01	7786-58-5	isovalerato de octilo	2814	446	232-100-7	09.451	isopentanoato de octilo; 3-metilbutirato de octilo	3-metilbutanoato de octilo	
09.452	01	7786-47-2	isovalerato de nonilo	2791	447	232-098-8	09.452	isopentanoato de nonilo	3-metilbutanoato de nonilo	
09.453	03	109-20-6	isovalerato de gerânilo	2518	448	203-655-2	09.453	3-metilbutirato de gerânilo; isopentanoato de trans-3,7-dimetil-2,6-octadieno-1-ilo	3-metilbutanoato de 3,7-dimetil-octa-2(trans),6-dienilo	
09.454	06	1118-27-0	isovalerato de linalilo	2646	449	214-259-4	09.454	3-metilbutirato de linalilo; isovalerato de 3,7-dimetil-1,6-octadieno-3-ilo; isopentanoato de linalilo	3-metilbutanoato de 1,5-dimetil-1-vinilhex-4-enilo	
09.455	08	16409-46-4	isovalerato de mentilo	2669	450	240-460-1	09.455	isovalerato de p-ment-3-ilo; 3-metilbutanoato de 1-isopropil-4-metilciclohex-2-ilo	3-metilbutanoato de 2-isopropil-5-metilciclohexanilo	
09.456	08	76-50-6	isovalerato de bornilo	2165	451	200-966-5	09.456	3-metilbutirato de bornilo; isopentanoato de bornilo	3-metilbutanoato de 1,7,7-trimetilbicyclo[2.2.1]hept-2-ilo	
09.457	08	7779-73-9	isovalerato de isobornilo	2166	452	231-935-4	09.457	3-metilbutirato de isobornilo	3-metilbutanoato de 1,7,7-trimetilbicyclo[2.2.1]hept-2-ilo	

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.458	23	103-38-8	isovalerato de benzilo	2152	453	203-106-7	09.458	isopentanoato de benzilo	3-metilbutanoato de benzilo	
09.459	22	140-27-2	isovalerato de cinamilo	2302	454	205-407-9	09.459	3-metilbutirato de cinamilo; isovalerato de 3-fenilalilo; 3-metilbutanoato de 3-fenil-2-propeno-1-ilo	3-metilbutanoato de 3-fenilprop-2-enilo	
09.460	04	68922-10-1	isovalerato de citronelilo		455	272-982-0	09.460	isopentanoato de citronelilo	3-metilbutanoato de 3,7-dimetil-6-enilo	
09.461	06	1142-85-4	isovalerato de terpinilo	3054	456		09.461	isovalerato de p-ment-1-eno-8-ilo; isopentanoato de terpinilo; 3-metilbutirato de p-ment-1-eno-8-ilo	3-metilbutanoato de p-ment-1-eno-8-ilo	
09.462	01	556-24-1	isovalerato de metilo	2753	457	209-117-3	09.462	β-metilbutirato de metilo	3-metilbutanoato de metilo	
09.463	02	659-70-1	3-metilbutirato de 3-metilbutilo	2085	458	211-536-1	09.463	isopentanoato de isoamilo; isopentanoato de isopentilo		
09.464	08	7774-44-9	isovalerato de ciclohexilo	2355	459	231-874-3	09.464	isopentanoato de ciclohexilo	3-metilbutanoato de ciclohexilo	
09.465	04	7778-96-3	isovalerato de rodinilo	2987	460	231-919-7	09.465	isopentanoato de alfa-citronelilo	3-metilbutanoato de 3,7-dimetil-7-enilo	5
09.466	15	140-26-1	isovalerato de fenetilo	2871	461	205-406-3	09.466	isopentanoato de feniletilo; isovalerato de 2-feniletilo; 3-metilbutanoato de benzilcarbunilo	3-metilbutanoato de 2-feniletilo	
09.467	22	5452-07-3	isovalerato de 3-fenilpropilo	2899	462	226-692-6	09.467	isovalerato de hidrocina-milo; 3-metilbutanoato de hidrocina-milo; isopentanoato de 3-fenilpropilo	3-metilbutanoato de 3-fenilpropilo	
09.468	22	7493-80-3	isovalerato de alfa-pentilcina-milo	2067	463		09.468	3-metilbutirato de alfa-amilcina-milo; isovalerato de alfa-n-amil-beta-fenilacrilato	3-metilbutanoato de 2-pentil-3-fenilprop-2-enilo	
09.469	03	7493-68-7	ciclohexanoverato de alilo	2027	474		09.469	ciclohexanopentanoato de alilo; ciclohexanoverato de 2-propeno-1-ilo		

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.470	22	103-59-3	isobutirato de cinamilo	2297	496	203-126-6	09.470	2-metilpropionato de cinamilo; 2-metilpropanoato de cinamilo; isobutirato de 3-fenil-2-propeno-1-ilo	2-metilpropanoato de 3-fenil-prop-2-enilo	
09.471	03	3915-83-1	isovalerato de nerilo	2778	508	223-478-4	09.471	beta-metilbutirato de nerilo; 3-metilbutirato de nerilo; isopentanoato de cis-3,7-dimetil-2,6-octadieno-1-ilo	3-metilbutanoato de 3,7-dimetil-2(cis),6-octadienilo	
09.472	02	589-59-3	isovalerato de isobutilo	3369	568	209-653-8	09.472		3-metilbutanoato de 2-metilpropilo	
09.473	01	109-15-9	isobutirato de octilo	2808	593	203-651-0	09.473		2-metilpropanoato de octilo	
09.474	09	109-43-3	sebacato de dibutilo	2373	622	203-672-5	09.474	sebacato de butilo; decanodioato de dibutilo; 1,8-octanodicarboxilato de dibutilo	decano-1,10-dioato de dibutilo	
09.475	09	110-40-7	sebacato de dietilo	2376	623	203-764-5	09.475	1,8-octanodicarboxilato de dietilo; sebacato de etilo	decanodioato de dietilo	
09.476	30	94-02-0	3-fenilo-3-oxopropionato de etilo	2423	627	202-295-3	09.476	benzoilacetato de etilo; 3-fenil-3-oxopropanoato de etilo; beta-ceto-beta fenilpropionato de etilo		
09.478	01	2349-07-7	isobutirato de hexilo	3172	646	219-075-8	09.478		2-metilpropanoato de hexilo	
09.480	25	36438-54-7	isobutirato de o-tolilo	3753	681		09.480		2-metilpropanoato de 2-metilfenilo	
09.481	01	105-58-8	carbonato de dietilo		710	203-311-1	09.481			
09.482	03	4728-82-9	ciclohexanoacetato de alilo	2023	2070	225-230-0	09.482	ciclohexilacetato de alilo; ciclohexanoacetato de 2-propeno-1-ilo		
09.483	01	868-57-5	2-metilbutirato de metilo	2719	2085	212-778-0	09.483	2-metilbutanoato de metilo		
09.484	06	10031-71-7	isobutirato de 1,1-dimetil-3-fenilpropilo	2736	2086	233-092-8	09.484	isobutirato de dimetil-fenil-carbinilo; isobutirato de 2-metil-4-fenil-2-butilo; metilpropanoato de 2-metil-4-fenil-2-butilo	2-metilpropanoato de 1,1-dimetil-3-fenilpropilo	

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.485	22	65813-53-8	isobutirato de 2-fenilpropilo	2892	2087	265-931-9	09.485	2-metilpropanoato de 2-metil-2-feniletilo; isobutirato de hidrotropilo	2-metilpropanoato de 2-fenilpropilo	
09.486	21	7775-39-5	isobutirato de 1-feniletilo	2687	2088	231-894-2	09.486	isobutirato de alfa-metilbenzilo; butirato de metil-fenil-carbinilo; isobutirato de estiralilo; 2-metilpropanoato de 1-fenil-1-etilo; isobutirato de metil-fenil-carbinilo	2-metilpropanoato de 1-(2-feniletilo)	
09.487	15	103-60-6	isobutirato de 2-fenoxietilo	2873	2089	203-127-1	09.487	2-metilpropanoato de 2-fenoxietilo	2-metilpropanoato de 2-fenoxietilo	
09.488	01	10094-36-7	ciclohexanopropionato de etilo	2431	2095	233-222-3	09.488	3-ciclohexilpropionato de etilo; hexahidrofenilpropionato de etilo		
09.489	03	2835-39-4	isovalerato de alilo	2045	2098	220-609-7	09.489	isopentanoato de 2-propenilo; isopentanoato de alilo; 3-metilbutanoato de 2-propenilo	3-metilbutanoato de alilo	
09.490	09	105-53-3	malonato de dietilo	2375	2106	203-305-9	09.490	malonato de etilo; éster malónico; propanodioato de etilo; metanodicarboxilato de etilo	propanodioato de dietilo	
09.491	09	7492-70-8	o-butilactato de butilo	2190	2107	231-326-3	09.491	butirolactato de butilo	2-butanoiloxipropanoato de butilo	
09.492	03	7493-66-5	ciclohexanohexanoato de alilo	2025	2180		09.492	3-ciclohexilhexanoato de alilo; hexahidrofenilhexanoato de alilo; ciclohexanocaproato de alilo		
09.493	03	7493-71-2	2-metilcrotonato de alilo	2043	2183	231-333-1	09.493	tiglato de alilo; 2-metilcrotonato de alilo; trans-2-metil-2-butenato de alilo	2-metilbut-2(trans)-enoato de alilo	
09.494	23	37526-88-8	2-metilcrotonato de benzilo	3330	2184	253-544-8	09.494	tiglato de benzilo; trans-2,3-dimetilacrilato de benzilo; trans-2-metilcrotonato de benzilo	benzil-2-metilbut-2(trans)enoato	

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.495	01	5837-78-5	2-metilcrotonato de etilo	2460	2185	227-425-6	09.495	tiglato de etilo; trans-2,3-dimetilacrilato de etilo; (trans)-2-metilcrotonato de etilo	2-metilbut-2(trans)-enoato de etilo	
09.496	15	55719-85-2	2-metilcrotonato de fenetilo	2870	2186	259-774-5	09.496	tiglato de fenetilo; tiglato de 2-feniletilo; trans-2,3-dimetilacrilato de 2-feniletilo; trans-2-metilbutenoato de 2-feniletilo	2-metilbut-2(trans)-enoato de 2-feniletilo	
▼ M3										
—										
▼ M2										
09.498	03	2705-87-5	ciclohexanopropionato de alilo	2026	2223	220-292-5	09.498	3-ciclohexilpropionato de alilo; ciclohexanopropionato de 2-propeno-1-ilo; hexahidrofenilpropionato de alilo		
09.499	01	25415-62-7	isovalerato de pentilo		2224	246-954-3	09.499	isopentanoato de amilo; 3-metilbutirato de pentilo; butanoato de pentil-3-metilo	3-metilbutanoato de pentilo	
09.501	21	620-79-1	2-acetil-3-fenilpropionato de etilo	2416	2241	210-651-4	09.501	2-benzilacetoacetato de etilo; 2-acetildi-hidrocinamato de etilo; alfa-acetilhidrocinamato de etilo		
09.502	09	71662-27-6	butirilactato de etilo		2242	275-793-1	09.502	o-butilactato de etilo	2-(butoxicarbonil)propanoato de etilo	
09.505	04	10032-11-8	isovalerato de hex-3-enilo	3498	2344	233-104-1	09.505	isopentanoato de 3-hexenilo; isovalerato de 3-hexenilo	3-metilbutanoato de hex-3-enilo	
09.506	04	10094-41-4	2-metilbutirato de hex-3-enilo	3497	2345	233-224-4	09.506	2-metilbutirato de 3-hexenilo; 2-metilbutanoato de hex-3-enilo		
09.507	01	10032-15-2	2-metilbutirato de hexilo	3499	4132	233-106-2	09.507			
09.508	23	7492-69-5	2,3-dimetilcrotonato de benzilo	2143	11868		09.508	metiltiglato de benzilo; 2,3-dimetil-2-butenato de benzilo	benzil-2,3-dimetilbut-2(trans)-enoato	

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.509	06	7774-60-9	isobutirato de 1-metil-1-fenetilo	2388	11828	231-876-4	09.509	isobutirato de dimetil-fenil-carbinilo; 2-metilpropionato de fenilpropano-2-ilo; isobutirato de alfa,alfa-dimetilbenzilo; 2-metilpropanoato de 2-fenilpropano-2-ilo	2-metilpropanoato de 1-metil-1-(2-feniletilo)	
09.510	30	1321-30-8	aconitato de etilo	2417	11845		09.510	aconitato de trietilo; 1-propeno-1,2,3-tricarboxilato de etilo	propeno-1,2,3-tricarboxilato de trietilo	
09.511	30	77-90-7	acetilcitrato de tributilo	3080		201-067-0	09.511		2-acetoxi-1,2,3-propanotricarboxilato de tributilo	
09.512	30	77-93-0	citrato de trietilo	3083	11762	201-070-7	09.512	citrato de etilo	2-hidroxi-1,2,3-propanotricarboxilato de trietilo	1
09.513	05	1733-25-1	2-metilcrotonato de isopropilo	3229	10733	217-067-9	09.513	tiglato de isopropilo; alfa-metilcrotonato de isopropilo	2-metilbut-2(trans)-enoato de isopropilo	
09.514	30	13246-52-1	2,4-dioxohexanoato de etilo	3278	11903	236-228-4	09.514	propionilpiruvato de etilo		
09.515	03	73019-14-4	2-etilbutirato de gerânio	3339	11667	277-234-7	09.515		3,7-dimetil-2(trans),6-octadienil 2-etilbutanoato	
09.516	02	2445-78-5	2-metilbutirato de 2-metilbutilo	3359	10773	219-497-2	09.516	2-metilbutanoato de 2-metilbutilo		
09.517	01	2270-60-2	citronelato de metilo	3361	10781	218-874-9	09.517	3,7-dimetiloct-6-enoato de metilo	3,7-dimetiloct-6-enoato de metilo	
09.518	25	55066-56-3	isovalerato de 4-metilfenilo	3387	10545	259-465-5	09.518	isopentanoato de p-cresilo; 3-metilbutirato de 4-metilfenilo; isovalerato de p-tolilo	3-metilbutanoato de 4-metilfenilo	
09.519	01	15706-73-7	2-metilbutirato de butilo	3393	10534	239-798-2	09.519			
09.520	30	24851-98-7	3-oxo-2-pentil-1-ciclopentilacetato de metilo	3408	10785	246-495-9	09.520	metil di-hidrojasmonato; hediona; 2-pentil-3-oxo-1-ciclopentilacetato de metilo		
09.521	30	39924-52-2	3-oxo-2-pent-2-enil-1-ciclopentilacetato de metilo	3410	10821	214-918-6	09.521	jasmonato de metilo		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.522	09	5405-41-4	3-hidroxibutirato de etilo	3428	10596	226-456-2	09.522	3-hidroxibutanoato de etilo; beta-hidroxibutirato de etilo		
09.523	01	6624-71-1	isobutirato de dodecilo	3452	10563	229-583-1	09.523	isobutirato de laurilo; 2-metilpropionato de laurilo	dodecil 2-metilpropanoato	
09.524	01	1617-23-8	2-metilpent-3-enoato de etilo	3456	10612	216-572-1	09.524			
09.525	12	65416-14-0	isobutirato de maltilo	3462	10739	265-755-2	09.525	2-metilpropanoato de 2-metil-4-pirano-3-ilo; 2-metilpropanoato de maltilo	2-metilpropanoato de 2-metil-4H-pirano-4-ona-3-ilo	
09.526	01	39255-32-8	2-metilvalerato de etilo	3488	10616	254-384-1	09.526	2-metilpentanoato de etilo		
09.527	01	53399-81-8	2-metilpent-4-enoato de etilo	3489	10613	258-520-0	09.527			
09.528	04		isobutirato de trans-3-heptenilo	3494	10663		09.528	isobutirato de hept-3(trans)-enilo	2-metilpropanoato de hept-3(trans)-enilo	
09.529	01	10032-13-0	isovalerato de hexilo	3500	10692	233-105-7	09.529	isopentanoato de hexilo	3-metilbutanoato de hexilo	
09.530	02	27625-35-0	2-metilbutirato de isopentilo	3505	10721	248-581-1	09.530	2-metilbutanoato de isoamilo; 2-metilbutanoato de isopentilo	2-metilbutanoato de 3-metilbutilo	
09.531	02	2445-77-4	isovalerato de 2-metilbutilo	3506	10772	219-496-7	09.531	isopentanoato de 2-metilbutilo	3-metilbutanoato de 2-metilbutilo	
09.532	09	21188-58-9	3-hidroxihexanoato de metilo	3508	10812	244-261-0	09.532	3-hidroxicaproato de metilo; beta-hidroxicaproato de metilo; beta-hidroxihexanoato de metilo		
09.533	09	105-95-3	brasilato de etilo	3543	10571	203-347-8	09.533	brasilato de etilenoglicol, diéster cíclico; brasilato de etileno; dicarboxilato de etileno-undecano	1,4-dioxacicloheptadecano-5,17-diona	
09.534	01	3289-28-9	ciclohexanocarboxilato de etilo	3544	11916	221-945-7	09.534			
09.535	09	2305-25-1	3-hidroxihexanoato de etilo	3545	11764	218-973-7	09.535			
09.536	01	4630-82-4	ciclohexanocarboxilato de metilo	3568	11920	225-050-2	09.536			
09.537	01	29811-50-5	2-metilbutirato de octilo	3604	10866	249-872-6	09.537			

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.538	15	24817-51-4	2-metilbutirato de fenetilo	3632	10883	246-476-5	09.538	2-metilbutanoato de 2-feniletilo; 2-metilbutirato de benzilcarbino; alfa-metilbutanoato de beta-fenetilo		
09.539	05	94133-92-3	2-metilcrotonato de oct-3-ilo	3676		302-757-5	09.539	tiglato de oct-3-ilo; 2-metil-2-butenato de 1-etilhexilo; 2-metilcrotonato de 1-etilhexilo; tiglato de 3-octilo	2-metilbut-2(trans)enoato de 1-etilhexilo	
09.540	01	60523-21-9	2-metilpenta-3,4-dienoato de etilo	3678		262-278-1	09.540			
09.541	01	5870-68-8	3-metilvalerato de etilo	3679		227-524-4	09.541			
09.542	09	3249-68-1	3-oxohexanoato de etilo	3683		221-835-9	09.542	beta-cetohexanoato de etilo		
09.543	30	26446-31-1	gliceril 5-hidroxicanoato	3685	10648	247-699-0	09.543			
09.544	30	26446-32-2	gliceril 5-hidroxi-dodecanoato	3686	10649	247-700-4	09.544			
09.545	09	61931-81-5	lactato de hex-3-enilo	3690	10681	263-337-4	09.545		2-hidroxi-propanoato de hex-3-enilo	
09.546	01	58625-95-9	hexil-2-metilpent-(3 e 4)-enoato	3693			09.546			
09.547	05	66576-71-4	2-metilbutirato de isopropilo	3699		266-411-4	09.547			
09.548	09	40348-72-9	2-hidroxi-4-metilvalerato de metilo	3706		254-883-4	09.548	2-hidroxiisocaproato de metilo		
09.549	01	2177-77-7	2-metilvalerato de metilo	3707		218-543-9	09.549	2-metilvalerato de metilo		
09.550	09	3682-42-6	2-oxo-3-metilvalerato de metilo	3713			09.550	2-ceto-3-metilpentanoato de metilo; 2-ceto-3-metilvalerato de metilo; 3-metil-2-oxovalerato de metilo		
09.551	08	59259-38-0	lactato de l-mentilo	3748		261-678-3	09.551	lactato de l-p-mentano-3-ilo		
09.552	30	91052-69-6	glicérido do ácido 3-oxodecanoico	3767	10650	293-231-3	09.552	beta-cetodecanoato de glicerilo		
09.553	30	91052-70-9	glicérido do ácido 3-oxododecanoico	3768	10651	293-232-9	09.553	beta-cetododecanoato de glicerilo		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.554	30	91052-71-0	glicérido do ácido 3-oxohexadecanóico	3769	10652	293-233-4	09.554	beta-cetohexadecanoato de glicerilo		
09.555	30	91052-72-1	glicérido do ácido 3-oxohexanóico	3770	10653	293-235-5	09.555	beta-cetohexanoato de glicerilo		
09.556	30	91052-68-5	glicérido do ácido 3-oxooctanóico	3771	10654	293-230-8	09.556	beta-ceto-octanoato de glicerilo		
09.557	30	91052-73-2	glicérido do ácido 3-oxotetradecanóico	3772	10655	293-236-0	09.557	beta-cetotetradecanoato de glicerilo		
09.558	09	108-59-8	malonato de dimetilo		11754	203-597-8	09.558	azelato de dimetilo	propanodioato de dimetilo	
09.559	04	67883-79-8	2-metilcrotonato de hex-3(cis)-enilo	3931		267-554-5	09.559	tiglato de cis-3-hexenilo; cis-3-hexenil-2-metil-trans-2-butenato; 2-metilcrotonato de (Z)-3-hexenilo	2-metilbut-2(trans)-enoato de hex-3(cis)-enilo	
09.560	23	121432-33-5	anisato de hex-3(cis)-enilo				09.560		hex-3(cis)-enil(4-metoxi)-benzoato	
09.561	27	65405-76-7	antranilato de hex-3(cis)-enilo	3925	10676	265-744-2	09.561	antranilato de (Z)-hex-3-enilo; antranilato de cis-3-hexenilo	2-aminobenzoato de hex-3(cis)-enilo	
09.562	04	56922-80-6	formato de trans-3-hexenilo	3353		260-442-7	09.562			5
09.563	04	41519-23-7	isobutirato de hex-3(cis)-enilo	3929	11783	255-424-0	09.563	isobutanoato de beta,gama-hexenilo; isobutirato de (Z)-hex-3-enilo; isobutirato de cis-3-hexenilo	2-metilpropanoato de hex-3(cis)-enilo	
09.564	04	33467-74-2	propionato de hex-3(cis)-enilo	3933	10683	251-533-2	09.564	propanoato de beta,gama-hexenilo; propionato de (E)-hex-2-enilo; propionato de trans-2-hexenilo		
09.565	09	68133-76-6	2-oxopropionato de hex-3-enilo	3934	10684	268-703-7	09.565	piruvato de hex-3-enilo		5
09.566	04	65405-80-3	but-2-enoato de hex-3-enilo			265-746-3	09.566			5
09.567	04	85554-69-4	decanoato de hex-3-enilo			287-601-3	09.567			5
09.568	04	53398-87-1	hex-2-enoato de hex-3-enilo	3928			09.568			5

