

II

(Atos não legislativos)

REGULAMENTOS

REGULAMENTO DE EXECUÇÃO (UE) N.º 230/2013 DA COMISSÃO

de 14 de março de 2013

relativo à retirada do mercado de determinados aditivos para a alimentação animal pertencentes ao grupo das substâncias aromatizantes e apetentes

(Texto relevante para efeitos do EEE)

A COMISSÃO EUROPEIA,

Tendo em conta o Tratado sobre o Funcionamento da União Europeia,

Tendo em conta o Regulamento (CE) n.º 1831/2003 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 22 de setembro de 2003, relativo aos aditivos destinados à alimentação animal ⁽¹⁾, nomeadamente o artigo 10.º, n.º 5,

Considerando o seguinte:

- (1) O Regulamento (CE) n.º 1831/2003 determina que os aditivos destinados à alimentação animal carecem de autorização e estabelece as condições e os procedimentos para a concessão dessa autorização. O artigo 10.º desse regulamento prevê a reavaliação dos aditivos autorizados nos termos da Diretiva 70/524/CEE do Conselho ⁽²⁾.
- (2) Os aditivos para a alimentação animal enunciados no anexo foram autorizados pela Diretiva 70/524/CEE por um período ilimitado. Esses aditivos foram subsequentemente inscritos no Registo Comunitário dos Aditivos para a Alimentação Animal como produtos existentes, em conformidade com o artigo 10.º, n.º 1, do Regulamento (CE) n.º 1831/2003.
- (3) Relativamente à utilização dos aditivos para a alimentação animal especificados na parte A do anexo enquanto substâncias aromatizantes e apetentes, não foi apresentado qualquer pedido de autorização nos termos do disposto no artigo 10.º, n.º 2, do Regulamento (CE) n.º 1831/2003, dentro do prazo previsto naquela disposição. No que se refere à utilização dos aditivos para a alimentação animal especificados na parte B do anexo enquanto substâncias aromatizantes e apetentes, não foram apresentados, dentro daquele prazo, pedidos de autorização relativamente a algumas das espécies animais ou categorias de espécies animais para as quais os aditivos em causa tinham sido autorizados em conformidade com a Diretiva 70/524/CEE. Todavia, para a utilização de sacarina e de sacarina cálcica, especificadas na parte B do anexo enquanto substâncias aromatizantes e apetentes, não foram apresentados, dentro daquele prazo, pedidos de autorização para a única categoria de animais para a

qual esses aditivos tinham sido autorizados em conformidade com a Diretiva 70/524/CEE.

- (4) Por uma questão de transparência, os aditivos para a alimentação animal para os quais nenhum pedido de autorização foi apresentado no prazo especificado no artigo 10.º, n.º 2, do Regulamento (CE) n.º 1831/2003 foram incluídos numa parte separada do Registo Comunitário dos Aditivos para a Alimentação Animal.
- (5) Esses aditivos para a alimentação animal devem, pois, ser retirados do mercado quando se destinem a ser utilizados enquanto substâncias aromatizantes e apetentes, exceto no que diz respeito às espécies animais e categorias de espécies animais para as quais foram apresentados pedidos de autorização. Esta medida não interfere com a utilização de alguns dos aditivos anteriormente mencionados noutras espécies animais ou categorias de espécies animais ou noutros grupos funcionais para os quais possam estar autorizados.
- (6) Afigura-se adequado conceder às partes interessadas um período transitório para o esgotamento das existências desses aditivos bem como das pré-misturas, alimentos compostos para animais e matérias-primas para alimentação animal que contenham esses aditivos, atendendo ao prazo de validade de determinados alimentos para animais que contenham os aditivos em questão.
- (7) A retirada do mercado dos produtos enumerados no anexo não prejudica uma futura concessão da sua autorização ou a adoção de uma medida acerca do seu estatuto em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 1831/2003.
- (8) As medidas previstas no presente regulamento estão em conformidade com o parecer do Comité Permanente da Cadeia Alimentar e da Saúde Animal,

ADOTOU O PRESENTE REGULAMENTO:

Artigo 1.º

Retirada

Os aditivos para a alimentação animal especificados na parte A do anexo, pertencentes ao grupo «substâncias aromatizantes e apetentes», devem ser retirados do mercado.

⁽¹⁾ JO L 268 de 18.10.2003, p. 29.

⁽²⁾ JO L 270 de 14.12.1970, p. 1.

Os aditivos para a alimentação animal especificados na parte B do anexo, pertencentes ao grupo «substâncias aromatizantes e apetentes», devem ser retirados do mercado no que se refere às espécies animais e categorias de espécies animais mencionadas nessa parte do anexo.

Artigo 2.º

Medidas transitórias

1. As existências dos aditivos para a alimentação animal indicados na parte A do anexo podem continuar a ser colocadas no mercado e utilizadas como aditivos para a alimentação animal pertencentes ao grupo «substâncias aromatizantes e apetentes» até 10 de abril de 2014.

2. As pré-misturas produzidas com os aditivos referidos no n.º 1 podem continuar a ser colocadas no mercado e utilizadas até 10 de outubro de 2014.

3. Os alimentos compostos para animais e as matérias-primas para alimentação animal produzidos com os aditivos referidos no n.º 1 ou com as pré-misturas referidas no n.º 2 e que tenham sido rotulados em conformidade com o Regulamento (CE) n.º 767/2009 até 10 de abril de 2015 podem continuar a ser colocados no mercado e utilizados até ao esgotamento das existências.

4. Relativamente aos aditivos para a alimentação animal indicados na parte B do anexo, aplicam-se os n.ºs 1, 2 e 3 em relação às espécies animais ou categorias de espécies animais mencionadas nessa parte do anexo.

Artigo 3.º

Entrada em vigor

O presente regulamento entra em vigor no vigésimo dia seguinte ao da sua publicação no *Jornal Oficial da União Europeia*.

O presente regulamento é obrigatório em todos os seus elementos e diretamente aplicável em todos os Estados-Membros.

Feito em Bruxelas, em 14 de março de 2013.

Pela Comissão
O Presidente
José Manuel BARROSO

ANEXO

Aditivos para a alimentação animal pertencentes ao grupo das substâncias aromatizantes e apetentes retirados do mercado tal como previsto no artigo 1.º

PARTE A

Aditivos para a alimentação animal pertencentes ao grupo das substâncias aromatizantes e apetentes retirados em relação a todas as espécies e categorias de animais

