

II

(Actos no legislativos)

REGLAMENTOS

REGLAMENTO DE EJECUCIÓN (UE) N° 230/2013 DE LA COMISIÓN

de 14 de marzo de 2013

sobre la retirada del mercado de determinados aditivos para piensos pertenecientes al grupo «sustancias aromatizantes y saborizantes»

(Texto pertinente a efectos del EEE)

LA COMISIÓN EUROPEA,

Visto el Tratado de Funcionamiento de la Unión Europea,

Visto el Reglamento (CE) n° 1831/2003 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 22 de septiembre de 2003, sobre los aditivos en la alimentación animal ⁽¹⁾, y, en particular, su artículo 10, apartado 5,

Considerando lo siguiente:

- (1) El Reglamento (CE) n° 1831/2003 regula la autorización de aditivos en la alimentación animal y los motivos y procedimientos para su concesión. El artículo 10 de dicho Reglamento dispone el reexamen de los aditivos autorizados con arreglo a la Directiva 70/524/CEE del Consejo ⁽²⁾.
- (2) Mediante la Directiva 70/524/CEE se autorizaron sin límite de tiempo los aditivos para piensos contemplados en el anexo. Dichos aditivos para piensos se inscribieron en el Registro comunitario de aditivos para alimentación animal como productos existentes, de conformidad con el artículo 10, apartado 1, del Reglamento (CE) n° 1831/2003.
- (3) Por lo que respecta al uso de los aditivos para piensos especificados en la parte A del anexo como sustancias aromatizantes y saborizantes, no se presentó ninguna solicitud de autorización de acuerdo con el artículo 10, apartado 2, del Reglamento (CE) n° 1831/2003 dentro del plazo previsto en dicha disposición. Por lo que respecta al uso de los aditivos para piensos especificados en la parte B del anexo como sustancias aromatizantes y saborizantes, no se presentó ninguna solicitud dentro del plazo previsto para algunas de las especies animales o categorías de especies animales para las que se habían autorizado los aditivos para piensos en cuestión con arreglo a la Directiva 70/524/CEE. No obstante, por lo que respecta al uso de la sacarina y el sacarinato cálcico especificados en la parte B del anexo como sustancias aromatizantes y saborizantes, no se presentó ninguna solicitud dentro del plazo previsto para la única categoría de animales para la que se han autorizado esos aditivos para piensos con arreglo a la Directiva 70/524/CEE.

- (4) A efectos de transparencia, los aditivos para piensos para los que no se presentó solicitud de autorización en el plazo establecido en el artículo 10, apartado 2, del Reglamento (CE) n° 1831/2003 se enumeraron en una parte separada del Registro comunitario de aditivos para alimentación animal.
- (5) Por consiguiente, deben retirarse del mercado esos aditivos para piensos en lo que se refiere a su uso como sustancias aromatizantes y saborizantes, excepto en el caso de las especies animales o categorías de especies animales para las que se hayan presentado solicitudes de autorización. Esta medida no interfiere con el uso de algunos de los aditivos anteriormente mencionados de acuerdo con otras especies animales o categorías de especies animales u otros grupos funcionales para los que puedan haber sido autorizados.
- (6) Conviene autorizar un período transitorio para que las partes interesadas puedan dar salida a las existencias actuales de los aditivos en cuestión, las premezclas, los piensos compuestos y las materias primas para piensos que se hayan producido con dichos aditivos, teniendo en cuenta el plazo de conservación de determinados piensos que contienen los aditivos en cuestión.
- (7) La retirada del mercado de los productos enumerados en el anexo será sin perjuicio de la concesión de su autorización o de la adopción de una medida sobre su estatuto de conformidad con el Reglamento (CE) n° 1831/2003.
- (8) Las medidas previstas en el presente Reglamento se ajustan al dictamen del Comité Permanente de la Cadena Alimentaria y de Sanidad Animal.

HA ADOPTADO EL PRESENTE REGLAMENTO:

Artículo 1

Retirada

Se retirarán del mercado los aditivos para piensos especificados en la parte A del anexo, pertenecientes al grupo «sustancias aromatizantes y saborizantes».

⁽¹⁾ DO L 268 de 18.10.2003, p. 29.

⁽²⁾ DO L 270 de 14.12.1970, p. 1.