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.569	04	61444-41-5	octanoato de hex-3-enilo			262-799-4	09.569			5
09.570	23	65405-77-8	salicilato de hex-3-enilo		10685	265-745-8	09.570		2-hidroxibenzoato de hex-3-enilo	
09.571	04	35852-46-1	valerato de hex-3-enilo	3936	10686	252-761-5	09.571	pentanoato de hex-3-enilo; pentanoato de cis-3-hexenilo; valerato de cis-3-hexenilo; valerato de (Z)-hex-3-enilo		5
09.572	04	42125-17-7	acetato de hex-4-enilo				09.572			
09.573	03	1516-17-2	acetato de hexa-2,4-dienilo		10675	216-163-8	09.573			
09.574	01	629-70-9	acetato de hexadec-1-ilo			211-103-7	09.574	acetato de cetilo		
09.575	04	61444-39-1	heptanoato de 3-hexenilo			262-798-9	09.575			5
09.576	05	5953-49-1	acetato de sec-hexilo		10840	227-716-8	09.576		acetato de 1-metilpentilo	

▼ **M3**▼ **M2**

09.578	01	► M3 1617-25-0 ◀	crotonato de hexilo	3354	10688	240-997-1	09.578		but-2(trans)-enoato de hexilo	
09.579	01	34316-64-8	dodecanoato de hexilo			251-932-1	09.579			
09.580	09	20279-51-0	lactato de hexilo			243-676-4	09.580		2-hidroxipropanoato de hexilo	
09.581	23	6259-76-3	salicilato de hexilo		10695	228-408-6	09.581	o-hidroxibenzoato de n-hexilo	2-hidroxibenzoato de hexilo	
09.582	01	42231-99-2	tetradecanoato de hexilo			255-722-0	09.582			
09.583	01	1117-59-5	valerato de hexilo		10696	214-248-4	09.583	pentanoato de hexilo		
09.584	08	85586-67-0	isobutirato de isobornilo			287-872-8	09.584	2-metilpropionato de isobornilo	2-metilpropanoato de 1,7,7-trimetilbicyclo[2.2.1]hept-2-ilo	
09.585	02	2445-67-2	2-metilbutirato de isobutilo		10710	219-492-5	09.585		2-metilbutanoato de 2-metilpropilo	

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.586	02	97-86-9	2-metilprop-2-enoato de isobutilo			202-613-0	09.586		2-metilprop-2-enoato de 2-metilpropilo	
09.587	02	30673-38-2	decanoato de isobutilo		10707	250-281-0	09.587		decanoato de 2-metilpropilo	
09.588	02	37811-72-6	dodecanoato de isobutilo		10708	253-675-0	09.588		dodecanoato de 2-metilpropilo	
09.589	02	110-34-9	hexadecanoato de isobutilo		10715	203-758-2	09.589	palmitato de isobutilo	hexadecanoato de 2-metilpropilo	
09.590	09	585-24-0	lactato de isobutilo		10709	209-551-3	09.590		2-hidroxiopropanoato de 2-metilpropilo	
▼ M3										
▼ M2										
09.592	02	646-13-9	octadecanoato de isobutilo			211-466-1	09.592	estearato de isobutilo	octadecanoato de 2-metilpropilo	
09.593	02	5461-06-3	octanoato de isobutilo		10714	226-744-8	09.593		octanoato de 2-metilpropilo	
09.594	02	25263-97-2	tetradecanoato de isobutilo		10712	246-765-6	09.594	miristato de isobutilo	tetradecanoato de 2-metilpropilo	
09.596	02	10482-55-0	2-metilcrotonato de isopentilo			233-985-2	09.596	angelato de isoamilo	2-metilbut-2(trans)-enoato de 3-metilbutilo	
▼ M3										
▼ M2										
09.598	02	2306-91-4	decanoato de isopentilo			218-982-6	09.598		decanoato de 3-metilbutilo	
09.599	02	109-25-1	heptanoato de isopentilo		10719	203-658-9	09.599		heptanoato de 3-metilbutilo	
09.600	02	81974-61-0	hexadecanoato de isopentilo		10723	279-864-8	09.600	palmitato de isoamilo	hexadecanoato de 3-metilbutilo	
09.601	09	19329-89-6	lactato de isopentilo		10720	242-966-8	09.601		2-hidroxiopropanoato de 3-metilbutilo	
09.602	02	62488-24-8	tetradecanoato de isopentilo		10722	263-570-1	09.602	miristato de isoamilo	tetradecanoato de 3-metilbutilo	
09.603	05	6284-46-4	crotonato de isopropilo		10729		09.603		but-2(trans)-enoato de isopropilo	

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.604	05	2311-59-3	decanoato de isopropilo		10730	219-001-4	09.604	caprato de isopropilo		
09.605	05	10233-13-3	dodecanoato de isopropilo			233-560-1	09.605	laurato de isopropilo		
09.606	05	142-91-6	hexadecanoato de isopropilo		10732	205-571-1	09.606	palmitato de isopropilo		
09.608	05	5458-59-3	octanoato de isopropilo		10731	226-721-2	09.608	caprilato de isopropilo		
09.609	05	18362-97-5	valerato de isopropilo			242-235-3	09.609	pentanoato de isopropilo		

▼ M3

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

▼ M2

09.611	23	59230-57-8	acetato de 4-isopropilbenzilo			261-671-5	09.611	acetato de cuminilo		
09.612	04	25905-14-0	acetato de lavandulil			247-327-7	09.612		acetato de 5-metil-2-(1-metile-noetil)hex-4-enilo	
09.614	06	10471-96-2	valerato de linalilo		10738	233-961-1	09.614	pentanoato de linalilo	pentanoato de 1,5-dimetil-1-vinilhex-4-enilo	
09.615	07	28839-13-6	acetato de p-ment-1-eno-9-ilo	3566	10748	249-266-1	09.615			
09.616	08	77341-67-4	succinato de mono-ment-3-ilo	3810			09.616	ácido butanodióico, mono[5-metil 2-(1-metil-etil)ciclohexil] éster, [1R-(1alfa,2beta,5alfa)]	ácido 3-(5-metil-2-isopropilciclohexoxicarbonil)propanóico	
09.617	06	58985-18-5	acetato de p-mentano-8-ilo			261-543-9	09.617	acetato de di-hidro-alfa-terpinilo		
09.618	08	2230-90-2	formato de mentilo		10751	218-768-2	09.618		formato de p-mentano-3-ilo	
09.619	08	6070-16-2	hexanoato de mentilo			228-007-6	09.619		hexanoato de p-mentano-3-ilo	5
09.620	15	26171-78-8	fenilacetato de mentilo			247-498-8	09.620	acetato de (-)-mentilfenilo		
09.621	25	89-46-3	salicilato de mentilo			201-909-7	09.621	2-hidroxibenzoato de mentilo	2-hidroxibenzoato de p-mentano-3-ilo	

▼ M3

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

▼ **M3**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
▼ M2 09.623	23	4707-47-5	2,4-di-hidroxi-3,6-dimetilbenzoato de metilo			225-193-0	09.623			
09.624	01	6622-76-0	2-metilcrotonato de metilo			229-575-8	09.624	tiglato de metilo	2-metilbut-2(trans)-enoato de metilo	
09.625	01	33603-30-4	2-metilpent-3-enoato de metilo				09.625			
09.626	09	600-22-6	2-oxopropionato de metilo		10848	209-987-4	09.626	piruvato de metilo		
▼ M3 _____										
▼ M2 09.629	09	21188-60-3	3-acetoxihexanoato de metilo		10755	244-262-6	09.629			
▼ M3 _____										
▼ M2 09.631	23	99-75-2	4-metilbenzoato de metilo			202-784-1	09.631	p-toluato de metilo		
09.632	09	35234-22-1	5-acetoxihexanoato de metilo		10756		09.632			
09.633	09	101853-47-8	5-hidroxidecanoato de metilo				09.633			
09.634	09	105-45-3	acetoacetato de metilo			203-299-8	09.634	acetato de metil-acetilo	3-oxobutanoato de metilo	
09.635	01	96-33-3	acrilato de metilo		10759	202-500-6	09.635		prop-2-enoato de metilo	
09.636	01	623-43-8	crotonato de metilo			210-793-7	09.636		but-2(trans)-enoato de metilo	
09.637	01	2482-39-5	dec-2-enoato de metilo		11799	219-618-9	09.637			
09.638	01	7367-83-1	dec-4-enoato de metilo		10784	230-914-7	09.638			5
09.639	01	4493-42-9	deca-2,4-dienoato de metilo	3859		224-787-7	09.639			
09.640	01	1191-03-3	deca-4,8-dienoato de metilo		10782		09.640			
09.641	01	6208-91-9	dodec-2-enoato de metilo		10792		09.641			

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.642	01	107-31-3	formato de metilo		10795	203-481-7	09.642			
09.643	01	1189-09-9	geranato de metilo		10797	214-712-6	09.643		3,7-dimetil-2(trans),6-octadecanoato de metilo	
09.644	09	27871-49-4	lactato de metilo			248-704-9	09.644		2-hidroxiopropanoato de metilo	5
09.645	01	112-63-0	linoleato de metilo	3411	713	203-993-0	09.645	octadeca-9(cis),12(cis)-dienoato de metilo		5
09.646	01	301-00-8	linolenato de metilo	3411	714	206-102-3	09.646	octadeca-9(cis),12(cis),15(cis)-trienoato de metilo		5
09.647	01	80-62-6	metacrilato de metilo			201-297-1	09.647		2-metilprop-2-enoato de metilo	
09.648	27	10072-05-6	N,N-dimetilantranilato de metilo			233-202-4	09.648		N,N-dimetil-2-aminobenzoato de metilo	
09.649	27	2719-08-6	N-acetilantranilato de metilo			220-318-5	09.649		N-acetil-2-aminobenzoato de metilo	
09.650	27	41270-80-8	N-formilantranilato de metilo			255-287-7	09.650		N-formil-2-aminobenzoato de metilo	
09.651	01	112-61-8	octadecanoato de metilo		10849	203-990-4	09.651	estearato de metilo		
09.652	01	112-62-9	oleato de metilo		10836	203-992-5	09.652	9-octadecenoato de metilo	octadec-9-enoato de metilo	

▼ **M3**▼ **M2**

09.654	30	68227-51-0	butirato de 2-metil-5-oxociclo-pent-1-enilo		11787	269-363-2	09.654	butirato de metilciclopenteno-lona; butirato da lactona do ácer		
09.655	04	5205-07-2	acetato de 3-metilbut-3-enilo			225-996-6	09.655			
09.656	23	5205-12-9	benzoato de 3-metilbut-3-enilo				09.656			
09.657	05	626-38-0	acetato de 1-metilbutilo		10761	210-946-8	09.657	acetato de pent-2-ilo		
09.658	05	60415-61-4	butirato de 1-metilbutilo	3893	10763	262-226-8	09.658	butirato de pent-2-ilo		
09.659	02	51115-64-1	butirato de 2-metilbutilo			256-973-9	09.659			

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.660	02	55195-23-8	decanoato de 2-metilbutilo		10765		09.660			
09.661	02	35073-27-9	formato de 2-metilbutilo			252-343-2	09.661			
09.662	02	2601-13-0	hexanoato de 2-metilbutilo		10768	220-005-3	09.662			
09.663	02	2445-69-4	isobutirato de 2-metilbutilo		10770	219-493-0	09.663		2-metilpropanoato de 2-metilbutilo	
09.664	02	67121-39-5	octanoato de 2-metilbutilo		10776		09.664			
09.665	02	2438-20-2	propionato de 2-metilbutilo		10778	219-449-0	09.665			
09.666	02	93805-23-3	tetradecanoato de 2-metilbutilo		10774	298-506-1	09.666	miristato de metilbutilo		
09.669	06	1118-39-4	acetato de mircenilo		10857	214-262-0	09.669		acetato de 7-metil-3-metilenoct-1-eno-7-ilo	
09.670	07	29021-36-1	acetato de mirtanilo			249-371-2	09.670		acetato de (6,6-dimetilbicyclo [3.1.1]hept-2-il)metilo	
09.671	06	56001-43-5	acetato de nerolidilo		10862	259-941-2	09.671		acetato de 1,5,9-trimetil-1-vinil-4(cis),8-decadienilo	
09.672	04	13049-88-2	acetato de non-3-enilo				09.672			
09.673	04	76238-22-7	acetato de non-6-enilo			278-397-7	09.673			5
09.674	04	76649-26-8	acetato de nona-3,6-dienilo			278-519-9	09.674			
09.676	05	2051-50-5	acetato de sec-octilo		10799	218-123-5	09.676		acetato de 1-metilheptilo	
09.677	01	4887-30-3	hexanoato de octilo		10865	225-499-4	09.677			
09.678	03	74298-89-8	hexanoato de pent-2-enilo			277-808-7	09.678			5
09.679	01	68039-26-9	2-metilbutirato de pentilo		10875	268-244-2	09.679	2-metilbutirato de amilo		
09.680	01	7785-63-9	2-metilisocrotonato de pentilo			232-083-6	09.680	angelato de amilo	2-metilbut-2(cis)enoato de pentilo	
09.681	01	5350-03-8	dodecanoato de pentilo			226-319-7	09.681	dodecanoato de amilo		
09.682	01	31148-31-9	hexadecanoato de pentilo			250-487-0	09.682	palmitato de amilo		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.683	09	6382-06-5	lactato de pentilo			228-974-4	09.683		2-hidroxiopropanoato de pentilo	
09.684	15	64181-20-0	crotonato de fenetilo		10880		09.684		but-2(trans)-enoato de feniletilo	
09.685	15	61810-55-7	decanoato de 2-fenetilo		10881	263-237-0	09.685	caprato de fenetilo		
09.686	15	10138-63-3	lactato de fenetilo				09.686		2-hidroxiopropanoato de 2-feniletilo	
09.687	15	23511-70-8	butirato de 2-fenoxietilo			245-705-6	09.687			
09.688	25	122-79-2	acetato de fenilo	3958	10878	204-575-0	09.688	(acetiloxi) benzeno; acetoxibenzeno		
09.689	25	118-55-8	salicilato de fenilo	3960	11814	204-259-2	09.689	salol; 2-hidroxibenzoato de fenilo	o-hidroxibenzoato de fenilo	
09.690	22	7402-29-1	butirato de 3-fenilpropilo			231-005-8	09.690			
09.691	03	10236-16-5	acetato de fitilo			233-565-9	09.691		acetato de 3,7,11,15-tetrametilhexadec-2-enilo	5
09.692	03	1191-16-8	acetato de prenilo		11796	214-730-4	09.692		acetato de 3-metilbut-2-enilo	
09.693	23	5205-11-8	benzoato de prenilo			225-998-7	09.693		benzoato de 3-metilbut-2-enilo	
09.694	03	68480-28-4	formato de prenilo			270-906-0	09.694		formato de 3-metilbut-2-enilo	
09.695	03	76649-23-5	isobutirato de prenilo			278-516-2	09.695		2-metilpropanoato de 3-metilbut-2-enilo	
09.696	23	68555-58-8	salicilato de prenilo			271-434-8	09.696		2-hidroxibenzoato de 3-metilbut-2-enilo	
09.698	01	37064-20-3	2-metilbutirato de propilo		10891	253-329-9	09.698			
09.699	01	10352-87-1	crotonato de propilo			233-768-2	09.699		but-2(trans)-enoato de propilo	
09.700	01	30673-60-0	decanoato de propilo			250-283-1	09.700	caprato de propilo		
09.701	15	7493-74-5	fenoxiacetato de alilo	2038	228	231-335-2	09.701	acetato P.A.; fenoxiacetato de 2-propenilo		
09.702	15	4606-15-9	fenilacetato de propilo	2955	229	225-012-5	09.702	alfa-toluato de propilo		

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.703	15	122-45-2	fenilacetato de octilo	2812	230	204-545-7	09.703	alfa-toluato de octilo		
09.704	15	102-22-7	fenilacetato de gerânilo	2516	231	203-014-7	09.704	alfa-toluato de gerânilo; fenilacetato de trans-3,7-dimetil-2,6-octadieno-1-ilo	fenilacetato de 3,7-dimetilocta-2(trans),6-dienilo	
09.705	23	102-16-9	fenilacetato de benzilo	2149	232	203-008-4	09.705	alfa-toluato de benzilo; etanoato de benzil-2-fenilo		
09.706	23	102-17-0	fenilacetato de anisilo	3740	233	203-010-5	09.706	fenilacetato de 4-metoxibenzilo; alfa-toluato de anisilo; fenilacetato de p-metoxibenzilo		
09.707	15	102-20-5	fenilacetato de fenetilo	2866	234	203-013-1	09.707	fenilacetato de feniletilo; alfa-toluato de fenetilo; alfa-toluato de 2-feniletilo; fenilacetato de 2-feniletilo		
09.708	22	7492-65-1	fenilacetato de cinamilo	2300	235	231-322-1	09.708	fenilacetato de 3-fenil-2-propeno-1-ilo; alfa-toluato de cinamilo; fenilacetato de 3-fenilalilo	acetato de 3-fenilprop-2-enilfenilo	
09.709	15	101-94-0	fenilacetato de p-tolilo	3077	236	202-990-1	09.709	alfa-toluato de p-cresilo; fenilacetato de p-cresilo; alfa-toluato de p-tolilo	fenilacetato de 4-metilfenilo	
09.710	17	120-24-1	fenilacetato de isoeugenilo	2477	237	204-381-6	09.710	fenilacetato de 2-metoxi-4-fenilo; alfa-toluato de isoeugenilo	fenilacetato de 2-metoxi-4-(prop-1-enil)fenilo	
09.711	25	4112-89-4	fenilacetato de guaiacilo	2535	238	223-898-8	09.711	fenilacetato de guaiacol; fenilacetato de o-metoxifenilo	fenilacetato de 2-metoxifenilo	
09.712	15	1323-75-7	fenilacetato de santalilo	3008	239	215-358-5	09.712	fenilacetato de alfa-santalilo; fenilacetato de beta-santalilo; alfa-toluato de santalilo		► M3 — ◀
09.713	23	121-98-2	4-metoxibenzoato de metilo	2679	248	204-513-2	09.713	p-metoxibenzoato de metilo; p-anisato de metilo; anisato de metilo		
09.714	23	94-30-4	4-metoxibenzoato de etilo	2420	249	202-320-8	09.714	p-metoxibenzoato de etilo; p-anisato de etilo; anisato de etilo		

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.715	27	134-20-3	antranilato de metilo	2682	250	205-132-4	09.715	o-aminobenzoato de metilo	2-aminobenzoato de metilo	
09.716	27	87-25-2	antranilato de etilo	2421	251	201-735-1	09.716	o-aminobenzoato de etilo	2-aminobenzoato de etilo	
09.717	27	7756-96-9	antranilato de butilo	2181	252	231-816-7	09.717	o-aminobenzoato de butilo	2-aminobenzoato de butilo	
09.718	27	7779-77-3	antranilato de isobutilo	2182	253	231-938-0	09.718	o-aminobenzoato de butilo; 2-aminobenzoato de isobutilo; o-aminobenzoato de isobutilo	2-aminobenzoato de 2-metilpropilo	
09.719	27	7493-63-2	antranilato de alilo	2020	254	231-331-0	09.719	o-aminobenzoato de alilo; 2-aminobenzoato de 2-propenilo; antranilato de 2-propenilo	2-aminobenzoato de alilo	
09.721	06	7149-26-0	antranilato de linalilo	2637	256	230-472-5	09.721	o-aminobenzoato de linalilo; 2-aminobenzoato de 3,7-dimetil-1,6-octadieno-3-ilo; 2-aminobenzoato de linalilo	2-aminobenzoato de 1,5-dimetil-1-vinilhex-4-enilo	
09.722	27	7779-16-0	antranilato de ciclohexilo	2350	257	231-920-2	09.722		2-aminobenzoato de ciclohexilo	
09.723	15	133-18-6	antranilato de fenetilo	2859	258	205-098-0	09.723	antranilato de 2-feniletilo; o-aminobenzoato de beta-feniletilo	2-aminobenzoato de 2-feniletilo	
09.724	06	14481-52-8	antranilato de alfa-terpinilo	3048	259		09.724	antranilato de p-ment-1-eno-8-ilo; 2-aminobenzoato de p-ment-1-eno-8-ilo; o-aminobenzoato de terpinilo	2-aminobenzoato de p-ment-1-eno-8-ilo	
09.725	23	93-58-3	benzoato de metilo	2683	260	202-259-7	09.725	benzenocarboxilato de metilo		
09.726	23	93-89-0	benzoato de etilo	2422	261	202-284-3	09.726	benzenocarboxilato de etilo		
09.727	23	120-51-4	benzoato de benzilo	2138	262	204-402-9	09.727	éster benzílico do ácido benzóico; benzenocarboxilato de benzilo; fenilformato de benzilo		
09.728	22	10031-93-3	4-fenilbutirato de etilo	2453	307		09.728	4-fenilbutanoato de etilo		
09.729	22	2046-17-5	4-fenilbutirato de metilo	2739	308	218-067-1	09.729	gama-fenilbutirato de metilo		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.730	22	103-36-6	cinamato de etilo	2430	323	203-104-6	09.730	beta-fenilacrilato de etilo; trans-cinamato de etilo; 3-fenilpropenoato de etilo; fenilacrilato de etilo	3-fenilprop-2-enoato de etilo	
09.731	22	7778-83-8	cinamato de propilo	2938	324	231-916-0	09.731	3-fenilpropenoato de n-propilo; beta-fenilacrilato de n-propilo	3-fenilprop-2-enoato de propilo	
09.732	22	7780-06-5	cinamato de isopropilo	2939	325	231-949-0	09.732	3-fenilpropenoato de isopropilo; 3-fenilpropenoato de 1-metiletilo	3-fenilprop-2-enoato de isopropilo	
09.733	22	538-65-8	cinamato de butilo	2192	326	208-699-6	09.733	3-fenilpropenoato de butilo; beta-fenilacrilato de butilo; fenilacrilato de n-butilo	3-fenilprop-2-enoato de butilo	
09.734	22	122-67-8	cinamato de isobutilo	2193	327	204-564-0	09.734	beta-fenilacrilato de 2-metilpropilo; 3-fenilpropenoato de 2-metilpropilo; beta-fenilacrilato de isobutilo	3-fenilprop-2-enoato de 2-metilpropilo	
09.735	22	3487-99-8	cinamato de pentilo		328	222-478-1	09.735	cinamato de amilo; 3-fenilprop-2-enoato de pentilo	3-fenilprop-2-enoato de pentilo	
09.736	06	78-37-5	cinamato de linalilo	2641	329	201-110-3	09.736	cinamato de 3,7-dimetil-1,6-octadieno-3-ilo; 3-fenilpropenoato de linalilo; beta-fenilacrilato de 3,7-dimetil-1,6-octadieno-3-ilo	3-fenilprop-2-enoato de 1,5-dimetil-1-vinilhex-4-enilo	
09.737	06	10024-56-3	cinamato de terpinilo	3051	330	233-023-1	09.737	3-fenilpropenoato de terpinilo; beta-fenilacrilato de terpinilo	cinamato de p-ment-1-eno-8-ilo	5
09.738	23	103-41-3	cinamato de benzilo	2142	331	203-109-3	09.738	beta-fenilacrilato de benzilo; cinameína	3-fenilprop-2-enoato de benzilo	
09.739	22	122-69-0	cinamato de cinamilo	2298	332	204-566-1	09.739	cinamato de fenilalilo; 3-fenilpropenoato de 3-fenil-2-propeno-1-ilo	3-fenilprop-2-enoato de 3-fenilprop-2-enilo	
09.740	22	103-26-4	cinamato de metilo	2698	333	203-093-8	09.740	3-fenilpropenoato de metilo; 3-fenilprop-2-enoato de metilo	3-fenilprop-2-enoato de metilo	