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
Substâncias aromatizantes e apetentes		
1. Produtos naturais e produtos sintéticos correspondentes		
	2-Etil-(3,5 ou 6)-metoxipirazina (85 %) e 2-metil-(3,5 ou 6)-metoxipirazina (13 %)/N.º Flavis 14.077	Todas as espécies
	Hexadecano-1,5-lactona/N.º Flavis 10.049	Todas as espécies
	2,6,6-Trimetil-1-ciclo-hexen-1-carboxaldeído/N.º Flavis 05.121	Todas as espécies
	Benzoato de prenilo/N.º Flavis 09.693	Todas as espécies
	N.º CAS 100-09-4/Ácido p-anísico/N.º Flavis 08.071	Todas as espécies
	N.º CAS 10024-64-3/Octanoato de linalilo/N.º Flavis 09.116	Todas as espécies
	N.º CAS 10031-82-0/4-Etoxibenzaldeído/N.º Flavis 05.056	Todas as espécies
	N.º CAS 10032-02-7/Hexanoato de geranilo/N.º Flavis 09.067	Todas as espécies
	N.º CAS 100-42-5/Vinilbenzeno/N.º Flavis 01.015	Todas as espécies
	N.º CAS 100-66-3/Anisole/N.º Flavis 04.032	Todas as espécies
	N.º CAS 10094-40-3/Acetato de hex-2-enilo/N.º Flavis 09.196	Todas as espécies
	N.º CAS 10094-41-4/2-Metilbutirato de hex-3-enilo/N.º Flavis 09.506	Todas as espécies
	N.º CAS 101517-87-7/Isobutildi-hidro-4,6-dimetil-1,3,5-ditiazina; 2(4)-Isobutil-4(2),6-dimetildi-hidro(4H)1,3,5-ditiazina/N.º Flavis 15.079	Todas as espécies
	N.º CAS 10236-16-5/Acetato de 3,7,11,15-tetrametil-hexadec-2-enilo/N.º Flavis 09.691	Todas as espécies
	N.º CAS 10276-85-4/Octanoato de benzilo/N.º Flavis 09.318	Todas as espécies
	N.º CAS 10316-66-2/2-Hidroxíciclo-hex-2-en-1-ona/N.º Flavis 07.119	Todas as espécies
	N.º CAS 103-25-3/3-Fenilpropionato de metilo/N.º Flavis 09.746	Todas as espécies
	N.º CAS 103-50-4/Éter dibenzílico/N.º Flavis 03.004	Todas as espécies
	N.º CAS 10352-87-1/But-2(trans)-enoato de propilo/N.º Flavis 09.699	Todas as espécies
	N.º CAS 10352-88-2/Ácido 2-heptenóico/N.º Flavis 08.123	Todas as espécies
	N.º CAS 103-53-7/Cinamato de fenilo/N.º Flavis 09.743	Todas as espécies
	N.º CAS 103-56-0/Propionato de cinamilo/N.º Flavis 09.133	Todas as espécies
	N.º CAS 10402-47-8/Valerato de geranilo/N.º Flavis 09.150	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	N.º CAS 104-09-6/p-Tolilacetaldeído/N.º Flavis 05.042	Todas as espécies
	N.º CAS 10415-88-0/Acetato de 1-metil-3-fenilpropilo/N.º Flavis 09.200	Todas as espécies
	N.º CAS 104228-51-5/4-(Acetiltio)butirato de etilo/N.º Flavis 12.257	Todas as espécies
	N.º CAS 104-45-0/1-Metoxi-4-propilbenzeno/N.º Flavis 04.039	Todas as espécies
	N.º CAS 104-46-1/1-Metoxi-4-(1-propenil)benzeno/N.º Flavis 04.088	Todas as espécies
	N.º CAS 10458-14-7/p-Mentan-3-ona/N.º Flavis 07.059	Todas as espécies
	N.º CAS 104-65-4/Formato de cinamilo/N.º Flavis 09.085	Todas as espécies
	N.º CAS 104691-40-9/2(4)-Isopropil-4(2),6-dimetildi-hidro-4H-1,3,5-ditiazina	Todas as espécies
	N.º CAS 104691-41-0/2(4)-Isopropil-4(2),6-dimetildi-hidro-(4H)-1,3,5-ditiazina/N.º Flavis 15057	Todas as espécies
	N.º CAS 10486-19-8/Tridecanal/N.º Flavis 05.181	Todas as espécies
	N.º CAS 104-90-5/5-Etil-2-metilpiridina/N.º Flavis 14.066	Todas as espécies
	N.º CAS 10519-33-2/Dec-3-en-2-ona/N.º Flavis 07.121	Todas as espécies
	N.º CAS 105-43-1/Ácido 3-metilvalérico/N.º Flavis 08.056	Todas as espécies
	N.º CAS 105-66-8/Butirato de propilo/N.º Flavis 09.040	Todas as espécies
	N.º CAS 105-79-3/Hexanoato de isobutilo/N.º Flavis 09.064	Todas as espécies
	N.º CAS 10588-10-0/Valerato de isobutilo/N.º Flavis 09.250	Todas as espécies
	N.º CAS 105-89-5/Propionato de rodinilo/N.º Flavis 09.141	Todas as espécies
	N.º CAS 106-18-3/Dodecanoato de butilo/N.º Flavis 09.100	Todas as espécies
	N.º CAS 106-26-3/Neral/N.º Flavis 05.170	Todas as espécies
	N.º CAS 106-35-4/Heptan-3-ona/N.º Flavis 07.003	Todas as espécies
	N.º CAS 106-36-5/Propionato de propilo/N.º Flavis 09.122	Todas as espécies
	N.º CAS 106-65-0/Succinato de dimetilo/N.º Flavis 09.445	Todas as espécies
	N.º CAS 106-73-0/Heptanoato de metilo/N.º Flavis 09.096	Todas as espécies
	N.º CAS 107-31-3/Formato de metilo/N.º Flavis 09.642	Todas as espécies
	N.º CAS 107-74-4/3,7-Dimetiloctano-1,7-diol/N.º Flavis 02.047	Todas as espécies
	N.º CAS 107-86-8/3-Metilcrotonaldeído/N.º Flavis 05.124	Todas as espécies
	N.º CAS 1079-01-2/Acetato de mirtenilo/N.º Flavis 09.302	Todas as espécies
	N.º CAS 108-10-1/4-Metilpentan-2-ona/N.º Flavis 07.017	Todas as espécies
	N.º CAS 108-21-4/Acetato de isopropilo/N.º Flavis 09.003	Todas as espécies
	N.º CAS 108-82-7/2,6-Dimetil-heptan-4-ol/N.º Flavis 02.081	Todas as espécies
	N.º CAS 108-83-8/2,6-Dimetil-heptan-4-ona/N.º Flavis 07.122	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	N.º CAS 108-94-1/Ciclo-hexanona/N.º Flavis 07.148	Todas as espécies
	N.º CAS 109-15-9/Isobutirato de octilo/N.º Flavis 09.473	Todas as espécies
	N.º CAS 109-20-6/Isovalerato de geranilo/N.º Flavis 09.453	Todas as espécies
	N.º CAS 109-79-5/Butano-1-tiol/N.º Flavis 12.010	Todas as espécies
	N.º CAS 109-80-8/Propano-1,3-ditiol/N.º Flavis 12.076	Todas as espécies
	N.º CAS 109-97-7/Pirrole/N.º Flavis 14.041	Todas as espécies
	N.º CAS 11031-45-1/12- <i>alfa</i> -Santalen-14-ol, <i>alfa</i> -santalol/N.º Flavis 02.217	Todas as espécies
	N.º CAS 110-58-7/Pentilamina/N.º Flavis 11.021	Todas as espécies
	N.º CAS 110-74-7/Formato de propilo/N.º Flavis 09.073	Todas as espécies
	N.º CAS 110-81-6/Dissulfureto de dietilo/N.º Flavis 12.012	Todas as espécies
	N.º CAS 110-86-1/Piridina/N.º Flavis 14.008	Todas as espécies
	N.º CAS 110-89-4/Piperidina/N.º Flavis 14.010	Todas as espécies
	N.º CAS 111-11-5/Octanoato de metilo/N.º Flavis 09.117	Todas as espécies
	N.º CAS 111-15-9/Acetato de 2-etoxietilo/N.º Flavis 09.359	Todas as espécies
	N.º CAS 111-28-4/Hexa-2,4-dien-1-ol; álcool sórbico; 1-hidroxi-2,4-hexadieno; álcool sorbílico/N.º Flavis 02.162	Todas as espécies
	N.º CAS 111-31-9/Hexano-1-tiol/N.º Flavis 12.132	Todas as espécies
	N.º CAS 1115-84-0/Cloreto de S-metilmetionina-sulfónio/N.º Flavis 17.015	Todas as espécies
	N.º CAS 111-61-5/Octadecanoato de etilo/N.º Flavis 09.210	Todas as espécies
	N.º CAS 1117-55-1/Octanoato de hexilo/N.º Flavis 09.113	Todas as espécies
	N.º CAS 1117-59-5/Valerato de hexilo/N.º Flavis 09.583	Todas as espécies
	N.º CAS 111-82-0/Dodecanoato de metilo/N.º Flavis 09.101	Todas as espécies
	N.º CAS 1118-27-0/Isovalerato de linalilo/N.º Flavis 09.454	Todas as espécies
	N.º CAS 1118-39-4/Acetato de mircenilo/N.º Flavis 09.669	Todas as espécies
	N.º CAS 1119-44-4/Hept-3-en-2-ona/N.º Flavis 07.105	Todas as espécies
	N.º CAS 112-23-2/Formato de heptilo/N.º Flavis 09.074	Todas as espécies
	N.º CAS 112-32-3/Formato de octilo/N.º Flavis 09.075	Todas as espécies
	N.º CAS 112-37-8/Ácido undecanóico/N.º Flavis 08.042	Todas as espécies
	N.º CAS 112-38-9/Ácido undec-10-enóico/N.º Flavis 08.039	Todas as espécies
	N.º CAS 112-42-5/Undecan-1-ol/N.º Flavis 02.057	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	N.º CAS 112-43-6/Undec-10-en-1-ol; undecen-1-ol; álcool C-11; álcool undecilénico/N.º Flavis 02.125	Todas as espécies
	N.º CAS 1125-88-8/ <i>alfa,alfa</i> -Dimetoxitolueno/N.º Flavis 06.003	Todas as espécies
	N.º CAS 112-63-0/Linoleato de metilo/N.º Flavis 09.645	Todas as espécies
	N.º CAS 1135-24-6/Ácido 4-hidroxi-3-metoxicinâmico/N.º Flavis 08.089	Todas as espécies
	N.º CAS 1135-66-6/Isolongifoleno/N.º Flavis 01.044	Todas as espécies
	N.º CAS 1139-30-6/Epóxido beta-cariofilénico/N.º Flavis 16.043	Todas as espécies
	N.º CAS 115-18-4/2-Metilbut-3-en-2-ol/N.º Flavis 02.123	Todas as espécies
	N.º CAS 116-26-7/2,6,6-Trimetilciclo-hexa-1,3-dieno-1-carbaldeído/N.º Flavis 05.104	Todas as espécies
	N.º CAS 118-72-9/2,6-(Dimetil)tiofenol/N.º Flavis 12.082	Todas as espécies
	N.º CAS 118-93-4/2-Hidroxiacetofenona/N.º Flavis 07.124	Todas as espécies
	N.º CAS 1191-04-4/Ácido 2-hexenóico/N.º Flavis 08.119	Todas as espécies
	N.º CAS 1193-11-9/2,2,4-Trimetil-1,3-dioxolano/N.º Flavis 06.098	Todas as espécies
	N.º CAS 1193-18-6/3-Metilciclo-hex-2-en-1-ona/N.º Flavis 07.098	Todas as espécies
	N.º CAS 1195-79-5/Fencona/N.º Flavis 07.037	Todas as espécies
	N.º CAS 119-65-3/Isoquinolina/N.º Flavis 14.001	Todas as espécies
	N.º CAS 1200-67-5/Formato de isobornilo/N.º Flavis 09.176	Todas as espécies
	N.º CAS 120-92-3/Ciclopentanona/N.º Flavis 07.149	Todas as espécies
	N.º CAS 121-34-6/Ácido vanílico/N.º Flavis 08.043	Todas as espécies
	N.º CAS 121-44-8/Trietilamina/N.º Flavis 11.023	Todas as espécies
	N.º CAS 121-98-2/4-Metoxibenzoato de metilo/N.º Flavis 09.713	Todas as espécies
	N.º CAS 122-43-0/Fenilacetato de butilo/N.º Flavis 09.787	Todas as espécies
	N.º CAS 122-67-8/Cinamato de isobutilo/N.º Flavis 09.734	Todas as espécies
	N.º CAS 122-68-9/Cinamato de 3-fenilpropilo/N.º Flavis 09.745	Todas as espécies
	N.º CAS 122-69-0/Cinamato de cinamilo/N.º Flavis 09.739	Todas as espécies
	N.º CAS 122-72-5/Acetato de 3-fenilpropilo/N.º Flavis 09.032	Todas as espécies
	N.º CAS 122-79-2/Acetato de fenilo/N.º Flavis 09.688	Todas as espécies
	N.º CAS 122-84-9/4-Metoxifenilacetona/N.º Flavis 07.087	Todas as espécies
	N.º CAS 122-91-8/Formato de p-anisilo/N.º Flavis 09.087	Todas as espécies
	N.º CAS 123-08-0/4-Hidroxibenzaldeído/N.º Flavis 05.047	Todas as espécies
	N.º CAS 123-15-9/2-Metilpentanal/N.º Flavis 05.069	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	N.º CAS 123-19-3/Heptan-4-ona/N.º Flavis 07.058	Todas as espécies
	N.º CAS 123-31-9/Quinol/N.º Flavis 04.083	Todas as espécies
	N.º CAS 123-42-2/4-Hidroxi-4-metilpentan-2-ona/N.º Flavis 07.165	Todas as espécies
	N.º CAS 123-63-7/2,4,6-Trimetil-1,3,5-trioxano/N.º Flavis 05.053	Todas as espécies
	N.º CAS 123-95-5/Octadecanoato de butilo/N.º Flavis 09.246	Todas as espécies
	N.º CAS 124-04-9/Ácido adípico/N.º Flavis 08.026	Todas as espécies
	N.º CAS 124-10-7/Tetradecanoato de metilo/N.º Flavis 09.106	Todas as espécies
	N.º CAS 124-25-4/Tetradecanal/N.º Flavis 05.032	Todas as espécies
	N.º CAS 126-14-7/Octa-acetato de sacarose/N.º Flavis 16.081	Todas as espécies
	N.º CAS 126-64-7/Benzoato de linalilo/N.º Flavis 09.771	Todas as espécies
	N.º CAS 127-17-3/Ácido pirúvico/N.º Flavis 08.019	Todas as espécies
	N.º CAS 128-50-7/2-(6,6-Dimetilbicyclo[3.1.1]hept-2-en-2-il)etan-1-ol/N.º Flavis 02.141	Todas as espécies
	N.º CAS 13019-20-0/2-Metil-heptan-3-ona/N.º Flavis 07.240	Todas as espécies
	N.º CAS 13049-88-2/Acetato de non-3-enilo/N.º Flavis 09.672	Todas as espécies
	N.º CAS 130-89-2/Cloridrato de quinino/N.º Flavis 14.011	Todas as espécies
	N.º CAS 13109-70-1/Butirato de bornilo/N.º Flavis 09.319	Todas as espécies
	N.º CAS 13162-46-4/Undeca-2,4-dienal/N.º Flavis 05.108	Todas as espécies
	N.º CAS 13184-86-6/Éter etílico e 4-hidroxi-3-metoxibenzílico/N.º Flavis 04.094	Todas as espécies
	N.º CAS 13201-46-2/Ácido 2-metil-2-butenóico/N.º Flavis 08.120	Todas as espécies
	N.º CAS 13238-84-1/2,5-Dietilpirazina/N.º Flavis 14.097	Todas as espécies
	N.º CAS 13327-56-5/3-(Metiltio)propionato de etilo/N.º Flavis 12.053	Todas as espécies
	N.º CAS 133-37-9/Ácido tartárico/N.º Flavis 08.018	Todas as espécies
	N.º CAS 13341-72-5/5,6,7,7 ^a -Tetra-hidro-3,6-dimetilbenzofuran-2(4H)-ona/N.º Flavis 10.036	Todas as espécies
	N.º CAS 1334-78-7/Tolualdeído/N.º Flavis 05.027	Todas as espécies
	N.º CAS 1335-46-2/Metil-ionona/N.º Flavis 07.218	Todas as espécies
	N.º CAS 1335-66-6/Isoclocitral/N.º Flavis 05.157	Todas as espécies
	N.º CAS 13360-64-0/2-Etil-5-metilpirazina/N.º Flavis 14.017	Todas as espécies
	N.º CAS 13360-65-1/3-Etil-2,5-dimetilpirazina/N.º Flavis 14.111	Todas as espécies
	N.º CAS 13419-69-7/Ácido hex-2(trans)-enóico/N.º Flavis 08.054	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	N.º CAS 13481-87-3/Non-3-enoato de metilo/N.º Flavis 09.298	Todas as espécies
	N.º CAS 136-60-7/Benzoato de butilo/N.º Flavis 09.779	Todas as espécies
	N.º CAS 13678-59-6/2-Metil-5-(metiltio)furano/N.º Flavis 13.065	Todas as espécies
	N.º CAS 13679-46-4/Éter furfúrico e metílico/N.º Flavis 13.052	Todas as espécies
	N.º CAS 13679-70-4/5-Metil-2-tiofenocarbaldeído/N.º Flavis 15.004	Todas as espécies
	N.º CAS 13679-85-1/4,5-Di-hidro-2-metiltiofen-3(2H)-ona/N.º Flavis 15.023	Todas as espécies
	N.º CAS 13679-85-1/Di-hidro-2-metiltiofen-3(2H)-ona/N.º Flavis 15.007	Todas as espécies
	N.º CAS 13679-86-2/Óxido de anidrolinalol (5)/N.º Flavis 13.097	Todas as espécies
	N.º CAS 136954-20-6/Acetato de 3-mercapto-hexilo/N.º Flavis 12.234	Todas as espécies
	N.º CAS 136954-21-7/Butirato de 3-mercapto-hexilo/N.º Flavis 12.235	Todas as espécies
	N.º CAS 136954-25-1/Acetato de 3-acetilmercapto-hexilo	Todas as espécies
	N.º CAS 137-32-6/2-Metilbutan-1-ol/N.º Flavis 02.076	Todas as espécies
	N.º CAS 13744-15-5/beta-Cubebeno/N.º Flavis 01.030	Todas as espécies
	N.º CAS 138-86-3/Limoneno/N.º Flavis 01.001	Todas as espécies
	N.º CAS 138-87-4/beta-Terpineol/N.º Flavis 02.097	Todas as espécies
	N.º CAS 13925-03-6/2-Etil-6-metilpirazina/N.º Flavis 14.114	Todas as espécies
	N.º CAS 13925-06-9/2-Isobutil-3-metilpirazina/N.º Flavis 14.044	Todas as espécies
	N.º CAS 13925-08-1/2-Metil-5-vinil-pirazina	Todas as espécies
	N.º CAS 139564-43-5/3-Acetoxi-2-metilbutirato de etilo/N.º Flavis 09.919	Todas as espécies
	N.º CAS 140-39-6/Acetato de p-tolilo/N.º Flavis 09.036	Todas as espécies
	N.º CAS 1405-86-3/Ácido glicirrízico/N.º Flavis 16.012	Todas as espécies
	N.º CAS 14059-92-8/4-Etil-2,6-dimetoxifenol/N.º Flavis 04.052	Todas as espécies
	N.º CAS 140-67-0/Estragol	Todas as espécies
	N.º CAS 14073-97-3/(2S-trans)-5-Metil-2-(1-metiletil)ciclo-hexanona	Todas as espécies
	N.º CAS 141-06-0/Valerato de propilo/N.º Flavis 09.202	Todas as espécies
	N.º CAS 14109-72-9/1-Metiltio-2-propanona/N.º Flavis 12.244	Todas as espécies
	N.º CAS 141-15-1/Butirato de rodinilo/N.º Flavis 09.927	Todas as espécies
	N.º CAS 141-25-3/Rodinol/N.º Flavis 02.027	Todas as espécies
	N.º CAS 141-27-5/3,7-Dimetilocta-2,6-dienal/N.º Flavis 05.188	Todas as espécies
	N.º CAS 141-79-7/4-Metilpent-3-en-2-ona/N.º Flavis 07.101	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	N.º CAS 142-60-9/Propionato de octilo/N.º Flavis 09.126	Todas as espécies
	N.º CAS 142-91-6/Hexadecanoato de isopropilo/N.º Flavis 09.606	Todas as espécies
	N.º CAS 14309-57-0/Non-3-en-2-ona/N.º Flavis 07.188	Todas as espécies
	N.º CAS 14400-67-0/2,5-Dimetilfuran-3(2H)-ona/N.º Flavis 13.119	Todas as espécies
	N.º CAS 14436-32-9/Ácido dec-9-enóico/N.º Flavis 08.065	Todas as espécies
	N.º CAS 14788-65-2/4-Fenilbut-3-en-2-ol/N.º Flavis 02.066	Todas as espécies
	N.º CAS 150-30-1/(DL-) Fenilalanina/N.º Flavis 17.017	Todas as espécies
	N.º CAS 1504-74-1/3-(2-Metoxifenil)prop-2-enal/N.º Flavis 05.048	Todas as espécies
	N.º CAS 150-60-7/Dissulfureto de dibenzilo/N.º Flavis 12.081	Todas as espécies
	N.º CAS 15111-96-3/Acetato de p-menta-1,8-dien-7-ilo/N.º Flavis 09.278	Todas as espécies
	N.º CAS 15111-97-4/Acetato de p-menta-1,8(10)-dien-9-ilo/N.º Flavis 09.809	Todas as espécies
	N.º CAS 1534-08-3/Acetato de S-metilo/N.º Flavis 12.149	Todas as espécies
	N.º CAS 15469-77-9/Ácido dec-3-enóico/N.º Flavis 08.074	Todas as espécies
	N.º CAS 1551-44-6/Butirato de ciclo-hexilo/N.º Flavis 09.230	Todas as espécies
	N.º CAS 156324-82-2/2-Isopropil-5-metilciclo-hexil-oxicarboniloxi-2-hidroxi-propano/N.º Flavis 09.920	Todas as espécies
	N.º CAS 1565-81-7/Decan-3-ol/N.º Flavis 02.103	Todas as espécies
	N.º CAS 15764-16-6/2,4-Dimetilbenzaldeído/N.º Flavis 05.110	Todas as espécies
	N.º CAS 1576-85-8/Acetato de 4-pentenilo/N.º Flavis 09.917	Todas as espécies
	N.º CAS 1617-25-0/Crotonato de hexilo/N.º Flavis 09.578	Todas as espécies
	N.º CAS 1629-58-9/Pent-1-en-3-ona/N.º Flavis 07.102	Todas as espécies
	N.º CAS 16356-11-9/Undeca-1,3,5-trieno/N.º Flavis 01.061	Todas as espécies
	N.º CAS 16400-72-9/Dodec-2-eno-1,5-lactona/N.º Flavis 10.044	Todas as espécies
	N.º CAS 16409-46-4/Isovalerato de mentilo/N.º Flavis 09.455	Todas as espécies
	N.º CAS 16491-54-6/Butirato de oct-1-en-3-ilo/N.º Flavis 09.282	Todas as espécies
	N.º CAS 16493-80-4/Ácido 4-etiloctanóico/N.º Flavis 08.079	Todas as espécies
	N.º CAS 1653-30-1/Undecan-2-ol/N.º Flavis 02.086	Todas as espécies
	N.º CAS 16630-55-0/Acetato de 3-(metiltio)propilo/N.º Flavis 12.237	Todas as espécies
	N.º CAS 16630-66-3/(Metiltio)acetato de metilo/N.º Flavis 12.146	Todas as espécies
	N.º CAS 1669-44-9/Oct-3-en-2-ona/N.º Flavis 07.107	Todas as espécies
	N.º CAS 169054-69-7/(Z)-8-Tetradecenal/N.º Flavis 05.208	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	N.º CAS 16930-96-4/Tiglato de hexilo/N.º Flavis 09.887	Todas as espécies
	N.º CAS 17092-92-1/Di-hidroactinidiolida/N.º Flavis 13.109	Todas as espécies
	N.º CAS 17283-81-7/Di-hidro-beta-ionona/N.º Flavis 07.131	Todas as espécies
	N.º CAS 1731-84-6/Nonanoato de metilo/N.º Flavis 09.108	Todas as espécies
	N.º CAS 1731-86-8/Undecanoato de metilo/N.º Flavis 09.653	Todas as espécies
	N.º CAS 1733-25-1/2-Metilcrotonato de isopropilo/N.º Flavis 09.513	Todas as espécies
	N.º CAS 17373-93-2/Acetato de 2-metilbenzilo/N.º Flavis 09.294	Todas as espécies
	N.º CAS 17600-72-5/1-Etoxi-2-metoxibenzeno/N.º Flavis 04.067	Todas as espécies
	N.º CAS 17619-36-2/Trissulfureto de metilo e propilo/N.º Flavis 12.020	Todas as espécies
	N.º CAS 17627-44-0/6-Metil-2-(4-metilciclo-hex-3-enil)hepta-2,5-dieno; <i>alfa</i> -Bisaboleno/N.º Flavis 01.027	Todas as espécies
	N.º CAS 1786-08-9/3,6-Di-hidro-4-metil-2-(2-metilprop-1-en-1-il)-2H-pirano/ /N.º Flavis 13.088	Todas as espécies
	N.º CAS 17909-77-2/ <i>alfa</i> -Sinensal/N.º Flavis 05.130	Todas as espécies
	N.º CAS 1803-39-0/1,10-Di-hidronootkatona/N.º Flavis 07.153	Todas as espécies
	N.º CAS 18138-05-1/3,5-Dietil-2-metilpirazina/N.º Flavis 14.095	Todas as espécies
	N.º CAS 18277-27-5/2-(<i>sec</i> -Butil)tiazole/N.º Flavis 15.022	Todas as espécies
	N.º CAS 18358-53-7/Isopinocanfona/N.º Flavis 07.171	Todas as espécies
	N.º CAS 18362-97-5/Valerato de isopropilo/N.º Flavis 09.609	Todas as espécies
	N.º CAS 18409-21-7/Deca-2,4-dien-1-ol; (2E,4E)-2,4-Decadien-1-ol/N.º Flavis 02.139	Todas as espécies
	N.º CAS 18479-58-8/2,6-Dimetiloct-7-en-2-ol/N.º Flavis 02.144	Todas as espécies
	N.º CAS 18679-18-0/Dodec-6-eno-1,4-lactona/N.º Flavis 10.009	Todas as espécies
	N.º CAS 1871-67-6/Ácido 2-octenóico/N.º Flavis 08.114	Todas as espécies
	N.º CAS 1878-18-8/2-Metilbutano-1-tiol/N.º Flavis 12.048	Todas as espécies
	N.º CAS 18794-84-8/ <i>beta</i> -Farneseno/N.º Flavis 01.041	Todas as espécies
	N.º CAS 1901-38-8/2-(2,2,3-Trimetilciclopent-3-enil)etan-1-ol/N.º Flavis 02.114	Todas as espécies
	N.º CAS 19089-92-0/Crotonato de hexilo/N.º Flavis 09.266	Todas as espécies
	N.º CAS 19317-11-4/Farnesal/N.º Flavis 05.148	Todas as espécies
	N.º CAS 19322-27-1/4-Hidroxi-5-metilfuran-3(2H)-ona/N.º Flavis 13.085	Todas as espécies
	N.º CAS 193299-6-8/Lactato de isopentilo/N.º Flavis 09.601	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	N.º CAS 1963-36-6/4-Metoxicinamaldeído/N.º Flavis 05.118	Todas as espécies
	N.º CAS 19788-49-9/2-Mercaptopropionato de etilo/N.º Flavis 12.046	Todas as espécies
	N.º CAS 19872-52-7/2-Metil-4-oxopentano-2-tiol/N.º Flavis 02.169	Todas as espécies
	N.º CAS 2021-28-5/3-Fenilpropionato de etilo/N.º Flavis 09.747	Todas as espécies
	N.º CAS 20307-84-0/delta-Elemento/N.º Flavis 01.039	Todas as espécies
	N.º CAS 2049-96-9/Benzoato de pentilo/N.º Flavis 09.825	Todas as espécies
	N.º CAS 2050-09-1/Valerato de isopentilo/N.º Flavis 09.198	Todas as espécies
	N.º CAS 2051-50-5/Acetato de sec-octilo/N.º Flavis 09.676	Todas as espécies
	N.º CAS 2052-14-4/Salicilato de butilo/N.º Flavis 09.763	Todas as espécies
	N.º CAS 20665-85-4/Isobutirato de vanilina/N.º Flavis 09.811	Todas as espécies
	N.º CAS 20675-95-0/2,6-Dimetoxi-4-prop-1-enilfenol/N.º Flavis 04.055	Todas as espécies
	N.º CAS 20752-34-5/Neomentol/N.º Flavis 02.220	Todas as espécies
	N.º CAS 20756-86-9/Hexanoato de S-metilo/N.º Flavis 12.156	Todas as espécies
	N.º CAS 207983-28-6/3-(Metiltio)butanoato de metilo	Todas as espécies
	N.º CAS 2084-19-7/Pentano-2-tiol/N.º Flavis 12.192	Todas as espécies
	N.º CAS 2100-17-6/cis-4-Pental/N.º Flavis 05.174	Todas as espécies
	N.º CAS 21063-71-8/Oct-4(cis)-enoato de metilo/N.º Flavis 09.268	Todas as espécies
	N.º CAS 2111-75-3/p-Menta-1,8-dien-7-al/N.º Flavis 05.117	Todas as espécies
	N.º CAS 21188-58-9/3-Hidroxi-hexanoato de metilo/N.º Flavis 09.532	Todas as espécies
	N.º CAS 21188-60-3/3-Acetoxi-hexanoato de metilo/N.º Flavis 09.629	Todas as espécies
	N.º CAS 21368-68-3/Cânfora/N.º Flavis 07.209	Todas as espécies
	N.º CAS 2153-26-6/Formato de terpinilo/N.º Flavis 09.081	Todas as espécies
	N.º CAS 2153-28-8/Butirato de terpinilo/N.º Flavis 09.052	Todas as espécies
	N.º CAS 21662-13-5/Dodeca-2,6-dienal/N.º Flavis 05.120	Todas as espécies
	N.º CAS 21662-16-8/Dodeca-2,4-dienal/N.º Flavis 05.125	Todas as espécies
	N.º CAS 21722-83-8/Acetato de 2-ciclo-hexiletilo/N.º Flavis 09.028	Todas as espécies
	N.º CAS 2173-56-0/Valerato de pentilo/N.º Flavis 09.149	Todas as espécies
	N.º CAS 2179-59-1/Dissulfureto de alilo e propilo/N.º Flavis 12.021	Todas as espécies
	N.º CAS 21964-44-3/Non-1-en-3-ol; n-Hexil-vinil-carbinol/N.º Flavis 02.187	Todas as espécies
	N.º CAS 22029-76-1/4-(2,2,6-Trimetil-1-ciclo-hexenil)but-3-en-2-ol; 4-(2,6,6-Trimetil-1-ciclo-hexen-1-il)-3-buten-2-ol; beta-Ionol/N.º Flavis 02.106	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	N.º CAS 22094-00-4/Éter etílico e prenílico/N.º Flavis 03.019	Todas as espécies
	N.º CAS 22104-78-5/Oct-2-en-1-ol/N.º Flavis 02.192	Todas as espécies
	N.º CAS 2216-52-6/d-Neomentol/N.º Flavis 02.063	Todas as espécies
	N.º CAS 2216-69-5/1-Metoxinaftaleno/N.º Flavis 04.075	Todas as espécies
	N.º CAS 2257-09-2/Isotiocianato de fenetilo/N.º Flavis 12.193	Todas as espécies
	N.º CAS 22694-96-8/2,4,5-Trimetil- δ -3-oxazolína/N.º Flavis 13.039	Todas as espécies
	N.º CAS 2270-60-2/Citronelato de metilo/N.º Flavis 09.517	Todas as espécies
	N.º CAS 227456-27-1/3-Mercapto-2-metilpentanol (mistura de estereoisómeros)/N.º Flavis 12.249	Todas as espécies
	N.º CAS 227456-28-2/3-Mercapto-2-metilpentanal/N.º Flavis 12.239	Todas as espécies
	N.º CAS 2305-25-1/3-Hidroxi-hexanoato de etilo/N.º Flavis 09.535	Todas as espécies
	N.º CAS 2306-88-9/Octanoato de octilo/N.º Flavis 09.114	Todas as espécies
	N.º CAS 2306-91-4/Decanoato de isopentilo/N.º Flavis 09.598	Todas as espécies
	N.º CAS 2307-10-0/Tioacetato de propilo/N.º Flavis 12.059	Todas as espécies
	N.º CAS 2311-46-8/Hexanoato de isopropilo/N.º Flavis 09.062	Todas as espécies
	N.º CAS 2315-68-6/Benzoato de propilo/N.º Flavis 09.776	Todas as espécies
	N.º CAS 23328-62-3/2-Metiltioacetaldeído/N.º Flavis 12.040	Todas as espécies
	N.º CAS 233666-01-8/2-Butirato de hept-4-enilo/N.º Flavis 09.880	Todas as espécies
	N.º CAS 2344-70-9/4-Fenilbutan-2-ol; Feniletil-metil-carbinol; Metil-2-feniletil-carbinol/N.º Flavis 02.036	Todas as espécies
	N.º CAS 2345-28-0/Pentadecan-2-ona/N.º Flavis 07.137	Todas as espécies
	N.º CAS 2349-13-5/Isobutirato de heptilo/N.º Flavis 09.420	Todas as espécies
	N.º CAS 2349-14-6/Geranato de metilo/N.º Flavis 09.643	Todas as espécies
	N.º CAS 23726-94-5/ <i>cis</i> -1-(2,6,6-Trimetil-2-ciclo-hexen-1-il)but-2-en-1-ona/N.º Flavis 07.225	Todas as espécies
	N.º CAS 23747-45-7/Isopentanotioato de S-metilo/N.º Flavis 12.157	Todas as espécies
	N.º CAS 2396-77-2/2-Hexenoato de metilo/N.º Flavis 09.181	Todas as espécies
	N.º CAS 2396-78-3/Hex-3-enoato de metilo/N.º Flavis 09.267	Todas as espécies
	N.º CAS 2396-84-1/Hexa-2,4-dienoato de etilo/N.º Flavis 09.194	Todas as espécies
	N.º CAS 2396-85-2/Oct-2(<i>trans</i>)-enoato de metilo/N.º Flavis 09.299	Todas as espécies
	N.º CAS 23986-74-5/Germacra-1(10),4(14),5-trieno/N.º Flavis 01.042	Todas as espécies
	N.º CAS 2408-37-9/2,2,6-Trimetilciclo-hexanona/N.º Flavis 07.045	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	N.º CAS 2412-80-8/4-Metilvalerato de metilo/N.º Flavis 09.432	Todas as espécies
	N.º CAS 2438-20-2/Propionato de 2-metilbutilo/N.º Flavis 09.665	Todas as espécies
	N.º CAS 2444-46-4/N-Nonanoil-4-hidroxi-3-metoxibenzilamida/N.º Flavis 16.006	Todas as espécies
	N.º CAS 2445-67-2/2-Metilbutirato de isobutilo/N.º Flavis 09.585	Todas as espécies
	N.º CAS 2445-69-4/Isobutirato de 2-metilbutilo/N.º Flavis 09.663	Todas as espécies
	N.º CAS 2445-72-9/Isobutirato de pentilo/N.º Flavis 09.418	Todas as espécies
	N.º CAS 2445-76-3/Propionato de hexilo/N.º Flavis 09.139	Todas as espécies
	N.º CAS 2445-78-5/2-Metilbutirato de 2-metilbutilo/N.º Flavis 09.516	Todas as espécies
	N.º CAS 2463-63-0/2-Heptenal/N.º Flavis 05.070	Todas as espécies
	N.º CAS 2463-77-6/2-Undecenal/N.º Flavis 05.109	Todas as espécies
	N.º CAS 24653-75-6/1-Mercaptopropan-2-ona/N.º Flavis 12.143	Todas as espécies
	N.º CAS 24717-85-9/2-Metilbut-2-enoato de citronelilo/N.º Flavis 09.340	Todas as espécies
	N.º CAS 2497-21-4/4-Hexen-3-ona/N.º Flavis 07.048	Todas as espécies
	N.º CAS 25152-85-6/Benzoato de hex-3-enilo/N.º Flavis 09.806	Todas as espécies
	N.º CAS 252736-36-0/Dissulfureto de furfurilo e propilo/N.º Flavis 13.197	Todas as espécies
	N.º CAS 25312-34-9/4-(2,2,6-Trimetil-2-ciclo-hexenil)but-3-en-2-ol/N.º Flavis 02.105	Todas as espécies
	N.º CAS 2550-26-7/4-Fenilbutan-2-ona/N.º Flavis 07.194	Todas as espécies
	N.º CAS 25524-95-2/Lactona de jasmim/N.º Flavis 10.033	Todas as espécies
	N.º CAS 25773-40-4/2-Isopropil-3-metoxipirazina/N.º Flavis 14.057	Todas as espécies
	N.º CAS 258823-39-1/2-Mercapto-2-metilpentan-1-ol/N.º Flavis 12.241	Todas as espécies
	N.º CAS 2601-13-0/Hexanoato de 2-metilbutilo/N.º Flavis 09.662	Todas as espécies
	N.º CAS 2628-17-3/4-Vinilfenol/N.º Flavis 04.057	Todas as espécies
	N.º CAS 26303-90-2/Ácido dec-4-enóico/N.º Flavis 08.075	Todas as espécies
	N.º CAS 26553-47-9/trans-3-Octenoato de etilo/N.º Flavis 09.377	Todas as espécies
	N.º CAS 26643-91-4/4-Metil-2-fenilpent-2-enal/N.º Flavis 05.100	Todas as espécies
	N.º CAS 2679-87-0/Éter 2-butílico e etílico/N.º Flavis 03.005	Todas as espécies
	N.º CAS 27043-05-6/2,5-Dimetil-3-etilpirazina/N.º Flavis 14.016	Todas as espécies
	N.º CAS 2756-56-1/Propionato de isobornilo/N.º Flavis 09.131	Todas as espécies
	N.º CAS 27593-23-3/6-Pentil-2H-piran-2-ona/N.º Flavis 10.031	Todas as espécies
	N.º CAS 27829-72-7/trans-2-Hexenoato de etilo/N.º Flavis 09.850	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	N.º CAS 2785-87-7/2-Metoxi-4-propilfenol/N.º Flavis 04.049	Todas as espécies
	N.º CAS 28631-86-9/2,4-Di-hidroxiacetofenona/N.º Flavis 07.135	Todas as espécies
	N.º CAS 28839-13-6/Acetato de p-ment-1-en-9-ilo/N.º Flavis 09.615	Todas as espécies