Se retirarán del mercado los aditivos para piensos especificados en la parte B del anexo, pertenecientes al grupo «sustancias aromatizantes y saborizantes» para determinadas especies animales o categorías de especies animales mencionadas en dicha parte del anexo.

Artículo 2

Medidas transitorias

1. Las existencias actuales de los aditivos para piensos contemplados en la parte A del anexo podrán seguir comercializándose y utilizándose como aditivos para piensos pertenecientes al grupo «sustancias aromatizantes y saborizantes» hasta el 10 de abril de 2014.

2. Las premezclas producidas con los aditivos a que hace referencia el apartado 1 podrán seguir comercializándose y utilizándose hasta el 10 de octubre de 2014.

3. Los piensos compuestos y las materias primas para piensos producidos con los aditivos a que hace referencia el apartado 1 o con las premezclas a que hace referencia el apartado 2 y que se hayan etiquetado de conformidad con el Reglamento (CE) n° 767/2009 hasta el 10 de abril de 2015 podrán seguir comercializándose y utilizándose hasta que se agoten las existencias.

4. Por lo que se refiere a los aditivos para piensos contemplados en la parte B del anexo, serán de aplicación los apartados 1, 2 y 3 en lo que respecta a las especies animales o categorías de especies animales mencionadas en dicha parte del anexo.

Artículo 3

Entrada en vigor

El presente Reglamento entrará en vigor el vigésimo día siguiente al de su publicación en el *Diario Oficial de la Unión Europea*.

El presente Reglamento será obligatorio en todos sus elementos y directamente aplicable en cada Estado miembro.

Hecho en Bruselas, el 14 de marzo de 2013.

Por la Comisión
El Presidente
José Manuel BARROSO

ANEXO

Aditivos para piensos pertenecientes al grupo «sustancias aromatizantes y saborizantes» retirados del mercado, tal como se establece en el artículo 1

PARTE A

Aditivos para piensos pertenecientes al grupo «sustancias aromatizantes y saborizantes» retirados por lo que respecta a todas las especies o categorías de animales