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.741	22	1866-31-5	cinamato de alilo	2022	334	217-477-8	09.741	beta-fenilacrilato de alilo; cinamato de propenilo; 3-fenilpropenoato de alilo; β-fenilacrilato de alilo	3-fenilprop-2-enoato de alilo	
09.742	22	7779-65-9	cinamato de isopentilo	2063	335	231-931-2	09.742	cinamato de isoamilo; 3-fenilpropenoato de isopentilo; β-fenilacrilato de isopentilo	3-fenilprop-2-enoato de 3-metilbutilo	
09.743	15	103-53-7	cinamato de fenetilo	2863	336	203-120-3	09.743	cinamato de benzilcarbinilo; 3-fenilpropenoato de 2-feniletilo; β-fenilacrilato de β-fenetilo	3-fenilprop-2-enoato de fenetilo	
09.744	22	7779-17-1	cinamato de ciclohexilo	2352	337	231-921-8	09.744	3-fenilpropenoato de ciclohexilo; β-fenilacrilato de ciclohexilo; 3-fenilprop-2-enoato de ciclohexilo	3-fenilprop-2-enoato de ciclohexilo	
09.745	22	122-68-9	cinamato de 3-fenilpropilo	2894	338	204-565-6	09.745	cinamato de hidrocina-milo; cinamato de fenilpropilo; 3-fenilpropenoato de hidrocina-milo; beta-fenilacrilato de 3-fenilpropilo	3-fenilprop-2-enoato de 3-fenilpropilo	
09.746	22	103-25-3	3-fenilpropionato de metilo	2741	427	203-092-2	09.746	hidrocina-mato de metilo; di-hidrocina-mato de metilo		
09.747	22	2021-28-5	3-fenilpropionato de etilo	2455	429	217-966-6	09.747	hidrocina-mato de etilo; di-hidrocina-mato de etilo		
09.748	23	118-61-6	salicilato de etilo	2458	432	204-265-5	09.748	éter salicílico	2-hidroxibenzoato de etilo	
09.749	23	119-36-8	salicilato de metilo	2745	433	204-317-7	09.749		2-hidroxibenzoato de metilo	
09.750	23	87-19-4	salicilato de isobutilo	2213	434	201-729-9	09.750	salicilato de 2-metil-1-propilo; o-hidroxibenzoato de 2-metilpropilo; salicilato de butilo; o-hidroxibenzoato de isobutilo	2-hidroxibenzoato de 2-metilpropilo	
09.751	23	87-20-7	salicilato de isopentilo	2084	435	201-730-4	09.751	o-hidroxibenzoato de isopentilo; o-hidroxibenzoato de isoamilo; salicilato de 3-metilbutilo	2-hidroxibenzoato de 3-metilbutilo	
09.752	23	118-58-1	salicilato de benzilo	2151	436	204-262-9	09.752	o-hidroxibenzoato de benzilo	2-hidroxibenzoato de benzilo	

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.753	15	87-22-9	salicilato de fenetilo	2868	437	201-732-5	09.753	salicilato de 2-feniletilo; 2-hidroxibenzoato de benzilcarbunilo; salicilato de benzilcarbunilo	2-hidroxibenzoato de 2-feniletilo	
09.754	23	94-26-8	4-hidroxibenzoato de butilo	2203	525	202-318-7	09.754	p-hidroxibenzoato de butilo		4
09.755	23	94-46-2	benzoato de isopentilo	2058	562	202-334-4	09.755	benzoato de isoamilo; metanoato de isopentilfenilo	benzoato de 3-metilbutilo	
09.756	15	94022-06-7	fenilacetato de isobornilo		566	301-499-0	09.756	fenilacetato de exo-2-bornilo	fenilacetato de 1,7,7-trimetilbicyclo[2.2.1]hept-2-ilo	
09.757	23	120-50-3	benzoato de isobutilo	2185	567	204-401-3	09.757	metanoato de isobutilfenilo	benzoato de 2-metilpropilo	
09.758	15	3549-23-3	p-ter-butilfenilacetato de metilo	2690	577	222-602-4	09.758		4-(1,1-dimetiletil)fenilacetato de metilo	
09.761	15	5137-52-0	fenilacetato de pentilo		612	225-895-7	09.761	fenilacetato de amilo		
09.762	23	2050-08-0	salicilato de pentilo		613	218-080-2	09.762	o-hidroxibenzoato de isoamilo; salicilato de isoamilo	2-hidroxibenzoato de pentilo	
09.763	23	2052-14-4	salicilato de butilo	3650	614	218-142-9	09.763	(2-hidroxi-fenil)-metanoato de butilo	2-hidroxibenzoato de butilo	
09.764	27	38446-21-8	N-etilantranilato de etilo		629	253-935-3	09.764		N-etil-2-aminobenzoato de etilo	
09.765	27	35472-56-1	N-metilantranilato de etilo		632		09.765		N-metil-2-aminobenzoato de etilo	
09.766	18	531-26-0	benzoato de eugenilo	2471	636	208-504-4	09.766	benzoato de eugenol	benzoato de 4-alil-2-metoxifenilo	
09.767	23	94-48-4	benzoato de gerânilo	2511	639	202-337-0	09.767	benzoato de geraniol; benzoato de trans-3,7-dimetil-2,6-octadieno-1-ilo	benzoato de 3,7-dimetilocta-2(trans),6-dienilo	
09.768	23	6789-88-4	benzoato de hexilo	3691	645	229-856-5	09.768	benzoato de n-hexilo; metanoato de hexilfenilo		
09.769	27	65505-24-0	N-metilantranilato de isobutilo		649	265-798-7	09.769		N-metil-2-aminobenzoato de 2-metilpropilo	
09.770	23	939-48-0	benzoato de isopropilo	2932	652	213-361-6	09.770	benzoato de 1-metiletilo		

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.771	06	126-64-7	benzoato de linalilo	2638	654	204-796-2	09.771	benzoato de linalol; benzoato de 3,7-dimetil-1,6-octadieno-3-ilo	benzoato de 1,5-dimetil-1-vinilhex-4-enilo	
09.772	06	7143-69-3	fenilacetato de linalilo	3501	655	230-444-2	09.772	alfa-toluato de linalilo; fenilacetato de 3,7-dimetil-1,6-octadieno-3-ilo	fenilacetato de 1,5-dimetil-1-vinilhex-4-enilo	
09.774	15	94-47-3	benzoato de fenetilo	2860	667	202-336-5	09.774	benzoato de benzilcarbinilo		
09.776	23	2315-68-6	benzoato de propilo	2931	677	219-020-8	09.776	metanoato de propilfenilo		
09.779	23	136-60-7	benzoato de butilo		740	205-252-7	09.779	benzoato de n-butilo		
09.780	22	5320-75-2	benzoato de cinamilo		743	226-180-2	09.780	benzoato de 3-fenilalilo	benzoato de 3-fenilprop-2-enilo	
09.781	27	85-91-6	N-metilantranilato de metilo	2718	756	201-642-6	09.781	dimetilantranilato; o-metilaminobenzoato de metilo	N-metil-2-aminobenzoato de metilo	
09.782	22	10032-08-3	cinamato de heptilo	2551	2104		09.782	β-fenilacrilato de heptilo; 3-fenilpropenoato de heptilo	3-fenilprop-2-enoato de heptilo	
09.783	15	101-41-7	fenilacetato de metilo	2733	2155	202-940-9	09.783	alfa-toluato de metilo		
09.784	15	101-97-3	fenilacetato de etilo	2452	2156	202-993-8	09.784	alfa-toluato de etilo		
09.785	15	139-70-8	fenilacetato de citronelilo	2315	2157	205-373-5	09.785	fenilacetato de 3,7-dimetil-6-octeno-1-ilo; alfa-toluato de citronelilo	fenilacetato de 3,7-dimetil-6-octeno-1-ilo	
09.786	15	4861-85-2	fenilacetato de isopropilo	2956	2158	225-468-5	09.786	alfa-toluato de isopropilo		
09.787	15	122-43-0	fenilacetato de butilo	2209	2159	204-543-6	09.787	alfa-toluato de butilo		
09.788	15	102-13-6	fenilacetato de isobutilo	2210	2160	203-007-9	09.788	alfa-toluato de isobutilo	fenilacetato de 2-metilpropilo	
09.789	15	102-19-2	fenilacetato de 3-metilbutilo	2081	2161	203-012-6	09.789	fenilacetato de isoamilo; fenilacetato de isopentilo; alfa-toluato de isoamilo		
09.790	03	1797-74-6	fenilacetato de alilo	2039	2162	217-281-2	09.790	alfa-toluato de alilo; fenilacetato de 2-propenilo		

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.791	15	10486-14-3	fenilacetato de rodinilo	2985	2163	234-003-5	09.791	fenilacetato de alfa-citronelilo; fenilacetato de 3,7-dimetil-7-octeno-1-ilo; alfa-toluato de rodinilo	2-fenilacetato de 3,7-dimetil-7-enilo	5
09.796	23	606-45-1	2-metoxibenzoato de metilo	2717	2192	210-118-6	09.796	salicilato de dimetilo; o-anisato de metilo		
09.797	15	67028-40-4	acetato de (p-toliloxi)etilo	3157	2243	266-554-2	09.797	cresoxiacetato de etilo	(4-metilfenoxi)acetato de etilo	
09.798	23	617-05-0	vanilato de etilo		2302	210-503-9	09.798		4-hidroxi-3-metoxibenzoato de etilo	
09.799	23	3943-74-6	vanilato de metilo		2305	223-525-9	09.799		4-hidroxi-3-metoxibenzoato de metilo	
09.801	27	63449-68-3	antranilato de 2-naftilo	2767	11862	264-155-8	09.801	o-aminobenzoato de 2-naftilo	2-aminobenzoato de naft-2-ilo	
09.802	22	2983-36-0	2-etil-3-fenilpropionato de etilo	3341	10587	221-042-8	09.802	alfa-etildi-hidrocinamato de etilo; benzilbutirato de etilo; 2-etildi-hidrocinamato de etilo		
09.803	23	19224-26-1	propileno-glicol-dibenzoato	3419	10890	242-894-7	09.803	dibenzoato de 1,2-propanodiol	dibenzoato de propano-1,2-diilo	
09.804	15	5421-17-0	fenilacetato de hexilo	3457	10694	226-537-2	09.804	alfa-toluato de hexilo		
09.805	15	42436-07-7	fenilacetato de hex-3(cis)-enilo	3633	10682	255-826-6	09.805	alfa-toluato de beta,gama-hexenilo; alfa-toluato de 3-hexenilo; fenilacetato de cis-hexenilo		
09.806	23	25152-85-6	benzoato de hex-3-enilo	3688	11778	246-669-4	09.806			5
09.807	25	617-01-6	salicilato de o-tolilo	3734		210-500-2	09.807	2-hidroxibenzoato de 2-metilfenilo; salicilato de o-cresilo	2-hidroxi-2-metilfenilbenzoato	
09.808	06	134-28-1	acetato de guaiolo		10659	205-135-0	09.808	acetato de guaiol; acetato de guaiaco	6,10-dimetil-3-(1-metil-etil acetato)-bicyclo[5.3.0] dec-1(7)-eno	5
09.809	07	15111-97-4	acetato de p-menta-1,8(10)-dieno-9-ilo		10743	239-164-5	09.809	acetato de limoneno-9-ilo		
09.811	23	20665-85-4	isobutirato de vanilina	3754		243-956-6	09.811	2-metilpropionato de 4-formil-2-metoxifenilo	2-metilpropanoato de 4-formil-2-metoxifenilo	

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.812	23	614-33-5	tribenzoato de gliceril	3398	10656	210-379-6	09.812		tribenzoato de propanetri-1,2,3- -ilo	4
09.813	01	3681-78-5	dodecanoato de propilo			222-961-7	09.813	laurato de propilo		
09.814	01	2239-78-3	hexadecanoato de propilo		10893	218-803-1	09.814	palmitato de propilo		
09.815	09	616-09-1	lactato de propilo			210-464-8	09.815		2-hidroxiopropanoato de propilo	
09.816	01	624-13-5	octanoato de propilo		10892	210-830-7	09.816	caprilato de propilo		
09.817	15	10521-96-7	acetato de estirilo			234-065-3	09.817		acetato de 2-feniletlenilo	
09.818	03	29548-30-9	acetato de 3,7,11-trimetil- deca-2,6,10-trienilo			249-689-1	09.818	acetato de farnesilo		
09.819	02	58430-94-7	acetato de 3,5,5-trimetilhexilo			261-245-9	09.819			
09.820	01	1731-81-3	acetato de undecilo		10906	217-051-1	09.820			
09.821	08	117-98-6	acetato de vetiveril		11887	204-225-7	09.821	acetato de vetiver; acetato de vetivert	acetato de 2,6-dimetil-9-(1-metil- letilideno)-biciclo[5.3.0]dec-2- -eno-4-ilo	
09.822	03	108-22-5	acetato de isopropenilo			203-562-7	09.822			
09.824	09	607-97-6	2-acetilbutirato de etilo			210-151-6	09.824			
09.825	23	2049-96-9	benzoato de pentilo		2307	218-077-6	09.825	benzoato de amilo; benzoato de isoamilo; benzoato de 3-metil- -1-butilo		

▼ **M3**▼ **M2**

09.829	01	5452-75-5	ciclohexilacetato de etilo	2348	218	226-695-2	09.829			5
09.830	06	8007-35-0	acetato de terpineol	3047	205	201-265-7	09.830			5
09.831	01	13058-12-3	3,7-dimetil-2,6-octadienoato de etilo			235-948-6	09.831	geranato de etilo		
09.832	09	21188-61-4	3-acetohexanoato de etilo		10566	244-263-1	09.832			5

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.854	04	53398-85-9	2-metilbutanoato de cis-3-hexenilo	3497	2345	258-517-4	09.854			5
09.855	04	56922-82-8	hexanoato de trans-3-hexenilo			260-444-8	09.855			

▼ **M3**

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

▼ **M2**

09.857	09	63270-14-4	diacetato de nonanodiol	2783		264-060-1	09.857		diacetato de 1,3-diilononano	
09.858	23	67674-41-3	2-metil-2-butenato de fenilmetilo	3330	2184	266-880-5	09.858			
09.862	09	85554-66-1	3-acetoxioctanoato de etilo			287-598-9	09.862			

▼ **M3**

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

▼ **M2**

09.865	01	20290-84-0	9-octadecenoato de hexilo			243-692-1	09.865	oleato de hexilo		
09.866	03		valerato de alilo				09.866	pentanoato de alilo		

▼ **M3**

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

▼ **M2**

09.870	08		3-metilbutirato de carvilo				09.870	isopentanoato de carvilo	p-menta-6,8-dienil-2-metilbutanoato	
09.871	04		decanoato de citranelilo				09.871	caprato de citranelilo	decanoato de 3,7-dimetiloct-6-enilo	
09.872	04		dodecanoato de citranelilo				09.872	laurato de citranelilo	dodecanoato de 3,7-dimetiloct-6-enilo	
09.874	30		malato de di(2-metilbutilo)				09.874		2-hidroxiutanodioato de di(2-metilbutilo)	
09.878	18	61114-24-7	isovalerato de eugenilo				09.878		3-metilbutanoato de 4-alil-2-metoxifenilo	

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.880	05		hept-4-enil-2-butilato				09.880		butilato de 1-metilhex-3-enilo	
09.881	03		isobutilato de hex-2(trans)-enilo				09.881		2-metilpropanoato de hex-2(trans)-enilo	

▼ **M3**

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

▼ **M2**

09.884	04		2-etilbutirato de hex-3-enilo				09.884			
09.885	04		hexadecanoato de hex-3-enilo				09.885	palmitato de 3-hexenilo		
09.887	01	16930-96-4	tiglato de hexilo				09.887		2-metilbut-2(trans)-enoato de hexilo	
09.888	08		2-metilbutirato de isobornilo				09.888		2- metilbutanoato de 1,7,7-trimetilbicyclo[2.2.1]hept-2-ilo	

▼ **M3**

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

▼ **M2**

09.893	25		formato de 2-isopropil-5-metilfenilo				09.893			
09.894	17		3-metilbutirato de 2-metoxi-4-(prop-1-enil)fenilo				09.894	isopentanoato de isoeugenilo		
09.895	23		4-metoxibenzil-2-metilpropionato				09.895			
09.896	03		formato de 2-metilbut-2-enilo				09.896			
09.897	04		butilato de 3-metilbut-3-eno-1-ilo				09.897			
09.898	04		hexanoato de 3-metilbut-3-eno-1-ilo				09.898			
09.899	07		2-metilbutirato de mirtenilo				09.899		2-metilbutanoato de (6,6-dimetilbicyclo[3.3.1]hept-2-eno-2-il) metilo	

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
09.900	07		3-metilbutirato de mirtenilo				09.900	isovalerato de mirtenilo	isopentanoato de (6,6-dimetilbicyclo[3.1.1]hept-2-enil)metilo	
09.903	03		3-metilbut-2-enoato de prenilo				09.903		3-metilbut-2-enoato de 3-metilbut-2-enilo	
09.914	30		citrato de dietilo (assim.)				09.914			
▼ M4										
▼ M2										
09.916	09	7367-90-0	3-hidroxi octanoato de etilo		10603	230-919-4	09.916			
▼ M3										
09.917	04	1576-85-8	Acetato de 4-pentenilo	4011		216-413-6				6
09.918	04	67452-27-1	Acetato de cis-4-decenilo	3967						6
09.919	09	139564-43-5	3-Acetoxi-2-metilbutirato de etilo							6
09.920	08	156324-82-2	2-isopropil-5-metilciclo-hexil-oxicarboniloxi-2-hidroxiopropano	3992		417-420-9				6
09.921	04	54653-25-7	5-Hexenoato de etilo	3976						6
09.922	04	39924-27-1	Cis-4-heptenoato de etilo	3975		254-702-9				6
09.923	05	39026-94-3	Butirato de hept-2-ilo	3981						6
09.924	05	5921-83-5	Acetato de (+/-)-3-heptilo	3980		203-932-8				6
09.925	05	60826-15-5	Acetato de nonan-3-ilo	4007		262-444-3				6
09.926	05	84434-65-1	Formato de octan-3-ilo	4009		282-866-1				6
09.927	04	141-15-1	Butirato de rodinilo	2982		205-462-9				6
09.928	04	3681-82-1	Acetato de trans-3-hexenilo			222-962-2				6