	N.º CAS 288-47-1/Tiazole/N.º Flavis 15.028	Todas as espécies
	N.º CAS 29021-36-1/Acetato de mirtanilo/N.º Flavis 09.670	Todas as espécies
	N.º CAS 290-39-9/Pirazina/N.º Flavis 14.144	Todas as espécies
	N.º CAS 29350-73-0/delta-Cadineno/N.º Flavis 01.021	Todas as espécies
	N.º CAS 29460-90-0/Isopropilpirazina/N.º Flavis 14.123	Todas as espécies
	N.º CAS 29548-14-9/p-Ment-1-en-9-al/N.º Flavis 05.098	Todas as espécies
	N.º CAS 29548-30-9/Acetato de 3,7,11-trimetildodeca-2,6,10-trienilo/N.º Flavis 09.818	Todas as espécies
	N.º CAS 29811-50-5/2-Metilbutirato de octilo/N.º Flavis 09.537	Todas as espécies
	N.º CAS 29926-41-8/2-Acetil-2-tiazolina/N.º Flavis 15.010	Todas as espécies
	N.º CAS 29957-43-5/3,7-Dimetilocta-1,5,7-trien-3-ol/N.º Flavis 02.146	Todas as espécies
	N.º CAS 301-00-8/Linolenato de metilo/N.º Flavis 09.646	Todas as espécies
	N.º CAS 302-72-7/Alanina/N.º Flavis 17.024	Todas as espécies
	N.º CAS 3033-23-6/2S-cis-Tetra-hidro-4-metil-2-(2-metil-1-propenil)-2H-pirano/N.º Flavis 13.170	Todas as espécies
	N.º CAS 30361-28-5/Octa-2(trans),4(trans)-dienal/N.º Flavis 05.127	Todas as espécies
	N.º CAS 30390-50-2/4-Decenal/N.º Flavis 05.096	Todas as espécies
	N.º CAS 30453-31-7/Dissulfureto de etilo e propilo/N.º Flavis 12.126	Todas as espécies
	N.º CAS 3054-92-0/2,3,4-Trimetil-3-pentanol	Todas as espécies
	N.º CAS 30673-60-0/Decanoato de propilo/N.º Flavis 09.700	Todas as espécies
	N.º CAS 3142-66-3/3-Hidroxi-pentan-2-ona/N.º Flavis 07.125	Todas as espécies
	N.º CAS 3149-28-8/2-Metoxi-1,4-diazina/N.º Flavis 14.054	Todas as espécies
	N.º CAS 31499-70-4/Trissulfureto de etilo e propilo/N.º Flavis 12.256	Todas as espécies
	N.º CAS 31499-71-5/Trissulfureto de etilo e metilo/N.º Flavis 12.155	Todas as espécies
	N.º CAS 31499-72-6/Di-hidro- <i>alfa</i> -ionona/N.º Flavis 07.132	Todas as espécies
	N.º CAS 31502-14-4/Non-2(trans)-en-1-ol/N.º Flavis 02.090	Todas as espécies
	N.º CAS 3208-16-0/2-Etilfurano/N.º Flavis 13.092	Todas as espécies
	N.º CAS 326-61-4/Acetato de piperonilo/N.º Flavis 09.220	Todas as espécies
	N.º CAS 32665-23-9/Isovalerato de isopropilo/N.º Flavis 09.450	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	N.º CAS 32736-91-7/2,5-Dietil-3-metilpirazina/N.º Flavis 14.096	Todas as espécies
	N.º CAS 3293-47-8/Di-hidro- <i>beta</i> -ionol/N.º Flavis 02.107	Todas as espécies
	N.º CAS 32951-19-2/Sulfureto de 1-but-1-enilmetilo/N.º Flavis 12.211	Todas as espécies
	N.º CAS 33046-81-0/7-Metil-3-octenona-2; (E)-7-Metil-3-octen-2-ona/N.º Flavis 07.177	Todas as espécies
	N.º CAS 33049-93-3/Tioacetato de S-prenilo/N.º Flavis 12.195	Todas as espécies
	N.º CAS 33467-74-2/Propionato de hex-3(<i>cis</i>)-enilo/N.º Flavis 09.564	Todas as espécies
	N.º CAS 33855-57-1/2-Hexenoato de hexilo/N.º Flavis 09.292	Todas as espécies
	N.º CAS 33922-73-5/Trissulfureto de alilo e propilo/N.º Flavis 12.100	Todas as espécies
	N.º CAS 34047-39-7/4-(Metiltio)butan-2-ona/N.º Flavis 12.057	Todas as espécies
	N.º CAS 34135-85-8/Trissulfureto de alilo e metilo/N.º Flavis 12.045	Todas as espécies
	N.º CAS 34300-94-2/3-Mercapto-3-metilbutan-1-ol/N.º Flavis 12.137	Todas as espécies
	N.º CAS 34322-09-3/3-Metilbut-2-enotioato de S-2-butilo/N.º Flavis 12.105	Todas as espécies
	N.º CAS 34495-71-1/Oct-4-enoato de etilo/N.º Flavis 09.265	Todas as espécies
	N.º CAS 3452-97-9/3,5,5-Trimetil-hexan-1-ol; Álcool trimetil-hexílico; Isononanol/N.º Flavis 02.055	Todas as espécies
	N.º CAS 3487-99-8/Cinamato de pentilo/N.º Flavis 09.735	Todas as espécies
	N.º CAS 35044-63-4/ <i>alfa</i> -Damascenona/N.º Flavis 07.231	Todas as espécies
	N.º CAS 35073-27-9/Formato de 2-metilbutilo/N.º Flavis 09.661	Todas as espécies
	N.º CAS 35234-22-1/5-Acetoxi-hexanoato de metilo/N.º Flavis 09.632	Todas as espécies
	N.º CAS 352-93-2/Sulfureto de dietilo/N.º Flavis 12.113	Todas as espécies
	N.º CAS 35448-31-8/N-Isopentilideno-isopentilamina/N.º Flavis 11.017	Todas as espécies
	N.º CAS 3581-91-7/4,5-Dimetiltiazole/N.º Flavis 15.017	Todas as espécies
	N.º CAS 35852-46-1/Valerato de hex-3-enilo/N.º Flavis 09.571	Todas as espécies
	N.º CAS 3600-24-6/Trissulfureto de dietilo/N.º Flavis 12.114	Todas as espécies
	N.º CAS 36653-82-4/Decano-hexan-1-ol; Álcool cetílico; Álcool C-16; Álcool n-hexadecílico; Álcool palmitílico/N.º Flavis 02.009	Todas as espécies
	N.º CAS 36701-01-6/Valerato de furfurilo/N.º Flavis 13.068	Todas as espécies
	N.º CAS 36789-59-0/Acetato de alfa-canfoleno/N.º Flavis 09.289	Todas as espécies
	N.º CAS 3681-82-1/1-Metoxi-2-metilbenzeno/N.º Flavis 04.014	Todas as espécies
	N.º CAS 37064-20-3/2-Metilbutirato de propilo/N.º Flavis 09.698	Todas as espécies
	N.º CAS 3724-65-0/Ácido but-2-enóico/N.º Flavis 08.072	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	N.º CAS 37526-88-8/2-Metilcrotonato de benzilo/N.º Flavis 09.494	Todas as espécies
	N.º CAS 37617-03-1/Undec-2-en-1-ol/N.º Flavis 02.210	Todas as espécies
	N.º CAS 37674-63-8/Ácido 2-metilpent-3-enóico/N.º Flavis 08.058	Todas as espécies
	N.º CAS 3777-71-7/2-Heptilfurano/N.º Flavis 13.069	Todas as espécies
	N.º CAS 3782-00-1/2,3-Dimetilbenzofurano/N.º Flavis 13.074	Todas as espécies
	N.º CAS 3796-70-1/Geranylacetona/N.º Flavis 07.123	Todas as espécies
	N.º CAS 38433-74-8/3-Metiltio-hexanal	Todas as espécies
	N.º CAS 3848-24-6/Hexano-2,3-diona/N.º Flavis 07.018	Todas as espécies
	N.º CAS 38888-81-2/2-Isobutil-3,5(6)-dimetilpirazina	Todas as espécies
	N.º CAS 38917-61-2/5,6-Dimetildi-hidrociclopentapirazina/N.º Flavis 14.102	Todas as espécies
	N.º CAS 38917-62-3/6,7-Di-hidro-2,3-dimetil-5H-ciclopentapirazina/N.º Flavis 14.098	Todas as espécies
	N.º CAS 39026-94-3/Butirato de hept-2-ilo/N.º Flavis 09.923	Todas as espécies
	N.º CAS 3913-80-2/Acetato de oct-2-enilo/N.º Flavis 09.276	Todas as espécies
	N.º CAS 3915-83-1/Isovalerato de nerilo/N.º Flavis 09.471	Todas as espécies
	N.º CAS 39212-23-2/3-Metiloctano-1,4-lactona/N.º Flavis 10.053	Todas as espécies
	N.º CAS 39748-49-7/Ácido 3-metil-2-oxovalérico/N.º Flavis 08.093	Todas as espécies
	N.º CAS 39770-05-3/Dec-9-enal/N.º Flavis 05.139	Todas as espécies
	N.º CAS 39924-52-2/3-Oxo-2-pent-2-enil-1-ciclopentilacetato de metilo/N.º Flavis 09.521	Todas as espécies
	N.º CAS 40348-72-9/2-Hidroxi-4-metilvalerato de metilo/N.º Flavis 09.548	Todas as espécies
	N.º CAS 40716-66-3/trans-3,7,11-Trimetildodeca-1,6,10-trien-3-ol/N.º Flavis 02.232	Todas as espécies
	N.º CAS 4077-47-8/2,5-Dimetil-4-metoxifuran-3(2H)-ona/N.º Flavis 13.089	Todas as espécies
	N.º CAS 40878-72-6/2-(Metiltiometil)but-2-enal/N.º Flavis 12.079	Todas as espécies
	N.º CAS 4104-45-4/3-Metiltiopropilamina/N.º Flavis 12.186	Todas as espécies
	N.º CAS 41199-19-3/1,2,3,4,4a,5,6,7-octa-hidro-2,5,5-trimetilnaftalen-2-ol; Ambrinol; 2,5,5- Trimetil-2-hidroxiactalina/N.º Flavis 02.197	Todas as espécies
	N.º CAS 41239-48-9/2,5-Dietiltetra-hidrofurano/N.º Flavis 13.095	Todas as espécies
	N.º CAS 4170-30-3/But-2-enal/N.º Flavis 05.135	Todas as espécies
	N.º CAS 4175-66-0/2,5-Dimetiltiazole/N.º Flavis 15.063	Todas as espécies
	N.º CAS 4208-49-5/2-Furoato de alilo/N.º Flavis 13.004	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	N.º CAS 4219-24-3/Ácido hex-3-enóico/N.º Flavis 08.050	Todas as espécies
	N.º CAS 42436-07-7/Fenilacetato de hex-3(<i>cis</i>)-enilo/N.º Flavis 09.805	Todas as espécies
	N.º CAS 42474-44-3/2,3,5-Tritia-hexano/N.º Flavis 12.198	Todas as espécies
	N.º CAS 4253-89-8/Dissulfureto de di-isopropilo/N.º Flavis 12.109	Todas as espécies
	N.º CAS 4265-97-8/Octanoato de heptilo/N.º Flavis 09.118	Todas as espécies
	N.º CAS 43219-68-7/1-(1,4-Dimetilciclo-hex-3-en-1-il)etan-1-ona/N.º Flavis 07.116	Todas as espécies
	N.º CAS 432-24-6/2,6,6-Trimetilciclo-hex-2-eno-1-carbaldeído; <i>beta</i> -Ciclocitral/ /N.º Flavis 05.182	Todas as espécies
	N.º CAS 4410-99-5/2-Feniletano-1-tiol/N.º Flavis 12.194	Todas as espécies
	N.º CAS 4411-89-6/2-Fenilcrotonaldeído/N.º Flavis 05.062	Todas as espécies
	N.º CAS 4440-65-7/3-Hexenal; Hex-3-enal/N.º Flavis 05.192	Todas as espécies
	N.º CAS 4455-13-4/2-(Metiltio)acetato de etilo/N.º Flavis 12.122	Todas as espécies
	N.º CAS 4493-42-9/Deca-2,4-dienoato de metilo/N.º Flavis 09.639	Todas as espécies
	N.º CAS 4501-58-0/2,2,3-Trimetilciclopent-3-en-1-il-acetaldeído/N.º Flavis 05.119	Todas as espécies
	N.º CAS 4536-23-6/Ácido 2-metil-hexanóico/N.º Flavis 08.035	Todas as espécies
	N.º CAS 4606-15-9/Fenilacetato de propilo/N.º Flavis 09.702	Todas as espécies
	N.º CAS 4630-82-4/Ciclo-hexanocarboxilato de metilo/N.º Flavis 09.536	Todas as espécies
	N.º CAS 463-40-1/Ácido octadeca-9,12,15-trienóico/N.º Flavis 08.106	Todas as espécies
	N.º CAS 4634-89-3/Hex-4-enal/N.º Flavis 05.113	Todas as espécies
	N.º CAS 4643-25-8/Hept-2-en-4-ona/N.º Flavis 07.104	Todas as espécies
	N.º CAS 4643-27-0/Oct-2-en-4-ona/N.º Flavis 07.082	Todas as espécies
	N.º CAS 469-61-4/ <i>alfa</i> -Cedreno/N.º Flavis 01.022	Todas as espécies
	N.º CAS 470-67-7/1,4-Cineole/N.º Flavis 03.007	Todas as espécies
	N.º CAS 472-66-2/2,6,6-Trimetil-1-ciclo-hexeno-1-acetaldeído; <i>beta</i> -Homociclocitral/N.º Flavis 05.112	Todas as espécies
	N.º CAS 473-67-6/4,6,6-trimetilbiciclo[3.1.1]hept-3-en-2-ona; 4,6,6-Trimetilbiciclo[3.1.1]hept-3-en-2-ol; Verbenol; 4-Hidroxi-2,6,6-trimetilbiciclo[3.1.1]hept-2-eno; d-Verbenol; 2-Pinenol-4; Pin-2-en-4-ol/N.º Flavis 02.101	Todas as espécies
	N.º CAS 4748-78-1/4-Etilbenzaldeído/N.º Flavis 05.068	Todas as espécies
	N.º CAS 475-20-7/Longifoleno/N.º Flavis 01.047	Todas as espécies
	N.º CAS 4798-44-1/Hex-1-en-3-ol/N.º Flavis 02.104	Todas as espécies
	N.º CAS 4798-61-2/Oct-2-en-4-ol/N.º Flavis 02.193	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	N.º CAS 4864-61-3/Acetato de 3-octilo/N.º Flavis 09.254	Todas as espécies
	N.º CAS 4887-30-3/Hexanoato de octilo/N.º Flavis 09.677	Todas as espécies
	N.º CAS 491-04-3/p-Ment-1-en-3-ol/N.º Flavis 02.083	Todas as espécies
	N.º CAS 491-09-8/p-Menta-1,4(8)-dien-3-ona/N.º Flavis 07.127	Todas as espécies
	N.º CAS 494-90-6/Mentofurano/N.º Flavis 13.035	Todas as espécies
	N.º CAS 495-61-4/beta-Bisaboleno/N.º Flavis 01.028	Todas as espécies
	N.º CAS 496-77-5/5-Hidroxiocetan-4-ona/N.º Flavis 07.065	Todas as espécies
	N.º CAS 497-03-0/2-Metilcrotonaldeído/N.º Flavis 05.095	Todas as espécies
	N.º CAS 498-00-0/Álcool 4-hidroxi-3-metoxibenzílico, álcool vanílico/N.º Flavis 02.213	Todas as espécies
	N.º CAS 498-02-2/Acetovanilona/N.º Flavis 07.142	Todas as espécies
	N.º CAS 499-12-7/Ácido prop-1-eno-1,2,3-tricarboxílico/N.º Flavis 08.033	Todas as espécies
	N.º CAS 499-70-7/p-Mentan-2-ona/N.º Flavis 07.092	Todas as espécies
	N.º CAS 500-02-7/4-Isopropilciclo-hex-2-en-1-ona/N.º Flavis 07.172	Todas as espécies
	N.º CAS 501-52-0/Ácido 2-fenilpropiónico/N.º Flavis 08.032	Todas as espécies
	N.º CAS 502-61-4/alfa-Farneseno/N.º Flavis 01.040	Todas as espécies
	N.º CAS 505-29-3/1,4-Ditiano/N.º Flavis 15.066	Todas as espécies
	N.º CAS 505-79-3/Isotiocianato de 3-(metiltio)propilo/N.º Flavis 12.030	Todas as espécies
	N.º CAS 5077-67-8/1-Hidroxibutan-2-ona/N.º Flavis 07.090	Todas as espécies
	N.º CAS 5090-41-5/9-Octadecenal/N.º Flavis 05.203	Todas as espécies
	N.º CAS 51100-54-0/Dec-1-en-3-ol/N.º Flavis 02.136	Todas as espécies
	N.º CAS 5137-52-0/Fenilacetato de pentilo/N.º Flavis 09.761	Todas as espécies
	N.º CAS 513-85-9/Butano-2,3-diol/N.º Flavis 02.133	Todas as espécies
	N.º CAS 515-00-4/2-Hidroximetil-6,6-dimetil-biciclo[3.1.1]hept-2-eno; (-)-Pin-2-en-10-ol; 6,6-Dimetil-2-oxometilbiciclo[1.3.3]-hept-2-eno; 10-Hidroxi-2-pino; 2-Pinen-10-ol; Mirtenol/N.º Flavis 02.091	Todas as espécies
	N.º CAS 515-03-7/4,6,10,10-Tetrametil-5-(3,3-dimetilpent-4-enil)-biciclo[4.4.0]decan-4-ol; Denominação comercial: esclareol/N.º Flavis 02.206	Todas as espécies
	N.º CAS 51534-66-8/2-(Metiltio)butirato de metilo/N.º Flavis 12.086	Todas as espécies
	N.º CAS 515-69-5/6-Metil-2-(4-metilciclo-hex-3-enil)hept-5-en-2-ol; alfa-Bisabolol; (R*,R*)-alpha,4-dimetil-alpha-(4-metil-3-pentenil)ciclo-hex-3-eno-1-metanol; Bisabola-1,12-dien-8-ol/N.º Flavis 02.129	Todas as espécies
	N.º CAS 5166-53-0/5-Metil-hex-3-en-2-ona/N.º Flavis 07.106	Todas as espécies
	N.º CAS 51755-83-0/3-Mercapto-hexan-1-ol/N.º Flavis 12.217	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	N.º CAS 51755-85-2/Acetato de 3-(metiltio)hexilo/N.º Flavis 12.236	Todas as espécies
	N.º CAS 5205-07-2/Acetato de 3-metilbut-3-enilo/N.º Flavis 09.655	Todas as espécies
	N.º CAS 5205-12-9/Benzoato de 3-metilbut-3-enilo/N.º Flavis 09.656	Todas as espécies
	N.º CAS 5271-38-5/2-(Metiltio)etan-1-ol/N.º Flavis 12.179	Todas as espécies
	N.º CAS 529-20-4/o-Tolualdeído/N.º Flavis 05.026	Todas as espécies
	N.º CAS 530-56-3/Álcool 4-hidroxi-3,5-dimetoxibenzílico/N.º Flavis 02.164	Todas as espécies
	N.º CAS 530-57-4/Ácido 4-hidroxi-3,5-dimetoxibenzóico/N.º Flavis 08.087	Todas as espécies
	N.º CAS 5320-75-2/Benzoato de cinamilo/N.º Flavis 09.780	Todas as espécies
	N.º CAS 53263-58-4/5-Etil-2-hidroxi-3-metilciclopent-2-en-1-ona/N.º Flavis 07.118	Todas as espécies
	N.º CAS 53398-80-4/Propionato de hex-2(<i>trans</i>)-enilo/N.º Flavis 09.395	Todas as espécies
	N.º CAS 53398-85-9/2-Metilbutanoato de <i>cis</i> -3-hexenilo/N.º Flavis 09.854	Todas as espécies
	N.º CAS 53398-86-0/Hexanoato de hex-2-enilo/N.º Flavis 09.398	Todas as espécies
	N.º CAS 53398-87-1/Hex-2-enoato de hex-3-enilo/N.º Flavis 09.568	Todas as espécies
	N.º CAS 534-15-6/1,1-Dimetoxietano/N.º Flavis 06.015	Todas as espécies
	N.º CAS 5362-56-1/4-Metilpent-2-enal/N.º Flavis 05.114	Todas as espécies
	N.º CAS 536-50-5/1-(4-Metilfenil)etan-1-ol; Álcool <i>p</i> - <i>alfa</i> -dimetilbenzílico; <i>p</i> -Tolil-metil-carbinol; 1- <i>p</i> -Tolil-1-etanol; <i>p</i> -Tolil-metil-carbinol/N.º Flavis 02.080	Todas as espécies
	N.º CAS 536-59-4/ <i>p</i> -Menta-1,8-dien-7-ol/N.º Flavis 02.060	Todas as espécies
	N.º CAS 538-65-8/Cinamato de butilo/N.º Flavis 09.733	Todas as espécies
	N.º CAS 539-30-0/Éter benzílico e etílico/N.º Flavis 03.003	Todas as espécies
	N.º CAS 5396-89-4/3-Oxobutirato de benzilo/N.º Flavis 09.406	Todas as espécies
	N.º CAS 540-42-1/Propionato de isobutilo/N.º Flavis 09.125	Todas as espécies
	N.º CAS 5405-41-4/3-Hidroxibutirato de etilo/N.º Flavis 09.522	Todas as espécies
	N.º CAS 541-47-9/Ácido 3-metilcrotónico/N.º Flavis 08.070	Todas as espécies
	N.º CAS 541-58-2/2,4-Dimetiltiazole/N.º Flavis 15.062	Todas as espécies
	N.º CAS 541-85-5/5-Metil-heptan-3-ona/N.º Flavis 07.182	Todas as espécies
	N.º CAS 541-91-3/3-Metilciclopentadecan-1-ona; Muscona/N.º Flavis 07.111	Todas as espécies
	N.º CAS 542-46-1/Ciclo-heptadec-9-en-1-ona/N.º Flavis 07.110	Todas as espécies
	N.º CAS 542-55-2/Formato de isobutilo/N.º Flavis 09.164	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	N.º CAS 543-49-7/Heptan-2-ol/N.º Flavis 02.045	Todas as espécies
	N.º CAS 544-12-7/Hex-3-en-1-ol; Álcool de leaf; <i>beta-gama</i> -Hexenol; <i>cis</i> -3-Hexenol/N.º Flavis 02.159	Todas as espécies
	N.º CAS 5451-80-9/Valerato de heptilo/N.º Flavis 09.393	Todas as espécies
	N.º CAS 5452-75-5/Ciclo-hexilacetato de etilo/N.º Flavis 09.829	Todas as espécies
	N.º CAS 5454-09-1/Butirato de decilo/N.º Flavis 09.047	Todas as espécies
	N.º CAS 5454-19-3/Propionato de decilo/N.º Flavis 09.127	Todas as espécies
	N.º CAS 5454-28-4/Heptanoato de butilo/N.º Flavis 09.091	Todas as espécies
	N.º CAS 5461-06-3/Caprilato de isobutilo/N.º Flavis 09.593	Todas as espécies
	N.º CAS 54644-28-9/ <i>cis-trans</i> -3,5-Dietil-1,2,4-tritriolano/N.º Flavis 15.049	Todas as espécies
	N.º CAS 54653-25-7/5-Hexanoato de etilo/N.º Flavis 09.921	Todas as espécies
	N.º CAS 5466-06-8/3-Mercaptopropionato de etilo/N.º Flavis 12.083	Todas as espécies
	N.º CAS 546-79-2/1-Isopropil-4-metilbicyclo[3.1.0]hexan-4-ol; Hidrato de sabi-neno; Tujan-4-ol/N.º Flavis 02.085	Todas as espécies
	N.º CAS 54717-17-8/Di-hidro-2,4,6-trietil-1,3,5(4H)-ditiiazina/N.º Flavis 15.054	Todas as espécies
	N.º CAS 547-63-7/Isobutirato de metilo/N.º Flavis 09.412	Todas as espécies
	N.º CAS 54814-64-1/Dec-2-eno-1,5-lactona/N.º Flavis 10.037	Todas as espécies
	N.º CAS 551-93-9/2-Aminoacetofenona/N.º Flavis 11.008	Todas as espécies
	N.º CAS 55195-23-8/Decanoato de 2-metilbutilo/N.º Flavis 09.660	Todas as espécies
	N.º CAS 55253-28-6/5-Isopropenil-2-metilciclopentanocarboxaldeído/N.º Flavis 05.123	Todas as espécies
	N.º CAS 554-14-3/2-Metiltiofeno/N.º Flavis 15.091	Todas as espécies
	N.º CAS 55418-52-5/Piperonil-acetona/N.º Flavis 07.031	Todas as espécies
	N.º CAS 555-10-2/ <i>p</i> -Menta-1(7),2-dieno; <i>beta</i> -Felandreno/N.º Flavis 01.055	Todas as espécies
	N.º CAS 5552-30-7/6,7,8,8 ^a -Tetra-hidro-2,5,5,8 ^a -tetrametil-5H-1-benzopirano/ /N.º Flavis 13.165	Todas as espécies
	N.º CAS 556-82-1/3-Metilbut-2-en-1-ol; Prenol/N.º Flavis 02.109	Todas as espécies
	N.º CAS 557-00-6/Isovalerato de propilo/N.º Flavis 09.448	Todas as espécies
	N.º CAS 55719-85-2/2-Metilcrotonato de fenetilo/N.º Flavis 09.496	Todas as espécies
	N.º CAS 5577-44-6/2,4-Octadienal/N.º Flavis 05.188	Todas as espécies
	N.º CAS 56001-43-5/Acetato de nerolidilo/N.º Flavis 09.671	Todas as espécies
	N.º CAS 564-20-5/Esclareolídeo/N.º Flavis 16.055	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	N.º CAS 564-94-3/Mirtenal/N.º Flavis 05.106	Todas as espécies
	N.º CAS 56767-18-1/Octa-2(trans),6(trans)-dienal/N.º Flavis 05.111	Todas as espécies
	N.º CAS 56-87-1/L-Lisina/N.º Flavis 17.026	Todas as espécies
	N.º CAS 56-89-3/Cistina/N.º Flavis 17.006	Todas as espécies
	N.º CAS 57-11-4/Ácido octadecanóico/N.º Flavis 08.015	Todas as espécies
	N.º CAS 5718-75-2/Tiocineol	Todas as espécies
	N.º CAS 5724-81-2/1-Pirrolina/N.º Flavis 14.167	Todas as espécies
	N.º CAS 57576-09-7/Acetato de isopulegilo/N.º Flavis 09.219	Todas as espécies
	N.º CAS 579-07-7/1-Fenilpropano-1,2-diona/N.º Flavis 07.079	Todas as espécies
	N.º CAS 58-08-2/Cafeína/N.º Flavis 16.016	Todas as espécies
	N.º CAS 583-60-8/2-Metilciclo-hexanona/N.º Flavis 07.179	Todas as espécies
	N.º CAS 5837-78-5/2-Metilcrotonato de etilo/N.º Flavis 09.495	Todas as espécies
	N.º CAS 585-25-1/Octano-2,3-diona/N.º Flavis 07.248	Todas as espécies
	N.º CAS 586-82-3/4-Isopropil-1-metil-3-ciclo-hexen-1-ol; 1-Metil-4-isopropil-3-ciclo-hexen-1-ol; 1-Terpinenol/N.º Flavis 02.096	Todas as espécies
	N.º CAS 5870-68-8/3-Metilvalerato de etilo/N.º Flavis 09.541	Todas as espécies
	N.º CAS 5870-93-9/Butirato de heptilo/N.º Flavis 09.166	Todas as espécies
	N.º CAS 589-35-5/3-Metilpentan-1-ol/N.º Flavis 02.115	Todas as espécies
	N.º CAS 589-38-8/Hexan-3-ona/N.º Flavis 07.096	Todas as espécies
	N.º CAS 589-66-2/Crotonato de isobutilo/N.º Flavis 09.273	Todas as espécies
	N.º CAS 589-75-3/Octanoato de butilo/N.º Flavis 09.209	Todas as espécies
	N.º CAS 589-82-2/Heptan-3-ol/N.º Flavis 02.044	Todas as espécies
	N.º CAS 590-01-2/Propionato de butilo/N.º Flavis 09.124	Todas as espécies
	N.º CAS 5905-46-4/Dissulfureto de prop-1-enilo e propilo/N.º Flavis 12.044	Todas as espécies
	N.º CAS 5905-47-5/Dissulfureto de metilo e prop-1-enilo/N.º Flavis 12.075	Todas as espécies
	N.º CAS 591-12-8/5-Metilfuran-2(3H)-ona/N.º Flavis 10.012	Todas as espécies
	N.º CAS 591-24-2/3-Metilciclo-hexanona/N.º Flavis 07.180	Todas as espécies
	N.º CAS 5921-82-4/Acetato de 2-heptilo/N.º Flavis 09.388	Todas as espécies
	N.º CAS 5921-83-5/Acetato de (+/-)-3-heptilo/N.º Flavis 09.924	Todas as espécies
	N.º CAS 592-20-1/Acetato de 2-oxopropilo/N.º Flavis 09.185	Todas as espécies
	N.º CAS 592-84-7/Formato de butilo/N.º Flavis 09.163	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	N.º CAS 59324-17-3/ <i>trans</i> -Metil-4-propil-1,3-oxatiano/N.º Flavis 16.062	Todas as espécies
	N.º CAS 5947-36-4/3-Hidroxi-6,6-dimetil-2-metileno-biciclo[3.1.1]heptano; 6,6-Dimetil-2-metilenobiciclo[3.1.1]heptan-3-ol; 2(10)-Pinen-3-ol; 6,6-Dimetil-3-hidroxi-2-metilenobiciclo[3.1.1]heptano; 2(10)-Pinenol-3; Pinocarveol/N.º Flavis 02.100	Todas as espécies
	N.º CAS 59-51-8/(D, L-) Metionina/N.º Flavis 17.014	Todas as espécies
	N.º CAS 5953-49-1/Acetato de <i>sec</i> -hexilo/N.º Flavis 09.576	Todas as espécies
	N.º CAS 5986-55-0/Patchoulol/N.º Flavis 02.199	Todas as espécies
	N.º CAS 598-75-4/3-Metilbutan-2-ol/N.º Flavis 02.111	Todas as espécies
	N.º CAS 5989-33-3/5-(2-Hidroxi-isopropil)-2-metil-2-viniltetra-hidrofurano/N.º Flavis 13.096	Todas as espécies
	N.º CAS 59902-01-1/2,8-Ditianon-4-eno-4-carboxaldeído/N.º Flavis 12.065	Todas as espécies
	N.º CAS 600-18-0/Ácido 2-oxobutírico/N.º Flavis 08.066	Todas as espécies
	N.º CAS 60066-88-8/ <i>beta</i> -Sinensal/N.º Flavis 05.178	Todas as espécies
	N.º CAS 60-33-3/Ácido octadeca-9,12-dienóico/N.º Flavis 08.041	Todas as espécies
	N.º CAS 60415-61-4/Butirato de 1-metilbutilo/N.º Flavis 09.658	Todas as espécies
	N.º CAS 606-45-1/2-Metoxibenzoato de metilo/N.º Flavis 09.796	Todas as espécies
	N.º CAS 6066-49-5/3-Butilftalida/N.º Flavis 10.025	Todas as espécies
	N.º CAS 60826-15-5/Acetato de nonan-3-ilo/N.º Flavis 09.925	Todas as espécies
	N.º CAS 61122-71-2/4-Metilpentanotioato de S-metilo/N.º Flavis 12.148	Todas as espécies
	N.º CAS 6119-47-7/Monocloridrato de quinino di-hidratado/N.º Flavis 14.155	Todas as espécies
	N.º CAS 6119-70-6/Sulfato de quinino/N.º Flavis 14.152	Todas as espécies
	N.º CAS 6126-50-7/Hex-4-en-1-ol/N.º Flavis 02.074	Todas as espécies
	N.º CAS 613-70-7/Acetato de 2-metoxifenilo/N.º Flavis 09.174	Todas as espécies
	N.º CAS 614-33-5/Tribenzoato de glicerilo/N.º Flavis 09.812	Todas as espécies
	N.º CAS 61444-38-0/Hex-3-enoato de hex-3-enilo/N.º Flavis 09.291	Todas as espécies
	N.º CAS 617-35-6/Piruvato de etilo/N.º Flavis 09.442	Todas as espécies
	N.º CAS 617-50-5/Isobutirato de isopropilo/N.º Flavis 09.415	Todas as espécies
	N.º CAS 619-01-2/ <i>p</i> -Ment-8-en-2-ol; 8- <i>p</i> -Menten-2-ol; 6-Metil-3-isopropenilciclo-hexanol; Di-hidrocarveol/N.º Flavis 02.061	Todas as espécies
	N.º CAS 6191-71-5/ <i>cis</i> -4-Heptenol	Todas as espécies
	N.º CAS 620-23-5/ <i>m</i> -Tolualdeído/N.º Flavis 05.028	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	N.º CAS 622-39-9/2-Propilpiridina/N.º Flavis 14.164	Todas as espécies
	N.º CAS 623-05-2/Álcool 4-hidroxibenzílico/N.º Flavis 02.165	Todas as espécies
	N.º CAS 623-19-8/Propionato de furfurilo/N.º Flavis 13.062	Todas as espécies
	N.º CAS 623-36-9/2-Metilpent-2-enal/N.º Flavis 05.090	Todas as espécies
	N.º CAS 623-37-0/Hexan-3-ol/N.º Flavis 02.089	Todas as espécies
	N.º CAS 624-13-5/Octanoato de propilo/N.º Flavis 09.816	Todas as espécies
	N.º CAS 624-24-8/Valerato de metilo/N.º Flavis 09.182	Todas as espécies
	N.º CAS 624-54-4/Propionato de pentilo/N.º Flavis 09.135	Todas as espécies
	N.º CAS 62488-56-6/Nona-2,4-dien-1-ol/N.º Flavis 02.188	Todas as espécies
	N.º CAS 624-89-5/Sulfureto de etilo e metilo/N.º Flavis 12.154	Todas as espécies
	N.º CAS 625-33-2/Pent-3-en-2-ona/N.º Flavis 07.044	Todas as espécies
	N.º CAS 625-55-8/Formato de isopropilo/N.º Flavis 09.165	Todas as espécies
	N.º CAS 6258-63-5/2-Tiofenometanotiol/N.º Flavis 15.108	Todas as espécies
	N.º CAS 6261-18-3/trans-3-Metil-2-(2-pentenil)-2-ciclopenten-1-ona/N.º Flavis 07.219	Todas as espécies
	N.º CAS 626-38-0/Acetato de 1-metilbutilo/N.º Flavis 09.657	Todas as espécies
	N.º CAS 626-82-4/Hexanoato de butilo/N.º Flavis 09.063	Todas as espécies
	N.º CAS 628-46-6/Ácido 5-metil-hexanóico/N.º Flavis 08.061	Todas as espécies
	N.º CAS 628-63-7/Acetato de pentilo/N.º Flavis 09.021	Todas as espécies
	N.º CAS 628-99-9/Nonan-2-ol/N.º Flavis 02.087	Todas as espécies
	N.º CAS 6290-37-5/Hexanoato de 2-fenetilo/N.º Flavis 09.261	Todas as espécies
	N.º CAS 629-33-4/Formato de hexilo/N.º Flavis 09.161	Todas as espécies
	N.º CAS 63253-24-7/4-(4,5-Dimetil-1,3-dioxolan-2-il)-2-metoxi-fenol; Vanilina-butano-2,3-diol-acetal (mistura de estereoisómeros)/N.º Flavis 06.132	Todas as espécies
	N.º CAS 637-78-5/Propionato de isopropilo/N.º Flavis 09.123	Todas as espécies
	N.º CAS 637-84-7/2,6-Dimetilocta-2,4,6-trieno/N.º Flavis 01.035	Todas as espécies
	N.º CAS 6379-73-3/Éter carvacrílico e metílico/N.º Flavis 04.059	Todas as espécies
	N.º CAS 6380-23-0/1,2-Dimetoxi-4-vinilbenzeno/N.º Flavis 04.040	Todas as espécies
	N.º CAS 638-11-9/Butirato de isopropilo/N.º Flavis 09.041	Todas as espécies
	N.º CAS 638-17-5/2,4,6-Trimetildi-hidro-1,3,5(4H)-ditiазina/N.º Flavis 15.109	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	N.º CAS 638-25-5/Octanoato de pentilo/N.º Flavis 09.112	Todas as espécies
	N.º CAS 638-49-3/Formato de pentilo/N.º Flavis 09.159	Todas as espécies
	N.º CAS 63986-03-8/Dissulfureto de butilo e etilo/N.º Flavis 12.254	Todas as espécies
	N.º CAS 64-04-0/Fenetilamina/N.º Flavis 11.006	Todas as espécies
	N.º CAS 64275-73-6/Oct-5(cis)-en-1-ol/N.º Flavis 02.113	Todas as espécies
	N.º CAS 644-49-5/Isobutirato de propilo/N.º Flavis 09.414	Todas as espécies
	N.º CAS 645-13-6/4-Isopropilacetofenona/N.º Flavis 04.042	Todas as espécies
	N.º CAS 646-07-1/Ácido 4-metilvalérico/N.º Flavis 08.057	Todas as espécies
	N.º CAS 65405-70-1/Dec-4(trans)-enal/N.º Flavis 05.138	Todas as espécies
	N.º CAS 65405-77-8/Salicilato de hex-3-enilo/N.º Flavis 09.570	Todas as espécies
	N.º CAS 65405-80-3/But-2-enoato de hex-3-enilo/N.º Flavis 09.566	Todas as espécies
	N.º CAS 65416-59-3/6-Metileno-2,10,10-trimetil-1-oxaespino[4.5]dec-7-eno/ /N.º Flavis 16.054	Todas as espécies
	N.º CAS 65620-50-0/6-Hidroxidi-hidroteaspirano/N.º Flavis 13.076	Todas as espécies
	N.º CAS 65817-24-5/gama-Lactona do ácido 2-(4-metil-2-hidroxifenil)propiónico	Todas as espécies
	N.º CAS 65894-83-9/4,5-Dimetil-2-isobutil-3-tiazolina/N.º Flavis 15.032	Todas as espécies
	N.º CAS 6624-71-1/Isobutirato de dodecilo/N.º Flavis 09.523	Todas as espécies
	N.º CAS 6638-05-7/4-Metil-2,6-dimetoxifenol/N.º Flavis 04.053	Todas as espécies
	N.º CAS 67114-38-9/gama-Jasmolactona/N.º Flavis 10.038	Todas as espécies
	N.º CAS 67121-39-5/Octanoato de 2-metilbutilo/N.º Flavis 09.664	Todas as espécies
	N.º CAS 67452-27-1/Acetato de cis-4-decenilo/N.º Flavis 09.918	Todas as espécies
	N.º CAS 6753-98-6/3,7,10-Humulatrieno/N.º Flavis 01.043	Todas as espécies
	N.º CAS 67633-97-0/3-Mercaptopentan-2-ona/N.º Flavis 12.031	Todas as espécies
	N.º CAS 67-64-1/Acetona/N.º Flavis 07.050	Todas as espécies
	N.º CAS 67663-01-8/3-Metil-gama-decalactona/N.º Flavis 10.069	Todas as espécies
	N.º CAS 6766-82-1/2,6-Dimetoxi-4-propilfenol/N.º Flavis 04.056	Todas as espécies