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
Sustancias aromatizantes y saborizantes		
1. Productos naturales y los productos sintéticos correspondientes		
	2-etil-(3,5 o 6)-metoxipirazina (85 %) y 2-metil-(3,5 o 6)- metoxipirazina (13 %)/Nº FLAVIS 14.077	Todas las especies
	Hexadecano-1,5-lactona/Nº FLAVIS 10.049	Todas las especies
	2,6,6-trimetil-1-ciclohexen-1-carboxaldehído/Nº FLAVIS 05.121	Todas las especies
	Benzoato de prenilo/Nº FLAVIS 09.693	Todas las especies
	Nº CAS 100-09-4/ácido p-anísico/Nº FLAVIS 08.071	Todas las especies
	Nº CAS 10024-64-3/octanoato de linalilo/Nº FLAVIS 09.116	Todas las especies
	Nº CAS 10031-82-0/4-etoxibenzaldehído/Nº FLAVIS 05.056	Todas las especies
	Nº CAS 10032-02-7/hexanoato de geranilo/Nº FLAVIS 09.067	Todas las especies
	Nº CAS 100-42-5/vinilbenceno/Nº FLAVIS 01.015	Todas las especies
	Nº CAS 100-66-3/anisol/Nº Flavis 04.032	Todas las especies
	Nº CAS 10094-40-3/acetato de hex-2-enilo/Nº Flavis 09.196	Todas las especies
	Nº CAS 10094-41-4/2-metilbutirato de hex-3-enilo/Nº FLAVIS 09.506	Todas las especies
	Nº CAS 101517-87-7/isobutildihidro-4,6-dimetil-1,3,5-ditiazina 2(4)-Isobutil-4-(2),6-dimetildihidro(4H)1,3,5-ditiazina)/Nº FLAVIS 15.079	Todas las especies
	Nº CAS 10236-16-5/acetato de 3,7,11,15-tetrametilhexadec-2-enilo/Nº FLAVIS 09.691	Todas las especies
	Nº CAS 10276-85-4/octanoato de bencilo/Nº FLAVIS 09.318	Todas las especies
	Nº CAS 10316-66-2/2-hidroxiciclohex-2-en-1-ona/Nº FLAVIS 07.119	Todas las especies
	Nº CAS 103-25-3/3-fenilpropionato de metilo/Nº FLAVIS 09.746	Todas las especies
	Nº CAS 103-50-4/éter dibencílico/Nº FLAVIS 03.004	Todas las especies
	Nº CAS 10352-87-1/but-trans-2-enoato de propilo/Nº FLAVIS 09.699	Todas las especies
	Nº CAS 10352-88-2/ácido 2-heptenoico/Nº FLAVIS 08.123	Todas las especies
	Nº CAS 103-53-7/cinamato de fenetilo/Nº FLAVIS 09.743	Todas las especies
	Nº CAS 103-56-0/propionato de cinamilo/Nº FLAVIS 09.133	Todas las especies
	Nº CAS 10402-47-8/valerato de geranilo/Nº FLAVIS 09.150	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	Nº CAS 104-09-6/p-tolilacetaldehído/Nº FLAVIS 05.042	Todas las especies
	Nº CAS 10415-88-0/acetato de 1-metil-3-fenilpropilo/Nº FLAVIS 09.200	Todas las especies
	Nº CAS 104228-51-5/4-(acetilto)butirato de etilo/Nº FLAVIS 12.257	Todas las especies
	Nº CAS 104-45-0/1-metoxi-4-propilbenceno/Nº FLAVIS 04.039	Todas las especies
	Nº CAS 104-46-1/1-metoxi-4-(1-propenil)benceno/Nº FLAVIS 04.088	Todas las especies
	Nº CAS 10458-14-7/p-mentan-3-ona/Nº FLAVIS 07.059	Todas las especies
	Nº CAS 104-65-4/formiato de cinamilo/Nº FLAVIS 09.085	Todas las especies
	Nº CAS 104691-40-9/2(4)-isopropil-4(2),6-dimetildihidro-4H-1,3,5-ditiazina	Todas las especies
	Nº CAS 104691-41-0/2(4)-isopropil-4(2),6-dimetildihidro-(4H)-1,3,5-ditiazina/No FLAVIS 15,057	Todas las especies
	Nº CAS 10486-19-8/tridecanal/Nº FLAVIS 05.181	Todas las especies
	Nº CAS 104-90-5/5-etil-2-metilpiridina/Nº FLAVIS 14.066	Todas las especies
	Nº CAS 10519-33-2/dec-3-en-2-ona/Nº FLAVIS 07.121	Todas las especies
	Nº CAS 105-43-1/ácido 3-metilvalérico/Nº FLAVIS 08.056	Todas las especies
	Nº CAS 105-66-8/butirato de propilo/Nº FLAVIS 09.040	Todas las especies
	Nº CAS 105-79-3/hexanoato de isobutilo/Nº FLAVIS 09.064	Todas las especies
	Nº CAS 10588-10-0/valerato de isobutilo/Nº FLAVIS 09.250	Todas las especies
	Nº CAS 105-89-5/propionato de rodinilo/Nº FLAVIS 09.141	Todas las especies
	Nº CAS 106-18-3/dodecanoato de butilo/Nº FLAVIS 09.100	Todas las especies
	Nº CAS 106-26-3/neral/Nº FLAVIS 05.170	Todas las especies
	Nº CAS 106-35-4/heptan-3-ona/Nº FLAVIS 07.003	Todas las especies