▼ M3

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
10.001	09	104-61-0	nonano-1,4-lactona	2781	178	203-219-1	10.001	gama-nonolactona; gama-lactona do ácido 4-hidroxinonanoico; aldeído C-18 (designado); prunolídeo; gama-amil-butirolactona		
10.002	09	104-67-6	undecano-1,4-lactona	3091	179	203-225-4	10.002	gama-undecalactona; aldeído C-14 (designado); aldeído de pêssego; gama-undecil-lactona; gama-heptil-butirolactona		
10.003	09	7779-50-2	hexadec-6-eno-1,16-lactona	2555	180	231-929-1	10.003	ambretolida; omega-6-hexadecenolactona; lactona do ácido 16-hidroxi-7-hexadecenoico; ciclohexadeceno-7-olídeo		5
10.004	09	106-02-5	pentadecano-1,15-lactona	2840	181	203-354-6	10.004	exaltolídeo; omega-pentadecalactona; lactona de angélica; muscolactona; lactona do ácido 15-hidroxitetradecanoico; 1,15-epoxipentadecan-1-ona; 15-pentadecanolídeo		
10.005	11	17369-59-4	3-propilidenofalida	2952	494	241-402-8	10.005			
10.006	09	96-48-0	butiro-1,4-lactona	3291	615	202-509-5	10.006	lactona do ácido 4-hidroxibutanoico; gama-butirolactona; di-hidro-2-(3H) furanona; lactona do ácido 3 (ou 4-)-hidroxibutírico		
10.007	09	705-86-2	decano-1,5-lactona	2361	621	211-889-1	10.007	delta-decanolactona; amil-delta-valerolactona; decanolídeo-1,5; delta-n-amil-delta-valerolactona		
10.008	09	713-95-1	dodecano-1,5-lactona	2401	624	211-932-4	10.008	delta-dodecalactona; n-heptil-delta-valerolactona; delta-lactona do ácido 5-hidroxidodecanoico; delta-heptil-delta-valerolactona; dodecanolídeo-1,5		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
10.009	09	18679-18-0	dodec-6-eno-1,4-lactona	3780	625	242-497-9	10.009	gama-dodeceno-6-lactona; lactona do ácido 4-hidroxi-6-dodecenóico; di-hidro-5(2-octenil)-2(3H)-furanona		5
10.010	09	823-22-3	hexano-1,5-lactona	3167	641	212-511-8	10.010	delta-hexalactona; lactona do ácido 5-hidroxihexanóico; delta-caprolactona; 5-metil-d-valerolactona; lactona do ácido 5-metil-5-hidroxipentanóico		
10.011	09	710-04-3	undecano-1,5-lactona	3294	688	211-915-1	10.011	lactona do ácido 5-hidroxiundecanóico; undecanolídeo-1,5; alfa-n-hexil-delta-valerolactona; lactona do ácido 5-n-hexil-5-hidroxipentanóico		
10.012	13	591-12-8	5-metilfurano-2(3H)-ona	3293	731	209-701-8	10.012	lactona do ácido 4-hidroxi-3-pentenóico; pent-3-eno-1,4-lactona; lactona beta-gama-angélica; 5-metil-2(3H)-furanona		
10.013	09	108-29-2	pentano-1,4-lactona	3103	757	203-569-5	10.013	gama-valerolactona; lactona do ácido 4-hidroxipentanóico; gama-metil-gama-butirolactona; gama-pentalactona; 4-valerolactona; 4-pentanolídeo		
10.014	09	3301-94-8	nonano-1,5-lactona	3356	2194	221-974-5	10.014	delta-nonalactona; lactona do ácido 5-hidroxinonanóico; nonanolida-1,5; n-butil-delta-valerolactona		
10.015	09	698-76-0	octano-1,5-lactona	3214	2195	211-820-5	10.015	delta-octalactona; lactona do ácido 5-hidroxiocetanóico; tetra-hidro-6-propil-5-hidroxi-2H-pirano-2-ona		
10.016	09	2721-22-4	tetradecano-1,5-lactona	3590	2196	220-334-2	10.016	delta-tetradecalactona, 2H-pirano-2-ona; lactona do ácido 5-hidroxitetradecanóico; tetra-hidro-6-nonilo		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
10.017	09	706-14-9	decano-1,4-lactona	2360	2230	211-892-8	10.017	gama-decalactona; gama-n-decalactona; decanolídeo-1,4; gamma-n-hexil-gama-butirolactona		
10.018	09	7774-47-2	4-butiloctano-1,4-lactona	2372	2231	231-875-9	10.018	gama-lactona do ácido 4,4-dibutil-4-hidroxi-butírico; lactona do ácido 4-butil-4-hidroxi-octanóico		
10.019	09	2305-05-7	dodecano-1,4-lactona	2400	2240	218-971-6	10.019	gama-dodecalactona; dodecanolídeo-1,4; gama-n-octil-gama-n-butirolactona		
10.020	09	105-21-5	heptano-1,4-lactona	2539	2253	203-279-9	10.020	gama-heptalactona; heptanolídeo-1,4; gama-lactona do ácido 4-hidroxiheptanóico		
10.021	09	695-06-7	hexano-1,4-lactona	2556	2254	211-778-8	10.021	gama-hexalactona; gama-etil-n-butirolactona; gama-caprolactona; etilbutirolactona		
10.022	09	104-50-7	octano-1,4-lactona	2796	2274	203-208-1	10.022	gama-octalactona; 1,4-octanolídeo; gama-n-butil-gama-butirolactona		
10.023	13	698-10-2	5-etil-3-hidroxi-4-metilfurano-2(5H)-ona	3153	2300	211-811-6	10.023	gama-lactona do ácido 2,4-dihidroxi-3-metilhex-2-enóico; emoxifurona; 2-etil-3-metil-4-hidroxi-di-hidro-2,5-furano-5-ona		
10.024	11	551-08-6	3-butilidenoftalida	3333	10083	208-991-3	10.024			
10.025	11	6066-49-5	3-butilftalida	3334	10084	228-000-8	10.025			
10.026	09	40923-64-6	3-heptildi-hidro-5-metilfurano-2(3H)-ona	3350	10953	255-141-2	10.026	alfa-heptil-gama-valerolactona; alfa-n-heptil-8-valerolactona		
10.027	09	499-54-7	3,7-dimetiloctano-1,6-lactona	3355	11833	207-882-8	10.027	mentano-lactona; lactona do ácido 6-hidroxi-3,7-dimetil-octanóico		
10.028	09	16429-21-3	dodecano-1,6-lactona	3610		240-483-7	10.028	épsilon-dodecalactona		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
10.029	09	5579-78-2	decano-1,6-lactona	3613		226-963-9	10.029	épsilon-decanolactona		
10.030	13	28664-35-9	3-hidroxi-4,5-dimetilfurano-2(5H)-ona	3634	11834	249-136-4	10.030	2-hidroxi-3-metilpent-2-eno-1,4-lactona; 2,3-dimetil-4-hidroxi-2,5-di-hidrofurano-5-ona		
10.031	09	27593-23-3	6-pentil-2H-pirano-2-ona	3696	10967	248-552-3	10.031	6-pentil-alfa-pirona		
10.033	09	34686-71-0	dec-7-eno-1,5-lactona	3745		247-074-2	10.033			
10.034	13	80417-97-6	5,6-di-hidro-3,6-dimetilbenzofurano-2(4H)-ona	3755		279-462-2	10.034	desidromentofuro lactona		
10.035	09	68959-28-4	undec-8-eno-1,5-lactona	3758		273-411-8	10.035	deltalactona do ácido 5-hidroxiundec-8-enóico; 6-(3-hexenil) tetrahydro(2H)pirano-2-ona		
10.036	11	13341-72-5	5,6,7,7a-tetrahydro-3,6-dimetilbenzofurano-2(4H)-ona	3764		236-390-6	10.036	desidroximentofuro lactona	menta-lactona	
10.037	09	54814-64-1	dec-2-eno-1,5-lactona	3744		259-359-9	10.037	massoia-lactona		
10.038	09	67114-38-9	dec-7-eno-1,4-lactona				10.038			
10.039	09	63095-33-0	cis-dec-7-eno-1,4-lactona			263-852-4	10.039	(Z)-5-(3-hexenil)di-hidrofurano-2(3H)-ona		
10.040	09	32764-98-0	dec-8-eno-1,5-lactona			251-201-7	10.040	tetrahydro-6-(3-pentenil)-2H-pirano-2-ona		
10.041	13	10547-84-9	3,4-dimetil-5-pentilfurano-2(5H)-ona				10.041			
10.042	13	774-64-1	3,4-dimetil-5-pentilidenofurano-2(5H)-ona		11873		10.042	bovolídeo; lactona do ácido 4-hidroxi-2,3-dimetilnona-2,4-dienóico		
10.043	09	74183-60-1	2,7-dimetilocta-5(trans),7-dieno-1,4-lactona				10.043	marmarolactona		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
10.044	09	16400-72-9	dodec-2-eno-1,5-lactona	3802		240-453-3	10.044	lactona do ácido 5-hidroxi-2-dodecenóico; delta-2-dodecenolactona; 6-heptil-5,6-di-hidro-2-pirona; 5-heptil-2-penteno-5-olídeo		
10.045	09	3301-90-4	heptano-1,5-lactona		10660	221-972-4	10.045	6-etiltetrahydro-2H-pirano-2-ona		
10.046	13	2407-43-4	hex-2-eno-1,4-lactona			219-304-1	10.046	5-etil-2(5H)-furanona		
10.047	09	109-29-5	hexadecano-1,16-lactona			203-662-0	10.047	di-hidroambretolida; oxacicloheptadecano-2-ona		
10.048	09	730-46-1	hexadecano-1,4-lactona		10673		10.048			
10.049	09	7370-44-7	hexadecano-1,5-lactona		10674	230-924-1	10.049	tetrahydro-6-undecil-2H-pirano-2-ona		
10.050	13	92015-65-1	hexa-hidro-3,6-dimetil-2(3H)-benzofuranona				10.050			
10.051	09	7011-83-8	5-hexil-5-metildi-hidrofurano-2(3H)-ona	3786		230-291-1	10.051	metil gama-decalactona; di-hidrojasmona-lactona; 5-hexildi-hidro-5-metilfurano-2(3H)-ona		
10.052	09	33673-62-0	3-metilnonano-1,4-lactona			251-629-4	10.052	di-hidro-4-metil-5-pentilfurano-2(3H)-ona		
10.053	09	39212-23-2	3-metiloctano-1,4-lactona	3803	10535	254-357-4	10.053	beta-metil-gama-octalactona; 5-butildi-hidro-4-metilfurano-2(3H)-ona		
10.054	13	21963-26-8	non-2-eno-1,4-lactona			244-685-6	10.054	5-pentilfurano-2(5H)-ona		
10.055	09	542-28-9	pentano-1,5-lactona		10907	208-807-1	10.055	1,5-valerolactona; delta-valerolactona		
10.056	11	87-41-2	ftalida			201-744-0	10.056	1(3H)-isobenzofuranona	benzofurano-2(5H)-ona	
10.057	11	57743-63-2	3a,4,5,7a-tetrahydro-3,6-dimetilbenzofurano-2(3H)-ona				10.057			
10.058	09	7370-92-5	tridecano-1,5-lactona		10902	230-927-8	10.058	tetrahydro-6-octil-2H-pirano-2-ona		

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
10.059	09	123-69-3	hexadec-7-eno-1,16-lactona			203-644-5	10.059	hexadec-7-eno-16-olida		
10.060	13	2518-53-8	2-deceno-1,4-lactona			219-742-3	10.060	5-hexilfurano-2(5H)-ona		
10.061	13	70851-61-5	(cis)-5-hexenildi-hidro-5-metil-furano-2(3H)-ona	3937		274-942-8	10.061	lactona do ácido 4-hidroxi-4-metildec-9-enóico; (Z)-5-hex-3-enildi-hidro-5-metilfurano-2(3H)-ona		
10.063	09	28645-51-4	hexadec-9-eno-1,16 lactona			249-120-7	10.063		oxacicloheptadec-10-eno-2-ona	
10.065	13		2,3-dimetilnon-2-eno-1,4-lactona				10.065			
10.066	13		furano-2(5H)-ona				10.066	but-2-eno-1,4-lactona		
10.068	09		pentadecano-1,14-lactona				10.068			
▼ M3										
10.069	09	67663-01-8	3-Metil-gama-decalactona	3999						6
10.070	09	1073-11-6	4-Metil-5-hexen-1,4-olida			214-024-6				6
▼ M4										
10.070	09	57681-53-5	Lactona do ácido 4-hidroxi-2-heptenóico			260-902-7				
▼ M2										
11.001	33	107-85-7	3-metilbutilamina	3219	512	203-526-0	11.001	isoamilamina; isopentilamina		
11.002	33	78-81-9	isobutilamina		513	201-145-4	11.002		2-metilpropilamina	
11.003	33	109-73-9	butilamina	3130	524	203-699-2	11.003	1-aminobutano		
11.004	33	107-10-8	propilamina		601	203-462-3	11.004			
11.005	33	13952-84-6	sec-butilamina		707	237-732-7	11.005	but-2-ilamina	1-metilpropilamina	
11.006	33	64-04-0	fenetilamina	3220	708	200-574-4	11.006	2-aminoetilbenzeno; 2-feniletilamina		
11.007	33	51-67-2	2-(4-hidroxifenil)etilamina		709	200-115-8	11.007	tiramina; 4-(2-aminoetil)fenol; 4-hidroxifeniletilamina		

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
11.008	33	551-93-9	2-aminoacetofenona	3906	2041	209-002-8	11.008	o-acetilnilina; 2-acetilfenilamina; o-aminoacetofenona		
11.009	33	75-50-3	trimetilamina	3241	10497	200-875-0	11.009	N,N-dimetilmetilamina		
11.011	33	5331-48-6	N-acetilpropilamina			226-231-9	11.011	N-propilacetamida		
11.012	33	109-89-7	dietilamina		10470	203-716-3	11.012	n-etiletilamina		
11.013	33	124-40-3	dimetilamina		10473	204-697-4	11.013			
11.014	33	19342-01-9	N,N-dimetilfenetilamina			242-976-2	11.014			
11.015	33	75-04-7	etilamina		10477	200-834-7	11.015			
11.016	33	111-26-2	hexilamina		10478	203-851-8	11.016			
11.017	33	35448-31-8	N-isopentilideno- isopentilamina				11.017		N-(3-metilbutilideno)-3-metil-1-butilamina	
11.018	33	75-31-0	isopropilamina		10480	200-860-9	11.018		2-aminopropano	
11.019	33	74-89-5	metilamina		10483	200-820-0	11.019			
11.020	33	96-15-1	2-metilbutilamina		10484	202-483-5	11.020			
11.021	33	110-58-7	pentilamina		11734	203-780-2	11.021	amilamina		
11.022	33	102-82-9	tributilamina			203-058-7	11.022			
11.023	33	121-44-8	trietilamina		10496	204-469-4	11.023	N,N-dietiletilamina		
11.024	33	593-81-7	cloridrato de trimetilamina			209-810-0	11.024			
11.025	33	1184-78-7	óxido de trimetilamina		10494	214-675-6	11.025	N-óxido de trimetilamina, dihidrato		
11.026	33	102-69-2	tripropilamina		10495	203-047-7	11.026			
12.001	20	3268-49-3	3-(metiltio)propionaldeído	2747	125	221-882-5	12.001	metional; 3-(metiltio)propanal; metilmercaptopropionaldeído; beta-metiopropionaldeído		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
12.019	20	2179-60-4	dissulfureto de metilo e propilo	3201	585	218-551-2	12.019	dissulfureto de propilo e metilo		
12.020	20	17619-36-2	trissulfureto de metilo e propilo	3308	586	241-594-3	12.020	trissulfureto de propilo e metilo		
12.021	20	2179-59-1	dissulfureto de alilo e propilo		600	218-550-7	12.021			
12.022	20	4532-64-3	butano-2,3-ditiol	3477	725	224-870-8	12.022	2,3-dimercaptobutano		
12.023	20	6028-61-1	trissulfureto de dipropilo	3276	726	227-903-4	12.023	trissulfureto de propilo; propil-tritio-propano		
12.024	20	37887-04-0	3-mercaptopbutano-2-ol	3502	760	253-701-0	12.024	2-hidroxi-3-butanotiol; 3-hidroxi-2-butanotiol; 3-mercaptop-2-butanol		
12.025	30	57-06-7	isotiocianato de alilo	2034	2110	200-309-2	12.025	3-isotiocianatopropeno; isotiocianato de 2-propenilo		
12.026	20	624-92-0	dissulfureto de dimetilo	3536	2175	210-871-0	12.026	dissulfureto de metilo		
12.027	20	137-06-4	2-metilbenzeno-1-tiol	3240	2272	205-276-8	12.027	o-toluenotiol; 2-metiltiofenol; o-tolilmercaptopano		
12.028	20	2550-40-5	dissulfureto de dicitlohexilo	3448	2320	219-851-6	12.028	dissulfureto de ciclohexilo		
12.029	20	1679-07-8	ciclopentanotiol	3262	2321	216-841-3	12.029	ciclopentilmercaptopano		
12.030	30	505-79-3	isotiocianato de 3-(metiltio)propilo	3312	2326	208-020-3	12.030	isotiocianato de 3-metilmercaptopropilo		
12.031	20	67633-97-0	3-mercaptopentano-2-ona	3300	2327	266-799-5	12.031			
12.032	20	2432-51-1	butanotioato de S-metilo	3310	2328	219-407-1	12.032	tiobutirato de metilo; n-butirato de metanotiol		
12.033	20	91-60-1	naftaleno-2-tiol	3314	2330	202-082-5	12.033	beta-tionaftol; 2-mercaptopnaftaleno; 2-tionaftol		
12.034	20	1191-62-4	octano-1,8-ditiol	3514	2331	214-738-8	12.034	1,8-dimercaptooctano		
12.035	20		2-,3- e 10-mercaptopinano	3503	2332	2459006	12.035	pinalilmercaptopano	2,6,6-trimetilbicyclo[3.1.1]heptano-(2,3 e 10)-tiol	

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
12.036	20	54957-02-7	3-[(2-mercapto-1-metilpropil)tio]butano-2-ol	3509	2353		12.036	sulfureto de alfa-metil-beta-hidroxi-propil-alfa-metil-beta-mercaptopropilo		
12.037	20	2179-58-0	dissulfureto de alilo e metilo	3127	11866	218-549-1	12.037			
12.038	20	38462-22-5	8-mercapto-p-mentano-3-ona	3177	11789	253-953-1	12.038	8-mercaptomentona; tiomentona		
12.039	20	79-42-5	ácido 2-mercaptopropiónico	3180	11790	201-206-5	12.039	ácido tioláctico; ácido alfa-mercaptopropiónico; ácido 2-tiolpropiónico		
12.040	20	23328-62-3	2-metiltioacetaldeído	3206	11686	245-587-6	12.040	metil-mercapto-aldeído; metil-mercapto-acetaldeído		
12.041	20	13678-58-5	1-(metiltio)butano-2-ona	3207	11543	237-169-7	12.041			
12.042	20	1073-29-6	2-(metiltio)fenol	3210	11553	214-027-2	12.042	1-hidroxi-2-metilmercaptobenzeno; 2-metilmercaptofenol		
12.043	20	882-33-7	dissulfureto de difenilo	3225	11757	212-926-4	12.043	dissulfureto de fenilo; dissulfureto de bifenilo; fenilditiobenzeno		
12.044	20	5905-46-4	dissulfureto de prop-1-enilo e propilo	3227	11699	227-604-9	12.044	dissulfureto de propil-propenilo		
12.045	20	34135-85-8	trissulfureto de metil-alilo	3253	11867	251-843-8	12.045	trissulfureto de metil-alilo		
12.046	20	19788-49-9	2-mercaptopropionato de etilo	3279	11469	243-314-5	12.046	tiolactato de etilo		
12.047	20	40789-98-8	3-mercaptobutano-2-ona	3298	11497	255-082-2	12.047			
12.048	20	1878-18-8	2-metilbutano-1-tiol	3303	11509	217-515-3	12.048	amilmercaptano; 2-metilbutilmercaptano; álcool tioamílico		
12.049	20	2084-18-6	3-metilbutano-2-tiol	3304	11510	218-223-9	12.049	sec-isoamilmercaptano		
12.052	20	40790-04-3	di-(3-oxobutil) sulfureto	3335	11441		12.052	sulfureto de bis(butano-3-ona-1-ilo)		
12.053	20	13327-56-5	3-(metiltio)propionato de etilo	3343	11476	236-370-7	12.053	beta-metiltiopropionato de etilo		
12.054	20	4500-58-7	2-(etiltio)fenol	3345	11666	224-811-6	12.054	2-etilfenil-mercaptano; 2-etilbenzenotiol		

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
12.055	20	34619-12-0	4-mercaptobutano-2-ona	3357	11498		12.055	2-ceto-4-butanotiol		
12.056	20	16630-52-7	3-(metiltio)butanal	3374	11687	240-678-7	12.056	3-metiltiobutiraldeído; 3-metilpropanotiol; tioisoamilaldeído; tioisovaleraldeído		
12.057	20	34047-39-7	4-(metiltio)butano-2-ona	3375	11688	251-810-8	12.057	(4-metil)-tio-2-butanona; metilpropiltiocetona; 4-metil-2-butano-tiona; 2-pentano-tiona		
12.058	20	23550-40-5	4-(metiltio)-4-metilpentano-2-ona	3376	11551	245-727-6	12.058			
12.059	20	2307-10-0	tioacetato de propilo	3385	11576	218-984-7	12.059			
12.060	20	53053-51-3	4-(metiltio)butirato de metilo	3412	11526	258-328-7	12.060			
12.061	20	42919-64-2	4-(metiltio)butanal	3414	11542	256-001-3	12.061	4-(metilmercapto)butanal		
12.062	20	505-10-2	3-(metiltio)propano-1-ol	3415	11554	208-004-6	12.062	metionol; álcool 3-metiltiopropílico		
12.063	20	51755-66-9	3-(metiltio)hexano-1-ol	3438	11548	257-380-8	12.063	3-metilmercapto-1-hexanol		
12.064	20	39067-80-6	tiogeraniol	3472	11583	254-269-6	12.064	3,7-dimetil-2,6-octadieno-1-tiol	3,7-dimetil-2(trans),6-octadieno-1-tiol	
12.065	20	59902-01-1	2,8-ditianona-4-eno-4-carboxaldeído	3483	11904	261-978-4	12.065	5-(metiltio)-2-(metiltio)metilpent-2-eno-1-al	5-metiltio-2-[(metiltio)metil]pent-2-enal	
12.066	20	540-63-6	etano-1,2-ditio	3484	11467	208-752-3	12.066	1,2-dimercaptoetano; ditioglicol; etileno ditioglicol; etilenomercaptano		
12.067	20	1191-43-1	hexano-1,6-ditio	3495	11486	214-735-1	12.067	1,6-dimercaptohexano; dimercaptano de hexametileno		
12.068	20	699-10-5	dissulfureto de benzilo e metilo	3504	11508	211-826-8	12.068	benzilditiometano		
12.069	20	3489-28-9	nonano-1,9-ditio	3513	11558	222-482-3	12.069	1,9-dimercaptononano; dimercaptano de nonametileno		
12.070	20	814-67-5	propano-1,2-ditio	3520	11564	212-398-5	12.070	1,2-dimercaptopropano		