	N.º CAS 67860-38-2/1-(2-Metil-4-pirimidinil)-etanona/N.º Flavis 14.070	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	N.º CAS 6789-88-4/Benzoato de hexilo/N.º Flavis 09.768	Todas as espécies
	N.º CAS 68039-26-9/2-Metilbutirato de pentilo/N.º Flavis 09.679	Todas as espécies
	N.º CAS 6812-78-8/(S)-3,7-Dimetil-7-octen-1-ol/N.º Flavis 02.228	Todas as espécies
	N.º CAS 68133-76-6/2-Oxopropionato de hex-3-enilo/N.º Flavis 09.565	Todas as espécies
	N.º CAS 68227-51-0/Butirato de 2-metil-5-oxociclopent-1-enilo/N.º Flavis 09.654	Todas as espécies
	N.º CAS 68378-13-2/2-Metoxi-(3,5 ou 6)-metilpirazina/N.º Flavis 14.076	Todas as espécies
	N.º CAS 68480-28-4/Formato de 3-metilbut-2-enilo/N.º Flavis 09.694	Todas as espécies
	N.º CAS 68698-59-9/Isovalerato de hex-2-enilo/N.º Flavis 09.399	Todas as espécies
	N.º CAS 68922-10-1/Isovalerato de citronelilo/N.º Flavis 09.460	Todas as espécies
	N.º CAS 689-89-4/Hexa-2,4-dienoato de metilo/N.º Flavis 09.300	Todas as espécies
	N.º CAS 6915-15-7/Ácido 1-málico/N.º Flavis 08.017	Todas as espécies
	N.º CAS 693-95-8/4-Metiltiazole/N.º Flavis 15.035	Todas as espécies
	N.º CAS 6963-56-0/Butirato de p-anisilo/N.º Flavis 09.058	Todas as espécies
	N.º CAS 69-72-7/Ácido salicílico/N.º Flavis 08.112	Todas as espécies
	N.º CAS 6975-60-6/1-(2-Furil)-propan-2-ona/N.º Flavis 13.045	Todas as espécies
	N.º CAS 698-27-1/2-Hidroxi-4-metilbenzaldeído/N.º Flavis 05.091	Todas as espécies
	N.º CAS 69925-33-3/Octa-4,7-dienoato de etilo/N.º Flavis 09.290	Todas as espécies
	N.º CAS 7011-83-8/5-Hexil-5-metildi-hidrofuran-2(3H)-ona/N.º Flavis 10.051	Todas as espécies
	N.º CAS 70-54-2/(D,L)-Lisina/N.º Flavis 17.013	Todas as espécies
	N.º CAS 7069-41-2/2-Tridecenal/N.º Flavis 05.195	Todas as espécies
	N.º CAS 71-23-8/Propan-1-ol/N.º Flavis 02.002	Todas as espécies
	N.º CAS 72437-68-4/Dissulfureto de amilo e metilo/N.º Flavis 12.253	Todas as espécies
	N.º CAS 72869-75-1/Polissulfuretos de dialilo/N.º Flavis 12.074	Todas as espécies
	N.º CAS 72928-52-0/Formato de mirtenilo/N.º Flavis 09.272	Todas as espécies
	N.º CAS 7341-17-5/2-Etil-hexano-1-tiol/N.º Flavis 12.128	Todas as espécies
	N.º CAS 7367-82-0/Oct-2(trans)-enoato de etilo/N.º Flavis 09.285	Todas as espécies
	N.º CAS 7370-92-5/6-Octil-tetra-hidro-piran-2-ona/N.º Flavis 10.058	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	N.º CAS 7392-19-0/2,6,6-Trimetil-2-viniltetra-hidropirano/N.º Flavis 13.094	Todas as espécies
	N.º CAS 7402-29-1/Butirato de 3-fenilpropilo/N.º Flavis 09.690	Todas as espécies
	N.º CAS 7416-35-5/2,2-Dimetil-5-(1-metilprop-1-enil)tetra-hidrofurano/N.º Flavis 13.090	Todas as espécies
	N.º CAS 7460-74-4/Valerato de fenetilo/N.º Flavis 09.201	Todas as espécies
	N.º CAS 7492-41-3/Formato de bornilo/N.º Flavis 09.082	Todas as espécies
	N.º CAS 7493-58-5/4-Metilpentano-2,3-diona/N.º Flavis 07.063	Todas as espécies
	N.º CAS 7493-82-5/Heptanoato de pentilo/N.º Flavis 09.098	Todas as espécies
	N.º CAS 75-08-1/Etanotiol/N.º Flavis 12.017	Todas as espécies
	N.º CAS 7540-53-6/Valerato de citronelilo/N.º Flavis 09.151	Todas as espécies
	N.º CAS 7549-33-9/Propionato de p-anisilo/N.º Flavis 09.145	Todas as espécies
	N.º CAS 7549-41-9/Valerato de bornilo/N.º Flavis 09.153	Todas as espécies
	N.º CAS 7554-12-3/Malato de dietilo/N.º Flavis 09.439	Todas as espécies
	N.º CAS 759-05-7/Ácido 3-metil-2-oxobutírico/N.º Flavis 08.051	Todas as espécies
	N.º CAS 762-29-8/6,10,14-Trimetilpentadeca-5,9,13-trien-2-ona (farnesil-acetona)/N.º Flavis 07.114	Todas as espécies
	N.º CAS 76238-22-7/Acetato de non-6-enilo/N.º Flavis 09.673	Todas as espécies
	N.º CAS 764-39-6/Pent-2-enal/N.º Flavis 05.102	Todas as espécies
	N.º CAS 764-40-9/Penta-2,4-dienal/N.º Flavis 05.101	Todas as espécies
	N.º CAS 76-50-6/Isovalerato de bornilo/N.º Flavis 09.456	Todas as espécies
	N.º CAS 76649-23-5/2-Metilpropanoato de 3-metilbut-2-enilo/N.º Flavis 09.695	Todas as espécies
	N.º CAS 76649-25-7/Nona-3,6-dien-1-ol/N.º Flavis 02.189	Todas as espécies
	N.º CAS 76649-26-8/Acetato de nona-3,6-dienilo/N.º Flavis 09.674	Todas as espécies
	N.º CAS 7681-88-1/2,3-Di-hidrofarneseno/N.º Flavis 01.032	Todas as espécies
	N.º CAS 77-42-9/12-beta-Santalen-14-ol/N.º Flavis 02.216	Todas as espécies
	N.º CAS 774-64-1/gama-Lactona do ácido 4-hidroxi-2,3-dimetil-5-hexenóico/N.º Flavis 10.042	Todas as espécies
	N.º CAS 77-53-2/Cedrol/N.º Flavis 02.120	Todas as espécies
	N.º CAS 77-54-3/Acetato de cedrilo/N.º Flavis 09.171	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	N.º CAS 7764-50-3/Di-hidrocarvona/N.º Flavis 07.128	Todas as espécies
	N.º CAS 7774-65-4/2-Metilpropionato de terpinilo/N.º Flavis 09.425	Todas as espécies
	N.º CAS 7778-83-8/Cinamato de propilo/N.º Flavis 09.731	Todas as espécies
	N.º CAS 7778-87-2/Heptanoato de propilo/N.º Flavis 09.095	Todas as espécies
	N.º CAS 7778-96-3/Isovalerato de rodinilo/N.º Flavis 09.465	Todas as espécies
	N.º CAS 7779-23-9/Hexanoato de linalilo/N.º Flavis 09.068	Todas as espécies
	N.º CAS 7779-50-2/Hexadec-6-eno-1,16-lactona/N.º Flavis 10.003	Todas as espécies
	N.º CAS 7779-70-6/Nonanoato de 3-metilbutilo/N.º Flavis 09.110	Todas as espécies
	N.º CAS 7779-73-9/Isovalerato de isobornilo/N.º Flavis 09.457	Todas as espécies
	N.º CAS 7779-80-8/Heptanoato de isobutilo/N.º Flavis 09.092	Todas as espécies
	N.º CAS 7779-81-9/2-Metilbut-2(cis)-enoato de isobutilo/N.º Flavis 09.408	Todas as espécies
	N.º CAS 7783-06-4/Sulfureto de hidrogénio/N.º Flavis 16.007	Todas as espécies
	N.º CAS 7785-33-3/2-Metilcrotonato de geranilo/N.º Flavis 09.383	Todas as espécies
	N.º CAS 7785-63-9/2-Metilisocrotonato de pentilo/N.º Flavis 09.680	Todas as espécies
	N.º CAS 7786-47-2/Isovalerato de nonilo/N.º Flavis 09.452	Todas as espécies
	N.º CAS 7786-48-3/Octanoato de nonilo/N.º Flavis 09.115	Todas as espécies
	N.º CAS 7786-58-5/Isovalerato de octilo/N.º Flavis 09.451	Todas as espécies
	N.º CAS 78417-28-4/Deca-2,4,7-trienoato de etilo/N.º Flavis 09.371	Todas as espécies
	N.º CAS 78-92-2/Butan-2-ol/N.º Flavis 02.121	Todas as espécies
	N.º CAS 79-41-4/Ácido 2-metilpropenóico	Todas as espécies
	N.º CAS 79-69-3/3,7-Dimetiloctan-3-ol/N.º Flavis 02.028	Todas as espécies
	N.º CAS 79-70-9/4-(2,5,6,6-Tetrametil-1-ciclo-hexenil)but-3-en-2-ona/N.º Flavis 07.200	Todas as espécies
	N.º CAS 79-76-5/gama-Ionona/N.º Flavis 07.091	Todas as espécies
	N.º CAS 80-26-2/Acetato de alfa-terpinilo/N.º Flavis 09.015	Todas as espécies
	N.º CAS 80-27-3/Propionato de terpinilo/N.º Flavis 09.142	Todas as espécies
	N.º CAS 80417-97-6/5,6-Di-hidro-3,6-dimetilbenzofuran-2(4H)-ona/N.º Flavis 10.034	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	N.º CAS 80-62-6/2-Metilprop-2-enoato de metilo/N.º Flavis 09.647	Todas as espécies
	N.º CAS 80-68-2/Treonina/N.º Flavis 17.021	Todas as espécies
	N.º CAS 816-66-0/Ácido 4-metil-2-oxovalérico/N.º Flavis 08.052	Todas as espécies
	N.º CAS 821-09-0/Pent-4-en-1-ol/N.º Flavis 02.201	Todas as espécies
	N.º CAS 823-22-3/Hexano-1,5-lactona/N.º Flavis 10.010	Todas as espécies
	N.º CAS 83-88-5/Riboflavina	Todas as espécies
	CAS No. 84060-80-0/2-Metil-2-butenato de (Z,Z)-3-hexenilo	Todas as espécies
	N.º CAS 84434-65-1/Formato de (+/-)octan-3-ilo/N.º Flavis 09.926	Todas as espécies
	N.º CAS 84642-60-4/Butirato de <i>trans</i> -2-octenilo/N.º Flavis 09.277	Todas as espécies
	N.º CAS 84642-61-5/Butirato de <i>sec</i> -butan-3-onilo/N.º Flavis 09.264	Todas as espécies
	N.º CAS 84788-08-9/2,4-Decadienoato de propilo/N.º Flavis 09.840	Todas as espécies
	N.º CAS 85409-36-5/2-Metilbutirato de citronelilo/N.º Flavis	Todas as espécies
	N.º CAS 87-22-9/Salicilato de fenetilo/N.º Flavis 09.753	Todas as espécies
	N.º CAS 87-25-2/Antranilato de etilo/N.º Flavis 09.716	Todas as espécies
	N.º CAS 873-94-9/3,3,5-Trimetilciclo-hexan-1-ona/N.º Flavis 07.203	Todas as espécies
	N.º CAS 874-66-8/3-(2-Furil)-2-metilprop-2-enal/N.º Flavis 13.046	Todas as espécies
	N.º CAS 881-68-5/Acetato de vanilina/N.º Flavis 09.035	Todas as espécies
	N.º CAS 89-74-7/2,4-Dimetilacetofenona/N.º Flavis 07.023	Todas as espécies
	N.º CAS 89-81-6/p-Ment-1-en-3-ona/N.º Flavis 07.175	Todas as espécies
	N.º CAS 89-88-3/Vetiverol/N.º Flavis 02.214	Todas as espécies
	N.º CAS 90-00-6/2-Etilfenol	Todas as espécies
	N.º CAS 91-16-7/1,2-Dimetoxibenzeno/N.º Flavis 04.062	Todas as espécies
	N.º CAS 91-20-3/Naftaleno; Nafteno/N.º Flavis 01.053	Todas as espécies
	N.º CAS 91-22-5/Quinolina/N.º Flavis 14.063	Todas as espécies
	N.º CAS 92-52-4/Bifenilo/N.º Flavis 01.013	Todas as espécies
	N.º CAS 927-49-1/6-Undecanona/N.º Flavis 07.249	Todas as espécies
	N.º CAS 928-80-3/Decan-3-ona/N.º Flavis 07.151	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	N.º CAS 928-94-9/Hex-2(<i>cis</i>)-en-1-ol/N.º Flavis 02.156	Todas as espécies
	N.º CAS 92900-67-9/Di-isobutil-1,2,4-tritriolano/N.º Flavis 15.047	Todas as espécies
	N.º CAS 929-22-6/ <i>trans</i> -4-Heptenal/N.º Flavis 05.086	Todas as espécies
	N.º CAS 932-16-1/2-Acetil-1-metilpirrole/N.º Flavis 14.046	Todas as espécies
	N.º CAS 93-54-9/1-Fenilpropan-1-ol; Fenil-etil-carbinol; Álcool 1-fenilpropílico; Álcool <i>alfa</i> -etilbenzílico; Etil-fenil-carbinol/N.º Flavis 02.033	Todas as espécies
	N.º CAS 93-60-7/Nicotinato de metilo/N.º Flavis 14.071	Todas as espécies
	N.º CAS 93905-03-4/2-Metoxi-3 ou 5 ou 6-isopropil-pirazina; 2-Isopropil-(5 ou 6)-metoxipirazina/N.º Flavis 14.078	Todas as espécies
	N.º CAS 939-48-0/Benzoato de isopropilo/N.º Flavis 09.770	Todas as espécies
	N.º CAS 94087-83-9/4-Metoxi-2-metilbutano-2-tiol/N.º Flavis 12.145	Todas as espécies
	N.º CAS 94-26-8/4-Hidroxibenzoato de butilo/N.º Flavis 09.754	Todas as espécies
	N.º CAS 94293-57-9/8-Acetiltio-p-mentan-3-ona/N.º Flavis 12.201	Todas as espécies
	N.º CAS 94-30-4/4-Metoxibenzoato de etilo/N.º Flavis 09.714	Todas as espécies
	N.º CAS 94-48-4/Benzoato de 3,7-dimetilocta-2(<i>trans</i>),6-dienilo; Benzoato de geranilo; Benzoato de <i>trans</i> -3,7-dimetil-2,6-octadieno-1-ilo/N.º Flavis 09.767	Todas as espécies
	N.º CAS 96-04-8/Heptano-2,3-diona/N.º Flavis 07.064	Todas as espécies
	N.º CAS 96-22-0/3-Pentanona; Pentan-3-ona/N.º Flavis 07.084	Todas as espécies
	N.º CAS 96-54-8/1-Metil-1H-pirrole/N.º Flavis 14.023	Todas as espécies
	N.º CAS 96-54-8/Metilpirrole/N.º Flavis 14.023	Todas as espécies
	N.º CAS 97-87-0/Isobutirato de butilo/N.º Flavis 09.416	Todas as espécies
	N.º CAS 97-89-2/Isobutirato de citronelilo/N.º Flavis 09.421	Todas as espécies
	N.º CAS 97-95-0/2-Etilbutanol/N.º Flavis 02.043	Todas as espécies
	N.º CAS 97-96-1/2-Etilbutanal/N.º Flavis 05.007	Todas as espécies
	N.º CAS 97-99-4/Álcool tetra-hidrofurfurílico/N.º Flavis 13.020	Todas as espécies
	N.º CAS 98-54-4/4-(1,1-Dimetiletil)fenol/N.º Flavis 04.064	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	N.º CAS 99-48-9/Carveol/N.º Flavis 02.062	Todas as espécies
	N.º CAS 99-49-0/Carvona/N.º Flavis 07.012	Todas as espécies
	N.º CAS 99-72-9/2-(4-Metilfenil)propanal; p-Metil- <i>alfa</i> -metilfenilacetaldeído; p-Metil-hidratopaldeído; 2-(p-Tolil)propionaldeído/N.º Flavis 05.043	Todas as espécies
	N.º CAS 999-40-6/Butirato de nerilo/N.º Flavis 09.167	Todas as espécies
	N.º CAS 99-96-7/Ácido 4-hidroxibenzóico/N.º Flavis 08.040	Todas as espécies
	<i>Abelmoschus moschatus</i> Moench., <i>Hibiscus abelmoschus</i> L.: Absoluto de sementes de ambreta CAS 8015-62-1 FEMA 2050 CdE 228 EINECS 282-891-8/Óleo de sementes de ambreta CAS 8015-62-1 FEMA 2051 CdE 1 EINECS 282-891-8/Tintura de sementes de ambreta CAS 84455-19-6 FEMA 2052 CdE 228	Todas as espécies
	<i>Abies alba</i> Mill., <i>A. sibirica</i> Ledeb.: Óleo de estróbilos de <i>Abies alba</i> CAS 8021-27-0 CdE 2 EINECS 289-870-2/Óleo de agulhas de <i>Abies alba</i> CAS 8021-27-0 CdE 2 EINECS 289-870-2/Absoluto de agulhas de pinheiro CAS 8021-29-2 FEMA 2905 CdE 5 EINECS 294-351-9/ <i>Abies alba</i> /Tintura de pinheiro CdE 2/5	Todas as espécies
	<i>Abies balsamica</i> (L.) Mill.: Absoluto de abeto-do-bálsamo-do-canadá CAS 8024-15-5 CdE 3 EINECS 285-364-0/Óleo de abeto-do-bálsamo-do-canadá CAS 8016-42-0 FEMA 2114 CdE 3/Oleoresina de abeto-do-bálsamo-do-canadá CAS 8016-42-0 FEMA 2115 CdE 3	Todas as espécies
	<i>Abrus precatorius</i> L.: Absoluto de jequiriti/Extrato de jequiriti/Óleo de jequiriti/Tintura de jequiriti	Todas as espécies
	<i>Acacia catechu</i> Willd.: Extrato de catechu CAS 8001-76-1 FEMA 2264 CdE 6	Todas as espécies
	<i>Acacia farnesiana</i> (L.) Willd.: Absoluto de esponjeira CAS 8023-82-3 FEMA 2260 CdE 8 EINECS 289-655-3	Todas as espécies
	<i>Acacia nilotica</i> (L.) Del. = <i>A. arabica</i> L.: Extrato de espinho-preto/Tintura de espinho-preto	Todas as espécies
	<i>Acanthea virilis</i> Pharm. Ex Wehmer: Absoluto de marapuama/Extrato de marapuama/Óleo de marapuama/Tintura de marapuama	Todas as espécies
	<i>Acer spicatum</i> Lam.: Extrato de ácer da montanha CAS 91770-23-9 FEMA 2757 CdE 11 EINECS 294-808-2/Destilado de casca de ácer da montanha CdE 11	Todas as espécies
	<i>Acer spp.</i> : Destilado de madeira de ácer/Creosoto de madeira de ácer/Extrato	Todas as espécies
	<i>Achillea millefolium</i> L.: Absoluto de milfolhada CdE 12/Óleo de milfolhada CdE 12/Tintura de milfolhada CdE 12	Todas as espécies
	<i>Achyrocline satureioides</i> L. = <i>Lorenta s.</i> (Less.) DC.: Absoluto de macela/Extrato de macela/Óleo de macela/Tintura de macela	Todas as espécies
	<i>Acorus calamus</i> L.: Absoluto de cálamo-aromático CdE 13/Extrato de cálamo-aromático CdE 13/Óleo de cálamo-aromático CdE 13/Tintura de cálamo-aromático CdE 13	Todas as espécies
	<i>Adhatoda vasica</i> : tintura	Todas as espécies
	<i>Adiantum capillus-veneris</i> L.: Absoluto de avenca CdE 14/Extrato de avenca CdE 14/Óleo de avenca CdE 14/Tintura de avenca CdE 14	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Aegle marmelos</i> (L.) Correa: Concentrado de marmeleiro-da-índia/Destilado de marmeleiro-da-índia	Todas as espécies
	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.: Extrato de castanheiro-da-índia/Tintura de castanheiro-da-índia	Todas as espécies
	<i>Aframomum melegueta</i> (Rosc.) K. Schum.: Óleo de sementes-do-paráiso CdE 15	Todas as espécies
	<i>Agaricus bisporus</i> L.: Extrato de cogumelo-de-cultura CdE 543	Todas as espécies
	<i>Ageratum conyzoides</i> L.: Absoluto de erva-de-são-joão/Extrato de erva-de-são-joão/Tintura de erva-de-são-joão	Todas as espécies
	<i>Agothosma betulina</i> , sinónimo <i>Barosma betulina</i> Bartl. et Wendl.: Absoluto de buchu CdE 85/Extrato de buchu CdE 85/Tintura de buchu CdE 85	Todas as espécies
	<i>Agrimonia eupatoria</i> L.: extrato	Todas as espécies
	<i>Agrimonia europaea</i> L.: Absoluto de <i>Agrimonia europaea</i> CdE 18/Extrato de <i>Agrimonia europaea</i> CdE 18/Óleo de <i>Agrimonia europaea</i> CdE 18/Tintura de <i>Agrimonia europaea</i> CdE 18	Todas as espécies
	<i>Agropyron repens</i> (L.) Beauv.: Grama CdE 19/Extrato de grama CAS 84649-79-6 FEMA 2403 CdE 19 EINECS 283-459-1/Tintura de grama CdE 19	Todas as espécies
	<i>Ajuga reptans</i> L.: Absoluto de ajuga/Extrato de ajuga/Tintura de ajuga	Todas as espécies
	<i>Alchemilla vulgaris</i> L.: Óleo de pé-de-leão CdE 21/Extrato de pé-de-leão CdE 21/Tintura de pé-de-leão CdE 21	Todas as espécies
	<i>Alchornea castaneifolia</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) A. Juss.: Absoluto de iporuru/Extrato de iporuru/Óleo de iporuru/Tintura de iporuru	Todas as espécies
	<i>Allium aflatunense</i> B. Fedtsch: Absoluto/Extrato/Óleo/Tintura	Todas as espécies
	<i>Allium ascalonicum</i> L.: Extrato de chalota CdE 23/Óleo de chalota CdE 23/Tintura de chalota CdE 23	Todas as espécies
	<i>Allium porrum</i> L.: Alho-francês seco por atomização CdE 25/Extrato de alho-francês CdE 25/Óleo de alho-francês CdE 25/Tintura de alho-francês CdE 25	Todas as espécies
	<i>Allium schoenoprasum</i> L.: Óleo de cebolinho CdE 27/Extrato de cebolinho CdE 27/Tintura de cebolinho CdE 27	Todas as espécies
	<i>Aloe vera</i> L., <i>A. barbadensis</i> L., <i>A. capensis</i> L. e <i>A. ferox</i> Mill.: Extrato de aloé CAS 8001-97-6 FEMA 2047 CdE 28/Tintura de aloé CdE 28	Todas as espécies
	<i>Alpinia officinarum</i> Hance: Extrato de galanga CdE 30/Óleo de galanga CdE 30/Tintura de galanga CdE 30	Todas as espécies
	<i>Aspidium helminthochorton</i> (de la Tour.) Kuetz.: Extrato de musgo da Córsega/Tintura de musgo da Córsega	Todas as espécies
	<i>Althaea officinalis</i> L.: Absoluto de alteia CdE 31/Extrato de alteia CdE 31	Todas as espécies
	<i>Amorphophallus konjac</i> K. Koch: Extrato de konjac/Óleo de konjac/Tintura de konjac	Todas as espécies
	<i>Amyris balsamifera</i> L.: Absoluto de âmiris CdE 33/Tintura de âmiris CdE 33	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Anacardium occidentale</i> L.: Absoluto de caju CdE 34/Extrato de caju CdE 34/Tintura de caju CdE 34	Todas as espécies
	<i>Ananas comosus</i> (L.) Merril.: Concentrado de ananás CdE 36/Destilado de ananás CdE 36/Extrato de ananás CdE 36	Todas as espécies
	<i>Andira inermis</i> (Swartz) H.B.K.: Absoluto de angelim-vermelho/Extrato de angelim-vermelho/Óleo de angelim-vermelho/Tintura de angelim-vermelho	Todas as espécies
	<i>Andrographis paniculata</i> Nees: Equinácea-da-índia CdE 37	Todas as espécies
	<i>Anethum graveolens</i> L.: Oleorresina de endro CAS 8006-75-5 FEMA 2382 CdE 42	Todas as espécies
	<i>Angelica archangelica</i> L.: Extrato de sementes de angélica CAS 84775-41-7 FEMA 2089 CdE 56 EINECS 283-871-1/Óleo de sementes de angélica CAS 8015-64-3 FEMA 2090 CdE 56 EINECS 283-871-1/Extrato de raízes de angélica CAS 84775-41-7 FEMA 2087 CdE 56 EINECS 283-871-1/Óleo de raízes de angélica CAS 8015-64-3 FEMA 2088 CdE 56 EINECS 283-871-1/Óleo de caules de angélica CAS 8015-64-3 FEMA 2091 CdE 56 EINECS 283-871-1/Tintura de angélica CdE 56	Todas as espécies
	<i>Angelica sylvestris</i> L.: Extrato de raízes de erva-sarneira CdE 43/Tintura de raízes de erva-sarneira CdE 43	Todas as espécies
	<i>Angelica sinensis</i> (Oliv.) Diels: Absoluto de angélica-da-china/Extrato de angélica-da-china/Óleo de angélica-da-china	Todas as espécies
	<i>Aniba rosaeodora</i> Ducke: Absoluto de pau-rosa CdE 44/Óleo de pau-rosa CAS 8015-77-8 FEMA 2156 CdE 44 EINECS 281-093-7/Tintura de pau-rosa CdE 44	Todas as espécies
	<i>Annona muricata</i> L.: Extrato de graviola CdE 45/Óleo de graviola CdE 45	Todas as espécies
	<i>Annona squamosa</i> L.: Concentrado de fruta-pinha CdE 46/Extrato de fruta-pinha CdE 46/Óleo de fruta-pinha CdE 46	Todas as espécies
	<i>Anogeissus latifolia</i> Wall.: Absoluto de goma de damborá CdE 9/Extrato de goma de damborá CdE 9/Tintura de goma de damborá CdE 9	Todas as espécies
	<i>Antennaria dioica</i> (L.) Gaertn. = <i>Gnaphalium dioicum</i> L.: Absoluto de pé-de-gato CdE 219/Extrato de pé-de-gato CdE 219/Óleo de pé-de-gato CdE 219/Tintura de pé-de-gato CdE 219	Todas as espécies
	<i>Anthemis nobilis</i> L.: Óleo de flores de camomila-inglesa CAS 8015-92-7 FEMA 2272 CdE 48 EINECS 283-467-5/Óleo de flores de camomila-romana CAS 8015-92-7 FEMA 2275 CdE 48 EINECS 283-467-5/Extrato de flores de camomila-romana CAS 8015-92-7 FEMA 2274 CdE 48 EINECS 283-467-5	Todas as espécies
	<i>Anthriscus cerefolium</i> (L.) Hoffm.: Absoluto de cerefólio CdE 50/Extrato de cerefólio CdE 50/Tintura de cerefólio CdE 50	Todas as espécies
	<i>Anthurium crassinervium</i> Hort. Ex Engl.: Absoluto de zanga-tempo/Extrato de zanga-tempo/Óleo de zanga-tempo/Tintura de zanga-tempo	Todas as espécies
	<i>Apis mellifera</i> L. (absoluto de cera de abelhas)	Todas as espécies
	<i>Apium graveolens</i> L.: Extrato sólido de sementes de aipo CAS 8015-90-5 FEMA 2269 CdE 52 EINECS 289-668-4/Óleo de folhas de aipo CAS 8015-90-5 CdE 52 EINECS 289-668-4	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Aquilaria agallocha</i> Roxb.: Absoluto de loureiro-da-cochinchina/Extrato de loureiro-da-cochinchina/Óleo de loureiro-da-cochinchina/Tintura de loureiro-da-cochinchina	Todas as espécies
	<i>Arachis hypogaea</i> L.: Extrato de amendoim CAS 8002-03-7 CdE 54/Tintura de amendoim CdE 54	Todas as espécies
	<i>Arctium majus</i> Bernh. = <i>A. lappa</i> L.: Óleo de bardana CdE 57	Todas as espécies
	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> (L.) Spreng.: Extrato de uva-ursina/Tintura de uva-ursina	Todas as espécies
	<i>Areca catechu</i> L.: Absoluto de noz-de-areca/Extrato de noz-de-areca/Óleo de noz-de-areca/Tintura de noz-de-areca	Todas as espécies
	<i>Arenaria rubra</i> L.: Extrato de sapinho-roxo-das-areias/Tintura de sapinho-roxo-das-areias	Todas as espécies
	<i>Armoracia lapathifolia</i> Gilib. = <i>A. rusticana</i> (Gaertner) B. Meyer et Scherbius: Absoluto de rábano-silvestre CdE 145/Extrato de rábano-silvestre CdE 145/Óleo de rábano-silvestre CAS 84775-62-2 CdE 145 EINECS 283-891-0	Todas as espécies
	<i>Arnica montana</i> L.: Absoluto de flores de arnica CAS 68990-11-4 CdE 59 EINECS 273-579-2/Tintura de arnica CdE 59	Todas as espécies
	<i>Aronia arbutifolia</i> (L.) Pers.: Destilado de bagas de <i>Aronia arbutifolia</i> /Concentrado de bagas de <i>Aronia arbutifolia</i> /Extrato de bagas de <i>Aronia arbutifolia</i> /Tintura de bagas de <i>Aronia arbutifolia</i>	Todas as espécies
	<i>Arrabidaea chica</i> (Humb.& Bonpl.) B. Verl.: Absoluto de cipó-cruz/Extrato de cipó-cruz/Óleo de cipó-cruz/Tintura de cipó-cruz	Todas as espécies
	<i>Artemisia abrotanum</i> L.: Óleo de abrótnano CdE 60/Tintura de abrótnano CdE 60	Todas as espécies
	<i>Artemisia absinthium</i> L.: Absoluto de absinto CdE 61/Extrato de absinto CAS 8008-93-3 FEMA 3115 CdE 61 EINECS 284-503-2	Todas as espécies
	<i>Artemisia annua</i> L.: Tintura de <i>Artemisia annua</i>	Todas as espécies
	<i>Artemisia cina</i> Berg.: Óleo de sémen-contra CdE 63/Extrato de sémen-contra CdE 63	Todas as espécies
	<i>Artemisia dracunculus</i> L.: Absoluto de estragão CdE 64/Óleo de estragão CAS 8016-88-4 FEMA 2412 CdE 64 EINECS 290-356-5/Oleoresina/extrato de estragão CAS 8016-88-4 FEMA 3043 CdE 64 EINECS 290-356-5/Tintura de estragão CdE 64	Todas as espécies
	<i>Artemisia maritima</i> L.: Óleo de losna marítima CdE 67/Extrato de losna marítima CdE 67	Todas as espécies
	<i>Artemisia pallens</i> Wall.: Tintura de daveana CdE 69	Todas as espécies
	<i>Artemisia pontica</i> L.: Óleo de absinto romano CdE 70/Extrato de absinto romano CdE 70	Todas as espécies
	<i>Artemisia vulgaris</i> L.: Absoluto de artemísia CdE 72/Tintura de artemísia CdE 72	Todas as espécies
	<i>Asarum canadense</i> L.: Absoluto de gengibre-selvagem CdE 74/Extrato de gengibre-selvagem CdE 74/Óleo de gengibre-selvagem CAS 8016-69-1 FEMA 3023 CdE 74 EINECS 289-592-1/Tintura de gengibre-selvagem CdE 74	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Asarum europaeum</i> L.: Óleo de ásaro CdE 76/Extrato de ásaro CdE 76	Todas as espécies
	<i>Asclepias curassavica</i> L.: Absoluto de oficial-de-sala/Extrato de oficial-de-sala/Óleo de oficial-de-sala/Tintura de oficial-de-sala	Todas as espécies
	<i>Ascophyllum nodosum</i> (L.) Le Jolis: Absoluto de alga parda/Extrato de alga parda/Tintura de alga parda	Todas as espécies
	<i>Asparagus officinalis</i> L.: Absoluto de espargo CdE 530/Extrato de semente e de raíz de espargo CdE 530/Tintura de espargo CdE 530	Todas as espécies
	<i>Asperula odorata</i> L.: Óleo de aspérula odorífera CdE 77/Extrato de aspérula odorífera CdE 77	Todas as espécies
	<i>Aspidium filix-mas</i> (L.) Sw.: Absoluto de dentebrura/Extrato de dentebrura/Tintura de dentebrura	Todas as espécies
	<i>Aspidosperma quebracho-blanco</i> Schlechtend.: Extrato fluido de casca de quebracho-branco FEMA 2972 CdE 78	Todas as espécies
	<i>Asplenium ruta-muraria</i> L.: Absoluto de arruda-dos-muros/Extrato de arruda-dos-muros/Óleo de arruda-dos-muros/Tintura de arruda-dos-muros	Todas as espécies
	<i>Astragalus gummifer</i> Labill.: Extrato de tragacanto CdE 79/Tintura de tragacanto CdE 79	Todas as espécies
	<i>Astragalus membranaceus</i> L. = <i>A. pycnocladus</i> Boiss. et Haussk. Ex Boiss.: Astrágalo-da-china/Extrato de astrágalo-da-china	Todas as espécies
	<i>Atractylodes lancea</i> (Thunb.) DC.: Absoluto de <i>Atractylodes lancea</i> /Extrato de <i>Atractylodes lancea</i> /Óleo de <i>Atractylodes lancea</i> /Tintura de <i>Atractylodes lancea</i>	Todas as espécies
	<i>Avena sativa</i> L.: Absoluto de aveia/Extrato de aveia/Tintura de aveia	Todas as espécies
	<i>Azadirachta indica</i> A. Juss.: Absoluto de nim/Extrato de nim/Óleo de nim/Tintura de nim	Todas as espécies
	<i>Baccharis genistelloides</i> Pers.: Absoluto de carqueja CdE 495/Extrato de carqueja CdE 495/Óleo de carqueja CdE 495/Tintura de carqueja CdE 495	Todas as espécies
	<i>Bacopa monnieri</i> (L.) Pennell: Óleo de bacopá	Todas as espécies
	<i>Ballota nigra</i> L. = <i>B. foetida</i> L.: Absoluto de marroio-negro CdE 84/Extrato de marroio-negro CdE 84/Óleo de marroio-negro CdE 84/Tintura de marroio-negro CdE 84	Todas as espécies
	<i>Bauhinia forticata</i> Link: Absoluto de pata-de-vaca/Extrato de pata-de-vaca/Óleo de pata-de-vaca/Tintura de pata-de-vaca	Todas as espécies
	<i>Bellis perennis</i> L.: Absoluto de margarida/Extrato de margarida/Óleo de margarida/Tintura de margarida	Todas as espécies
	<i>Berberis aristata</i> DC.: Absoluto de daruharidra/Extrato de daruharidra/Óleo de daruharidra/Tintura de daruharidra	Todas as espécies
	<i>Berberis vulgaris</i> L.: Absoluto de uva-espim CdE 86	Todas as espécies
	<i>Bertholletia excelsa</i> Humb. et Bonpl.: Absoluto de castanha-do-pará/Extrato de castanha-do-pará/Óleo de castanha-do-pará/Tintura de castanha-do-pará	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>altissima</i> Döll: Extrato de beterraba-sacarina/Extrato queimado de beterraba-sacarina/Tintura de beterraba-sacarina	Todas as espécies
	<i>Beta vulgaris</i> L.: Extrato de beterraba CdE 496/Tintura de beterraba CdE 496	Todas as espécies
	<i>Betonica officinalis</i> L.: Absoluto de betónica CdE 87/Extrato de betónica CdE 87/Tintura de betónica CdE 87	Todas as espécies
	<i>Betula lenta</i> L.: Óleo de bétula-doce CAS 68917-50-0 FEMA 2154 CdE 89 EINECS 286-478-3/Tintura de bétula-doce CdE 89	Todas as espécies
	<i>Betula pendula</i> Roth = <i>B. alba</i> L.: Extrato de bétula CdE 88	Todas as espécies
	<i>Bidens pilosa</i> L.: Absoluto de picão-preto/Extrato de picão-preto/Óleo de picão-preto/Tintura de picão-preto	Todas as espécies
	<i>Bixa orellana</i> L.: Extrato de urucueiro CAS 8015-67-6 FEMA 2103 CdE 90/Tintura de urucueiro CdE 90	Todas as espécies
	<i>Boerhavia diffusa</i> L.: Extrato de solidónia/Tintura de solidónia	Todas as espécies
	<i>Boerhaavia hirsuta</i> L., <i>B. diffusa</i> L.: Absoluto de erva-tostão/Extrato de erva-tostão/Óleo de erva-tostão/Tintura de erva-tostão	Todas as espécies
	<i>Borago officinalis</i> L.: Extrato de borragem CdE 92/Óleo de borragem CdE 92/Tintura de borragem CdE 92	Todas as espécies
	<i>Boronia megastigma</i> Nees: Absoluto de <i>Boronia megastigma</i> CdE 91/Concreto de <i>Boronia megastigma</i> CdE 91/Tintura de <i>Boronia megastigma</i> CdE 91	Todas as espécies
	<i>Bos taurus</i> (extrato de carne fresca de bovino isento de gorduras e de albumina)	Todas as espécies
	<i>Boswellia carterii</i> Birdw., <i>B. sacra</i> Flueckiger: Extrato/resinóide de olíbano CAS 8016-36-2 CdE 93 EINECS 289-620-2/Óleo de olíbano CAS 8016-36-2 FEMA 2816 CdE 93 EINECS 232-474-1/Absoluto de olíbano CAS 8016-36-2 CdE 93 EINECS 232-474-1	Todas as espécies
	<i>Boswellia serrata</i> Roxb. Ex Colebr.: Absoluto de incenso/Óleo de incenso	Todas as espécies
	<i>Brassica napus</i> L.: Tintura CdE 94	Todas as espécies
	<i>Brunfelsia uniflora</i> (Pohl) D. Don: Absoluto de manacá/Extrato de manacá/Óleo de manacá/Tintura de manacá	Todas as espécies
	<i>Bupleurum rotundifolium</i> L.: Absoluto de bupleurum/Extrato de bupleurum/Óleo de bupleurum	Todas as espécies
	<i>Bursera glabrifolia</i> (H.B.K.) Engl., <i>B. delpechiana</i> Poiss.: Absoluto de linaloés CdE 236/Óleo de linaloés CAS 8006-86-8 FEMA 2634 CdE 236 EINECS 296-611-7	Todas as espécies
	<i>Bursera penicillata</i> Sessé et Mocino ex DC.: Absoluto de linaloés/Extrato de linaloés/Óleo de linaloés CAS 8006-86-8 FEMA 2634 EINECS 296-611-7/Tintura de linaloés	Todas as espécies
	<i>Butea frondosa</i> Roxb. = <i>B. monosperma</i> L.: Extrato de palasse/Tintura de palasse	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Cajanus cajan</i> (L.) Millsp.: Absoluto de ervilha-de-angola/Extrato de ervilha-de-angola/Óleo de ervilha-de-angola/Tintura de ervilha-de-angola	Todas as espécies
	<i>Calamintha officinalis</i> Moench: Absoluto de nêveda CdE 99/Extrato de nêveda CdE 99/Óleo de nêveda CdE 99/Tintura de nêveda CdE 99	Todas as espécies
	<i>Calendula officinalis</i> L.: Absoluto de calêndula CdE 101/Extrato de calêndula CAS 70892-20-5 FEMA 2658 CdE 101/Tintura de calêndula CdE 101	Todas as espécies
	<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull.: Óleo de urze CdE 102/Extrato de urze CdE 102	Todas as espécies
	<i>Calycophyllum spruceanum</i> (Benth.) Hook.f. ex K. Schum.: Pau-mulato/Absoluto de pau-mulato/Extrato de pau-mulato/Óleo de pau-mulato/Tintura de pau-mulato	Todas as espécies
	<i>Camellia japonica</i> : tintura	Todas as espécies
	<i>Cananga odorata</i> (Lam.) Hook. et Thoms.: Absoluto de ilangue-ilangue CAS 8006-81-3 CdE 103 EINECS 297-681-1	Todas as espécies
	<i>Canarium luzonicum</i> A. Gray, <i>C. commune</i> = <i>C. indicum</i> L.: Resinóide de elemieira CAS 8023-89-0 FEMA 2407 CdE 104 EINECS 232-557-2/Absoluto de elemieira CAS 8023-89-0 CdE 104 EINECS 232-557-2/Extrato de elemieira CAS 8023-89-0 FEMA 2407 CdE 104 EINECS 232-557-2/Óleo de elemieira CAS 8023-89-0 FEMA 2407 CdE 104 EINECS 232-557-2/Tintura de elemieira CdE 104	Todas as espécies
	<i>Capsicum annuum</i> L., <i>C. frutescens</i> L.: Pimentão CAS 84625-29-6 FEMA 2833 CdE 107 EINECS 283-403-6/Pimento verde CAS 84603-55-4 CdE 107/Pimento vermelho CAS 85940-30-3 FEMA 2849 CdE 107/108	Todas as espécies
	<i>Capsicum minimum</i> Roxb.: Extrato/oleoresina de pimenta-de-caiena/Tintura de pimenta-de-caiena	Todas as espécies
	<i>Carapa guineensis</i> Aubl.: Absoluto de andiroba/Extrato de andiroba/Óleo de andiroba/Tintura de andiroba	Todas as espécies
	<i>Carduus pycnocephalus</i> L.: Absoluto de cardo-anil/Extrato de cardo-anil/Óleo de cardo-anil/Tintura de cardo-anil	Todas as espécies
	<i>Carica papaya</i> L.: Concentrado de papaia CdE 109/Destilado de papaia CdE 109/Extrato de papaia CdE 109/Tintura de papaia CdE 109	Todas as espécies
	<i>Carlina acaulis</i> L.: Destilado de carlina/Extrato de carlina/Óleo de carlina	Todas as espécies
	<i>Carthamus tinctorius</i> L.: Absoluto de açafão-bastardo CdE 110/Extrato de açafão-bastardo CdE 110/Óleo de açafão-bastardo CdE 110/Tintura de açafão-bastardo CdE 110	Todas as espécies
	<i>Carum carvi</i> L. = <i>Apium carvi</i> L.: Tintura de alcaravia CdE 112	Todas as espécies
	<i>Carya</i> spp.: Extrato de casca de hícória CAS 91723-46-5 FEMA 2577 CdE 113 EINECS 294-553-7	Todas as espécies
	<i>Casearia sylvestris</i> Sw.: Absoluto de guaçatunga/Extrato de guaçatunga/Óleo de guaçatunga/Tintura de guaçatunga	Todas as espécies
	<i>Cassia acutifolia</i> Del.: Óleo de sene CdE 114/Extrato de sene CdE 114/Tintura de sene CdE 114	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Cassia alata</i> L.: Absoluto de fedegoso-gigante/Extrato de fedegoso-gigante/Óleo de fedegoso-gigante/Tintura de fedegoso-gigante	Todas as espécies
	<i>Cassia angustifolia</i> Vahl, <i>C. fistula</i> L.: Absoluto CdE 115/524/Extrato CdE 115/524/Tintura CdE 115/524	Todas as espécies
	<i>Cassia occidentalis</i> L.: Absoluto de fedegoso/Extrato de fedegoso/Óleo de fedegoso/Tintura de fedegoso	Todas as espécies
	<i>Castanea sativa</i> Mill.: Absoluto de castanheiro/Tintura de castanheiro	Todas as espécies
	<i>Cayaponia tayuya</i> (Vell.) Cogn.: Absoluto de taiuiá/Extrato de taiuiá/Óleo de taiuiá/Tintura de taiuiá	Todas as espécies
	<i>Cecropia peltata</i> L., <i>C. palmata</i> Willd.: Absoluto de embaúba/Extrato de embaúba/Óleo de embaúba/Tintura de embaúba	Todas as espécies
	<i>Cedrela odorata</i> L.: Absoluto de cedro-cheiroso/Óleo de cedro-cheiroso	Todas as espécies
	<i>Cedrus atlantica</i> (Endl.) Manetti ex Carr.: Óleo de cedro-do-atlas/Tintura de cedro-do-atlas	Todas as espécies
	<i>Centaurea centaurium</i> L., <i>Centaurea umbellatum</i> Gilib. = <i>Centaurea Erythrea</i> Rafn. / <i>Erythrea centaurium</i> auct. Non (L.) Pers.: Óleo de fel-da-terra CdE 183/Tintura/ extrato fluido de fel-da-terra CdE 183	Todas as espécies
	<i>Centaurea cyanus</i> L.: Absoluto de fidalguinho CdE 119/Tintura de fidalguinho CdE 119	Todas as espécies
	<i>Centella asiatica</i> (L.) Urb.: Extrato de centela/Tintura de centela	Todas as espécies
	<i>Ceratonia siliqua</i> L.: Extrato de alfarroba CAS 9000.40-2 FEMA 2243 CdE 120 EINECS 232-541-5/Tintura de alfarroba CdE 120	Todas as espécies
	<i>Cetraria islandica</i> (L.) Arch.: Extrato de líquen-da-islândia CdE 121/Tintura de líquen-da-islândia CdE 121	Todas as espécies
	<i>Chamaemelum nobile</i> : extrato	Todas as espécies
	<i>Chamomilla recutita</i> (L.) Rauschert.: Absoluto de flores de camomila-dos-alemães CAS 8022-66-2 FEMA 2273 CdE 273 EINECS 282-006-5/Tintura de camomila-dos-alemães CdE 273	Todas as espécies
	<i>Chasmanthera columba</i> Baill.: Absoluto de columba/Extrato de columba/Óleo de columba/Tintura de columba	Todas as espécies
	<i>Cheiranthus cheiri</i> L.: Extrato de goivo/Óleo de goivo/Tintura de goivo	Todas as espécies
	<i>Chelidonium majus</i> L.: Absoluto de quelidónia CdE 122/Extrato de quelidónia CdE 122/Óleo de quelidónia CdE 122/Tintura de quelidónia CdE 122	Todas as espécies
	<i>Chenopodium album</i> L.: Absoluto de ansarina-branca/Extrato de ansarina-branca/Tintura de ansarina-branca	Todas as espécies
	<i>Chenopodium ambrosioides</i> L.: Absoluto de erva-de-santa-maria CdE 123/Extrato de erva-de-santa-maria CdE 123/Tintura de erva-de-santa-maria CdE 123	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Chenopodium botrys</i> L.: Absoluto de ambrósia-das-boticas/Extrato de ambrósia-das-boticas/Tintura de ambrósia-das-boticas	Todas as espécies
	<i>Chimaphila umbellata</i> (L.) Nutt.: Absoluto de erva-diurética CdE 124/Extrato de erva-diurética CdE 124/Óleo de erva-diurética CdE 124/Tintura de erva-diurética CdE 124	Todas as espécies
	<i>Chondrodendron tomentosum</i> Ruiz et Pav.: Destilado de abutua-grande/Extrato de abutua-grande/Óleo de abutua-grande/Tintura de abutua-grande	Todas as espécies
	<i>Chondrus crispus</i> Lyngb.: Extrato de musgo-gordo CAS 9000-07-1 FEMA 2596 CdE 125/Tintura de musgo-gordo CdE 125	Todas as espécies
	<i>Chrysanthemum americanum</i> (L.) Vatke ex Weberl. & Lagos: Absoluto de <i>Chrysanthemum americanum</i> /Extrato de <i>Chrysanthemum americanum</i> /Tintura de <i>Chrysanthemum americanum</i>	Todas as espécies
	<i>Chrysanthemum indicum</i> L. = <i>Dendranthema i.</i> L.: Absoluto de crisântemo/Extrato de crisântemo/Óleo de crisântemo/Tintura de crisântemo	Todas as espécies
	<i>Cichorium intybus</i> L.: Absoluto de chicória CdE 127/Extrato de chicória CAS 68650-43-1 FEMA 2280 CdE 127 EINECS 272-045-6/Tintura de chicória CdE 127	Todas as espécies
	<i>Cimicifuga simplex</i> (Wormsk. Ex DC.) Ledeb. = <i>C. racemosa</i> (L.) Nutt.: Absoluto de erva-de-são-cristóvão	Todas as espécies
	<i>Cinchona officinalis</i> L.: Extrato de quina CAS 68990-12-5 FEMA 2284 CdE 2027/Tintura de quina CdE 2027	Todas as espécies
	<i>Cinchona succirubra</i> Pav. Ex Klotzsch, <i>C. pubescens</i> L.: Extrato de casca de quina-vermelha CAS 68990-12-5 FEMA 2282 CdE 128/Tintura de casca de quina-vermelha CdE 128	Todas as espécies
	<i>Cinnamomum aromaticum</i> Nees, <i>C. cassia</i> Nees ex Blume: Concreto CdE 131/Oleoresina CAS 84961-46-6 CdE 131 EINECS 284-635-0/Tintura CdE 131	Todas as espécies
	<i>Cinnamomum camphora</i> L.: Absoluto de canforeira CdE 130/Tintura de canforeira CdE 130	Todas as espécies
	<i>Cinnamomum zeylanicum</i> Bl., <i>C. verum</i> J.S. Presl: Canela CAS 84961-46-6 FEMA 2289 CdE 133 EINECS 284-635-0/Extrato de casca de canela CAS 84961-46-6 FEMA 2290 CdE 133	Todas as espécies
	<i>Cissampelos pareira</i> L.: Absoluto de abuta/Extrato de abuta/Óleo de abuta/Tintura de abuta	Todas as espécies
	<i>Cistus ladanifer</i> L.: Absoluto de esteva CAS 8016-26-0 FEMA 2608 CdE 134 EINECS 283-893-1/Óleo de esteva CAS 8016-26-0 FEMA 2609 CdE 134 EINECS 283-893-1/Extrato/resinóide de esteva CAS 8016-26-0 FEMA 2610 CdE 134 EINECS 283-893-1	Todas as espécies
	<i>Citrus aurantiifolia</i> (Christm.) Swingle: Concentrado de lima CdE 141/Destilado de lima CdE 141/Tintura de lima CdE 141	Todas as espécies
	<i>Citrus aurantium</i> L.: Concreto de laranja-amarga	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Citrus aurantium</i> L. spp. <i>bergamia</i> (Risso & Poit.): Absoluto de bergamota CdE 137/Óleo de bergamota CAS 8007-75-8 FEMA 2153 CdE 137 EINECS 289-612-9/Óleo de bergamota desterpenizado CAS 8007-75-8 CdE 137 EINECS 289-612-9/Tintura de bergamota CdE 137	Todas as espécies
	<i>Citrus aurantium</i> L. var. <i>myrtifolia</i> Ker-Gawl. = <i>C. aurantium</i> L. spp. <i>amara</i> var. <i>pumilia</i> : Destilado de chinota CdE 138/Extrato de casca de chinota CdE 138/Extrato de casca de citrinos CAS 94266-47-4 FEMA 2318 CdE 138 EINECS 304-454-3/Óleo de chinota obtido por pressão a frio CdE 138/Tintura de chinota CdE 138	Todas as espécies
	<i>Citrus limon</i> (L.) Burm.: Concentrado de limão CdE 139/Destilado de limão CdE 139/Oleorresina de casca de limão CdE 139/Óleo de limão desterpenizado CAS 68648-39-5 FEMA 2626 CdE 139/Tintura de limão CdE 139/Terpenos de limão CAS 68917-33-9 CdE 139/Extrato de casca de citrinos CAS 94266-47-4 FEMA 2318 EINECS 304-454-3	Todas as espécies
	<i>Citrus limonimedica</i> Lush, <i>C. bushukan</i> : Destilado/Óleo CAS 85085-28-5 FEMA 3899	Todas as espécies
	<i>Citrus reticulata</i> Blanco: Óleo de mandarina desterpenizado CAS 68917-20-4 CdE 142 EINECS 284-521-0/Concentrado de tangerina CdE 142/Destilado de tangerina CdE 142/Extrato de tangerina CdE 142/Óleo de tangerina CAS 8008-31-9 FEMA 3041 CdE 142/Tintura de mandarina/tangerina CdE 142	Todas as espécies
	<i>Citrus sinensis</i> (L.) Pers. = <i>C. aurantium</i> L. var. <i>dulcis</i> : Casca de laranja CdE 143/Extrato de casca de laranja CAS 8028-48-6 FEMA 2824 CdE 143 EINECS 232-433-8/Extrato de casca de citrinos CAS 94266-47-4 FEMA 2318 EINECS 304-454-3	Todas as espécies
	<i>Citrus x paradisi</i> Macfad.: Concentrado de toranja CdE 140/Extrato de casca de citrinos CAS 94266-47-4 FEMA 2318 EINECS 304-454-3/Óleo de toranja desterpenizado CAS 90045-43-5 CdE 140/Óleo essencial de toranja CdE 140/Tintura de toranja CdE 140/Terpenos de toranja CdE 140	Todas as espécies
	<i>Cnicus benedictus</i> L.: Extrato sólido de cardo-santo CdE 144/Óleo de cardo-santo CdE 144/Tintura de cardo-santo CdE 144	Todas as espécies
	<i>Cocos nucifera</i> L.: Tintura de coco CdE 147	Todas as espécies
	<i>Coffea arabica</i> L.: Destilado de café/Extrato de café/Óleo de café/Tintura de café	Todas as espécies
	<i>Cola acuminata</i> (P. Beauv.) Schott & Endl.: Absoluto de noz-de-cola CdE 149/Extrato de noz-de-cola CAS 68916-19-8 FEMA 2607 CdE 149 EINECS 272-824-0/Tintura de noz-de-cola CdE 149	Todas as espécies
	<i>Coleus forskohlii</i> (Poir.) Briq.: Extrato de cóleo/Tintura de cóleo	Todas as espécies
	<i>Combretum micranthum</i> G. Don: Absoluto de combreto/Extrato de combreto/Óleo de combreto/Tintura de combreto	Todas as espécies
	<i>Commiphora molmol</i> Engl., <i>C. abyssinica</i> Engl., <i>C. myrrha</i> (Nees) Engler: Absoluto de mirra CAS 8016-37-3 CdE 150 EINECS 232-543-6/Extrato/resinóide de mirra CAS 8016-37-3 CdE 150 EINECS 232-543-6/Óleo de mirra CAS 8016-37-3 FEMA 2766 CdE 150 EINECS 232-543-6/Tintura de mirra CdE 150	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Commiphora mukul</i> Engl.: Tintura de guggul	Todas as espécies
	<i>Cordia salicifolia</i> Cham., <i>C. ecalyculata</i> Vell.: Absoluto de chá-de-bugre/Extrato de chá-de-bugre/Óleo de chá-de-bugre/Tintura de chá-de-bugre	Todas as espécies
	<i>Cordia verbenacea</i> DC.: Absoluto de erva-baleeira/Extrato de erva-baleeira/Óleo de erva-baleeira/Tintura de erva-baleeira	Todas as espécies
	<i>Coriandrum sativum</i> L.: Absoluto de coentro CAS 8008-52-4 CdE 154 EINECS 283-880-0/Oleoresina/extrato de coentro CAS 84775-50-8 CdE 154 EINECS 283-880-0/Oleoresina de folhas de coentro CAS 8008-52-4 CdE 154/Tintura de coentro CdE 154	Todas as espécies
	<i>Corylus avellana</i> L.: Absoluto de avelã CAS 84012-21-5 CdE 155 EINECS 281-667-7/Extrato de avelã CAS 84012-21-5 CdE 155 EINECS 281-667-7/Tintura de avelã CdE 155	Todas as espécies
	<i>Crataegus oxyacantha</i> L.p.p. et auct.: Absoluto de espinheiro-alvar CdE 156/Extrato de espinheiro-alvar CdE 156/Óleo de espinheiro-alvar CdE 156	Todas as espécies
	<i>Crocus sativus</i> L.: Extrato de açafrão CAS 84604-17-1 FEMA 2999 CdE 157 EINECS 283-295-0/Tintura de açafrão CdE 157	Todas as espécies
	<i>Croton eluteria</i> Benn.: Absoluto de cascarilha CdE 158/Extrato de cascarilha CdE 158/Óleo de cascarilha CdE 158/Tintura de cascarilha CdE 158	Todas as espécies
	<i>Croton lechleri</i> Muell. Arg.: Absoluto de sangue de dragão/Extrato de sangue de dragão/Óleo de sangue de dragão/Tintura de sangue de dragão	Todas as espécies
	<i>Cryptocarya massoia</i> L.: Extrato de casca de massoia/Óleo de casca de massoia CAS 85085-26-3 FEMA 3747 EINECS 285-357-2/Tintura de casca de massoia	Todas as espécies
	<i>Cucurbita maxima</i> Duch.: Destilado de abóbora-menina/Extrato de abóbora-menina/Óleo de abóbora-menina/Tintura de abóbora-menina	Todas as espécies
	<i>Cuminum cyminum</i> L.: Absoluto de cominho CAS 8014-13-9 CdE 161 EINECS 283-881-6/Oleoresina de cominho CAS 8014-13-9 CdE 161 EINECS 283-881-6/Óleo de sementes de cominho CAS 8014-13-9 FEMA 2343 CdE 161 EINECS 283-881-6/Tintura de cominho CdE 161	Todas as espécies
	<i>Cupressus sempervirens</i> L.: Absoluto de cipreste CAS 8013-86-3 CdE 162 EINECS 283-626-9/Óleo de cipreste CAS 8013-86-3 CdE 162 EINECS 283-626-9	Todas as espécies
	<i>Curcuma amada</i> Roxb.: Absoluto de gengibre-amarelo/Extrato de gengibre-amarelo/Óleo de gengibre-amarelo/Tintura de gengibre-amarelo	Todas as espécies
	<i>Curcuma zanthorrhiza</i> Roxb.: Absoluto de curcuma/Extrato de curcuma/Óleo de curcuma/Tintura de curcuma	Todas as espécies
	<i>Curcuma zedoaria</i> (Christm.) Rosc.: Extrato de casca de zedoária CAS 84961-49-9 FEMA 3123 CdE 164 EINECS 284-637-1/Tintura de zedoária CdE 164	Todas as espécies
	<i>Cyamopsis tetragonoloba</i> (L.) Taub.: Absoluto de goma de guar CdE 166/Extrato de goma de guar CdE 166/Tintura de goma de guar CdE 166	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Cydonia vulgaris</i> Pers., <i>Choenomeles japonica</i> (Thunb.) Lindl. Ex Spach, <i>C. speciosa</i> (Sweet) Nakai: Concentrado de marmelo CdE 167/Destilado de marmelo CdE 167/Extrato de sementes de marmelo CAS 85117-13-1 FEMA 2974 CdE 167	Todas as espécies
	<i>Cymbopogon citratus</i> (DC.) Staph = <i>C. flexuosus</i> L.: Extrato de erva-limão CAS 8007-02-1 CdE 38/Tintura de erva-limão CdE 38	Todas as espécies
	<i>Cymbopogon martini</i> (Roxb.) W. Wats.: Absoluto de palmarosa CdE 40/Óleo de palmarosa CAS 8014-19-5 FEMA 2831 CdE 40 EINECS 283-461-2	Todas as espécies
	<i>Cymbopogon nardus</i> (L.) W. Wats.: Absoluto de citronela CdE 39/Tintura de citronela CdE 39	Todas as espécies
	<i>Cymbopogon winterianus</i> Jowitt = <i>C. nardus</i> (L.) W. Wats.: Citronela CdE 39/Absoluto de citronela CdE 39/Tintura de citronela CdE 39	Todas as espécies
	<i>Cynara cardunculus</i> L.: Extrato de cardo-de-coalho CdE 168/Tintura de cardo-de-coalho CdE 168	Todas as espécies
	<i>Cyperus rotundus</i> L.: Absoluto de tiririca/Extrato de tiririca/Óleo de tiririca/Tintura de tiririca	Todas as espécies
	<i>Cyperus scariosus</i> R. Br.: Absoluto de nargamota/Extrato de nargamota/Óleo de nargamota/Tintura de nargamota	Todas as espécies
	<i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link: Extrato de giesta-comum CdE 170	Todas as espécies
	<i>Daemonorops draco</i> Bl.: Extrato de sangue-de-dragão CAS 9000-19-5 FEMA 2404 CdE 100 EINECS 232-530-5/Tintura de sangue-de-dragão CdE 100	Todas as espécies
	<i>Dalbergia odorifera</i> T. C. Chen: Absoluto de pau-rosa/Extrato de pau-rosa/Óleo de pau-rosa/Tintura de pau-rosa	Todas as espécies
	<i>Darmera peltata</i> (Torr. Ex Benth.) Voss = <i>Peltiphyllum peltatum</i> L.: Absoluto de ruibarbo indiano/Extrato de ruibarbo indiano/Óleo de ruibarbo indiano/Tintura de ruibarbo indiano	Todas as espécies
	<i>Daucus carota</i> L.: Absoluto de sementes de cenoura CAS 8015-88-1 CdE 173 EINECS 284-545-1/Extrato/oleoresina de sementes de cenoura CAS 8015-88-1 CdE 173 EINECS 284-545-1/Óleo de sementes de cenoura CAS 8015-88-1 FEMA 2244 CdE 173 EINECS 284-545-1/Óleo de sementes de cenoura destilado CAS 8015-88-1 CdE 173 EINECS 284-545-1/Tintura de cenoura CdE 173	Todas as espécies
	<i>Desmodium ovafolium</i> Guiell. & Perr. = <i>D. ascendens</i> (Sw.) DC.: Absoluto de desmódio/Extrato de desmódio/Óleo de desmódio/Tintura de desmódio	Todas as espécies
	<i>Dichroa febrifuga</i> Lour.: Extrato de hortênsia azul tibetana/Tintura de hortênsia azul tibetana	Todas as espécies
	<i>Dictamnus albus</i> L.: Absoluto de dictamo-branco/Extrato de dictamo-branco/Tintura de dictamo-branco	Todas as espécies
	<i>Dicypellium caryophyllatum</i> Nees: Absoluto CdE 176/Extrato CdE 176/Óleo CdE 176/Tintura CdE 176	Todas as espécies
	<i>Dioscorea opposita</i> Thunb.: Absoluto de inhame-da-china/Extrato de inhame-da-china/Óleo de inhame-da-china/Tintura de inhame-da-china	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Dipteryx odorata</i> (Aubl.) Willd.: Absoluto de fava-de-tronca CAS 8046-22-8 CdE 178 EINECS 232-460-5/Tintura de fava-de-tronca CdE 178	Todas as espécies
	<i>Dorstenia brasiliensis</i> Lam.: Absoluto de caapiá-verdadeiro/Extrato de caapiá-verdadeiro/Óleo de caapiá-verdadeiro/Tintura de caapiá-verdadeiro	Todas as espécies
	<i>Dracaena draco</i> (L.): Destilado/Concentrado/Extrato/resina	Todas as espécies
	<i>Dracontium lorentense</i> K. Krause: Absoluto de erva-de-jararaca/Extrato de erva-de-jararaca/Óleo de erva-de-jararaca/Tintura de erva-de-jararaca	Todas as espécies
	<i>Drimys winteri</i> J.R. et G. Forst.: Absoluto de casca-d'anta/Extrato de casca-d'anta/Óleo de casca-d'anta/Tintura de casca-d'anta	Todas as espécies
	<i>Drosera rotundifolia</i> L.: Absoluto de rorela/Extrato de rorela/Óleo de rorela/Tintura de rorela	Todas as espécies
	<i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) Schott: Absoluto de feto-macho CdE 179/Extrato de feto-macho CdE 179/Óleo de feto-macho CdE 179/Tintura de feto-macho CdE 179	Todas as espécies
	<i>Echinacea angustifolia</i> DC.: Absoluto de equinácea/Óleo de equinácea	Todas as espécies
	<i>Echinacea purpurea</i> (L.) Moench.: Absoluto de purpúrea	Todas as espécies
	<i>Eleutherococcus senticosus</i> Rupr. et Maxim. = <i>Acanthopanax s.</i> Harms: Absoluto de ginseng-siberiano	Todas as espécies
	<i>Elettaria cardamomum</i> (L.) Maton: Oleoresina/extrato de cardamomo CAS 8000-66-6/CdE 180 EINECS 288-922-1/Óleo de sementes de cardamomo CAS 8000-66-6 FEMA 2241 CdE 180 EINECS 288-922-1/Tintura de cardamomo CdE 180	Todas as espécies
	<i>Emblica officinalis</i> Gaertn. = <i>Phyllanthus emblica</i> L.: Concentrado de filanto/Destilado de filanto/Extrato de filanto	Todas as espécies
	<i>Ephedra vulgaris</i> : tintura	Todas as espécies
	<i>Epilobium montanum</i> L.: Absoluto de epilóbio-serrilhado/Extrato de epilóbio-serrilhado/Tintura de epilóbio-serrilhado	Todas as espécies
	<i>Equisetum arvense</i> L.: Extrato de cavalinha	Todas as espécies
	<i>Erica cinerea</i> L.: Absoluto de queiró CAS 90028-38-9 CdE 559/Extrato de queiró CdE 559/Óleo de queiró CdE 559/Tintura de queiró CdE 559	Todas as espécies
	<i>Erigeron canadensis</i> L.: Extrato de avoadinha CdE 181/Óleo de avoadinha CAS 8007-27-0 FEMA 2409 CdE 181/Tintura de avoadinha CdE 181	Todas as espécies
	<i>Eriodictyon glutinosum</i> Benth. = <i>E. californicum</i> (Hook & Arn) Torr: Absoluto de erva-santa CdE 182/Extrato de erva-santa CdE 182/Óleo de erva-santa CdE 182/Tintura/extrato fluido de erva-santa FEMA 3118 CdE 182	Todas as espécies
	<i>Erythrina mulungu</i> Mart. Ex Benth. = <i>E. verna</i> Vell.: Absoluto de mulungu/Extrato de mulungu/Óleo de mulungu/Tintura de mulungu	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Erythroxylon coca</i> Lam.: Extrato de folhas de coca (descocainizadas) CAS 84775-48-4 FEMA 2329 CdE 184 EINECS 283-877-4/Tintura de folhas de coca (descocainizadas) CdE 184	Todas as espécies
	<i>Erythroxylum catuaba</i> A. J. Silva ex Raym.-Hamet: Absoluto de catuaba/Extrato de catuaba/Óleo de catuaba/Tintura de catuaba	Todas as espécies
	<i>Eschscholzia californica</i> Cham.: Absoluto de papoila-da-califórnia/Extrato de papoila-da-califórnia/Óleo de papoila-da-califórnia	Todas as espécies
	<i>Eucalyptus citriodora</i> Hook.: Absoluto de eucalipto-de-cheiro-a-citrino CdE 186/Extrato de eucalipto-de-cheiro-a-citrino CdE 186/Óleo de eucalipto-de-cheiro-a-citrino CdE 186/Tintura de eucalipto-de-cheiro-a-citrino CdE 186	Todas as espécies
	<i>Eucalyptus fruticetorum</i> F. v. Muell. Ex Miq.: Óleo de <i>Eucalyptus fruticetorum</i> /Tintura de <i>Eucalyptus fruticetorum</i>	Todas as espécies
	<i>Eucalyptus globulus</i> Labill.: Absoluto de eucalipto-comum CAS 8000-48-4 CdE 185 EINECS 283-406-2/Concreto de eucalipto-comum CAS 8000-48-4 CdE 185 EINECS 283-406-2	Todas as espécies
	<i>Eucalyptus smithii</i> R. T. Bak.: Óleo retificado de <i>Eucalyptus smithii</i> CAS 91771-68-5 EINECS 294-962-0/Tintura de mentol de <i>blackbutt</i>	Todas as espécies
	<i>Eugenia caryophyllus</i> (C. Sprengn.) Bull. = <i>Caryophyllus aromaticum</i> L. = <i>Syzygium aromaticum</i> L.: Absoluto de cravo-da-índia CAS 8000-34-8 CdE 188 EINECS 284-638-7/Extrato de cravo-da-índia CAS 84961-50-2 FEMA 2322 CdE 188 EINECS 284-638-7/Oleoresina de cravo-da-índia CAS 84961-50-2 FEMA 2324 CdE 188 EINECS 284-638-7	Todas as espécies
	<i>Eupatorium perfoliatum</i> L.: Absoluto de eupatório/Extrato de eupatório/Óleo de eupatório	Todas as espécies
	<i>Euphorbia cerifera</i> Alcocer: Absoluto de candelilha/Tintura de candelilha	Todas as espécies
	<i>Euphorbia tirucalli</i> L.: Absoluto de almeidinha/Extrato de almeidinha/Óleo de almeidinha/Tintura de almeidinha	Todas as espécies
	<i>Euphrasia officinalis</i> : tintura	Todas as espécies
	<i>Evernia prunastri</i> (L.) Ach.: Absoluto de musgo-dos-carvalhos CAS 9000-50-4 FEMA 2795 CdE 194 EINECS 289-861-3/Concreto de musgo-dos-carvalhos CAS 9000-50-4 CdE 194 EINECS 289-861-3	Todas as espécies
	<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench: Extrato de trigo mourisco/Tintura de trigo mourisco	Todas as espécies
	<i>Fagus sylvatica</i> L.: Creosoto de madeira de faia CAS 8021-39-4 CdE 195 EINECS 232-419-1	Todas as espécies
	<i>Ferula assa-foetida</i> L.: Extrato fluido de assa-fétida CAS 9000-04-8 FEMA 2106 CdE 196/Tintura de assa-fétida CdE 196	Todas as espécies
	<i>Ferula galbaniflua</i> Boiss. & Buhse: Absoluto de gálbano CAS 8023-91-4 CdE 197 EINECS 232-532-6/Oleoresina/resinóide de gálbano CAS 8023-91-4 FEMA 2502 CdE 197 EINECS 232-532-6/Óleo de gálbano CAS 8023-91-4 FEMA 2501 CdE 197 EINECS 232-532-6/Óleo de gálbano desterpenizado CAS 8023-91-4 FEMA 2502 CdE 197	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Ficus carica</i> L.: Concentrado de figo CdE 198/Destilado de figo CdE 198/Extrato de figo CdE 198	Todas as espécies
	<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim.: Absoluto de filipêndula CdE 199/Extrato de filipêndula CdE 199/Óleo de filipêndula CdE 199	Todas as espécies
	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.: Oleorresina de funcho CAS 92623-75-1 CdE 200/201	Todas as espécies
	<i>Fragaria virginiana</i> Mill., <i>F. chiloensis</i> (L.) Mill. e <i>F. vesca</i> L.: Seco por atomização CdE 202/203/Destilado CdE 202/203/Extrato CdE 202/203/Concentrado CdE 202/203	Todas as espécies
	<i>Fraxinus excelsior</i> L.: Absoluto de freixo-europeu CdE 204/Extrato de freixo-europeu CdE 204/Óleo de freixo-europeu CdE 204/Tintura de freixo-europeu CdE 204	Todas as espécies
	<i>Fucus crispus</i> L.: extrato	Todas as espécies
	<i>Fucus vesiculosus</i> L.: Tintura de bodelha CdE 206	Todas as espécies
	<i>Fumaria officinalis</i> L.: Absoluto de fumária CdE 207/Extrato de fumária CdE 207/Óleo de fumária CdE 207/Tintura de fumária CdE 207	Todas as espécies
	<i>Galega officinalis</i> L.: Absoluto de arruda-caprária/Extrato de arruda-caprária/Óleo de arruda-caprária/Tintura de arruda-caprária	Todas as espécies
	<i>Galipea officinalis</i> Hancock: Extrato de angustura/Tintura de angustura	Todas as espécies