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
12.071	20	107-03-9	1-propano-1-tiol	3521	11816	203-455-5	12.071	propilmercaptano; álcool n-tiopropílico; propiltiol		
12.072	20	16128-68-0	butano-1,2-ditiol	3528	11909	240-290-8	12.072	1,2-dimercaptobutano		
12.073	20	24330-52-7	butano-1,3-ditiol	3529	11910	246-172-2	12.073	1,3-dimercaptobutano		
12.074	20	72869-75-1	polissulfuretos de dialilo	3533	11912		12.074	polissulfuretos de 2-propenilo		
12.075	20	5905-47-5	dissulfureto de metilo e prop-1-enilo	3576	11712	227-605-4	12.075	dissulfureto de 1-propenilmetilo		
12.076	20	109-80-8	propano-1,3-ditiol	3588	11929	203-706-9	12.076	1,3-dimercaptopropano; dimercaptano de trimetileno		
12.077	20	766-92-7	sulfureto de benzilo e metilo	3597		212-174-7	12.077	metiltiometilbenzeno		
12.078	20	20582-85-8	4-(metiltio)butano-1-ol	3600			12.078			
12.079	20	40878-72-6	2-(metiltiometilbut)-2-enal	3601	11549	255-126-0	12.079	2-etilidenometional		
12.080	20	108-98-5	tiofenol	3616	11585	203-635-3	12.080	benzenotiol; fenilmercaptano		
12.081	20	150-60-7	dissulfureto de dibenzilo	3617		205-764-0	12.081	1,4-difenil-2,3-ditiobutano; alfa-benzilditiotolueno		
12.082	20	118-72-9	2,6-(dimetil)tiofenol	3666		204-272-3	12.082	2,6-dimetilbenzenotiol; 2,6-xileno- notiol		
12.083	20	5466-06-8	3-mercaptopropionato de etilo	3677		226-771-5	12.083	3-tiopropionato de etilo		
12.084	20	22014-48-8	4-(metiltio)butirato de etilo	3681		244-720-5	12.084			
12.085	20	71159-90-5	p-ment-1-eno-8-tiol	3700		275-223-1	12.085	alfa,alfa,4-trimetil-3-ciclohexeno-1-metanotiol		
12.086	20	51534-66-8	2-(metiltio)butirato de metilo	3708		255-648-9	12.086	2-metilbutirato de metiltio		
12.087	20	65887-08-3	2-(metiltiometil)-3-fenilpropenal	3717			12.087	alfa-benzilidenometional		
12.088	20	592-88-1	sulfureto de dialilo	2042	11846	209-775-1	12.088	sulfureto de alilo; sulfureto de 2-propenilo		
12.089	20		3-(metiltio)butirato de etilo	3836	11475		12.089			

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
▼ M3										
▼ M2										
12.092	20		pentassulfureto de dialilo	3533	11912		12.092			
12.093	20		hexassulfureto de dialilo	3533	11912		12.093			
12.094	20		heptassulfureto de dialilo	3533	11912		12.094			
12.096	20	10152-76-8	sulfureto de alilo e metilo		11429	233-422-0	12.096			
12.097	20	90195-83-8	tetrassulfureto de alilo e metilo				12.097			
12.098	20	33368-82-0	dissulfureto de alilo e prop-1-enilo		11433		12.098			
12.099	20	33922-70-2	sulfureto de alilo e propilo		11434		12.099	(2-propenil)tiopropano		
12.100	20	33922-73-5	trissulfureto de alilo e propilo		11435		12.100			
12.101	20	41820-22-8	tiopropionato de alilo	3329	11436		12.101			
12.102	30	622-78-6	isotiocianato de benzilo		11863	210-753-9	12.102	2-isotiocianatotolueno		
12.103	20	1191-08-8	butano-1,4-ditiol			214-728-3	12.103	1,4-butanoditiol		
12.104	20	513-53-1	butano-2-tiol			208-165-2	12.104	2-butanotiol		
▼ M3										
▼ M2										
12.106	20	2432-91-9	3-metilbutanoato de S-2-butilo			219-416-0	12.106			
12.107	30	592-82-5	isotiocianato de butilo		11488	209-770-4	12.107	4-isotiocianato-but-1-eno		
12.108	20	68084-03-7	tiomalato de diisopentilo		11454	268-416-7	12.108	mercaptossuccinato de bis(3-metilbutilo)	di(3-metilbutil) but-2(cis)-enobis(tioato)	
12.109	20	4253-89-8	dissulfureto de diisopropilo	3827	11455	224-225-0	12.109	dissulfureto de isopropilo; dissulfureto de bis(1-metiletilo)		

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
12.110	20	2444-49-7	tetrassulfureto de dialilo		11449	219-485-7	12.110			
12.111	20	629-45-8	dissulfureto de dibutilo			211-091-3	12.111			
12.112	20	5943-31-7	trissulfureto de dibutilo				12.112			
12.113	20	352-93-2	sulfureto de dietilo	3825	11450	206-526-9	12.113	etiltioetano; sulfureto de etilo		
12.114	20	3600-24-6	trissulfureto de dietilo		11451	222-754-1	12.114			
12.115	20	420-12-2	sulfureto de dietileno			206-993-9	12.115			
12.116	20	5756-24-1	tetrassulfureto de dimetilo		11459	227-278-8	12.116			
12.117	20	872-10-6	sulfureto de dipentilo			212-820-8	12.117			
12.118	20	1618-26-4	2,4-ditiapentano	3878		216-577-9	12.118	formaldeído-dimetil-mercaptal; formaldeído-dimetil-ditioacetal		

▼ M3

▼ M2

12.120	20	68398-18-5	2,8-epitio-p-mentano			269-970-2	12.120			
12.121	20	23747-43-5	2-(metilditio)propionato de etilo	3834	11471	245-862-0	12.121	alfa-(metilditio)propionato de etilo		
12.122	20	4455-13-4	2-(metiltio)acetato de etilo	3835		224-700-2	12.122	(metiltio)acetato de etilo; 2-metiltioacetato de etilo		
12.124	20	638-46-0	sulfureto de etilo e butilo				12.124			
12.125	20	2432-42-0	propanotioato de etilo			219-405-0	12.125	propanotioato de S-etilo		
12.126	20	30453-31-7	disulfureto de etilo e propilo		11478		12.126	etil-ditiopropano		
12.127	20	4110-50-3	sulfureto de etilo e propilo		11479	223-890-4	12.127			
12.128	20	7341-17-5	2-etilhexano-1-tiol	3833		230-854-1	12.128			
12.129	20	18721-61-4	3-(etiltio)propano-1-ol			242-534-9	12.129	3-(etiltio)propanol		
12.130	20	1639-09-4	heptano-1-tiol		11485	216-678-8	12.130	heptilmercaptano		

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
▼ M3										
▼ M2										
12.132	20	111-31-9	hexano-1-tiol	3842	11487	203-857-0	12.132	hexilmercaptano		
▼ M3										
▼ M2										
12.134	20	34365-79-2	3-metilbut-2-enotioato de S-isopropilo			251-966-7	12.134	tiosenecioato de S-isopropilo; 3-metiltiocrotonato de S-isopropilo		
12.135	20	26473-47-2	ácido 3-mercapto-2-metilpropiónico			247-726-6	12.135	ácido 3-mercaptoisobutírico		
12.136	20	2464-23-5	ácido 3-mercapto-2-oxopropiónico				12.136			
12.137	20	34300-94-2	3-mercapto-3-metilbutano-1-ol	3854			12.137	álcool 3-metil-3-mercaptobutílico; álcool 3-mercapto-3-metilbutílico		
12.138	20	50746-10-6	formato de 3-mercapto-3-metilbutilo	3855			12.138	formato de 3-metil-3-tiobutilo; formato de 3-metil-3-mercaptobutilo		
12.139	20	7217-59-6	2-mercaptoanisole		11880	230-605-7	12.139	tioguaiacol; 2-metoxitiofenol; 2-metoxibenzenotiol	2-metoxibenzeno-1-tiol	
▼ M3										
▼ M2										
12.141	20	23832-18-0	2-mercaptopinano	3503	2332	245-900-6	12.141	pinano-2-tiol	2,6,6-trimetilbicyclo[3.1.1]heptano-2-tiol	5
12.142	20	72361-41-2	3-mercaptopinano	3503	2332	276-598-4	12.142		2,6,6-trimetilbicyclo[3.1.1]heptano-3-tiol	5
12.143	20	24653-75-6	1-mercaptopropano-2-ona	3856			12.143	mercaptoacetona		

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
▼ M3										
▼ M2										
12.145	20	94087-83-9	4-metoxi-2-metilbutano-2-tiol	3785		301-977-9	12.145			
12.146	20	16630-66-3	(metiltio)acetato de metilo		11525	240-683-4	12.146			
12.148	20	61122-71-2	4-metilpentanoato de S-metilo	3867			12.148			
12.149	20	1534-08-3	acetato de S-metilo	3876		216-252-1	12.149			
12.150	20	5925-68-8	benzoato de S-metilo	3857	11505	227-656-2	12.150	tiobenzoato de metano; tiobenzoato de S-metilo; benzoato de metanotiol		
12.151	20	60779-24-0	dissulfureto de metilbutilo				12.151			
12.152	20	628-29-5	sulfureto de butilo e metilo			211-034-2	12.152			
12.153	20	20333-39-5	dissulfureto de etilo e metilo		11470		12.153			
12.154	20	624-89-5	sulfureto de etilo e metilo	3860	11474	210-868-4	12.154	(metiltio)etano; 1-(metiltio)etano; 2-tiobutano		
12.155	20	31499-71-5	trissulfureto de etilo e metilo	3861			12.155	2,3,4-tritiohexano		
12.156	20	20756-86-9	hexanoato de S-metilo	3862	11515		12.156			
12.157	20	23747-45-7	isopentanoato de S-metilo	3864	11506	245-863-6	12.157	tiopentanoato de metano	3-metilbutanoato de S-metilo	
12.158	20	5897-45-0	sulfureto de metilo e isopropilo				12.158		2-metil-1-metiltio-1,3-butadieno	
12.159	20	2949-92-0	metanotiosulfonato de metilo		11520	220-970-0	12.159			
▼ M3										
▼ M2										
12.161	20	14173-25-2	dissulfureto de fenilo e metilo	3872	11532	238-020-9	12.161			
12.162	20	100-68-5	sulfureto de fenilo e metilo	3873	11533	202-878-2	12.162	tioanisole; 1-fenil-1-tioetano		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
12.163	20	10152-77-9	sulfureto de metilo e prop-1-enilo		11538		12.163			
12.164	20	33368-80-8	trissulfureto de metilo e prop-1-enilo		11539		12.164			
12.165	20	5925-75-7	propanotioato de S-metilo				12.165			
12.166	20	3877-15-4	sulfureto de metilo e propilo		11541	223-403-5	12.166			
12.167	20	87148-08-1	tetrassulfureto de metilo e propilo			289-302-3	12.167			
12.168	20	67952-60-7	2-metil-2-(metilditio)propanal	3866		267-914-1	12.168	2-metil-2-(metilditio)propionaldeído; 2-(metilditio)isobutiraldeído		
12.169	20	19872-52-7	2-metil-4-oxopentano-2-tiol		11500	243-386-8	12.169	4-mercapto-4-metilpentano-2-ona		
12.170	20	5287-45-6	3-metilbut-2-eno-1-tiol	3896	11511		12.170			
12.171	20	541-31-1	3-metilbutano-1-tiol	3858		208-774-3	12.171	isoamilmercaptano		
12.172	20	1679-09-0	2-metilbutano-2-tiol			216-843-4	12.172			
12.173	20	513-44-0	2-metilpropano-1-tiol		11536	208-162-6	12.173	isobutilmercaptano		
12.174	20	75-66-1	2-metilpropano-2-tiol		11537	200-890-2	12.174	ter-butilmercaptano		
12.175	20	67-68-5	metilsulfinilmetano	3875		200-664-3	12.175	sulfóxido de metilo; sulfóxido de dimetilo		
12.176	20	583-92-6	ácido 4-(metiltio)-2-oxobutírico	3881			12.176			
12.177	20	32637-94-8	8-(metiltio)-p-mentano-3-ona				12.177			
12.178	20	16630-65-2	ácido 3-(metiltio)butírico			240-682-9	12.178			
12.179	20	5271-38-5	2-(metiltio)etano-1-ol		11545	226-090-3	12.179	2-(metiltio)etanol; sulfureto de 2-hidroxietilo e metilo		
12.180	20	31331-53-0	1-(metiltio)etano-1-tiol				12.180			
12.181	20	66735-69-1	1-(metiltio)pentano-3-ona				12.181			

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
12.182	20	58809-73-7	ácido 2-(metiltio)propiónico			261-450-3	12.182			
12.183	20	646-01-5	ácido 3-(metiltio)propiónico			211-460-9	12.183			

▼ **M3**

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

▼ **M2**

12.186	30	4104-45-4	3-metiltiopropilamina			223-875-2	12.186			
12.187	20	74758-93-3	butirato de (metiltio)metilo	3879		277-989-2	12.187			
12.188	20	74758-91-1	hexanoato de (metiltio)metilo	3880		277-988-7	12.188			
12.189	20	77974-85-7	2-metilpropanotioato de S-(metiltio)metilo				12.189			

▼ **M3**

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

▼ **M2**

12.191	20	110-66-7	pentano-1-tiol			203-789-1	12.191	1-pentanotiol		
12.192	20	2084-19-7	pentano-2-tiol	3792		218-224-4	12.192	sec-amilmercaptano; 1-metilbutanotiol; 2-mercaptopentano		
12.193	30	2257-09-2	isotiocianato de fenetilo		11495	218-855-5	12.193			
12.194	20	4410-99-5	2-feniletano-1-tiol	3894	11561	224-563-9	12.194			
12.195	20	33049-93-3	tioacetato de S-prenilo	3895			12.195		acetotioato de 3-metilbut-2-enilo	
12.196	20	53626-94-1	tioisobutirato de S-prenilo				12.196		2-metilpropanotioato de S-(3-metilbut-2-enilo)	
12.197	20	75-33-2	propano-2-tiol	3897	11565	200-861-4	12.197	isopropilmercaptano		
12.198	20		2,3,5-tritiahexano				12.198			
12.199	20	507-09-5	ácido etanotióico			208-063-8	12.199	ácido tioacético		
12.200	20	14252-42-7	1,1-bis(etiltio)etano				12.200	acetaldeído-dietil-mercaptal		

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
12.201	20	► M3 94293-57-9 ◀	8-(acetiltio)-p-mentano-3-ona	3809		304-949-4	12.201			
12.203	20	74586-09-7	2-(acetiloxi)propionato de metiltio	3788		277-931-6	12.203			
▼ M3										
▼ M2										
12.205	20	4124-63-4	mercaptoacetaldeído			223-929-5	12.205	2-mercaptoetanal		
12.211	20		sulfureto de but-1-enilmetilo	3820			12.211			
12.212	20		5-(metiltio)valerato de etilo				12.212			
▼ M3										
▼ M2										
12.214	20	127931-21-9	3-(metiltio)butirato de isobutilo				12.214		3-(metiltio)butanoato de 2-metilpropilo	
▼ M3										
▼ M2										
12.217	20		3-mercaptohexano-1-ol	3850			12.217	3-tiohexanol; 3-tiohexano-1-ol		
12.218	20		dissulfureto de metil-3-metil-1-butenilo	3865			12.218			
▼ M3										
▼ M2										
12.221	20		tioisopentanoato de S-prenilo				12.221		3-metilbutanotioato de 3-metilbut-2-enilo	
▼ M3										

▼ **M3**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
12.227	20		metiltio -2-(propioniloxi)propionato	3790			12.227			
12.234	20	136954-20-6	acetato de 3-mercaptohexilo	3851			12.234			
12.235	20	136954-21-7	butirato de 3-mercaptohexilo	3852			12.235			
12.236	20	51755-85-2	acetato de 3-(metiltio)hexilo	3789			12.236			
12.237	20	16630-55-0	acetato de 3-(metiltio)propilo	3883		240-679-2	12.237			
12.238	20	227456-27-1	3-Mercapto-2-metilpentano-1-ol	3996						6
12.239	20	227456-28-2	3-Mercapto-2-metilpentanal	3994						6
12.240	20	6540-86-9	2,4,6-Tritia-heptano							6
12.241	20	258823-39-1	2-Mercapto-2-metilpentano-1-ol	3995						6
12.242	20	29414-47-9	Metiltiometilmercaptano							
12.243	20	6725-64-0	Dimercaptometano							6
12.244	20	14109-72-9	1-Metiltio-2-propanona	3882						6
12.245	20	7529-06-8	1,3-Dimercapto-2-tiapropano							6
12.246	20		1-(Metiltio)hexan-3-ona							6
12.247	20	61837-77-2	1-(Metiltio)octan-3-ona							6
12.248	20	5862-47-5	Acetato de 2-(metiltio)etilo							6
12.249	20	227456-27-1	3-Mercapto-2-metilpentanol (mistura de estereoisómeros)	3996						6
12.250	20	51755-72-7	3-Mercaptohexanal							6

▼ M3

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
12.251	20	136954-22-8	Hexanoato de 3-mercaptohexilo	3853						6
12.252	20	31539-84-1	4-Mercapto-4-metil-2-pentanol							6
12.253	20	72437-68-4	Dissulfureto de amilmetilo							6
12.254	20	63986-03-8	Dissulfureto de butiletilo							6
12.255	20	156472-94-5	3-Mercaptobutirato de etilo	3977						6
12.256	20	31499-70-4	Trissulfureto de etilpropilo							6
12.257	20	104228-51-5	4-(Acetiltio)butirato de etilo	3974						6
12.259	20	29725-66-4	p-mentan-3-ona, 1 mercapto							6

▼ M4

12.260	20	4131-76-4	2-Metil-3-mercaptopropionato de metilo			223-949-4				
12.261	20	6725-64-0	Metanoditiol							
12.262	20	29414-47-9	(Metiltio)metanotiol							
12.263	20		3-Mercapto-3-metilbutanal							
12.264	20	92585-08-5	4,2-Tiopentanona							

▼ M2

13.001	14	620-02-0	5-metilfurfural	2702	119	210-622-6	13.001	5-metil-2-furaldeído	5-metil-2-furaldeído	
13.002	14	611-13-2	2-furoato de metilo	2703	358	210-254-6	13.002	furoato de metilo; piromucato de metilo		
13.003	14	615-10-1	2-furoato de propilo	2946	359	210-407-7	13.003	furano-2-carboxilato de propilo; piromucato de n-propilo		
13.004	03	4208-49-5	2-furoato de alilo	2030	360	224-128-3	13.004	furano-2-carboxilato de alilo; piromucato de alilo; furano-2-carboxilato de 2-propenilo; 2-furoato de 2-propenilo		
13.005	14	39251-86-0	2-furoato de hexilo	2571	361	254-377-3	13.005			

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
13.006	14	7149-32-8	2-furoato de fenetilo	2865	362		13.006	2-furoato de 2-fenetilo		
13.007	13	3208-40-0	2-(3-fenilpropil)tetrahydrofurano	2898	489	221-715-6	13.007	2-hidrocinaमितetrahydrofurano; alfa-(3-fenilpropil)tetrahydrofurano		
13.009	11	119-84-6	3,4-di-hidrocumarino	2381	535	204-354-9	13.009	di-hidrocumarino; 1,2-benzodihidropirona; hidrocumarino; lactona do ácido o-hidroxidi-hidrocinâmico		
13.010	13	3658-77-3	4-hidroxi-2,5-dimetilfurano-3(2H)-ona	3174	536	222-908-8	13.010	furaneol; 2,5-dimetil-4-hidroxi-2,3-di-hydrofurano-3-ona		
13.011	14	623-20-1	furfuracrilato de etilo		545	210-778-5	13.011		3-(2-furil)prop-2-enoato de etilo	
13.012	11	92-48-8	6-metilcumarino	2699	579	202-158-8	13.012	lactona do ácido 5-metil-2-hidroxifenilpropenóico; 6-metil-2H-1-benzopirano-2-ona; 6-metilbenzopirona	6-metil-1,2-benzopirona	
13.015	14	28588-73-0	dissulfureto de bis-(2,5-dimetil-3-furilo)	3476	722	249-093-1	13.015	3,3(1)-ditiobis(2,5-dimetilfurano)		
13.016	14	28588-75-2	dissulfureto de bis-(2-metil-3-furilo)	3259	723	249-095-2	13.016	dissulfureto de 2-metil-3-furilo; 3,3'-ditio-2,2'-dimetildifurano		
13.017	14	28588-76-3	tetrassulfureto de bis(2-metil-3-furilo)	3260	724		13.017	tetrassulfureto de 2-metil-3-furilo; 3,3'-tetratiobis(2-metilfurano)		
13.018	14	98-01-1	furfural	2489	2014	202-627-7	13.018	furfuraldeído; 2-furanocarboxaldeído; 2-formilfurano; 2-furaldeído; 2-furilcarboxaldeído		2, 3
13.019	14	98-00-0	álcool furfurílico	2491	2023	202-626-1	13.019	2-hidroximetilfurano		
13.020	13	97-99-4	álcool tetrahydrofurfurílico	3056	2029	202-625-6	13.020	tetrahydro-2-furanometanol; tetrahydro-2-furilmetanol		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
13.021	14	7779-66-0	4-(2-furano)butirato de isopentilo	2070	2080		13.021	fúril-2-butirato de isopentilo; furfúrilpropionato de isoamilo; 2-furanobutirato de 3-metilbutilo; furfúrilpropionato de alfa-isoamilo	4-(2-furano)butanoato de 3-metilbutilo	
13.022	14	10031-90-0	3-(2-fúril)propionato de etilo	2435	2091	233-097-5	13.022	2-furanopropionato de etilo; 2-fúrilpropionato de etilo		
13.023	14	7779-67-1	3-(2-furano)propionato de isopentilo	2071	2092	231-932-8	13.023	fúrilpropionato de isoamilo; furfúrilacetato de isoamilo	3-(2-furano)propanoato de 3-metilbutilo	
13.024	14	105-01-1	3-(2-fúril)propionato de isobutilo	2198	2093	203-261-0	13.024	2-furanopropionato de isobutilo; furfúrilacetato de isobutilo	3-(2-fúril)propanoato de 2-metilpropilo	
13.025	14	1334-82-3	2-furoato de pentilo	2072	2109	215-616-7	13.025	2-furoato de amilo; furano-2-carboxilato de amilo; furano-2-carboxilato de pentilo		
13.026	14	98-02-2	2-furanometanotiol	2493	2202	202-628-2	13.026	furfúrilmercaptano; 2-fúrilmetanotiol alfa-furfúrilmercaptano		
13.027	12	65504-96-3	2-pentil-5 ou 6-ceto-1,4-dioxano	2076	2205		13.027	5-pentil-1,4-dioxano-2-ona		
13.028	12	65504-45-2	2-butil-5 ou 6-ceto-1,4-dioxano	2204	2206		13.028	5-butil-1,4-dioxano-2-ona		
13.029	14	625-86-5	2,5-dimetilfurano		2208	210-914-3	13.029			
13.030	14	534-22-5	2-metilfurano		2209	208-594-5	13.030			
13.031	14	4265-16-1	2-benzofuranocarboxaldeído	3128	2247	224-248-6	13.031	2-formilbenzofurano		
13.032	14	1883-78-9	sulfureto de furfurilo e isopropilo	3161	2248		13.032			
13.033	14	13678-68-7	acetotioato de S-furfúril	3162	2250	237-173-9	13.033	tioacetato de furfurilo		
13.034	14	623-30-3	3-(2-fúril)acrilaldeído	2494	2252	210-785-3	13.034	fúril-acroleína	3-(2-fúril)prop-2-enal	
13.035	14	494-90-6	mentofurano	3235	2265	207-795-5	13.035	3,9-epoxi-p-menta-3,8-dieno	4,5,6,7-tetrahidro-3,6-dimetilbenzofurano	2, 3
13.036	14	623-18-7	furfuracrilato de metilo		2267		13.036		3-(2-fúril)prop-2-enoato de metilo	