	<i>Galium aparine</i> L.: Destilado de amor-de-hortelão/Extrato de amor-de-hortelão/Tintura de amor-de-hortelão	Todas as espécies
	<i>Ganoderma lucidum</i> (Leyss. Ex Fr.) P. Karst.: Extrato de <i>reishi</i> /Tintura de <i>reishi</i>	Todas as espécies
	<i>Garcinia cambogia</i> Desrouss.: Destilado de garcínia/Concentrado de garcínia/Tintura de garcínia	Todas as espécies
	<i>Gaultheria procumbens</i> L.: Absoluto de gaultéria CdE 211/Extrato de gaultéria CAS 90045-28-6 FEMA 3112 CdE 211 EINECS 289-888-0/Tintura de gaultéria CdE 211	Todas as espécies
	<i>Gentiana asclepiadea</i> L.: Absoluto de <i>Gentiana asclepiadea</i> /Extrato de <i>Gentiana asclepiadea</i> /Tintura de <i>Gentiana asclepiadea</i>	Todas as espécies
	<i>Gentiana barbata</i> Froel.: Absoluto de <i>Gentiana barbata</i> /Extrato de <i>Gentiana barbata</i> /Óleo de <i>Gentiana barbata</i>	Todas as espécies
	<i>Gentiana lutea</i> L. = <i>G. purpurea</i> L.: Extrato de raízes de argençana CAS 72968-42-4 FEMA 2506 CdE 214 EINECS 277-139-0/Óleo de argençana CdE 214	Todas as espécies
	<i>Gentiana macrophylla</i> Pallas: Absoluto/Extrato/Óleo	Todas as espécies
	<i>Geranium robertianum</i> L.: Absoluto de erva-de-são-roberto/Extrato de erva-de-são-roberto/Óleo de erva-de-são-roberto	Todas as espécies
	<i>Geum urbanum</i> L.: Extrato de erva-benta CdE 215/Óleo de erva-benta CdE 215/Tintura de erva-benta CdE 215	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Ginkgo biloba</i> L.: Absoluto de ginkgo/Óleo de ginkgo	Todas as espécies
	<i>Glechoma hederacea</i> L.: Extrato de hera-terrestre CdE 216/Tintura de hera-terrestre CdE 216	Todas as espécies
	<i>Gleditsia japonica</i> Miq.: Absoluto de <i>Gleditsia japonica</i> /Extrato de <i>Gleditsia japonica</i> /Óleo de <i>Gleditsia japonica</i> /Tintura de <i>Gleditsia japonica</i>	Todas as espécies
	<i>Grifola frondosa</i> (Fr.) S.F. Gray: Concentrado de maitake/Extrato de maitake/Tintura de maitake	Todas as espécies
	<i>Grindelia robusta</i> Nutt.: Absoluto de grindélia/Extrato de grindélia/Óleo de grindélia/Tintura de grindélia	Todas as espécies
	<i>Guajacum officinale</i> L. = <i>Bulnesia sarmienti</i> Lor.: Extrato de goma de guaiaco CAS 8052-39-9 FEMA 2531 CdE 220/Tintura de goma de guaiaco CdE 220	Todas as espécies
	<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.: Concentrado de mutamba/Destilado de mutamba/Extrato de mutamba/Óleo de mutamba/Tintura de mutamba	Todas as espécies
	<i>Gymnema sylvestre</i> (Retz.) R.Br. ex Schult.: Destilado de gurmar/Extrato de gurmar/Óleo de gurmar/Tintura de gurmar	Todas as espécies
	<i>Gymnostemma pentaphyllum</i> Makino: Erva-da-imortalidade/Extrato de erva-da-imortalidade	Todas as espécies
	<i>Gypsophila struthium</i> L.: Absoluto/Extrato/Tintura	Todas as espécies
	<i>Haematoxylum campechianum</i> L.: Absoluto de campeche/Extrato de campeche/Óleo de campeche/Tintura de campeche	Todas as espécies
	Pescada, bacalhau, tubarão, arinca (extrato, fermentolizado de cartilagem de peixes)	Todas as espécies
	<i>Hamamelis virginiana</i> L.: Absoluto de hamamélis CdE 222/Tintura de hamamélis CdE 222	Todas as espécies
	<i>Hamelia patens</i> Jacq.: Concentrado de carai-tanga/Destilado de carai-tanga/Extrato de carai-tanga/Tintura de carai-tanga	Todas as espécies
	<i>Harungana madagascariensis</i> Lam. Ex Poir.: Absoluto de mutune/Extrato de mutune/Óleo de mutune/Tintura de mutune	Todas as espécies
	<i>Hedeoma pulegioides</i> (L.) Pers.: Absoluto de hedeoma CdE 223/Extrato de hedeoma CdE 223/Óleo de hedeoma CdE 223/Tintura de hedeoma CdE 223	Todas as espécies
	<i>Hedera helix</i> L.: Absoluto de hera/Tintura de hera	Todas as espécies
	<i>Helianthemum canadense</i> (L.) Michx.: Absoluto de cisto-do-canadá/Extrato de cisto-do-canadá/Óleo de cisto-do-canadá/Tintura de cisto-do-canadá	Todas as espécies
	<i>Helianthus annuus</i> L.: Absoluto de girassol/Óleo de girassol/Tintura de girassol	Todas as espécies
	<i>Helichrysum angustifolium</i> DC.: Absoluto de perpétua-das-areias CAS 8023-95-8 CdE 225 EINECS 289-918-2/Absoluto de folhas de perpétua-das-areias CAS 8023-95-8 CdE 225 EINECS 289-918-2/Absoluto de planta-do-caril CAS 8023-95-8 CdE 225 EINECS 289-918-2/Concreto de flores de perpétua-das-areias CAS 91845-22-6 CdE 225 EINECS 295-193-3/Extrato de planta-do-caril CAS 8023-95-8 FEMA 2592 CdE 225 EINECS 289-918-2/Óleo de flores de perpétua-das-areias CAS 90045-56-0 CdE 225 EINECS 289-918-2/Óleo de folhas de perpétua-das-areias CAS 8023-95-8 CdE 225 EINECS 289-918-2	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Hevea brasiliensis</i> (H.B.K.) Muell. Arg.: Absoluto de seringueira/Extrato de seringueira/Óleo de seringueira/Tintura de seringueira	Todas as espécies
	<i>Hibiscus sabdariffa</i> L.: Absoluto de azeda-da-jamaica CdE 229/Extrato de azeda-da-jamaica CdE 229/Óleo de azeda-da-jamaica CdE 229/Tintura de azeda-da-jamaica CdE 229	Todas as espécies
	<i>Hieracium pilosella</i> L.: Extrato de pilosela-das-boticas/Óleo de pilosela-das-boticas/Tintura de pilosela-das-boticas	Todas as espécies
	<i>Hippophae rhamnoides</i> L.: Concentrado de espinheiro-amarelo CdE 231/Destilado de espinheiro-amarelo CdE 231/Extrato de espinheiro-amarelo CdE 231	Todas as espécies
	<i>Holarrhena antidysenterica</i> Wall. ex DC.: Absoluto de erva-malabar/Tintura de erva-malabar	Todas as espécies
	<i>Hordeum vulgare</i> L.: Extrato de cevada CdE 232/Extrato de malte CdE 232/Destilado de malte CdE 232	Todas as espécies
	<i>Humulus lupulus</i> L.: Lúpulo. Absoluto CAS 8060-46-5 CdE 233 EINECS 232-504-3/Lúpulo. Extrato CAS 8060-46-5 FEMA 2578 CdE 233 EINECS 232-504-3/Lúpulo. Extrato sólido CAS 8060-46-5 FEMA 2579 CdE 233 EINECS 232-504-3/Lúpulo. Óleo CAS 8007-04-3 FEMA 2580 CdE 233 EINECS 232-504-3	Todas as espécies
	<i>Hydrastis canadensis</i> L.: Extrato de hidraste/Tintura de hidraste	Todas as espécies
	<i>Hymenaea courbaril</i> L.: Absoluto de jatobá/Extrato de jatobá/Óleo de jatobá/Tintura de jatobá	Todas as espécies
	<i>Hypericum perforatum</i> L.: Absoluto de hipérico CdE 234/Extrato de hipérico CdE 234	Todas as espécies
	<i>Hyssopus officinalis</i> L. = <i>H. decumbens</i> Jord. & Fourr.: Hissopo. Extrato CAS 84603-66-7 FEMA 2590 CdE 235 EINECS 283-266-3/Hissopo. Tintura CdE 235	Todas as espécies
	<i>Iberis amara</i> : extrato	Todas as espécies
	<i>Ilex paraguariensis</i> St. Hil.: Absoluto de mate CAS 68916-96-1 CdE 237 EINECS 277-364-4/Extrato de mate CAS 68916-96-1 CdE 237 EINECS 277-364-4/Tintura de mate CdE 237	Todas as espécies
	<i>Illicium verum</i> Hook, <i>Anisum stellatum</i> : Absoluto de anis-estrelado CAS 8007-70-3 FEMA 2095 CdE 238 EINECS 283-518-1/Extrato de anis-estrelado CAS 8007-70-3 FEMA 2096 CdE 238	Todas as espécies
	<i>Impatiens balsamina</i> L.: Absoluto de balsamina/Extrato de balsamina/Tintura de balsamina	Todas as espécies
	<i>Inula helenium</i> L.: Extrato de raízes de énula-campana CdE 240/Óleo de raízes de énula-campana CAS 1397-82-7 CdE 240	Todas as espécies
	<i>Iris florentina</i> L.: Extrato/resinóide de raízes de lírio-branco CAS 8002-73-1 FEMA 2830 CdE 241 EINECS 289-955-4/Tintura de raízes de lírio-branco CdE 241	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Jasminum grandiflorum</i> L.: Absoluto de jasmim CAS 8022-96-6 FEMA 2598 CdE 245 EINECS 289-960-1/Concreto de jasmim CAS 8022-96-6 FEMA 2599 CdE 245 EINECS 289-960-1/Óleo de jasmim CAS 8022-96-6 FEMA 2600 CdE 245 EINECS 289-960-1/Espírito de jasmim CAS 8022-96-6 FEMA 2601 CdE 245 EINECS 289-960-1	Todas as espécies
	<i>Jateorhiza palmata</i> (Lam.) Miers: Absoluto de calumba CdE 247/Extrato de calumba CdE 247/Óleo de calumba CdE 247/Tintura de calumba CdE 247	Todas as espécies
	<i>Juglans regia</i> L.: Destilado de noqueira CdE 248/Extrato de casca de noz CAS 84012-43-1 FEMA 3111 CdE 248 EINECS 281-688-1/Extrato de folhas de noqueira CdE 248/Tintura de noqueira CdE 248	Todas as espécies
	<i>Juniperus communis</i> L.: Absoluto de zimbro CAS 8012-91-7 CdE 249/Extrato de bagas de zimbro CAS 84603-69-0 FEMA 2603 CdE 249 EINECS 283-268-3	Todas as espécies
	<i>Juniperus mexicana</i> Schiede: Absoluto de cedro-do-texas	Todas as espécies
	<i>Juniperus oxycedrus</i> L.: Extrato de cedro-de-espanha CdE 250/Óleo de cedro-de-espanha CAS 8013-10-3 CdE 250/Tintura de cedro-de-espanha CdE 250	Todas as espécies
	<i>Juniperus virginiana</i> L.: Absoluto de cedro-da-virgínia CdE 252/Extrato de cedro-da-virgínia CdE 252/Óleo de cedro-da-virgínia CAS 8000-27-9 CdE 252 EINECS 285-370-3/Tintura de cedro-da-virgínia CdE 252	Todas as espécies
	<i>Kalanchoe pinnata</i> (Lam.) Pers.: Absoluto de folha-da-fortuna/Extrato de folha-da-fortuna/Óleo de folha-da-fortuna/Tintura de folha-da-fortuna	Todas as espécies
	<i>Knautia arvensis</i> (L.) Coult.: Absoluto de escabiosa/Extrato de escabiosa/Óleo de escabiosa/Tintura de escabiosa	Todas as espécies
	<i>Krameria triandra</i> Ruiz et Pav.: Extrato de ratânia CAS 84775-95-1 FEMA 2979 CdE 253/Tintura de ratânia CdE 253	Todas as espécies
	<i>Kunzea ericoides</i> (A. Rich.) J. Thomps.: Absoluto de kanuka/Extrato de kanuka/Óleo de kanuka/Tintura de kanuka	Todas as espécies
	<i>Lactuca sativa</i> L.: Extrato de alface/Tintura de alface	Todas as espécies
	<i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl.: Destilado de abóbora-carneira/Extrato de abóbora-carneira/Tintura de abóbora-carneira	Todas as espécies
	<i>Laminaria</i> spp.: Absoluto de laminária CdE 533/Extrato de laminária CdE 533/Tintura de laminária CdE 533	Todas as espécies
	<i>Lamium album</i> L.: Absoluto de urtiga-branca/Extrato de urtiga-branca/Tintura de urtiga-branca	Todas as espécies
	<i>Larrea mexicana</i> Moric.: Absoluto de chaparral (paloondo) CdE 254/Extrato de chaparral (paloondo) CdE 254/Óleo de chaparral (paloondo) CdE 254/Tintura de chaparral (paloondo) CdE 254	Todas as espécies
	<i>Lavandula angustifolia</i> Mill., <i>L. angustifolia</i> x <i>L. latifolia</i> : Absoluto de alfazema CAS 97660-01-0 FEMA 2620 CdE 257 EINECS 307-508-4/Concreto de alfazema CAS 97660-01-0 FEMA 2621 CdE 257 EINECS 307-508-4	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Lavandula latifolia</i> Medik.: Absoluto de lavanda-portuguesa CdE 256/Extrato de lavanda-portuguesa CdE 256	Todas as espécies
	<i>Lavandula stoechas</i> L.: Absoluto de rosmaninho CdE 258/Extrato de rosmaninho CdE 258/Óleo de rosmaninho CdE 258/Tintura de rosmaninho CdE 258	Todas as espécies
	<i>Ledum palustre</i> : tintura	Todas as espécies
	<i>Lentinus edodes</i> s.l. (Berk.) Sing.: Absoluto de <i>shii take</i> /Extrato de <i>shii take</i> /Óleo de <i>shii take</i> /Tintura de <i>shii take</i>	Todas as espécies
	<i>Leonurus cardiaca</i> : extrato	Todas as espécies
	<i>Lepidium meyenii</i> Walp.: Absoluto de maca/Óleo de maca/Tintura de maca	Todas as espécies
	<i>Leptospermum citratum</i> Forst.: Absoluto de árvore-do-chá CdE 260/Óleo de árvore-do-chá CdE 260/Tintura de árvore-do-chá CdE 260	Todas as espécies
	<i>Leptospermum scoparium</i> J. R. et G. Forst.: Absoluto de urze-de-jardim/Destilado de urze-de-jardim/Extrato de urze-de-jardim/Tintura de urze-de-jardim	Todas as espécies
	<i>Lespedeza cyrtobotrya</i> Miq.: Absoluto de <i>Lespedeza cyrtobotrya</i> /Extrato de <i>Lespedeza cyrtobotrya</i> /Óleo de <i>Lespedeza cyrtobotrya</i> /Tintura de <i>Lespedeza cyrtobotrya</i>	Todas as espécies
	<i>Levisticum officinale</i> Koch: Extrato de levístico CAS 8016-31-7 FEMA 2650 CdE 261 EINECS 284-292-7/Óleo de folhas de levístico CAS 8016-31-7 CdE 261 EINECS 284-292-7/Tintura de levístico CdE 261	Todas as espécies
	<i>Linaria vulgaris</i> (L.) Mill./Hill: Absoluto de linária/Extrato de linária/Tintura de linária	Todas as espécies
	<i>Linum usitatissimum</i> L.: Absoluto de linhaça CAS 8001-26-1 CdE 263 EINECS 232-278-6/Extrato de linhaça CdE 263	Todas as espécies
	<i>Lippia citriodora</i> Kundt.: Absoluto CAS 8024-12-2 CdE 264 EINECS 285-515-0/Óleo CAS 8024-12-2 CdE 264 EINECS 285-515-0/Extrato CAS 8024-12-2 CdE 264/Tintura CdE 264	Todas as espécies
	<i>Liquidambar orientalis</i> Mill.: Óleo de estoraque CAS 8024-01-9 CdE 265/Extrato de estoraque CAS 8046-19-3 FEMA 3037 CdE 265 EINECS 232-523-7	Todas as espécies
	<i>Litsea cubeba</i> Pers.: Absoluto de bagas de <i>Litsea cubeba</i> CdE 491/Extrato de bagas de <i>Litsea cubeba</i> CdE 491	Todas as espécies
	<i>Lonicera japonica</i> Thunb.: Absoluto de madressilva-do-japão/Extrato de madressilva-do-japão/Óleo de madressilva-do-japão/Tintura de madressilva-do-japão	Todas as espécies
	<i>Lycopodium clavatum</i> L.: Absoluto de licopódio-de-estrela/Extrato de licopódio-de-estrela/Tintura de licopódio-de-estrela	Todas as espécies
	<i>Lythrum salicaria</i> L.: Absoluto de salgueirinha/Extrato de salgueirinha/Óleo de salgueirinha	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Macrobrachium rosenbergii</i> , <i>Panadalus borealis</i> , <i>Penaeus aztecus</i> , <i>P. japonicus e.a.</i> , <i>Scylla serrata</i> , <i>S. tranquebarica e.a.</i> , <i>Panulirus homarus</i> , <i>P. ornatus e.a.</i> : extrato da casca de	Todas as espécies
	<i>Mangifera indica</i> L.: Concentrado de manga CdE 270/Manga seca por atomização CdE 270/Destilado de manga CdE 270/Extrato de manga CdE 270/Óleo de manga CdE 270	Todas as espécies
	<i>Magnolia</i> spp., e.g. <i>Magnolia officinalis</i> Rehd & Wils.: Extrato de magnólia-das-boticas	Todas as espécies
	<i>Mallotus philippinensis</i> (Lam.) Muell. Arg.: Absoluto de camala CdE 535/Tintura de camala CdE 535	Todas as espécies
	<i>Malpighia glabra</i> L.: Absoluto de acerola/Concentrado de acerola/Tintura de acerola	Todas as espécies
	<i>Malus sylvestris</i> Mill.: Seco por atomização CdE 386/Destilado CdE 386/Óleo essencial CdE 386/Extrato CdE 386	Todas as espécies
	<i>Malva sylvestris</i> L.: Absoluto de malva CdE 268/Extrato de malva CdE 268/Óleo de malva CdE 268/Tintura de malva CdE 268	Todas as espécies
	<i>Marrubium vulgare</i> L.: Absoluto de marroio CdE 271/Extrato de marroio CAS 84696-20-8 FEMA 2581 CdE 271 EINECS 283-638-4/Óleo de marroio CdE 271/Tintura de marroio CdE 271	Todas as espécies
	<i>Marsdenia cundurango</i> Rchb.: Extrato de condurango CdE 272/Tintura de condurango CdE 272	Todas as espécies
	<i>Matricaria suaveolens</i> (Pursh.) Buchenau: Absoluto de camomila-dos-alemães/Extrato de camomila-dos-alemães/Óleo de camomila-dos-alemães/Tintura de camomila-dos-alemães	Todas as espécies
	<i>Maytenus ilicifolia</i> Mart.: Absoluto de espinheira-santa/Extrato de espinheira-santa/Óleo de espinheira-santa/Tintura de espinheira-santa	Todas as espécies
	<i>Maytenus krukovii</i> A. C. Sm.: Absoluto de chuchuhuasi/Extrato de chuchuhuasi/Óleo de chuchuhuasi/Tintura de chuchuhuasi	Todas as espécies
	<i>Medicago sativa</i> L.: Extrato de luzerna CAS 84082-36-0 FEMA 2013 CdE 274 EINECS 281-984-0/Óleo de luzerna CdE 274	Todas as espécies
	<i>Melaleuca alternifolia</i> Cheel.: Absoluto de árvore-do-chá CdE 275	Todas as espécies
	<i>Melaleuca cajuputi</i> Powell = <i>M. leucadendron</i> L.: Absoluto de cajepute CdE 276/Extrato de cajepute CdE 276/Tintura de cajepute CdE 276	Todas as espécies
	<i>Melaleuca quinquenervia</i> (Cav.) Blake: Absoluto de árvore-branca/Extrato de árvore-branca/Óleo de árvore-branca/Tintura de árvore-branca	Todas as espécies
	<i>Melaleuca viridiflora</i> Soland ex Gaertn.: Absoluto de niaúli/Extrato de niaúli/Tintura de niaúli	Todas as espécies
	<i>Melia toosendan</i> Siebold & Zucc.: Destilado de frutos de <i>Melia toosendan</i> /Concentrado de frutos de <i>Melia toosendan</i> /Extrato de frutos de <i>Melia toosendan</i> /Tintura de <i>Melia toosendan</i>	Todas as espécies
	<i>Melilotus officinalis</i> (L.) Pall.: Absoluto de meliloto CdE 279/Óleo de meliloto CdE 279/Extrato de meliloto CdE 279/Tintura de meliloto CdE 279	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Mentha arvensis</i> L.: Extrato de <i>Mentha arvensis</i> CAS 68917-18-0 CdE 492/Óleo desmentolizado de hortelã-brava/ <i>Mentha arvensis</i> CdE 492/(= terpenos de <i>Mentha arvensis</i>)/Tintura de hortelã-brava/ <i>Mentha arvensis</i> CdE 492	Todas as espécies
	<i>Mentha pulegium</i> L.: Absoluto de poejo CdE 283/Tintura de poejo CdE 283	Todas as espécies
	<i>Mentha spicata</i> L.: Extrato de hortelã-comum CAS 84696-51-5 FEMA 3031 CdE 286 (= CdE 284b, 285a, 285c) EINECS 283-656-2/Tintura de hortelã-comum CdE 286	Todas as espécies
	<i>Mentha viridis</i> L.: Absoluto CdE 286	Todas as espécies
	<i>Mentha x piperita</i> L. = <i>M. aquatica</i> x <i>M. spicata</i> L.: Oleorresina/extrato de hortelã-pimenta CAS 8006-90-4 FEMA 2848 CdE 282 EINECS 308-770-2/Óleo desmentolizado de hortelã-pimenta CdE 282/(= terpenos de óleo de hortelã-pimenta)	Todas as espécies
	<i>Menyanthes trifoliata</i> L.: Absoluto de trevo-d'água CdE 287/Extrato de folhas de trevo-d'água CdE 287/Tintura de folhas de trevo-d'água CdE 287	Todas as espécies
	<i>Merluccius capensis</i> , <i>Galeorhinus australis</i> e.a.: Cartilagem	Todas as espécies
	<i>Michelia alba</i> DC.: Absoluto de champaca de flor branca/Tintura de champaca de flor branca	Todas as espécies
	<i>Michelia champaca</i> L.: Absoluto de champaca CdE 289/Concreto de champaca CdE 289	Todas as espécies
	<i>Mikania cordifolia</i> (L. f.) Willd.: Absoluto de guaco/Extrato de guaco/Óleo de guaco/Tintura de guaco	Todas as espécies
	<i>Mikania hirsutissima</i> DC.: Absoluto de cipó-cabeludo/Extrato de cipó-cabeludo/Óleo de cipó-cabeludo/Tintura de cipó-cabeludo	Todas as espécies
	<i>Mimosa pudica</i> L.: Absoluto de sensitiva/Extrato de sensitiva/Óleo de sensitiva/Tintura de sensitiva	Todas as espécies
	<i>Mirabilis jalapa</i> L.: Absoluto de maravilha/Extrato de maravilha/Óleo de maravilha/Tintura de maravilha	Todas as espécies
	<i>Momordica charantia</i> L.: Absoluto de melão-de-são-caetano/Extrato de melão-de-são-caetano	Todas as espécies
	<i>Monarda didyma</i> L.: Absoluto de monarda/Extrato de monarda CAS 8006-85-7 FEMA 2582/Óleo de monarda/Tintura de monarda	Todas as espécies
	<i>Morinda citrifolia</i> L.: Extrato de noni/Tintura de noni	Todas as espécies
	<i>Mucuna pruriens</i> (L.) DC.: Absoluto de pó-de-mico/Extrato de pó-de-mico/Óleo de pó-de-mico/Tintura de pó-de-mico	Todas as espécies
	<i>Musa</i> spp.: Banana seca por atomização CdE 294/Destilado de banana CdE 294/Extrato de banana CdE 294	Todas as espécies
	<i>Myrcia salicifolia</i> DC.: Absoluto de pedra-ume-caá/Extrato de pedra-ume-caá/Óleo de pedra-ume-caá/Tintura de pedra-ume-caá	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Myrciaria dubia</i> (H. B. K.) McVaugh: Absoluto de camu-camu/Extrato de camu-camu/Óleo de camu-camu/Tintura de camu-camu	Todas as espécies
	<i>Myristica fragrans</i> Houtt.: Extrato de noz-moscada CAS 84082-68-8 CdE 296 EINECS 282-013-3/Oleoresina/extrato de macis CAS 8007-12-3 FEMA 2654 CdE 296 EINECS 282-013-3/Tintura de macis/noz-moscada CdE 296	Todas as espécies
	<i>Myroxylon balsamum</i> (L.) Harms var. <i>pereirae</i> : Tintura de bálsamo-do-peru CdE 298	Todas as espécies
	<i>Myroxylon balsamum</i> (L.) Harms: Absoluto de bálsamo-de-tolu CAS 9000-64-0 CdE 297 EINECS 232-550-4	Todas as espécies
	<i>Myrtus communis</i> L.: Absoluto de murta CdE 300/Óleo de murta CAS 8008-46-6 CdE 300 EINECS 282-012-8/Tintura de murta CdE 300	Todas as espécies
	<i>Nardostachys jatamansi</i> (D. Don) DC. = <i>Valeriana j.</i> L.: Extrato de nardo-da-índia CdE 536/Óleo de nardo-da-índia CdE 536/Tintura de nardo-da-índia CdE 536	Todas as espécies
	<i>Neolitsea cassia</i> (L.) Klosterm.: Absoluto de <i>Neolitsea cassia</i> /Extrato de <i>Neolitsea cassia</i> /Óleo de <i>Neolitsea cassia</i> /Tintura de <i>Neolitsea cassia</i>	Todas as espécies
	<i>Nepeta cataria</i> L.: Absoluto de gatária CdE 302/Extrato de gatária CdE 302/Óleo de gatária CdE 302/Tintura de gatária CdE 302	Todas as espécies
	<i>Nigella sativa</i> L.: Absoluto de nigela CdE 307/Extrato de nigela CdE 307/Óleo de nigela CAS 8000-42-8 FEMA 2237 CdE 307 EINECS 288-921-6/Tintura de nigela CdE 307	Todas as espécies
	<i>Ocimum basilicum</i> L.: Absoluto de manjeriço-grande CAS 8015-73-4 CdE 308 EINECS 283-900-8/Extrato de manjeriço-grande CAS 8015-73-4 FEMA 2120 CdE 308 EINECS 283-900-8/Oleoresina de manjeriço-grande CAS 8015-73-4 CdE 308 EINECS 283-900-8	Todas as espécies
	<i>Ocimum sanctum</i> L.: Óleo de manjeriço-sagrado/Tintura de manjeriço-sagrado	Todas as espécies
	<i>Olea europaea</i> L.: Absoluto de oliveira CAS 8001-25-0 CdE 309 EINECS 232-277-0/Concreto de oliveira CAS 8001-25-0 CdE 309 EINECS 232-277-0/Tintura de oliveira CdE 309	Todas as espécies
	<i>Ononis spinosa</i> L.: Absoluto de unha-gata CdE 312/Extrato de unha-gata CdE 312/Tintura de unha-gata CdE 312	Todas as espécies
	<i>Opopanax chironium</i> (L.) Koch, <i>Commiphora erythrea</i> Engler: Absoluto de opopânace CAS 8021-36-1 CdE 313 EINECS 232-558-8/Extrato resinóide de opopânace CAS 8021-36-1 CdE 313 EINECS 232-558-8	Todas as espécies
	<i>Origanum dictamnus</i> L.: Absoluto de dictamo-de-creta CdE 315/Extrato de dictamo-de-creta CdE 315/Óleo de dictamo-de-creta CdE 315/Tintura de dictamo-de-creta CdE 315	Todas as espécies
	<i>Origanum majorana</i> L. = <i>Majorana hortensis</i> Moench.: Manjerona cultivada CAS 8015-01-8 FEMA 2662 CdE 316/Oleoresina de manjerona cultivada CAS 84082-58-6 FEMA 2659 CdE 316 EINECS 282-004-4/Tintura de manjerona cultivada CdE 316	Todas as espécies
	<i>Origanum vulgare</i> L., <i>Lippia</i> ssp.: Oleoresina/extrato de orégão CAS 8007-11-2 FEMA 2827 CdE 317	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Orthosiphon stamineus</i> Benth.: Extrato de ortósifo/Tintura de ortósifo	Todas as espécies
	<i>Osmanthus fragrans</i> Lour.: Absoluto de flor-do-imperador CAS 92347-21-2 FEMA 3750 CdE 513 EINECS 296-209-1/Extrato de flor-do-imperador CdE 513/Tintura de flor-do-imperador CdE 513	Todas as espécies
	<i>Paeonia lactiflora</i> Pall. = <i>P. albiflora</i> Pall.: Absoluto de peónia-branca/Extrato de peónia-branca/Óleo de peónia-branca	Todas as espécies
	<i>Pandanus fascicularis</i> Lam.: Absoluto de pandano-odorífero/Extrato de pandano-odorífero/Óleo de pandano-odorífero/Tintura de pandano-odorífero	Todas as espécies
	<i>Papaver rhoeas</i> L.: Absoluto de papoila-brava CdE 319/Extrato de papoila-brava CdE 319/Óleo de papoila-brava CdE 319/Tintura de papoila-brava CdE 319	Todas as espécies
	<i>Papaver somniferum</i> L.: Óleo de sementes de papoila-dormideira CdE 320/Extrato de sementes de papoila-dormideira CdE 320	Todas as espécies
	<i>Parietaria officinalis</i> L.: Absoluto de tiritana/Extrato de tiritana/Óleo de tiritana/Tintura de tiritana	Todas as espécies
	<i>Passiflora edulis</i> Sims. = <i>P. incarnata</i> L.: Maracujá seco por atomização CdE 321/Concentrado de maracujá CdE 321/Destilado de maracujá CdE 321/Óleo essencial de maracujá CdE 321	Todas as espécies
	<i>Pastinaca sativa</i> L.: Pastinaga. Absoluto CdE 322/Pastinaga. Óleo CdE 322/Pastinaga. Tintura CdE 322	Todas as espécies
	<i>Paliurus spina-christi</i> P. Mill.: Absoluto de espinheiro-de-cristo/Extrato de espinheiro-de-cristo/Óleo de espinheiro-de-cristo/Tintura de espinheiro-de-cristo	Todas as espécies
	<i>Paullinia cupana</i> H.B.K.: Absoluto de guaraná CdE 323/Extrato de guaraná CdE 323/Tintura de guaraná CdE 323	Todas as espécies
	<i>Pausinystalia yohimbe</i> Pierre: Absoluto de pau-de-cabinda (ioimbé)/Extrato de pau-de-cabinda (ioimbé)/Tintura de pau-de-cabinda (ioimbé)	Todas as espécies
	<i>Pelargonium asperum</i> Her. Ex Spreng.: Absoluto de gerânio/Extrato de gerânio/Tintura de gerânio	Todas as espécies
	<i>Pelargonium graveolens</i> L'Herit. ex Ait.: Extrato de gerânio-crespo CAS 8000-46-2 CdE 324 EINECS 290-140-0/Tintura de gerânio-crespo CdE 324	Todas as espécies
	<i>Pelargonium reniforme</i> (sin. <i>Pelargonium sidoides</i>): extrato	Todas as espécies
	<i>Perilla frutescens</i> (L.) Britt.: Óleo de perila CdE 514/Óleo de folhas de perila FEMA 4013 CdE 514/Extrato de perila CdE 514	Todas as espécies
	<i>Persea americana</i> Mill. = <i>P. gratissima</i> Gaernt.: Absoluto de abacateiro CdE 325/Extrato de abacateiro CdE 325/Tintura de abacateiro CdE 325	Todas as espécies
	<i>Petiveria alliacea</i> L.: Absoluto de tipi/Extrato de tipi/Óleo de tipi/Tintura de tipi	Todas as espécies
	<i>Petroselinum sativum</i> Hoffm. = <i>P. crispum</i> Mill. = <i>P. hortense</i> L.: Oleorresina de salsa CAS 8000-68-6 FEMA 2837 CdE 326 EINECS 281-677-1/Extrato de sementes de salsa CAS 8000-68-6 CdE 326 EINECS 281-677-1	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Peucedanum ostruthium</i> (L.) Koch = <i>Imperatoria</i> o. L.: Absoluto de imperatória/ /Extrato de imperatória/Óleo de imperatória/Tintura de imperatória	Todas as espécies
	<i>Pfaffia paniculata</i> (Mart.) Kuntze: Absoluto de suma/Extrato de suma/Óleo de suma/Tintura de suma	Todas as espécies
	<i>Phaseolus vulgaris</i> : tintura	Todas as espécies
	<i>Phlebodium decumanum</i> (Willd.) J. Sm. = <i>Polypodium d.</i> Willd.: Absoluto de poli- pódio/Extrato de polipódio/Tintura de polipódio	Todas as espécies
	<i>Phoenix dactylifera</i> L.: Destilado de tâmara CdE 329/Extrato de tâmara CdE 329/Tintura de tâmara CdE 329	Todas as espécies
	<i>Phyllanthus amarus</i> Schumach. & Thonn.: Extrato de filanto-amargo/Tintura de filanto-amargo	Todas as espécies
	<i>Phyllanthus niruri</i> L.: Absoluto de quebra-pedra/Extrato de quebra-pedra/Óleo de quebra-pedra/Tintura de quebra-pedra	Todas as espécies
	<i>Physalis angulata</i> L.: Absoluto de camapu/Extrato de camapu/Óleo de camapu/ /Tintura de camapu	Todas as espécies
	<i>Physalis peruviana</i> L.: Concentrado de tomatinho-de-capucho/Destilado de toma- tinho-de-capucho/Extrato de tomatinho-de-capucho/Tintura de tomatinho-de- capucho	Todas as espécies
	<i>Phytolacca americana</i> L.: Absoluto de erva-dos-cancros/Extrato de erva-dos-can- cros/Óleo de erva-dos-cancros/Tintura de erva-dos-cancros	Todas as espécies
	<i>Picea excelsa</i> (Lam.) Link = <i>P. abies</i> L.: Absoluto de abeto-falso (píce-europeia) CdE 331/Óleo de abeto-falso (píce-europeia) CAS 8008-80-8 FEMA 3034 CdE 331 EINECS 294-420-3/Resina de abeto-falso (píce-europeia) CdE 331/Tintura de abeto-falso (píce-europeia) CdE 331	Todas as espécies
	<i>Picrasma excelsa</i> (Sw.) Planch. = <i>Quassia excelsa</i> Sw., <i>Quassia amara</i> L.: Extrato de quássia-amargosa CAS 68915-32-2 FEMA 2971 CdE 332 EINECS 272-809- -9/Tintura de quássia-amargosa CdE 332	Todas as espécies
	<i>Pilocarpus pennatifolius</i> Lem. = <i>P. jaborandi</i> Holmes: Absoluto de jaborandi/Ex- trato de jaborandi/Óleo de jaborandi/Tintura de jaborandi	Todas as espécies
	<i>Pimenta dioica</i> L. Merr. = <i>P. officinalis</i> Lind L.: Absoluto de pimenta-da-jamaica CdE 335/Extrato/oleorresina de pimenta-da-jamaica CAS 8006-77-7 FEMA 2019 CdE 335 EINECS 284-540-4/Tintura de pimenta-da-jamaica CdE 335	Todas as espécies
	<i>Pimenta racemosa</i> (Mill.) J.W.Moore: Extrato de <i>Pimenta racemosa</i> CdE 334/Tintura de <i>Pimenta racemosa</i> CdE 334	Todas as espécies
	<i>Pimpinella anisum</i> L.: Absoluto de erva-doce CdE 336/Oleorresina de erva-doce CAS 84775-42-8 CdE 336 EINECS 283-872-7	Todas as espécies
	<i>Pinus mugo</i> Turra: Óleo de agulhas de pinheiro-anão CAS 800026-8 FEMA 2904 CdE 339 EINECS 290-163-6/Tintura de agulhas de pinheiro-anão CdE 339	Todas as espécies
	<i>Pinus palustris</i> Mill.: Óleo de <i>Pinus palustris</i> CdE 340/Tintura de <i>Pinus palustris</i> CdE 340/Óleo de alcatrão de madeira de pinheiro CAS 97435-14-8 FEMA 2907 CdE 340	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Pinus pinaster</i> Soland.: Absoluto de pinheiro-bravo	Todas as espécies
	<i>Pinus spp.</i> , e.g. <i>P. sylvestris</i> L.: Óleo de alcatrão de madeira de pinheiro CAS 97435-14-8 FEMA 2907 CdE 340	Todas as espécies
	<i>Piper cubeba</i> L.: Óleo de pimenta de cubeba CAS 8007-87-2 FEMA 2339 CdE 345 EINECS 290-148-4/Oleoresina/extrato de pimenta de cubeba CAS 8007-87-2 FEMA 2339 CdE 345 EINECS 290-148-4	Todas as espécies
	<i>Piper methysticum</i> G. Forst.: Absoluto de cava-cava/Extrato de cava-cava/Óleo de cava-cava	Todas as espécies
	<i>Piper nigrum</i> L.: Tintura de pimenta CdE 347	Todas as espécies
	<i>Pistacia lentiscus</i> L.: Óleo de aroeira CAS 61789-92-2 CdE 349 EINECS 263-098-6/Absoluto de aroeira CAS 61789-92-2 CdE 349 EINECS 263-098-6/Extrato/resinóide de aroeira CdE 349	Todas as espécies
	<i>Plantago afra</i> L.: Absoluto de tanchagem-da-áfrica/Extrato de tanchagem-da-áfrica/Óleo de tanchagem-da-áfrica/Tintura de tanchagem-da-áfrica	Todas as espécies
	<i>Plantago asiatica</i> L., <i>P. major</i> L.: Absoluto de tanchagem-maior/Extrato de tanchagem-maior/Óleo de tanchagem-maior/Tintura de tanchagem-maior	Todas as espécies
	<i>Plantago lanceolata</i> L.: Extrato de tanchagem-menor CdE 352/Óleo de tanchagem-menor CdE 352/Tintura de tanchagem-menor CdE 352	Todas as espécies
	<i>Plantago ovata</i> L.: Extrato de tanchagem-ovada (psílio)/Óleo de tanchagem-ovada (psílio)/Tintura de tanchagem-ovada (psílio)	Todas as espécies
	<i>Pogostemon cablin</i> (Blanco) Benth.: Absoluto de pachuli CAS 8014-09-3 CdE 353 EINECS 282-493-4/Tintura de pachuli CdE 353	Todas as espécies
	<i>Polianthes tuberosa</i> L.: Óleo de tuberosa CAS 8024-05-3 FEMA 3084 CdE 354/Concreto/extrato de tuberosa CAS 8024-05-3 CdE 354	Todas as espécies
	<i>Polygala senega</i> L.: Absoluto de polígala CdE 355/Extrato de polígala CdE 355/Óleo de polígala CdE 355/Tintura de polígala CdE 355	Todas as espécies
	<i>Polygonum aviculare</i> L.: Absoluto de sempre-noiva CdE 515/Extrato de sempre-noiva CdE 515/Tintura de sempre-noiva CdE 515	Todas as espécies
	<i>Polygonum bistorta</i> L.: Absoluto de bistorta CdE 356/Extrato de bistorta CdE 356/Óleo de bistorta CdE 356/Tintura de bistorta CdE 356	Todas as espécies
	<i>Populus nigra</i> L.: Óleo de álamo-negro CdE 361/Concreto/oleoresina de álamo-negro CdE 361/Tintura de álamo-negro CdE 361	Todas as espécies
	<i>Populus tremula</i> L.: Absoluto de choupo-tremedor/Extrato de choupo-tremedor/Tintura de choupo-tremedor	Todas as espécies
	<i>Potentilla anserina</i> L.: Absoluto de ansarinha CdE 362/Extrato de ansarinha CdE 362/Óleo de ansarinha CdE 362/Tintura de ansarinha CdE 362	Todas as espécies
	<i>Potentilla erecta</i> L.; sinónimo <i>Potentilla tormentilla</i> Stokes: Extrato de tormentila CdE 493	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Potentilla fruticosa</i> L.: Absoluto de potentilha arbustiva/Extrato/oleoresina de potentilha arbustiva/Óleo de potentilha arbustiva	Todas as espécies
	<i>Potentilla reptans</i> L.: Absoluto de cinco-em-rama/Extrato/oleoresina de cinco-em-rama/Óleo de cinco-em-rama	Todas as espécies
	<i>Primula veris</i> L.: Primavera. Absoluto/Primavera. Extrato/Primavera. Tintura	Todas as espécies
	<i>Primula vulgaris</i> Huds. = <i>P. acaulis</i> L.: Absoluto de rosa-de-páscoa/Extrato de rosa-de-páscoa/Tintura de rosa-de-páscoa	Todas as espécies
	<i>Prunella vulgaris</i> L.: Absoluto de erva-férrea CdE 365/Extrato de erva-férrea CdE 365/Óleo de erva-férrea CdE 365/Tintura de erva-férrea CdE 365	Todas as espécies
	<i>Prunus avium</i> L.: Cereja seca por atomização CdE 369/Concentrado de cereja CdE 369/Destilado de cereja CdE 369/Extrato de caroço de cereja CdE 369	Todas as espécies
	<i>Prunus cerasus</i> L.: Ginja-galega seca por atomização CdE 370/Concentrado de ginja-galega CdE 370/Destilado de ginja-galega CdE 370/Extrato de caroço de ginja-galega CAS 8997-54-6 FEMA 2278 CdE 370 EINECS 289-689-9	Todas as espécies
	<i>Prunus domestica</i> L.: Concentrado de ameixa CdE 371/Destilado de ameixa CdE 371/Extrato de ameixa CdE 371/Óleo de sementes de ameixa CdE 371/Tintura de ameixa CdE 371	Todas as espécies
	<i>Prunus laurocerasus</i> L.: Óleo de louro-cerejo CdE 372/Tintura de louro-cerejo CdE 372	Todas as espécies
	<i>Prunus serotina</i> Ehrh.: Extrato de casca de capolim CAS 84604-07-9 FEMA 2276 CdE 375 EINECS 283-284-0/Tintura de casca de capolim CdE 375	Todas as espécies
	<i>Prunus spinosa</i> L.: Concentrado de abrunho-bravo CdE 376/Extrato de abrunho-bravo CAS 90105-94-5 FEMA 3021 CdE 376 EINECS 290-213-7/Extrato sólido de abrunho-bravo CAS 90105-94-5 FEMA 3022 CdE 376 EINECS 290-213-7	Todas as espécies
	<i>Psidium guajava</i> L.: Goiaba seca por atomização CdE 377/Concentrado de goiaba CdE 377/Destilado de goiaba CdE 377/Extrato de goiaba CdE 377	Todas as espécies
	<i>Ptychopetalum olacoides</i> Benth.: Absoluto de muirapuama/Extrato de muirapuama/Óleo de muirapuama/Tintura de muirapuama	Todas as espécies
	<i>Pulmonaria officinalis</i> L.: Absoluto de pulmonária/Extrato de pulmonária/Tintura de pulmonária	Todas as espécies
	<i>Punica granatum</i> L.: Concentrado de romã CdE 381/Destilado de romã CdE 381/Tintura de romã CdE 381	Todas as espécies
	<i>Pyrus aucuparia</i> L. = <i>Sorbus a.</i> L.: Concentrado CdE 383/Extrato CdE 383/Tintura CdE 383	Todas as espécies
	<i>Quercus alba</i> L.: Extrato de estilhas de carvalho-branco CAS 68917-11-3 FEMA 2794 CdE 388 EINECS 272-838-7/Extrato de casca de carvalho-branco CdE 388/Tintura de carvalho-branco CdE 388	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Quercus ilex</i> L.: Extrato de estilhas de azinheira CdE 389/Extrato de casca de azinheira CdE 389/Tintura de azinheira CdE 389	Todas as espécies
	<i>Quercus robur</i> L., <i>Q. pedunculata</i> Ehrh.: Tintura de madeira de carvalho-alvarinho CdE 390/Destilado de madeira de carvalho-alvarinho CdE 390	Todas as espécies
	<i>Quillaja saponaria</i> Molina: Tintura de quilaia CdE 391	Todas as espécies
	<i>Raphanus sativus</i> L.: Óleo de rabanete CdE 392/Extrato de rabanete CdE 392/Tintura de rabanete CdE 392	Todas as espécies
	<i>Rehmannia glutinosa</i> (Gaertn.) Libosch.: Absoluto de dedaleira-chinesa (tihuang)/Extrato de dedaleira-chinesa (tihuang)/Óleo de dedaleira-chinesa (tihuang)/Tintura de dedaleira-chinesa (tihuang)	Todas as espécies
	<i>Rhamnus frangula</i> L.: Absoluto de amieiro-negro CdE 394/Extrato de amieiro-negro CdE 394/Tintura de amieiro-negro CdE 394	Todas as espécies
	<i>Rhamnus purshianus</i> DC.: Absoluto de cáscara-sagrada CdE 395/Extrato de cáscara-sagrada (sem amargor) CAS 8007-06-5 FEMA 2253 CdE 395/Tintura de cáscara-sagrada CdE 395	Todas as espécies
	<i>Rheum nobile</i> Hook. F. et Thoms.: Absoluto de <i>Rheum nobile</i> /Extrato de <i>Rheum nobile</i> /Óleo de <i>Rheum nobile</i> /Tintura de <i>Rheum nobile</i>	Todas as espécies
	<i>Rheum officinale</i> Baill.: Rizoma de ruibarbo CdE 569/Absoluto de ruibarbo CdE 569/Extrato de ruibarbo CdE 569/Tintura de ruibarbo CdE 569	Todas as espécies
	<i>Rhodymenia palmata</i> Grev.: Extrato de sargaço-de-vaca (rodiménia)/Tintura de sargaço-de-vaca (rodiménia)	Todas as espécies
	<i>Rhus aromatica</i> (sin. <i>Rhus canadensis</i>): extrato	Todas as espécies
	<i>Ribes nigrum</i> L.: Absoluto de rebentos de groselha-negra CAS 68606-81-5 FEMA 2346 CdE 399 EINECS 271-749-0/Concreto de rebentos de groselha-negra CAS 68606-81-5 FEMA 2346 CdE 399 EINECS 271-749-0/Concentrado de groselha-negra CdE 399/Destilado de groselha-negra CdE 399/Óleo de sementes de groselha-negra CAS 68606-81-5 FEMA 2346 CdE 399 EINECS 271-749-0	Todas as espécies
	<i>Ribes rubrum</i> L.: Groselha-vermelha seca por atomização CdE 400/Concentrado de groselha-vermelha CdE 400/Destilado de groselha-vermelha CdE 400/Extrato de groselha-vermelha CdE 400	Todas as espécies
	<i>Ricinus communis</i> : extrato	Todas as espécies
	<i>Rosa canina</i> L.: Absoluto de roseira CAS 8007-01-0 FEMA 2988 CdE 403 EINECS 283-289-8/Óleo de roseira CAS 8007-01-0 CdE 403 EINECS 283-289-8/Cinórrodos inteiros CdE 403/Cinórrodo. Concentrado CdE 403/Destilado de cinórrodo CdE 403/Extrato de cinórrodo CAS 8007-01-0 FEMA 2990 CdE 403 EINECS 283-289-8/Cinórrodo. Óleo CdE 403	Todas as espécies
	<i>Rosa laevigata</i> Mich.: Extrato de rosa-mosqueta/Tintura de rosa-mosqueta	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Rosa</i> spp., e.g. <i>Rosa centifolia</i> L., <i>R. gallica</i> L, <i>Rosa x damascena</i> Mill.: Absoluto de roseira CdE 404/405/Óleo de roseira CAS 8007-01-0 FEMA 2989 CdE 404/405 EINECS 283-289-8/Essência aquosa de roseira CAS 84604-12-6 FEMA 2993 CdE 404 EINECS 283-289-8/Tintura de roseira CdE 404/405	Todas as espécies
	<i>Rosmarinus officinalis</i> L.: Absoluto de alecrim CAS 8000-25- 7 FEMA 2992 CdE 406 EINECS 283-291-9/Óleo de alecrim desterpenizado CAS 68917-54-4 CdE 406 EINECS 283-291-9	Todas as espécies
	<i>Rubus idaeus</i> L.: Framboesa seca por atomização CdE 409/Concentrado de framboesa CdE 409/Destilado de framboesa CdE 409/Extrato de framboesa CdE 409/Tintura de framboesa CdE 409	Todas as espécies
	<i>Rubus</i> spp., e.g. <i>Rubus fruticosus</i> L.: Amora seca por atomização CdE 408/Concentrado de amora CdE 408/Destilado de amora CdE 408/Extrato de amora CdE 408/Extrato de casca de silva-das-amoras CAS 84787-69-9 FEMA 2155 CdE 408 EINECS 284-110-6	Todas as espécies
	<i>Rumex acetosa</i> : extrato	Todas as espécies
	<i>Rumex patientia</i> L.: Absoluto de paciência/Extrato de paciência/Óleo de paciência/Tintura de paciência	Todas as espécies
	<i>Ruscus aculeatus</i> L.: Absoluto de gilbarbeira/Extrato de gilbarbeira/Óleo de gilbarbeira/Tintura de gilbarbeira	Todas as espécies
	<i>Ruta graveolens</i> L.: Óleo de arruda CAS 8014-29-7 FEMA 2995 CdE 412 EINECS 284-531-5/Tintura de arruda CdE 412	Todas as espécies
	<i>Saccharomyces cerevisiae</i> Hansen: Extrato de levedura/Óleo de levedura	Todas as espécies
	<i>Saccharum officinarum</i> L.: Destilado de cana-de-açúcar/Extrato de cana-de-açúcar	Todas as espécies
	<i>Salacia reticulata</i> Wight: Extrato de salácia/Tintura de salácia	Todas as espécies
	<i>Salix caprea</i> L.: Absoluto de salgueiro/Extrato de salgueiro/Tintura de salgueiro	Todas as espécies
	<i>Salvia lavandulifolia</i> Vahl: Absoluto de salva-espanhola CAS 8016-65-7 CdE 413/Oleoresina de salva-espanhola CdE 413/Tintura de salva-espanhola CdE 413	Todas as espécies
	<i>Salvia officinalis</i> L.: Óleo de salva CAS 8016-64-6 CdE 414/Oleoresina/extrato de salva CAS 8022-56-6 FEMA 3002 CdE 414 EINECS 308-365-0	Todas as espécies
	<i>Salvia sclarea</i> L.: Absoluto de salva-esclareia CAS 8016-63-5 CdE 415 EINECS 283-911-8/Concreto de salva-esclareia CAS 8016-63-5 CdE 415 EINECS 283-911-8	Todas as espécies
	<i>Sambucus canadensis</i> L., <i>S. nigra</i> L.: Absoluto de flores de sabugueiro CAS 68916-55-2 CdE 417 EINECS 283-259-4/Óleo de flores de sabugueiro CAS 91722-58-6 FEMA 2408 CdE 416 EINECS 294-458-0/Extrato de flores de sabugueiro CdE 417/Extrato de bagas de sabugueiro CdE 417/Concentrado de bagas de sabugueiro CdE 417	Todas as espécies
	<i>Sanguinaria canadensis</i> L.: Absoluto de sanguinária-do-canadá CdE 418/Extrato de sanguinária-do-canadá CdE 418/Tintura de sanguinária-do-canadá CdE 418	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Sanguisorba officinalis</i> L.: Absoluto de pimpinela/Extrato de pimpinela/Tintura de pimpinela	Todas as espécies
	<i>Santalum album</i> L.: Absoluto de sândalo CdE 420/Destilado de sândalo CdE 420/Óleo de sândalo CAS 8006-87-9 FEMA 3005 CdE 420 EINECS 284-111-1/Tintura de sândalo CdE 420	Todas as espécies
	<i>Santolina chamaecyparissus</i> L.: Absoluto de abrótnano-fêmea CdE 421/Óleo de abrótnano-fêmea CdE 421/Tintura de abrótnano-fêmea CdE 421	Todas as espécies
	<i>Sapindus saponaria</i> L.: Destilado de árvore-de-sabão/Extrato de árvore-de-sabão/Tintura de árvore-de-sabão	Todas as espécies
	<i>Saponaria officinalis</i> L.: Absoluto de saponária CdE 422/Óleo de saponária CdE 422/Extrato de saponária CdE 422/Tintura de saponária CdE 422	Todas as espécies
	<i>Sassafras albidum</i> (Nutt.) Nees: Extrato de casca de sassafrás (sem safrol) CAS 84787-72-4 FEMA 3010 CdE 424 EINECS 284-113-2/Óleo de sassafrás CAS 84787-72-4 CdE 424 EINECS 284-113-2	Todas as espécies
	<i>Satureja arvensis</i> (L.) Scheele = <i>Acinos a.</i> (Lam.) Dandy: Absoluto de clinopódio/Extrato de clinopódio/Óleo de clinopódio/Tintura de clinopódio	Todas as espécies
	<i>Satureja hortensis</i> L.: Oleoresina de segurelha CAS 8016-68-0 FEMA 3014 CdE 425 EINECS 283-922-8	Todas as espécies
	<i>Satureja montana</i> L.: Oleoresina de segurelha-das-montanhas CAS 90106-57-3 FEMA 3017 CdE 426/Óleo de segurelha-das-montanhas CAS 8016-68-0 FEMA 3016 CdE 426 EINECS 290-280-2/Tintura de segurelha-das-montanhas CdE 426	Todas as espécies
	<i>Saussurea lappa</i> C. B. Clarke: Absoluto de cóstus CdE 53/Extrato de cóstus CdE 53/Óleo de raízes de cóstus CAS 8023-88-9 FEMA 2336 CdE 53 EINECS 290-278-1/Tintura de cóstus CdE 53	Todas as espécies
	<i>Schinus molle</i> L.: Absoluto de pimenteira-bastarda CdE 427/Óleo de pimenteira-bastarda CAS 68917-52-2 FEMA 3018 CdE 427 EINECS 305-104-2/Tintura de pimenteira-bastarda CdE 427	Todas as espécies
	<i>Schisandra chinensis</i> (Turcz.) Baill.: Destilado de esquisandra/Extrato de esquisandra/Óleo de esquisandra	Todas as espécies
	<i>Schizophyllum commune</i> Fries: Absoluto de <i>Schizophyllum commune</i> /Extrato de <i>Schizophyllum commune</i> /Tintura de <i>Schizophyllum commune</i>	Todas as espécies
	<i>Scoparia dulcis</i> L.: Absoluto de vassourinha/Extrato de vassourinha/Óleo de vassourinha/Tintura de vassourinha	Todas as espécies
	<i>Serenoa repens</i> (Bartr.) Small = <i>Sabal serrulata</i> L.: Destilado de palmeto (sabal)/Concentrado de palmeto (sabal)/Tintura de palmeto (sabal)	Todas as espécies
	<i>Sesamum indicum</i> L.: Absoluto de sésamo CdE 429/Óleo de sésamo CdE 429/Extrato de sésamo CdE 429	Todas as espécies
	<i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn. = <i>Carduus marianus</i> L.: Absoluto de cardo-de-santa-maria CdE 551/Óleo de cardo-de-santa-maria CdE 551	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Simarouba amara</i> Aubl.: Absoluto de simaruba CdE 430/Extrato de simaruba CdE 430/Tintura de simaruba CdE 430	Todas as espécies
	<i>Sinapis alba</i> L., <i>S. arvensis</i> L.: Sementes de mostarda CdE 431/432/Extrato de mostarda CdE 431/432/Óleo de mostarda CdE 431/432/Tintura de mostarda CdE 431/432	Todas as espécies
	<i>Sisymbrium officinale</i> (L.) Scop.: Erva-rinção/Absoluto de rinção/Extrato de rinção/Óleo de rinção/Tintura de rinção	Todas as espécies
	<i>Smilax sarsaparilla</i> L.: Extrato de sarsaparilha CAS 91770-66-0 FEMA 3009 CdE 434 EINECS 294-852-2/Tintura de sarsaparilha CdE 434	Todas as espécies
	<i>Solanum dulcamara</i> : tintura	Todas as espécies
	<i>Solanum lycopersicum</i> L. = <i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.: Destilado de tomate CdE 267/Extrato de tomate CdE 267/Concentrado de tomate CdE 267	Todas as espécies
	<i>Solanum paniculatum</i> L.: Absoluto/Extrato/Óleo/Tintura	Todas as espécies
	<i>Solidago canadensis</i> : extrato	Todas as espécies
	<i>Solidago virgaurea</i> L.: Absoluto de verga-de-ouro/Extrato de verga-de-ouro	Todas as espécies
	<i>Sophora japonica</i> L.: Absoluto de acácia-do-japão/Extrato de acácia-do-japão/Tintura de acácia-do-japão	Todas as espécies
	<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz = <i>Pyrus torminalis</i> Ehrh.: Concentrado de mostajeiro CdE 387/Destilado de mostajeiro CdE 387/Extrato de mostajeiro CdE 387/Tintura de mostajeiro CdE 387	Todas as espécies
	<i>Spartium junceum</i> L.: Absoluto de giesteira-comum CAS 8023-80-1 FEMA 2504 CdE 431 EINECS 290-331-9/Extrato de giesteira-comum CAS 90131-21-8 FEMA 2505 CdE 431 EINECS 290-331-9/Tintura de giesteira-comum CdE 431	Todas as espécies
	<i>Spilanthes acmella</i> L., <i>S. oleracea</i> L.: Absoluto/Extrato/oleorresina CAS 90131-24-1 FEMA 3783/Óleo/Tintura	Todas as espécies
	<i>Stachytarpheta jamaicensis</i> Vahl: Absoluto de gervão-roxo/Extrato de gervão-roxo/Óleo de gervão-roxo/Tintura de gervão-roxo	Todas as espécies
	<i>Stellaria media</i> (L.) Vill.: Extrato de morugem/Tintura de morugem	Todas as espécies
	<i>Sterculia urens</i> Roxb.: Absoluto de goma <i>karaya</i> /Extrato de goma <i>karaya</i> /Tintura de goma <i>karaya</i>	Todas as espécies
	<i>Stevia rebaudiana</i> (Bertoni) Hemsl.: Tintura de estévia CdE 552	Todas as espécies
	<i>Styrax benzoin</i> Dryand., <i>S. tonkinensis</i> (Pierre) Craib ex Hartwich: Goma de benjoim CAS 9000-72-0 CdE 439 EINECS 232-556-7/Absoluto de benjoim CAS 9000-05-9 CdE 439 EINECS 232-523-7/Tintura de benjoim CdE 439	Todas as espécies
	<i>Swertia chirata</i> Buch.-Ham. Ex Wall.: Extrato CdE 440/Tintura CdE 440	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Symphytum officinale</i> L.: Absoluto de consolda-maior CdE 441/Extrato de consolda-maior CdE 441/Óleo de consolda-maior CdE 441/Tintura de consolda-maior CdE 441	Todas as espécies
	<i>Symplocos racemosa</i> Roxb.: Absoluto de símploco (<i>lodhra</i>)/Extrato de símploco (<i>lodhra</i>)/Óleo de símploco (<i>lodhra</i>)/Tintura de símploco (<i>lodhra</i>)	Todas as espécies
	<i>Tabebuia impetiginosa</i> (Mart. ex DC.) Toledo: Absoluto/Extrato/Óleo	Todas as espécies
	<i>Tagetes erecta</i> L., <i>T. glandulifera</i> Schrank., <i>T. minuta</i> L. e.a.: Absoluto de rosa-de-oiro (<i>tagetes</i>) CAS 8016-84-0 FEMA 3040 CdE 443/494 EINECS 294-862-7	Todas as espécies
	<i>Tamarindus indica</i> (sin. <i>Tamarindus officinalis</i>): extrato	Todas as espécies
	<i>Tamarix gallica</i> L.: Absoluto de tamargueira-rosada/Extrato de tamargueira-rosada/Tintura de tamargueira-rosada	Todas as espécies
	<i>Tanacetum vulgare</i> L.: Absoluto de atánasia CdE 446/Óleo de atánasia CAS 8016-87-3 CdE 446 EINECS 284-653-9	Todas as espécies
	<i>Taraxacum officinale</i> Wiggers: Absoluto de dente-de-leão CdE 447	Todas as espécies
	<i>Tarchonanthus camphoratus</i> L.: Absoluto de arbusto-da-cânfora (pau-quicongo)/Extrato de arbusto-da-cânfora (pau-quicongo)/Óleo de arbusto-da-cânfora (pau-quicongo)/Tintura de arbusto-da-cânfora (pau-quicongo)	Todas as espécies
	<i>Terminalia chebula</i> Retz.: Concentrado de mirobálano CdE 448/Destilado de mirobálano CdE 448/Extrato de mirobálano CdE 448/Tintura de mirobálano CdE 448	Todas as espécies
	<i>Teucrium chamaedrys</i> : extrato	Todas as espécies
	<i>Thea sinensis</i> L. = <i>Camellia thea</i> Link. = <i>Camellia sinensis</i> (L.) O. Kuntze: Absoluto de chá CAS 84650-60-2 CdE 451 EINECS 283-519-7/Destilado de chá CAS 84650-60-2 CdE 451	Todas as espécies
	<i>Theobroma cacao</i> L.: Tintura de cacau CdE 452	Todas as espécies
	<i>Theobroma grandiflorum</i> Schum.: Absoluto de cupuaçu/Extrato de cupuaçu/Óleo de cupuaçu/Tintura de cupuaçu	Todas as espécies
	<i>Thuja occidentalis</i> L.: Absoluto de cedro-branco CdE 453/Óleo de folhas de cedro-branco CAS 8007-20-3 FEMA 2267 CdE 453 EINECS 290-370-1/Tintura de cedro-branco CdE 453	Todas as espécies
	<i>Thymus capitatus</i> Hoffm. & Link. = <i>Coridothymus capitatus</i> L.: Extrato de tomilho, extrato de orégão CAS 8007-11-2 FEMA 2828 CdE 454 EINECS 290-371-1/Tintura de tomilho, tintura de orégão CdE 454	Todas as espécies
	<i>Thymus mastichina</i> L.: Absoluto de bela-luz CAS 8016-33-9 EINECS 284-294-8/Oleoresina de bela-luz CAS 8016-33-9 EINECS 284-294-8	Todas as espécies
	<i>Thymus serpyllum</i> L.: Absoluto de serpão CdE 455/Extrato de serpão CdE 455/Óleo de serpão CdE 455	Todas as espécies
	<i>Thymus vulgaris</i> L., <i>T. zygis</i> L.: Absoluto de tomilho CAS 8007-46-3 FEMA 3064 CdE 456 EINECS 284-535-7/Terpenos de tomilho CdE 456/457	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Tilia cordata</i> Mill. = <i>T. europaea</i> L., <i>T. glabra</i> Vent = <i>T. americana</i> L.: Absoluto de tília CdE 458/Extrato de flores de tília CdE 458/Tintura de tília CdE 458	Todas as espécies
	<i>Tinospora cordifolia</i> (Willd.) Hook f. & Thomson: Absoluto de tinóspora (<i>guduchi</i>) /Tintura de tinóspora (<i>guduchi</i>)	Todas as espécies
	<i>Trachyspermum ammi</i> (L.) Sprag. et Turr.: Absoluto de sementes de carambola (<i>ajowan</i>)/Extrato de sementes de carambola (<i>ajowan</i>)/Tintura de sementes de carambola (<i>ajowan</i>)	Todas as espécies
	<i>Tribulus terrestris</i> L.: Abrolho. Concentrado/Abrolho. Destilado/Abrolho. Extrato/Abrolho. Tintura	Todas as espécies
	<i>Trichosanthes kirilowii</i> Maxim.: Absoluto de <i>Trichosanthes kirilowii</i> /Extrato de <i>Trichosanthes kirilowii</i> /Óleo de <i>Trichosanthes kirilowii</i> /Tintura de <i>Trichosanthes kirilowii</i>	Todas as espécies
	<i>Trifolium pratense</i> L.: Extrato de trevo-dos-prados CdE 459/Extrato sólido de folhas de trevo-violeta CAS 85085-25-2 FEMA 2326 CdE 459 EINECS 285-356-7/Óleo de trevo-dos-prados CdE 459/Tintura de trevo-dos-prados CdE 459	Todas as espécies
	<i>Tropaeolum majus</i> L.: Absoluto de capuchinha CAS 68917-41-9/Extrato de capuchinha/Tintura de capuchinha	Todas as espécies
	<i>Tropaeolum minus</i> L.: Absoluto de chagas-miúdas/Extrato de chagas-miúdas/Tintura de chagas-miúdas	Todas as espécies
	<i>Tsuga canadensis</i> (L.) Carr.: Óleo CAS 8008-80-8 FEMA 3034 CdE 461 EINECS 294-420-3/Tintura CdE 461	Todas as espécies
	<i>Turnera aphrodisiaca</i> Ward. = <i>T. diffusa</i> Willd.: Absoluto de damiana CdE 462/Extrato de damiana CdE 462/Óleo de damiana CdE 462/Tintura de damiana CdE 462	Todas as espécies
	<i>Tussilago farfara</i> L.: Óleo de tussilagem CdE 463/Extrato de tussilagem CdE 463/Tintura de tussilagem CdE 463	Todas as espécies
	<i>Tynanthus panurensis</i> (Bureau) Sandwith: Absoluto de cipó-cravo/Extrato de cipó-cravo/Óleo de cipó-cravo/Tintura de cipó-cravo	Todas as espécies
	<i>Uncaria gambir</i> (Hunter) Roxb.: Absoluto de gambeiro CdE 465/Extrato de gambeiro CdE 465/Óleo de gambeiro CdE 465/Tintura de gambeiro CdE 465	Todas as espécies
	<i>Uncaria tomentosa</i> L. = <i>Ouroparia guianensis</i> Aubl.: Concentrado de unha-de-gato/Destilado de unha-de-gato/Tintura de unha-de-gato	Todas as espécies
	<i>Urtica dioica</i> L.: Tintura de urtigão CdE 468	Todas as espécies
	<i>Urtica urens</i> L.: Absoluto de urtiga-menor/Extrato de urtiga-menor	Todas as espécies
	<i>Usnea barbata</i> : extrato	Todas as espécies
	<i>Vaccinium macrocarpon</i> Ait.: Seco por atomização CdE 470/Absoluto CdE 470/Concentrado CdE 470/Destilado CdE 470/Extrato CdE 470	Todas as espécies
	<i>Vaccinium myrtillus</i> L.: Concentrado de arando CdE 469/Destilado de arando CdE 469/Extrato de arando CdE 469	Todas as espécies
	<i>Vaccinium uliginosum</i> L.: Concentrado de airela-dos-pântanos CdE 471/Destilado de airela-dos-pântanos CdE 471/Tintura de airela-dos-pântanos CdE 471	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Valeriana officinalis</i> L.: Óleo de raízes de valeriana CAS 8008-88-6 FEMA 3100 CdE 473 EINECS 308-322-6	Todas as espécies
	<i>Vanilla planifolia</i> G.Jacks. = <i>V. fragrans</i> Salisb.: Absoluto de baunilha CAS 8024-06-4 CdE 474 EINECS 283-521-8/Oleoresina de baunilha CAS 8024-06-4 FEMA 3106 CdE 474 EINECS 283-521-8	Todas as espécies
	<i>Verbascum thapsiforme</i> Schrad. = <i>V. thapsus</i> L.: Absoluto CdE 475/Extrato CdE 475/Tintura CdE 475	Todas as espécies
	<i>Verbena officinalis</i> L.: Absoluto de verbena CdE 476/Extrato de verbena CdE 476/Óleo de verbena CdE 476/Tintura de verbena CdE 476	Todas as espécies
	<i>Veronica officinalis</i> L.: Extrato de verónica CdE 478/Óleo de verónica CdE 478/Tintura de verónica CdE 478	Todas as espécies
	<i>Vetiveria zizanioides</i> (L.) Nash.: Absoluto de vetiver CdE 479	Todas as espécies
	<i>Viburnum prunifolium</i> L.: Absoluto de viburno CdE 480/Extrato de viburno CdE 480	Todas as espécies
	<i>Vinca minor</i> L.: Absoluto de pervinca/Extrato de pervinca/Tintura de pervinca	Todas as espécies
	<i>Viola odorata</i> L.: Absoluto de folhas de violeta CAS 8024-08-6 FEMA 3110 CdE 482 EINECS 290-427-0/Concreto de violeta CdE 482/Tintura de violeta CdE 482	Todas as espécies
	<i>Viola tricolor</i> L.: Absoluto de amor-perfeito/Extrato de amor-perfeito/Tintura de amor-perfeito	Todas as espécies
	<i>Viscum album</i> L.: Absoluto de visco CdE 484/Extrato de visco CdE 484/Tintura de visco CdE 484	Todas as espécies
	<i>Vitex agnus-castus</i> L.: Absoluto de árvore-da-castidade/Óleo de árvore-da-castidade	Todas as espécies
	<i>Vitex negundo</i> L.: Negundo/extrato de negundo/Tintura de negundo	Todas as espécies
	<i>Vitis vinifera</i> L.: Concentrado de sumo de uva CdE 485	Todas as espécies
	<i>Withania somnifera</i> (L.) Dunal. = <i>Physalis somnifera</i> Link: Absoluto/Extrato/Óleo	Todas as espécies
	<i>Xanthoxylum americanum</i> Mill.: extrato	Todas as espécies
	<i>Yucca brevifolia</i> Engelm. = <i>Y. arborescens</i> Trel.: Absoluto/Extrato/Óleo/Tintura	Todas as espécies
	<i>Yucca filamentosa</i> L.: Absoluto de vela-de-pureza/Extrato de vela-de-pureza/Tintura de vela-de-pureza	Todas as espécies
	<i>Yucca mohavensis</i> Sarg. = <i>Y. schidigera</i> Roez. ex Ortgies: Absoluto de <i>Yucca mohavensis</i>	Todas as espécies