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
13.037	16	16409-43-1	2-(2-metilprop-1-enil)-4-metilte- trahidropirano	3236	2269	240-457-5	13.037	óxido de rosa; tetrahydro-4- -metil-2-(2-metilpropeno-1-il) pirano		
13.038	14	50626-02-3	2-fenil-3-carbetoxifurano	3468	2309	256-663-3	13.038	oxaromato de fenilo	2-fenil-3-furoato de etilo	
13.039	30	22694-96-8	2,4,5-trimetil-delta-3-oxazolina	3525	2319		13.039	2,4,5-trimetil-2,5-di-hidrooxa- zole		
13.040	14	65505-16-0	2,5-dimetil-3-tiofuroilfurano	3481	2323	265-796-6	13.040	tio-2-furoato de S-(2,5-dimetil- -3-furilo)		
13.041	14	55764-28-8	2,5-dimetil-3-(isopentiltio) furano	3482	2324	259-802-6	13.041	tioisovalerato de S-(2,5-dimetil- -3-furilo)	2,5-dimetil-3-(3-metilbutiltio) furano	5
13.042	13	3188-00-9	4,5-di-hidro-2-metilfurano-3 (2H)-ona	3373	2338	221-685-4	13.042	tetrahydro-2-metil-3-oxofurano; 2-metiltetrahydrofurano-3-ona		
13.043	14	770-27-4	furfurilideno-2-butanal	2492	11885	212-221-1	13.043	furfurilideno-2-butiraldeído; 3- -etil-3(2-furil)-2-propenal; 2-etil- -3(2-furil)acroleína; 3(2-furil)-2- -etilacroleína		
13.044	14	623-15-4	4-(2-furil)but-3-eno-2-ona	2495	11838	210-774-3	13.044	furfurilidina-acetona		
13.045	14	6975-60-6	1-(2-furil)propano-2-ona	2496	11837	230-234-0	13.045	furfuril-metil-cetona; 2-acetonil- furano; furil-acetona; metil- -furfuril-cetona		
13.046	14	874-66-8	3-(2-furil)-2-metilprop-2-enal	2704	11878	212-866-9	13.046	2-furfurilidenopropionaldeído; 2-metil-3-furilacroleína; alfa- -metil-beta-furilacroleína		
13.047	14	623-22-3	3-(2-furil)acrilato de propilo	2945	11842	210-780-6	13.047	2-furanacrilato de propilo; furi- lacrilato de propilo	3(2-furil)prop-2-enoato de propilo	
13.048	13	2217-33-6	butirato de tetrahydrofurfurilo	3057	11841	211-297-3	13.048	n-butanoato de tetrahydro-2- -furilmetilo; n-butirato de tetrahi- drofurfurilo		
13.049	13	637-65-0	propionato de tetrahydrofurfurilo	3058	11843	218-710-6	13.049	propionato de 2-tetrahydrofuril- metilo		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
13.050	14	4437-20-1	dissulfureto de difurfurilo	3146	11480	224-649-6	13.050	dissulfureto de bis-(2-furfurilo); dissulfureto de 2-furfurilo		
13.051	14	59020-90-5	tioformato de 2-furfurilo	3158	11770	261-563-8	13.051	formato de 2-furilmetanotiol; formato de furfurlitio		
13.052	14	13679-46-4	furfurilmetiléter	3159	10944	237-176-5	13.052			
13.053	14	1438-91-1	sulfureto de metilo e furfurilo	3160	11482	215-874-0	13.053			
13.054	14	1192-62-7	2-acetilfurano	3163	11653	214-757-1	13.054	2-furil-metil-cetona; metil-2- -furil-cetona		
13.055	14	28588-74-1	2-metilfurano-3-tiol	3188	11678	249-094-7	13.055	2-metil-3-furilmercaptano		
13.056	14	13678-67-6	sulfureto de difurfurilo	3238	11438	237-172-3	13.056	2,2'- (tiodimetileno)-difurano; monossulfureto de 2-furfurilo; monossulfureto de difurfurilo		
13.057	14	13678-60-9	isovalerato de furfurilo	3283	10642	237-171-8	13.057		3-metilbutanoato de furfurilo	
13.058	14	31704-80-0	3-(5-metil-2-furil)-butanal	3307	10355	250-771-4	13.058	3-(5-metil-2-furil)butiraldeído		
13.059	14	3777-69-3	2-pentilfurano	3317	10966	223-234-7	13.059	2-amilfurano		
13.060	13	65505-25-1	cinamato de tetrahidrofurfurilo	3320	11821	265-799-2	13.060	3-fenilpropenoato de tetrahidro- -2-furilmetilo; cinamato de tetra- hidro-2-furilmetilo	3-fenilprop-2-enoato de tetrahi- drofurfurilo	
13.061	14	4437-22-3	éter de difurfurilo	3337	10930		13.061	éter furfurílico		
13.062	14	623-19-8	propionato de furfurilo	3346	10646	210-776-4	13.062	propanoato de furfurilo		
13.063	14	59020-85-8	propanotioato de S-furfurilo	3347	11484	261-562-2	13.063	tiopropionato de furfurilo		
13.064	14	57500-00-2	dissulfureto de metil-furfurilo	3362	11513	260-773-7	13.064	dissulfureto de metil-2-furilme- tilo		
13.065	14	13678-59-6	2-metil-5-(metiltio)furano	3366	11550	237-170-2	13.065	sulfureto de 5-metil-2-furilo; (5- -metilfuril-2)-tiometano de metilo		
13.066	14	10599-70-9	3-acetil-2,5-dimetilfurano	3391	10921	234-216-3	13.066	2,5-dimetil-3-acetilfurano		
13.067	14	39252-03-4	octanoato de furfurilo	3396	10645	254-381-5	13.067	caprilato de alfa-furfurilo		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
13.068	14	36701-01-6	valerato de furfurilo	3397	10647	253-160-0	13.068	pentanoato de furfurilo; pentanoato de alfa-furfurilo; valerato de alfa-furfurilo		
13.069	14	3777-71-7	2-heptilfurano	3401	10952	223-236-8	13.069			
13.070	14	14360-50-0	2-hexanoilfurano	3418	11180	238-333-0	13.070	pentil-2-furil-cetona		
13.071	14	55764-23-3	2,5-dimetilfurano-3-tiol	3451	11457	259-800-5	13.071	2,5-dimetil-3-mercaptofurano; 2,5-dimetil-3-furilmercaptano		
13.072	16	3738-00-9	1,5,5,9-tetrametil-13-oxatriciclo [8.3.0.0(4,9)]tridecano	3471	10514	223-118-6	13.072			
13.073	14	39251-88-2	2-furoato de octilo	3518	10864	254-378-9	13.073	2-furanocarboxilato de octilo		
13.074	14	3782-00-1	2,3-dimetilbenzofurano	3535	11913	223-245-7	13.074			
13.075	14	61295-51-0	2,6-dimetil-3-[(2-metil-3-furil)tio]heptano-4-ona	3538	11915	262-692-2	13.075	3-((2-metil-3-furil)tio)-2,6-dimetil-4-heptanona		
13.076	06	65620-50-0	6-hidroxidi-hidrotiaspirano	3549	11917		13.076	6-hidroxi-2,6,10,10-tetrametil-1-oxaespino(4,5)decano	2,6,10,10-tetrametil-1-oxaespino [4.5]decano-6-ol	
13.077	14	61295-41-8	3-((2-metil-3-furil)tio)heptano-4-ona	3570	11922	262-690-1	13.077			
13.078	14	61295-50-9	4-((2-metil-3-furil)tio)nonano-5-ona	3571	11923	262-691-7	13.078			
13.079	14	65505-17-1	dissulfureto de 2-metil-3-furilo e metilo	3573	11924	265-797-1	13.079			
13.082	14	61197-09-9	dissulfureto de propil-2-metil-3-furilo	3607		262-650-3	13.082	dissulfureto de 2-metil-3-furil-propilo		
13.083	14	1193-79-9	2-acetil-5-metilfurano	3609	11038	214-779-1	13.083	metil-5-metil-2-furilcetona; 1-(5-metil-2-furil)etanona		
13.084	13	27538-09-6	2-etil-4-hidroxi-5-metil-3(2H)-furanona	3623		248-513-0	13.084	5-etil-4-hidroxi-2-metil-3(2H)-furanona		5
13.085	13	19322-27-1	4-hidroxi-5-metilfurano-3(2H)-ona	3635	11785	242-961-0	13.085	2,3-di-hidro-4-hidroxi-5-metil-furano-3-ona; 5-metil-4-hidroxi-3(2H)-furanona		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
13.086	14	26486-14-6	4,5-di-hidro-2-metil-3-tioacetoxifurano	3636		247-731-3	13.086	acetato de 2-metil-4,5-di-hidro-3-furanotiol; acetato de 4,5-di-hidro-2-metil-3-furanotiol		
13.087	30	57893-27-3	6-acetoxidi-hidroteaspirano	3651		261-005-3	13.087	acetato de 2,6,10,10-tetrametil-1-oxaespíro(4.5)decano-6-ilo	acetato de 2,6,10,10-tetrametil-1-oxaespíro[4.5]decano-6-ilo	
13.088	16	1786-08-9	3,6-di-hidro-4-metil-2-(2-metilprop-1-eno-1-ilo)-2H-pirano	3661		217-241-4	13.088	3,6-di-hidro-4-metil-2-(2-metil-1-propenil)-2H-pirano		
13.089	13	4077-47-8	2,5-dimetil-4-metoxifurano-3(2H)-ona	3664		223-797-9	13.089	mesifurano; 4-metoxi-2,5-dimetil-3-furanona		
13.090	13	7416-35-5	2,2-dimetil-5-(1-metilprop-1-enil)tetrahydrofurano	3665	10937	231-028-3	13.090			
13.091	30	53833-30-0	4,5-dimetil-2-etiloxazolo	3672		258-815-4	13.091			
13.092	14	3208-16-0	2-etilfurano	3673	11706	221-714-0	13.092	2-etiloxole		
13.093	14	94278-27-0	3-(2-furfuriltio)propionato de etilo	3674		304-716-7	13.093	alfa-tiopropionato de etilo e beta-furfurilo		
13.094	16	7392-19-0	2,6,6-trimetil-2-viniltetrahydro-pirano	3735	10976	230-983-3	13.094	óxido de pau-rosa		
13.095	13	41239-48-9	2,5-dietiltetrahydrofurano	3743	11882	255-274-6	13.095			
13.096	13	5989-33-3	5-(2-hidroxi-isopropil)-2-metil-2-viniltetrahydrofurano	3746	2214	227-814-0	13.096	óxido de linalol B (cis, anel-5)		5
13.097	13	13679-86-2	(5)óxido anidrolinalol	3759	11944	237-184-9	13.097	óxido anidrolinalol	2-(1-metileno-etil)-5-metil-5-viniltetrahydrofurano	
13.098	16	36431-72-8	teaspirano	3774	10515	253-031-9	13.098		2,6,10,10-tetrametil-1-oxaespíro[4.5]dec-6-eno	
13.099	13	4166-20-5	4-acetoxi-2,5-dimetilfurano-3(2H)-ona	3797			13.099			
13.100	30	13678-73-4	2-acetil-1-furfurilpirrolo		11941		13.100			
13.101	14	22940-86-9	2-acetil-3,5-dimetilfurano				13.101			
13.102	14	583-33-5	2-furoato de butilo				13.102			

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
13.103	14	4466-24-4	2-butilfurano		10927	224-732-7	13.103			
13.104	13	1004-29-1	2-butiltetrahydrofurano			213-718-6	13.104			
13.105	14	100113-53-9	2-butirilfurano		11045		13.105	2-furil-propil-cetona		
13.106	14	83469-85-6	2-decilmurano				13.106			
13.107	14	64280-32-6	2,4-difurfurilmurano				13.107			
13.108	14	26486-13-5	4,5-di-hidro-3-mercapto-2-metil-furano				13.108	2-metil-4,5-di-hidrofurano-3-tiol		
13.109	11	17092-92-1	di-hidroactinidiolida		10931		13.109		2,6,6-trimetil-7-oxa-biciclo [4.3.0]non-9-eno	
13.110	30	62147-49-3	2,5-di-hidroxi-2,5-di(hidroxi-metil)-1,4-dioxano				13.110			
13.112	30	53833-32-2	4,5-dimetil-2-propiloxazolo		11379	258-817-5	13.112			
13.113	14	61197-06-6	2,5-dimetil-3-(metilditio)furano				13.113			
13.114	14	63359-63-7	2,5-dimetil-3-(metiltio)furano				13.114			
13.115	30	77311-02-5	2,4-dimetil-3-oxazolina				13.115			
13.116	14	55764-22-2	2,5-dimetil-3-tioacetoxifurano			259-799-1	13.116	etanotioato de S-(2,5-dimetil-3-furilo)		
13.117	13	65330-49-6	2,5-dimetil-4-etoxifurano-3(2H)-ona			265-701-8	13.117	4-etoxi-2,5-dimetilfurano-3(2H)-ona		
13.118	30	30408-61-8	2,5-dimetil-4-etiloxazolo			250-181-7	13.118	4-etil-2,5-dimetiloxazole		
13.119	13	14400-67-0	2,5-dimetilfurano-3(2H)-ona		11066	238-365-5	13.119			
13.120	16	1003-38-9	2,5-dimetiltetrahydrofurano			213-707-6	13.120	tetrahydro-2,5-dimetilfurano		
13.121	11	87-05-8	7-etoxi-4-metilcumarino		11870	201-721-5	13.121			
13.122	14	614-99-3	2-furoato de etilo		10588	210-404-0	13.122			
13.123	14	6270-56-0	éter etilo furfurílico		10940	228-454-7	13.123	2-(etoximetil)furano		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
13.124	14	2024-70-6	sulfureto de etilo e furfurilo				13.124			
13.125	14	1703-52-2	2-etil-5-metilfurano		10942	216-937-5	13.125			
13.126	14	13529-27-6	furfural-dietilacetal			236-872-6	13.126	2-furaldeído-dietilacetal		2, 3
13.127	14	13678-61-0	2-metilbutirato de furfurilo		10643		13.127			
13.128	14	623-17-6	acetato de furfurilo	2490	2065	210-775-9	13.128			
13.129	14	59020-84-7	but-2-enoato de furfurilo				13.129			
13.130	14	623-21-2	butirato de furfurilo		638	210-779-0	13.130			
13.131	14	39481-28-2	heptanoato de furfurilo				13.131			
13.132	14	39252-02-3	hexanoato de furfurilo				13.132			
13.133	14	6270-55-9	isobutirato de furfurilo		10641	228-453-1	13.133	2-metilpropanoato de furfurilo	2-metilpropanoato de furfurilo	
13.134	30	1438-94-4	1-furfurilpirrolo	3284	2317	215-876-1	13.134	1-furfuril-1H-pirrole		
13.135	14	58066-86-7	1-(2-furfuriltio)propanona				13.135			
13.136	14	88-14-2	ácido 2-furóico		10098	201-803-0	13.136		ácido 2-furanocarboxílico	
13.137	14	65545-81-5	3-(2-furil)-2-fenilprop-2-enal	3586	11928		13.137			
13.138	14	699-17-2	1-(2-furil)butano-3-ona		11084	211-831-5	13.138	4-(2-furil)butano-2-ona		
13.139	14	67-47-0	5-hidroximetilfurfuraldeído		11112	200-654-9	13.139	5-(hidroximetil)-2-furaldeído		
13.140	30	1365-19-1	óxido de linalol (anel-5)	3746	11876	215-723-9	13.140		5-(1-hidroxi-1-isopropil)-2-metil-2-vinil tetrahydrofurano	5
13.141	14	108499-33-8	(2-furfuriltio)acetato de metilo				13.141			
13.142	14	13679-61-3	2-furantiocarboxilato de S-metilo	3311	11547	237-177-0	13.142	furoiltiometano; 2-tiofuroato de metilo		
13.143	14	94278-26-9	3-(furfuriltio)propionato de metilo			304-715-1	13.143			
13.144	14	78818-78-7	dissulfureto de metil-5-metilfurfuril				13.144			

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
13.145	14	13679-60-2	sulfureto de metil- 5-metilfur-furil		11522		13.145			
13.146	14	66169-00-4	trissulfureto de metilo e furfu-rilo				13.146			
13.147	13	92343-93-6	2-(3-metil-1,3-butadienil)-4-metiltetrahidrofurano				13.147			
13.148	14	15186-51-3	3-metil-2-(3-metilbut-2-enil) furano				13.148			
13.149	14	59303-05-8	5-metil-2-furanometanotiol				13.149			
13.150	14	5555-90-8	3-(5-metil-2-furil)prop-2-enal				13.150			
13.151	14	65530-53-2	2-metil-3,5 e 6-(furfuriltio)pira-zina	3189	2287		13.151	metil(furfuriltio)pirazina (mistura de isómeros)		
13.152	14	63012-97-5	2-metil-3-(metiltio)furano	3949			13.152	dimetiltiofurano		
13.153	14	55764-25-5	2-metil-3- furiltioacetato			259-801-0	13.153	etanotioato de S-(2-metil-3-furilo)		
13.154	30	95-21-6	2-metil-4,5-benzo-oxazolo			202-399-9	13.154	2-metilbenzoxazole		
13.155	14	10599-69-6	2-metil-5-propionilfurano		11158	234-215-8	13.155	1-(5-metil-2-furil)propano-1-ona		
13.156	13	41763-99-9	2-metilfurano-3(2H)-ona				13.156			
13.157	13	3511-32-8	5-metilfurano-3(2H)-ona				13.157			
13.158	13	96-47-9	2-metiltetrahidrofurano		10964	202-507-4	13.158	tetrahydro-2-metilfurano		
13.159	13	34003-72-0	5-metiltetrahidrofurano-3-ona				13.159			
13.160	13	57124-87-5	2-metiltetrahidrofurano-3-tiol	3787		260-572-4	13.160			
13.161	11	4430-31-3	octahidrocumarino	3791		224-623-4	13.161	biclononalactona; ciclohexil-lactona; octahidro-1(2H)-benzo-pirano-2-ona; octahidro-2H-1-benzopirano-2-ona	octahidro-1(2H)-benzopirano-2-ona	
13.162	14	4179-38-8	2-octilfurano		10965	224-049-4	13.162			

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
13.163	14	3194-17-0	2-pentilfurano				13.163			
13.164	14	4229-91-8	2-propilfurano		10971	224-182-8	13.164			
13.165	16	5552-30-7	6,7,8,8a-tetrahydro-2,5,5,8a-tetrametil-5H-1-benzopirano	3822		226-916-2	13.165			
13.166	13	637-64-9	acetato de tetrahydrofurfurilo	3055	2069	211-296-8	13.166			
13.167	13	5421-00-1	fenilacetato de tetrahydrofurfurilo			226-534-6	13.167			5
13.169	30	20662-84-4	trimetiloxazolo		11424	243-952-4	13.169	2,4,5-trimetiloxazole		
13.170	16	3033-23-6	2S-cis-tetrahydro-4-metil-2-(2-metil-1-propenil)-2H-pirano			221-217-9	13.170			
13.175	13		4-acetil-2,5-dimetilfurano-3(2H)-ona				13.175			
13.176	14		butirato de furaneílo				13.176		butanoato de 2,5-dimetilfurano-3(2H)-ona-4-ilo	
13.178	14		3-(furfurilditio)-2-metilfurano				13.178			
13.181	14		dissulfureto de 2-metil-3-furil-butan-3-ona-1-ilo				13.181	dissulfureto de 2-metil-3-furil-3-oxobutilo		
13.182	14		2-metil-3-tioacetoxitetrahydrofurano				13.182			
13.185	14		2-furfuril-3-oxo-2-butildissulfureto				13.185			
13.187	14	23747-34-4	2-propionil-3-metil-furano		10970		13.187			
13.188	14	59303-07-0	2-metil-3-furfuriltiopirazina	3189			13.188			
13.189	16	56469-39-7	acetato do óxido de linalol (5)				13.189		acetato de 2-(5-metil-5-viniltetrahydro-2-furil)propano-2-ilo	
13.190	14	61296-44-1	3-((2-metil-3-furil)tio)2-butanona				13.190			

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
13.191	14	376595-42-5	S-(2-furilmetil)tiocarbonato de O-etilo							6
13.192	14	109537-55-5	2-metil-3-furildissulfureto de furfurilo							6
13.193	14	26486-21-5	2,5-Dimetiltetra-hidro-3-furan-tiol	3971						6
13.194	14	252736-39-3	Tioacetato de 2,5-Dimetiltetra-hidro-3-furilo	3972						6
13.195	30	26131-91-9	2-Isobutil-4,5-dimetiloxazole							6
13.196	14	180031-78-1	4-(Furfuriltio)pentan-2-ona	3840						6
13.197	14	252736-36-0	Dissulfureto de furilpropilo	3979						6
14.001	28	119-65-3	isoquinolina	2978	487	204-341-8	14.001	2-benzazina		
14.002	30	491-35-0	4-metilquinolina		488	207-734-2	14.002	lepidina		
14.003	30	94-62-2	piperina	2909	492	202-348-0	14.003	1-piperoílpiperidina; piperoílpi-peridina	1-(5-(3,4-metilenodioxifenil)-1-oxo-2,4-pentadienil)piperidina	
14.004	28	83-34-1	3-metilindolo	3019	493	201-471-7	14.004	escatolo; 3-metil-4,5-benzopir-rolo; beta-metilindolo		
14.005	24	15707-24-1	2,3-dietilpirazina	3136	534	239-800-1	14.005			
14.006	24	15707-23-0	2-etil-3-metilpirazina	3155	548	239-799-8	14.006			
14.007	28	120-72-9	indolo	2593	560	204-420-7	14.007	benzopirrolo; 1-benzazolo; 1-benzopirrolo; 2,3-benzopirrolo		
14.008	28	110-86-1	piridina	2966	604	203-809-9	14.008			
14.010	30	110-89-4	piperidina	2908	675	203-813-0	14.010	hexahidropiridina		
14.011	30	130-89-2	cloridrato de quinino	2976	715	205-001-1	14.011	monocloridrato de quinino		2, 3