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.: Destilado de <i>Zanthoxylum acanthopodium</i> /Concentrado de <i>Zanthoxylum acanthopodium</i> /Extrato de <i>Zanthoxylum acanthopodium</i> /Tintura de <i>Zanthoxylum acanthopodium</i>	Todas as espécies
	<i>Zanthoxylum fraxineum</i> Willd. = <i>Z. americanum</i> L.: Extrato de freixo-espinhoso/Óleo de freixo-espinhoso/Tintura de freixo-espinhoso	Todas as espécies
	<i>Zea mays</i> L.: Barbas de milho FEMA 2335 CdE 488/Extrato de barbas de milho CdE 488/Óleo de barbas de milho CdE 488/Tintura de barbas de milho CdE 488	Todas as espécies
	<i>Zizyphus japonica</i> Mart.: Absoluto/Extrato/Óleo/Tintura	Todas as espécies

PARTE B

Aditivos para a alimentação animal pertencentes ao grupo das substâncias aromatizantes e apetentes retirados em relação a determinadas espécies ou categorias de animais

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
Substâncias aromatizantes e apetentes		
1. Produtos naturais e produtos sintéticos correspondentes		
	N.º CAS 100-53-8/Fenilmetanotiol/N.º Flavis 12.005	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	N.º CAS 108-99-6/beta-picolina (3-metilpiridina)/N.º Flavis 14.135	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	N.º CAS 109-73-9/Butilamina/N.º Flavis 11.003	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	N.º CAS 110-42-9/Decanoato de metilo/N.º Flavis 09.251	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	N.º CAS 1193-79-9/2-Acetil-5-metilfurano/N.º Flavis 13.083	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	N.º CAS 122-70-3/Propionato de fenetilo/N.º Flavis 09.137	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	N.º CAS 142-83-6/Hexa-2(trans),4(trans)-dienal/N.º Flavis 05.057	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	N.º CAS 2363-89-5/Oct-2-enal/N.º Flavis 05.060	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	N.º CAS 23787-80-6/2-Acetil-3-metilpirazina/N.º Flavis 14.082	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	N.º CAS 27538-09-6/2-Etil-4-hidroxi-5-metil-3(2H)-furanona/N.º Flavis 13.084	Todas as espécies à exceção de gatos e cães

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	N.º CAS 30086-02-3/3,5-Octadien-2-ona/N.º Flavis 07.247	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	N.º CAS 3913-71-1/Dec-2-enal/N.º Flavis 05.076	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	N.º CAS 3913-85-7/Ácido dec-2-enóico/N.º Flavis 08.073	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	N.º CAS 4861-58-9/sec-Pentiltiofeno/N.º Flavis 15.096	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	N.º CAS 505-57-7/2-Hexenal; hex-2-enal/N.º Flavis 05.189	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	N.º CAS 534-22-5/2-Metilfurano/N.º Flavis 13.030	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	N.º CAS 541-31-1/3-Metilbutano-1-tiol/N.º Flavis 02.171	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	N.º CAS 7367-88-6/Dec-2-enoato de etilo/N.º Flavis 09.283	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	N.º CAS 75853-49-5/12-Metiltridecanal/N.º Flavis 05.169	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	N.º CAS 76649-16-6/Dec-4-enoato de etilo/N.º Flavis 09.284	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	N.º CAS 766-92-7/Sulfureto de benzilo e metilo/N.º Flavis 12.077	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	N.º CAS 7774-82-5/Tridec-2-enal/N.º Flavis 05.078	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	N.º CAS 95-87-4/2,5-Dimetilfenol/N.º Flavis 04.019	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	<i>Arctium majus</i> Bernh. = <i>A. lappa</i> L.: Extrato de bardana CdE 57	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	<i>Echinacea angustifolia</i> DC.: Extrato de equinácea	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	<i>Echinacea purpurea</i> (L.) Moench.: Extrato de purpúrea	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	<i>Garcinia cambogia</i> Desrouss.: Extrato de garcínia	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	<i>Helianthus annuus</i> L.: Extrato de girassol	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	<i>Hyssopus officinalis</i> L. = <i>H. decumbens</i> Jord. & Fourr.: Hissopo. Óleo CAS 8006-83-5 FEMA 2591 CdE 235 EINECS 283-266-3	Todas as espécies à exceção de gatos e cães

Número de identificação	Aditivo	Espécie ou categoria de animais
	<i>Levisticum officinale</i> Koch: Óleo de raízes de levístico CAS 8016-31-7 FEMA 2651 CdE 261 EINECS 284-292-7	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	<i>Panax ginseng</i> C. A. Mey.: Extrato de ginseng CdE 318	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	<i>Plantago ovata</i> L.: Absoluto de tanchagem-ovada (psílio)	Todas as espécies à exceção de gatos e cães
	<i>Sus scrofa</i> (extrato de glândulas pancreáticas de suíno desengorduradas)	Todas as espécies à exceção de gatos e cães e de outros animais de companhia carnívoros e omnívoros, tais como os furões

2. Substâncias artificiais

E 954 (i)	Sacarina ($C_7H_5NO_3S$)	Leitões
E 954 (ii)	Sal de cálcio da sacarina ($C_7H_3NCaO_3S$)	Leitões