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
14.014	30	36267-71-7	5,7-di-hidro-2-metiltieno(3,4-d)pirimidina	3338	720	252-940-8	14.014			
14.015	24	34413-35-9	5,6,7,8-tetrahydroquinoxalina	3321	721	252-002-8	14.015	tetrahydroquinoxalina		
14.016	24	27043-05-6	2,5-dimetil-3-etilpirazina	3149	727	248-182-2	14.016			5
14.017	24	13360-64-0	2-etil-5-metilpirazina	3154	728	236-416-6	14.017	2-metil-5-(etil)pirazina		
14.018	24	1124-11-4	2,3,5,6-tetrametilpirazina	3237	734	214-391-2	14.018			
14.019	24	14667-55-1	2,3,5-trimetilpirazina	3244	735	2387120	14.019			
14.020	24	123-32-0	2,5-dimetilpirazina	3272	2210	204-618-3	14.020	2,5-dimetil-1,4-diazina; glicolina; cetina; 2,5-dimetil-1,4-diazina		
14.021	24	108-50-9	2,6-dimetilpirazina	3273	2211	203-589-4	14.021	2,6-dimetil-1,4-diazina		
14.022	24	13925-00-3	etilpirazina	3281	2213	237-691-5	14.022	2-etil-pirazina; 2-etil-1,4-diazina		
14.023	28	96-54-8	1-metilpirrolo		2217	202-513-7	14.023	N-metilpirrolo		
14.024	24	13925-07-0	2-etil-3,5-dimetilpirazina	3150	2245	237-694-1	14.024	2,6-dimetil-3-etilpirazina		
14.025	24	63450-30-6	2,5 ou 6-metoxi-3-metilpirazina	3183	2266	264-168-9	14.025	metilmetoxipirazina		
14.026	24	13925-05-8	2-isopropil-5-metilpirazina	3554	2268		14.026	5-isopropil-2-metilpirazina; 2-metil-5-isopropilpirazina		
14.027	24	109-08-0	2-metilpirazina	3309	2270	203-645-8	14.027	2-metil-1,4-diazina		
14.028	24	13708-12-8	5-metilquinoxalina	3203	2271	237-246-5	14.028			
14.029	30	65504-93-0	1-fenil-(3 ou 5)-propilpirazolo	3727	2277		14.029	1-fenil-3 ou 5-propil-1,2-diazolo		
14.030	28	2044-73-7	2-piridina-metanotiol	3232	2279	218-061-9	14.030	2-mercaptometilpiridina		
14.031	24	35250-53-4	pirazinaetanotiol	3230	2285		14.031	2-piraziniletanotiol		
14.032	24	22047-25-2	acetilpirazina	3126	2286	244-753-5	14.032	2-acetilpirazina		
14.034	24	21948-70-9	sulfureto de pirazinilo e metilo	3231	2288	244-675-1	14.034	2-metiltiopirazina	(metiltio)pirazina	

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
14.035	24	67952-65-2	2-metil-3,5 ou 6-metiltiopirazina	3208	2290	267-918-3	14.035	metil(metiltio)pirazina (mistura de isómeros)		
14.037	24	23747-48-0	6,7-di-hidro-5-metil-5H-ciclo-pentapirazina	3306	2314	245-864-1	14.037			
14.038	28	1122-62-9	2-acetilpiridina	3251	2315	214-355-6	14.038	metil-2-piridilcetona		
14.039	28	350-03-8	3-acetilpiridina	3424	2316	206-496-7	14.039	metil-3-piridilcetona; beta-acetilpiridina; metil-beta-piridil-cetona; metil-piridilcetona		
14.041	28	109-97-7	pirrolo	3386	2318	203-724-7	14.041			
14.042	28	91-62-3	6-metilquinolina	2744	2339	202-084-6	14.042	p-metilquinolina		
14.043	24	24683-00-9	2-isobutil-3-metoxipirazina	3132	11338	246-402-1	14.043	2-butil-3-metoxipirazina; 2-metoxi-3-isobutilpirazina		
14.044	24	13925-06-9	2-isobutil-3-metilpirazina	3133		237-693-6	14.044	2-butil-3-metilpirazina; 2-metil-3-isobutilpirazina	2-(2-metilpropil)-3-metilpirazina	
14.045	28	39741-41-8	2-acetil-1-etilpirrolo	3147	11371		14.045	1-etil-2-acetilazolo		
14.046	28	932-16-1	2-acetil-1-metilpirrolo	3184	11373	213-247-6	14.046	1-metilpirrolo-2-ilmetilcetona		
14.047	28	1072-83-9	2-acetilpirrolo	3202	11721	214-016-2	14.047	metil-2-pirrolilcetona; 2-pirrolil-metil-cetona		
14.049	24	32974-92-8	2-acetil-3-etilpirazina	3250	11293	251-316-2	14.049	2-etil-3-pirazinilmetilcetona; 2-acetil 3-etil-1,4-diazina		
14.050	24	5910-89-4	2,3-dimetilpirazina	3271	11323	227-630-0	14.050	2,3-dimetil-1,4-diazina		
14.051	24	68739-00-4	2,5 ou 6-metoxi-3-etilpirazina	3280	11329	272-125-0	14.051	3-etil-(5 ou 6)-metoxipirazina, 5 ou 6-metoxi-3-etil-pirazina; 2,5 ou 6-metoxi-3-etilpirazina		5
14.052	24	38713-41-6	isopropenilpirazina	3296	11341		14.052	2-isopropenil-1,4-diazina	(1-metileno-etil)pirazina	
14.053	24	59021-02-2	mercaptometilpirazina	3299	11502		14.053	pirazina-metanotiol		
14.054	24	3149-28-8	metoxipirazina	3302	11347	221-579-8	14.054	2-metoxi-1,4-diazina		
14.055	24	54300-08-2	2-acetil-3,5-dimetilpirazina	3327	11294	259-076-0	14.055			

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
14.056	24	18138-04-0	2,3-dietil-5-metilpirazina	3336	11303	242-024-6	14.056			
14.057	24	25773-40-4	2-isopropil-3-metoxipirazina	3358	11344	247-256-1	14.057			5
14.058	28	6304-24-1	2-isobutilpiridina	3370	11395	228-606-2	14.058	2-butilpiridina	2-(2-metilpropil)piridina	
14.059	28	14159-61-6	3-isobutilpiridina	3371	11396	2380036	14.059	3-butilpiridina	3-(2-metilpropil)piridina	
14.060	28	2294-76-0	2-pentilpiridina	3383	11412	218-937-0	14.060	2-amilpiridina		
14.061	28	536-78-7	3-etilpiridina	3394	11386	208-647-2	14.061	beta-etilpiridina; beta-lutidina		
14.062	24	24168-70-5	2-sec-butil-3-metoxipirazina	3433	11300	246-050-9	14.062	2-but-2-il-3-metoxipirazina, 2-metoxi-3-(1-metilpropil)-ciclohexanona; 2-metoxi-3-sec-butilpirazina	2-(1-metilpropil)-3-metoxipirazina	
14.063	28	91-22-5	quinolina	3470	11364	202-051-6	14.063	1-benzazina	2,3-benzopiridina	
14.064	28	123-75-1	pirrolidina	3523	10491	204-648-7	14.064		tetrahidropirrol	
14.065	28	108-48-5	2,6-dimetilpiridina	3540	11381	203-587-3	14.065	2,6-lutidina		
14.066	28	104-90-5	5-etil-2-metilpiridina	3546	11385	203-250-0	14.066	5-etil-2-picolina; 2-metil-5-etilpiridina		
14.067	24	32737-14-7	2-metil-3,5(ou 6)-etoxipirazina	3569	11921	2511846	14.067			5
14.068	28	1073-26-3	2-propionilpirrolo	3614	11942	214-026-7	14.068	etil-2-pirrolilcetona		
14.069	24	28217-92-7	ciclohexilmetilpirazina	3631		248-905-1	14.069			
14.070	30	67860-38-2	4-acetil-2-metilpirimidina	3654			14.070			
14.071	28	93-60-7	nicotinato de metilo	3709		202-261-8	14.071	3-carbometoxipiridina	3-piridinacarboxilato de metilo	
14.072	28	2110-18-1	2-(3-fenilpropil)piridina	3751		218-300-7	14.072			
14.076	24		2-metoxi-(3,5 ou 6)-metilpirazina	3183	2266		14.076			
14.077	24		2-etil-(3,5 ou 6)-metoxipirazina (85 %) e 2-metil-(3,5 ou 6)-metoxipirazina (13 %)	3280	11329		14.077			

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
14.078	24		2-isopropil-(5 ou 6)-metoxipirazina	3358	11344		14.078			5
14.079	28	27300-27-2	2-acetil-1,4,5,6-tetrahidropiridina				14.079			
14.080	33	99583-29-6	2-acetil-1-pirrolina				14.080			
14.081	24	54300-10-6	5-acetil-2,3-dimetilpirazina				14.081			
14.082	24	23787-80-6	2-acetil-3-metilpirazina		11296	245-889-8	14.082			
14.083	24	43108-58-3	2-acetil-5-etilpirazina				14.083			
14.084	24	22047-27-4	2-acetil-5-metilpirazina		11297		14.084			
14.085	28	6982-72-5	2-acetil-5-metilpirrolo				14.085			
14.086	24	34413-34-8	2-acetil-6-etilpirazina		11295		14.086			
14.087	24	22047-26-3	2-acetil-6-metilpirazina		11298		14.087			
14.088	28	576-15-8	1-acetilindolo			209-396-1	14.088	N-acetilindolo; 1-acetil-1H-indole		
14.089	28	1122-54-9	4-acetilpiridina			214-350-9	14.089	metil-4-piridilcetona		
14.090	28	25224-14-0	3-(sec-butil)piridina				14.090	3-but-2-ilpiridina	3-(1-metilpropil)piridina	
14.091	24	15987-00-5	2-butil-3-metilpirazina			240-126-5	14.091			
14.092	28	5058-19-5	2-butilpiridina			225-758-1	14.092			
14.093	28	539-32-2	3-butilpiridina			208-715-1	14.093			
14.094	28	74808-78-9	4-butilquinolina				14.094			
14.095	24	18138-05-1	3,5-dietil-2-metilpirazina	3916	11305		14.095	2,6-dietil-3-metilpirazina		
14.096	24	32736-91-7	2,5-dietil-3-metilpirazina	3915	11304		14.096			
14.097	24	13238-84-1	2,5-dietilpirazina		11306		14.097			
14.098	24	38917-62-3	6,7-di-hidro-2,3-dimetil-5H-ciclopentapirazina	3917	11309		14.098			

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
14.099	24	41330-21-6	6,7-di-hidro-5,7-dimetil-5H-ciclopentapirazina				14.099			
14.100	24	55031-15-7	3,(5- ou 6-)dimetil-2-etilpirazina	3149	727		14.100	2,(5 ou 6)-dimetil-3-etilpirazina; 2-etil-3,5(6)-dimetilpirazina; 3-etil-2,5(6)-dimetilpirazina		
14.101	24	40790-20-3	2,5-dimetil-3-isopropilpirazina		11318		14.101			
14.102	24	38917-61-2	5,6-dimetildi-hidrociclopentapirazina				14.102			
14.103	28	583-61-9	2,3-dimetilpiridina			209-514-1	14.103			
14.104	28	108-47-4	2,4-dimetilpiridina			203-586-8	14.104			
14.105	28	583-58-4	3,4-dimetilpiridina			209-511-5	14.105			
14.106	28	591-22-0	3,5-dimetilpiridina		11382	209-708-6	14.106			
14.107	28	625-84-3	2,5-dimetilpirrolo		11383	210-913-8	14.107	2,5-dimetil-1H-pirrole		
14.108	24	2379-55-7	2,3-dimetilquinoxalina			219-162-0	14.108			
14.109	24	32737-14-7	2-etoxi-3-metilpirazina	3569	11325	251-184-6	14.109			5
14.110	28	614-18-6	nicotinato de etilo			210-370-7	14.110		3-piridinacarboxilato de etilo	
14.111	24	13360-65-1	3-etil-2,5-dimetilpirazina	3149	2246	236-417-1	14.111			5
14.112	24	25680-58-4	2-etil-3-metoxipirazina	3280	11329	247-184-0	14.112			5
14.113	24	52517-53-0	5-etil-6,7-di-hidro-5H-ciclopentapirazina				14.113			
14.114	24	13925-03-6	2-etil-6-metilpirazina	3919	11331	237-692-0	14.114	2-metil-6-etilpirazina; 6-metil-2-etilpirazina		
14.115	28	100-71-0	2-etilpiridina		11767	202-881-9	14.115			
14.116	28	536-75-4	4-etilpiridina		11387	208-646-7	14.116			
14.117	28	1129-69-7	2-hexilpiridina			214-454-4	14.117			
14.118	28	142-08-5	2-hidroxipiridina			205-520-3	14.118	2-piridona		

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
14.120	28	553-60-6	nicotinato de isopropilo			209-043-1	14.120	3-piridinacarboxilato de isopropilo	3-piridinacarboxilato de isopropilo	
14.121	24	93905-03-4	2-isopropil-(3,5 ou 6)-metoxipirazina	3358	11344	299-837-4	14.121			
14.122	24	67952-59-4	2-isopropil-3-metiltiopirazina		11342	267-913-6	14.122	2-(1-metiletil)-3-(metiltio)pirazina	2-(1-metiletil)-3-(metiltio)pirazina	
14.123	24	29460-90-0	isopropilpirazina	3940	11343	249-646-7	14.123	(2-metilpropil)pirazina	(2-metilpropil)pirazina	
14.124	28	644-98-4	2-isopropilpiridina		11400	211-426-3	14.124			
14.125	28	696-30-0	4-isopropilpiridina			211-794-5	14.125			
14.126	24	2847-30-5	2-metoxi-3-metilpirazina	3183	2266	220-651-6	14.126	2-metil-3-metoxipirazina		5
14.127	24	25680-57-3	2-metoxi-3-propilpirazina				14.127			
14.128	24	2882-20-4	2-metil-3-(metiltio)pirazina			220-736-8	14.128	2-metil-3-(metiltio)pirazina		
14.129	24	15986-80-8	2-metil-3-propilpirazina			240-121-8	14.129			
14.131	28	95-20-5	2-metilindolo			202-398-3	14.131			
14.133	33	109-05-7	2-metilpiperidina			203-642-1	14.133	alfa-pipecolina		
14.134	28	109-06-8	2-metilpiridina		11415	203-643-7	14.134	alfa-picolina; 2-picolina		
14.135	28	108-99-6	3-metilpiridina		11801	203-636-9	14.135	beta-picolina; 3-picolina		
14.136	28	108-89-4	4-metilpiridina		11416	203-626-4	14.136	gama-picolina; 4-picolina		
14.137	28	120-94-5	1-metilpirrolidina			204-438-5	14.137			
14.138	30	91-63-4	2-metilquinolina		11358	202-085-1	14.138	quinaldina		
14.139	24	7251-61-8	2-metilquinoxalina			230-664-9	14.139			
14.140	28	1802-20-6	3-pentilpiridina				14.140			
14.141	33	110-85-0	piperazina			203-808-3	14.141			
14.142	24	18138-03-9	propilpirazina	3961	11362	242-023-0	14.142			

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
14.143	28	4673-31-8	3-propilpiridina		11419	225-122-3	14.143			
14.144	24	290-37-9	pirazina		11363	206-027-6	14.144			
14.145	28	1003-29-8	pirrolo-2-carbaldeído		11393	213-705-5	14.145	2-formilpirrolo		

▼ M3

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

▼ M2

14.147	24	91-19-0	quinoxalina		11365	202-047-4	14.147	1,4-benzodiazina		
14.148	24	52517-54-1	5,6,7,8-tetrahydro-5-metilquinoxalina				14.148			
14.149	28	91-61-2	1,2,3,4-tetrahydro-6-metilquinoxalina			202-083-0	14.149			
14.150	28	108-75-8	2,4,6-trimetilpiridina			203-613-3	14.150	2,4,6-colidina		
14.151	24	4177-16-6	vinilpirazina		11370	224-045-2	14.151			
14.152	30	6119-70-6	sulfato de quinino	2977			14.152			2, 3, 5
14.153	28	1333-53-5	(1-metiletil)quinolina			215-595-4	14.153			

▼ M3

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

▼ M2

14.155	30	6119-47-7	monocloridrato de quinino di-hidratado				14.155			2, 3
14.156	33	147030-02-2	(E)-1-(1-oxo-2-decenil)-piperidina				14.156			
14.157	33	78910-33-5	(E,E)-1-(oxo-2,4-decadienil)-pirolidina				14.157			
14.158	24	94089-22-2	2-isopropoxi-3-metil-pirazina			302-122-2	14.158	2-metil-3-(1-metiletoxi)pirazina		
14.161	24		6,7-di-hidro-2,5-dimetil-5H-ciclopentapirazina		11310		14.161			

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
▼ M3 14.162	28	98-79-3	Ácido L-2-pirrolidona-5-carboxílico							6
14.163	28	1192-58-1	1-Metilpirrole-2-carboxaldeído			214-755-0				6
14.164	28	622-39-9	2-Propilpiridina			210-732-4				6
14.165	28	2168-14-8	N-etilo-2-formilpirrole							6
▼ M4 14.166	30	32536-43-9	Ácido indolacético							
▼ M2 15.001	29	7774-74-5	2-mercaptotiofeno	3062	478	231-881-1	15.001	2-tiofenotiol		
15.002	29	38205-64-0	2-metil-5-metoxitiazolo	3192	736		15.002	5-metoxi-2-metiltiazolo		
15.004	29	13679-70-4	5-metil-2-tiofenocarbaldeído	3209	2203	237-178-6	15.004	2-formil-5-metiltiofeno		
15.005	29	65505-18-2	2,4-dimetil-5-viniltiazolo	3145	2237		15.005			
15.006	20	55704-78-4	2,5-di-hidroxi-2,5-dimetil-1,4-ditiana	3450	2322	259-770-3	15.006	2,5-dimetil-2,5-di-hidroxi-p-ditiana		
15.007	20	38325-25-6	espiro(2,4-ditia-1-metil-8-oxa-biciclo[3.3.0]octano-3,3'-(1'-oxa-2'-metil)-ciclopentano) e espiro(Ditia-6-metil-7-oxa-biciclo[3.3.0]octano-3,3'-(1'-oxa-2-metil)ciclopentano)	3270	2325	253-884-7	15.007	espiro[ditia-6-metil-7-oxabicyclo[3.3.0]octano-3,3'alpha(1 alfa-oxa-2-metil)-ciclopentano] (componentes isómeros)		
15.008	29	6911-51-9	dissulfureto de 2-tienilo	3323	2333		15.008	2,2-ditioditiofeno; 2,2-alfa-ditioditiofeno		
15.009	20	828-26-2	trioacetona	3475	2334	212-582-5	15.009	2,2,4,4,6,6-hexametil-s-tritiano	2,2,4,4,6,6-hexametil-1,3,5-tritiano	
15.010	29	29926-41-8	2-acetil-2-tiazolina	3817	2335		15.010	2-acetil-4,5-di-hidro-tiazolo		
15.011	29	38205-60-6	5-acetil-2,4-dimetiltiazolo	3267	2336	253-826-0	15.011	2,4-dimetil-5-acetiltiazolo		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
15.012	29	1003-04-9	4,5-di-hidrotiofeno-3(2H)-ona	3266	2337	213-698-9	15.012	3-tetrahidrotiofenona; 3-tiofenona; tetrahidrotiofeno-3-ona; di-hidrotiofenona		
15.013	29	18640-74-9	2-isobutiltiazolo	3134	11618	242-470-1	15.013	2-butiltiazolo	2-(2-metilpropil)tiazolo	
15.014	29	137-00-8	5-(2-hidroxietil)-4-metiltiazolo	3204	11621	205-272-6	15.014	4-metil-5-tiazolo-etanol; sulfúrol		
15.015	29	656-53-1	4-metil-5-(2-acetoxietil)tiazolo	3205	11620	211-515-7	15.015	acetato de 4-metil-5-tiazoletanol		
15.016	29	95-16-9	benzotiazolo	3256	11594	202-396-2	15.016			
15.017	29	3581-91-7	4,5-dimetiltiazolo	3274	11606	222-703-3	15.017			
15.018	29	1759-28-0	4-metil-5-viniltiazolo	3313	11633	217-160-4	15.018			
15.019	29	13623-11-5	2,4,5-trimetiltiazolo	3325	11650	237-107-9	15.019			
15.020	29	24295-03-2	2-acetiltiazolo	3328	11726	246-134-5	15.020	metil-2-tiazoilcetona; 2-tiazoil-metil-cetona		
15.021	29	15679-19-3	2-etoxitiazolo	3340	11611	239-760-5	15.021			
15.022	29	18277-27-5	2-(sec-butil)tiazolo	3372	11598	242-154-3	15.022	2-but-2-iltiazolo	2-(1-metilpropil)tiazolo	
15.023	29	13679-85-1	4,5-di-hidro-2-metiltiofeno-3(2H)-ona	3512	11601	237-183-3	15.023	2-metiltetratiofeno-3-ona; 2-metil-4,5-3-tiofenona		
15.024	29	2530-10-1	3-acetil-2,5-dimetiltiofeno	3527	11603	219-779-5	15.024	2,5-dimetil-3-tienilmetilcetona		
15.025	20	23654-92-4	3,5-dimetil-1,2,4-tritiolano	3541	11883	245-808-6	15.025			
15.026	29	15679-13-7	2-isopropil-4-metiltiazolo	3555		239-758-4	15.026			
15.027	29	43039-98-1	2-propioniltiazolo	3611			15.027			
15.028	29	288-47-1	tiazolo	3615	11642	206-021-3	15.028			
15.029	29	65894-82-8	2-(sec-butil)-4,5-dimetil-3-tiazolina	3619		265-968-0	15.029	2,5-di-hidro-4,5-dimetil-2-but-2-iltiazolo	2-(1-metilpropil)-4,5-dimetil-3-tiazolina	
15.030	29	76788-46-0	4,5-dimetil-2-etil-3-tiazolina	3620		278-551-3	15.030	2-etil-4,5-dimetil-3-tiazolina		

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
15.032	29	65894-83-9	4,5-dimetil-2-isobutil-3-tiazolina	3621		265-969-6	15.032	4,5-dimetil-2-(2-metilpropil)-3-tiazolina		
15.033	29	15679-12-6	2-etil-4-metiltiazolo	3680	11612	239-757-9	15.033			
15.034	20	5616-51-3	2-metil-1,3-ditiolano	3705		227-038-2	15.034			
15.035	29	693-95-8	4-metiltiazolo	3716	11627	211-764-1	15.035			
15.036	20	43040-01-3	3-metil-1,2,4-tritiano	3718		256-056-3	15.036			
15.037	29	13679-72-6	2-acetil-3-metiltiofeno		11590	237-179-1	15.037	1-(3-metil-2-tienil)etano-1-ona		
15.038	29	7533-07-5	2-acetil-4-metiltiazolo		11589		15.038			
15.039	29	59303-17-2	2-acetil-5-metiltiazolo				15.039			
15.040	29	88-15-3	2-acetiltiofeno		11728	201-804-6	15.040	metil-2-tienilcetona		
15.041	29	76572-48-0	2-butil-4,5-dimetiltiazolo				15.041			
15.042	30	132344-97-9	2-butil-4-metil(4H)pirrolidino [1,2d]-1,3,5-ditiazina				15.042		4-butil-2-metil-1-aza-3,5-ditiabicyclo[4.3.0]nonano	
15.043	29	54411-06-2	2-butil-5-etiltiofeno		11596		15.043			
15.044	29	37645-61-7	2-butiltiazolo		11597	253-577-8	15.044			
15.045	29	1455-20-5	2-butiltiofeno			215-935-1	15.045			
15.046	29	34722-01-5	3-butiltiofeno				15.046			
15.047	20	92900-67-9	3,5-diisobutil-1,2,4-tritiolano				15.047		3,5-di(2-metilpropil)-1,2,4-tritiolano	
15.048	20	54934-99-5	3,5-diisopropil-1,2,4-tritiolano				15.048			
15.049	20	54644-28-9	3,5-dietil-1,2,4-tritiolano				15.049			
15.050	29	41981-71-9	2,5-dietil-4-metiltiazolo				15.050			
15.051	29	4276-68-0	2,5-dietil-4-propiltiazolo				15.051			
15.052	29	15729-76-7	2,5-dietiltiazolo			239-823-7	15.052			

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
15.053	29	35686-14-7	3,4-dietiltiofeno				15.053			
15.054	30	54717-17-8	di-hidro-2,4,6-trietil-1,3,5 (4H)-ditiiazina				15.054			
15.055	30	116505-60-3	2,4-dimetil(4H)pirrolidino [1,2e]-1,3,5-ditiiazina				15.055		2,4-dimetil-1-aza-3,5-ditiabicyclo[4.3.0]nonano	
15.056	20	67411-27-2	3,6-dimetil-1,2,4,5-tetratiano				15.056			
15.057	30	104691-40-9	4,6-dimetil-2-(1-metiletil)di-hidro-1,3,5-ditiiazina	3782			15.057	2(4)-isopropil-4(2),6-dimetildi-hidro-4H-1,3,5-ditiiazina		
15.058	29	873-64-3	4,5-dimetil-2-etiltiazolo				15.058			
15.059	29	41981-72-0	4,5-dimetil-2-propiltiazolo			255-604-9	15.059			
15.060	29	60755-05-7	2,4-dimetil-3-tiazolina			262-405-0	15.060	2,5-dihidro-2,4-dimetiltiazolo		
15.061	29	32272-57-4	2,5-dimetil-4-etiltiazolo				15.061			
15.062	29	541-58-2	2,4-dimetiltiazolo		11605	208-786-9	15.062			
15.063	29	4175-66-0	2,5-dimetiltiazolo				15.063			
15.064	29	638-02-8	2,5-dimetiltiofeno		11609	211-313-9	15.064			
15.065	29	632-15-5	3,4-dimetiltiofeno		11610		15.065			
15.066	20	505-29-3	1,4-ditiano	3831		208-007-2	15.066	p-ditiano; dissulfureto de dietileno		
15.067	29	32272-48-3	4-etil-2-metiltiazolo				15.067			
15.068	29	19961-52-5	5-etil-2-metiltiazolo				15.068			
15.069	29	52414-91-2	4-etil-5-metiltiazolo			257-904-5	15.069			
15.070	29	40323-88-4	2-etil-5-metiltiofeno				15.070			
15.071	29	15679-09-1	2-etiltiazolo			239-755-8	15.071			
15.072	29	872-55-9	2-etiltiofeno		11614	212-830-2	15.072			
15.073	29	1795-01-3	3-etiltiofeno			217-267-6	15.073			

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
15.074	29	36880-33-8	5-etiltiofeno-2-carbaldeído			253-252-0	15.074			
15.075	29	65016-61-7	3-heptiltiofeno				15.075			
15.076	29	18794-77-9	2-hexiltiofeno		11616	242-579-4	15.076			
15.077	29	26494-10-0	4-hidroxi-2,5-dimetiltiofeno-3 (2H)-ona			247-742-3	15.077			
15.078	29	53498-32-1	2-isobutil-4,5-dimetiltiazolo		11617	258-586-0	15.078		4,5-dimetil-2-(2-metilpropil) tiazolo	
15.079	30	101517-87-7	2-isobutildi-hidro-4,6-dimetil-1,3,5-ditiazina	3781			15.079	2(4)-isobutil-4(2),6-dimetildi-hidro-4H-1,3,5-ditiazina	2-(2-metilpropil)di-hidro-4,6-dimetil-1,3,5-ditiazina	
15.080	29	53498-30-9	2-isopropil-4,5-dimetiltiazolo				15.080			
15.081	20	292-46-6	lentionina		11619		15.081		1,2,3,5,6-pentatiacicloheptano	
15.082	29	7774-73-4	3-mercaptotiofeno			231-880-6	15.082	tiofeno-3-tiol		
15.083	20	51647-38-2	3-metil-1,2,4-tritriolano				15.083			
15.084	29	86290-21-3	5-metil-2-pentiltiazolo				15.084			
15.085	29	13679-83-9	4-metil-2-propioniltiazolo		11622		15.085			
15.086	29	2346-00-1	2-metil-2-tiazolina			219-071-6	15.086			
15.087	29	2527-76-6	2-metil-3-mercaptotiofeno			219-770-6	15.087	2-metiltiofeno-3-tiol		
15.088	29	120-75-2	2-metil-4,5-benzotiazolo			204-423-3	15.088	2-metilbenzotiazolo		
15.089	29	3581-87-1	2-metiltiazolo		11626	222-702-8	15.089			
15.090	29	24050-16-6	2-metiltiazolidina				15.090			
15.091	29	554-14-3	2-metiltiofeno		11631	209-063-0	15.091			
15.092	29	616-44-4	3-metiltiofeno		11632	210-482-6	15.092			
15.093	29	880-36-4	2-octiltiofeno			212-913-3	15.093			
15.094	29	53119-25-8	2-pentanoiltiofeno				15.094			

▼M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
15.095	29	102871-31-8	3-pentiltiofeno				15.095			
15.096	29	4861-58-9	sec-pentiltiofeno		11634	225-465-9	15.096		1-metilbutiltiofeno	
15.097	29	13679-75-9	2-propioniltiofeno		11635	237-182-8	15.097	2-propanoiltiofeno		
15.098	29	17626-75-4	2-propiltiazolo			241-606-7	15.098			
15.099	29	24050-10-0	2-propiltiazolidina				15.099			
15.100	29	1551-27-5	2-propiltiofeno			216-288-8	15.100			
15.101	29	1518-75-8	3-propiltiofeno				15.101			
15.102	20	110-01-0	tetrahidrotiofeno			203-728-9	15.102	tiaclopentano-; tiofano-; sulfureto de tetrametileno		
15.103	20	291-22-5	1,2,4,5-tetratiano				15.103			
15.104	29	5333-83-5	1-(2-tienil)butano-1-ona			226-246-0	15.104	2-butiriltiofeno		
15.105	29	94089-02-8	1-(2-tienil)etano-1-tiol		11580	302-104-4	15.105	1-(2-tienil)etilmercaptano		
15.106	29	110-02-1	tiofeno		11647	203-729-4	15.106			
15.107	29	98-03-3	tiofeno-2-carbaldeído		11874	202-629-8	15.107	2-formiltiofeno		
15.108	29	6258-63-5	2-tiofenometanotiol			228-394-1	15.108	tienilmercaptano		
15.109	30	638-17-5	2,4,6-trimetildihidro-1,3,5(4H)-ditiiazina		11649		15.109	tialdina		
15.110	20	2765-04-0	2,4,6-trimetil-1,3,5-tritiano				15.110			
15.111	20	289-16-7	1,2,4-tritiolano				15.111			
15.113	30	74595-94-1	5,6-dihidro-2,4,6-tris(2-metilpropil)4H-1,3,5-ditiiazina				15.113			
15.114	30	101417-25-8	5-acetil-2,3-dihidro-1,4-tiazina				15.114			
15.115	29	61323-24-8	2-isobutil-4-metiltiazolo			262-709-3	15.115		2-(2-metilpropil)-4-metiltiazolo	
15.116	29		2-acetil-4-etiltiazolo				15.116			

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
15.117	29		2-isobutil-4,5-dimetiltiazolo				15.117		2-(2-metilpropil)-4,5-dimetiltiazolo	
15.118	29		4-butiltiazolo				15.118			
15.119	29		2-isobutil-3-tiazolina				15.119		2-(2-metilpropil)-2,5-di-hidrotiazolo	
15.121	29		4-mercapto-2-metil-4,5-di-hidro-tiofeno				15.121			
15.122	30		2,4,6-trietil-1,3,5-tritiazina				15.122			
▼ M3										
15.123	20	53897-58-5	2,4,6-Trietil-1,3,5-tritiano							6
▼ M4										
15.124	29	103527-75-9	3-Metil-2-buteniltiofeno					Tiofeno de rosa		
▼ M2										
16.001	02	7563-33-9	isovalerato de amónio	2054	464	231-458-1	16.001	3-metilbutanoato de amónio	3-metilbutanoato de amónio	
16.002	30	12135-76-1	sulfureto de diamónio	2053	482	2351843	16.002	monossulfureto de amónio		1, 5
16.006	19	2444-46-4	N-nonanoil-4-hidroxi-3-metoxi-benzilamida	2787	590	219-484-1	16.006	pelargonil-vanililamida; N-(4-hidroxi-3-metoxibenzil)nonanamida; n-nonanoil vanililamida		
16.007	30	7783-06-4	sulfureto de hidrogénio	3779	647	231-977-3	16.007			
16.009	30	7664-41-7	amoníaco		739	231-635-3	16.009			► M3 — ◀
16.012	30		ácido glicirrízico	2528	2221	215-785-7	16.012	glicirrizina		3, 5
16.013	19	39711-79-0	N-etil-2-isopropil-5-metilciclohexanocarboxamida	3455	2298	254-599-0	16.013	N-etil-p-mentano-3-carboxamida		
▼ M3										

▼ M3

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
16.015	32	77-83-8	metilfenilglicidato de etilo	2444	6002	201-061-8	16.015	alfa,beta-epoxi-beta-metilfenilpropionato de etilo; aldeído de morango; aldeído C-16	2,3-epoxi-3-metil-3-fenilbutanoato de etilo	
16.016	30	58-08-2	cafeína	2224	11741	200-362-1	16.016		1,3,7-trimetil-2,6-dioxopurina	2, 3
16.017	30	109-95-5	nitrito de etilo	2446	11869	203-722-6	16.017	éter nitroso		► M3 — ◀
16.018	32	121-39-1	3-fenil-2,3-epoxipropionato de etilo	2454	11844	204-467-3	16.018	alfa,beta-epoxi-alfa-fenilpropionato de etilo; 3-fenilglicidato de etilo		
16.027	29	67-03-8	cloridrato de tiamina	3322	10493	200-641-8	16.027	vitamina B1	cloreto de 3-((4-amino-2-metil-5-pirimidinil)metil)-5-(2-hidroxietil)-4-metiltiazólio	1, 3
16.030	20	67715-80-4	2-metil-4-propil-1,3-oxatiano	3578	11540		16.030			
16.032	30	83-67-0	teobromina	3591		201-494-2	16.032	3,7-di-hidro-3,7-dimetil-1H-purina-2,6-diona	3,7-di-hidro-3,7-dimetil-1H-purina-2,6-diona	2, 3
16.039	30		2-(1'-etoxi)etoxipropionato de potássio	3752			16.039			
16.040	32	74367-97-8	etil 2,3-epoxi-3-metil-3-p-tolilpropionato	3757	11707	277-844-3	16.040	metil-p-tolilglicidato de etilo; metil-p-metilfenilglicidato de etilo	2,3-epoxi-3-(4-metilfenil)butanoato de etilo	
16.041	22	13794-15-5	2-(4-metoxifenoxi)propionato de sódio	3773			16.041			
16.042	32	18383-49-8	carvona-5,6-óxido		10501		16.042		5,6-epoxi-p-ment-8-eno-2-ona	
16.043	32	1139-30-6	epóxido beta-cariofilénico		10500	214-519-7	16.043	óxido beta-cariofilénico	4,5-epoxi-4,12,12-trimetil-8-metileno-biciclo[8.2.0]dodecano	
16.044	32	35178-55-3	óxido de piperitonona		10508		16.044		1,2-epoxi-p-ment-4(8)-eno-3-ona	
—										

▼ M5

▼ M5

▼ M2

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
16.048	30	12125-02-9	cloreto de amónio			235-186-4	16.048			
16.049	19	541-35-5	butiramida			208-776-4	16.049	butanamida		
16.050	30	5146-66-7	3,7-dimetilocta-2,6-dienonitrilo			225-918-0	16.050			
16.051	32	38284-11-6	epoxi oxoformona				16.051	1,3,3-trimetil-7-oxabicyclo [4.1.0]heptano-2,5-diona	2,3-epoxi-2,6,6-trimetil-1,4-ciclohexanodiona	
16.052	19	105-60-2	1,6-hexalactama			203-313-2	16.052			
16.053	30	51115-67-4	2-isopropil-N,2,3-trimetilbutanamida	3804	10459	256-974-4	16.053	2-isopropil-N,2,3-trimetilbutiramida; N,2,3-trimetil-2-isopropilbutanamida		
16.054	16	65416-59-3	6-metileno-2,10,10-trimetil-1-oxaespino[4.5]deca-7-eno				16.054	vitispirano		
16.055	11	564-20-5	esclareólido	3794		209-269-0	16.055	norambrienólido; decahidro-tetrametilnafto-furanona	3a,6,6,9a-tetrametildecahidro-napto(2,1b) furano-1-ona	
16.056	34	107-35-7	taurina	3813		203-483-8	16.056		ácido 2-aminoetanossulfónico	1, 3
16.057	20	72472-02-7	2,4,4-trimetil-1,3-oxatiano				16.057			
16.058	25	10236-47-2	naringina	2769	10286	233-566-4	16.058			
16.059	30	12124-99-1	hidrogenossulfureto de amónio	2053	482	235-184-3	16.059			1, 5
16.060	30	53956-04-0	ácido glicirrízico, amoniado	2528	2221	258-887-7	16.060			1, 3, 5
16.061	30	20702-77-6	neohesperidina-di-hidrocalcona	3811		243-978-6	16.061			4
16.062	20	59324-17-3	trans-2-metil-4-propil-1,3-oxatiano			261-700-1	16.062			
16.064	07	52104-11-7	cariolanol-1				16.064			
16.065	23		4-(beta-D-glucopiranosiloxi)-3-metoxi-benzaldeído				16.065			
16.066	30	34625-23-5	D-glucopiranosídeo de etilo			252-122-0	16.066			

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
16.067	30	18604-50-7	2-metoxi-4-(2-propenil)fenil-beta-D-glucopiranosida				16.067			
16.068	30	100-47-0	benzocitrilo			202-855-7	16.068			4
16.069	30	85-32-5	ácido guanílico				16.069			
16.070	32		7,15-epoxi-3-cariofileno				16.070			
16.071	32		4,5-epoxidec-2(trans)-enal				16.071			
16.073	01		diacetato de sódio	3900			16.073	etanoato de sódio		
16.075	23		etilvanilina beta-D-glucopiranosídeo	3801			16.075			

▼ **M3**

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

▼ **M2**

16.078	34		cloridrato de lisina				16.078			
16.079	25		4-(p-hidroxifenil)-2-butanona-beta-D-glucopiranosídeo				16.079			
16.080	30	72401-53-7	ácido tânico	3042		276-638-0	16.080		pentaquis[3,4-dihidroxi-5-[(trihidroxi-3,4,5-benzoil)oxi]benzoato] de D-glucose	
16.081	30	126-14-7	octacetato de sacarose	3038	11819	204-772-1	16.081	octacetilsacarose		

▼ **M3**

16.082	30	21018-84-8	Amaro argentina							6
--------	----	------------	-----------------	--	--	--	--	--	--	---

▼ **M4**

16.084	30	627-67-8	3-Metil-1-nitrobutano			211-008-0				
16.085	20	27959-66-6	4,4-Dimetil-1,3-oxatiano							

▼ **M2**

17.001	34	107-95-9	beta-alanina	3252		203-536-5	17.001		ácido 3-aminopropanóico	1, 3
17.002	34	56-41-7	l-alanina	3818	11729	200-273-8	17.002		ácido 2-aminopropanóico	1, 3

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
17.003	34	74-79-3	l-arginina	3819	11890	200-811-1	17.003	arginina		1, 3

▼ **M3**

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

▼ **M2**

17.005	34	56-84-8	ácido aspártico	3656	10078	200-291-6	17.005		ácido 2-aminobutanodióico	1, 3
17.006	34	56-89-3	cistina		11747	200-296-3	17.006			1, 3, 5
17.007	34	56-85-9	glutamina	3684		200-292-1	17.007			1, 3
17.008	34	71-00-1	l-histidina	3694		200-745-3	17.008			1, 3
17.009	34	36901-87-8	4-hidroxiprolina				17.009		ácido 4-hidroxipirrolidina-2-carboxílico	
17.010	34	443-79-8	d,l-isoleucina	3295	10127	207-139-8	17.010		ácido 2-amino-3-metilpentanóico	1, 3

▼ **M3**

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

▼ **M2**

17.012	34	61-90-5	l-leucina	3297	10482	200-522-0	17.012			1, 3
17.013	34	70-54-2	DL-lisina	3847	11947	200-740-6	17.013			1, 3, 5
17.014	34	59-51-8	d,l-metionina	3301	569	200-432-1	17.014	D,L-metionina	ácido 2-amino-4-(metiltio)butanóico	1, 3
17.015	34	1115-84-0	cloreto de S-metilmetionina sulfónio	3445	761	214-231-1	17.015	vitamina U; cloreto de DL-(3-amino-3-carboxipropil)dimetil-sulfónio		

▼ **M3**

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

▼ **M2**

17.017	34	150-30-1	DL-fenilalanina	3726	10488	205-756-7	17.017			1, 3
17.018	34	63-91-2	l-fenilalanina	3585	10488	200-568-1	17.018			1, 3

▼ **M2**

N.º FL	Grupo químico	CAS	Denominação	FEMA	CdE	EINECS	N.º FL	Sinónimos	Denominação sistemática	Comentários
17.019	34	147-85-3	l-prolina	3319	10490	205-702-2	17.019		ácido pirrolidina-2-carboxílico	1, 3
17.020	34	302-84-1	serina			206-130-6	17.020		ácido 2-amino-3-hidroxi-propanóico	1, 3
17.021	34	80-68-2	treonina			201-300-6	17.021		ácido 2-amino-3-hidroxi-butanóico	1, 3
17.022	34	60-18-4	l-tirosina	3736		200-460-4	17.022			1, 3
17.023	34	516-06-3	DL-valina	3444		208-220-0	17.023		ácido 2-amino-3-metilbutanóico	1, 3
17.024	34	302-72-7	DL-alanina	3818	11729	206-126-4	17.024	L-alfa-alanina; ácido (S)-2-aminopropanóico; ácido L-alfa-aminopropiónico; DL-alanina; ácido DL-2-aminopropanóico		1, 3, 5
17.026	34	56-87-1	l-lisina	3847	11947	200-294-2	17.026	lisina		1, 3
17.027	34	63-68-3	l-metionina	3301		200-562-9	17.027			1, 3, 5
17.028	34	72-18-4	l-valina	3444		200-773-6	17.028			1, 3, 5

▼ **M3**

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

▼ **M2**

17.031	34	657-27-2	monoclorohidrato de l-lisina				17.031			1, 3, 5
17.032	34	52-89-1	cloridrato de l-cisteína		11746	200-157-7	17.032			1
17.033	34	52-90-4	cisteína	3263	10464	200-158-2	17.033			1
17.034	34	56-40-6	glicina	3287	11771	200-272-2	17.034			1

▼ **M2**

PARTE B

SUBSTÂNCIAS AROMATIZANTES NOTIFICADAS EM CUMPRIMENTO DO N.º 2 DO ARTIGO 3.º DO REGULAMENTO (CE) N.º 2232/96 PARA AS QUAIS FOI SOLICITADA A PROTECÇÃO DOS DIREITOS DE PROPRIEDADE INTELECTUAL DO PRODUTOR▼ **M4**

Código	Data de recepção da notificação pela Comissão	Comentários
CN065	26.1.2001	
CN074	18.4.2003	6
CN075	18.4.2003	6
CN076	18.4.2003	6