	Nº CAS 106-36-5/propionato de propilo/Nº FLAVIS 09.122	Todas las especies
	Nº CAS 106-65-0/succinato de dimetilo/Nº FLAVIS 09.445	Todas las especies
	Nº CAS 106-73-0/heptanoato de metilo/Nº FLAVIS 09.096	Todas las especies
	Nº CAS 107-31-3/formiato de metilo/Nº FLAVIS 09.642	Todas las especies
	Nº CAS 107-74-4/3,7-dimetiloctano-1,7-diol/Nº FLAVIS 02.047	Todas las especies
	Nº CAS 107-86-8/3-metilcrotonaldehído/Nº FLAVIS 05.124	Todas las especies
	Nº CAS 1079-01-2/acetato de mirtenilo/Nº FLAVIS 09.302	Todas las especies
	Nº CAS 108-10-1/4-metilpentan-2-ona/Nº FLAVIS 07.017	Todas las especies
	Nº CAS 108-21-4/acetato de isopropilo/Nº FLAVIS 09.003	Todas las especies
	Nº CAS 108-82-7/2,6-dimetilheptan-4-ol/Nº FLAVIS 02.081	Todas las especies
	Nº CAS 108-83-8/2,6-dimetilheptan-4-ona/Nº FLAVIS 07.122	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	Nº CAS 108-94-1/ciclohexanona/Nº FLAVIS 07.148	Todas las especies
	Nº CAS 109-15-9/isobutirato de octilo/Nº FLAVIS 09.473	Todas las especies
	Nº CAS 109-20-6/isovalerato de geranilo/Nº FLAVIS 09.453	Todas las especies
	Nº CAS 109-79-5/butano-1-tiol/Nº FLAVIS 12.010	Todas las especies
	Nº CAS 109-80-8/propano-1,3-ditiol/Nº FLAVIS 12.076	Todas las especies
	Nº CAS 109-97-7/pirrol/Nº FLAVIS 14.041	Todas las especies
	Nº CAS 11031-45-1/12-alfa-santalen-14-ol, alfa-santalol/Nº FLAVIS 02.217	Todas las especies
	Nº CAS 110-58-7/pentilamina/Nº FLAVIS 11.021	Todas las especies
	Nº CAS 110-74-7/formiato de propilo/Nº FLAVIS 09.073	Todas las especies
	Nº CAS 110-81-6/disulfuro de dietilo/Nº FLAVIS 12.012	Todas las especies
	Nº CAS 110-86-1/piridina/Nº FLAVIS 14.008	Todas las especies
	Nº CAS 110-89-4/piperidina/Nº FLAVIS 14.010	Todas las especies
	Nº CAS 111-11-5/octanoato de metilo/Nº FLAVIS 09.117	Todas las especies
	Nº CAS 111-15-9/acetato de 2-etoxietilo/Nº FLAVIS 09.359	Todas las especies
	Nº CAS 111-28-4/hexa-2,4-dien-1-ol; alcohol sórbico; 1-hidroxi-2,4-hexadieno; alcohol sorbífico/Nº Flavis 02.162	Todas las especies
	Nº CAS 111-31-9/hexano-1-tiol/Nº Flavis 12.132	Todas las especies
	Nº CAS 1115-84-0/cloruro de S-metilmetionina sulfonio/Nº FLAVIS 17.015	Todas las especies
	Nº CAS 111-61-5/octadecanoato de etilo/Nº FLAVIS 09.210	Todas las especies
	Nº CAS 1117-55-1/octanoato de hexilo/Nº FLAVIS 09.113	Todas las especies
	Nº CAS 1117-59-5/valerato de hexilo/Nº FLAVIS 09.583	Todas las especies
	Nº CAS 111-82-0/dodecanoato de metilo/Nº FLAVIS 09.101	Todas las especies
	Nº CAS 1118-27-0/isovalerato de linalilo/Nº FLAVIS 09.454	Todas las especies
	Nº CAS 1118-39-4/acetato de mircenilo/Nº FLAVIS 09.669	Todas las especies
	Nº CAS 1119-44-4/hept-3-en-2-ona/Nº FLAVIS 07.105	Todas las especies
	Nº CAS 112-23-2/formiato de heptilo/Nº FLAVIS 09.074	Todas las especies
	Nº CAS 112-32-3/formiato de octilo/Nº FLAVIS 09.075	Todas las especies
	Nº CAS 112-37-8/ácido undecanoico/Nº FLAVIS 08.042	Todas las especies
	Nº CAS 112-38-9/ácido undec-10-enoico/Nº FLAVIS 08.039	Todas las especies
	Nº CAS 112-42-5/undecan-1-ol/Nº FLAVIS 02.057	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	Nº CAS 112-43-6/undec-10-en-1-ol; undecen-1-ol; alcohol C-11; alcohol undecilénico/Nº FLAVIS 02.125	Todas las especies
	Nº CAS 1125-88-8/alfa,alfa-dimetoxitolueno/Nº FLAVIS 06.003	Todas las especies
	Nº CAS 112-63-0/linoleato de metilo/Nº FLAVIS 09.645	Todas las especies
	Nº CAS 1135-24-6/ácido 4-hidroxi-3-metoxicinámico/Nº FLAVIS 08.089	Todas las especies
	Nº CAS 1135-66-6/isolongifoleno/Nº FLAVIS 01.044	Todas las especies
	Nº CAS 1139-30-6/epóxido de beta-cariofileno/Nº Flavis 16.043	Todas las especies
	Nº CAS 115-18-4/2-metilbut-3-en-2-ol/Nº FLAVIS 02.123	Todas las especies
	Nº CAS 116-26-7/2,6,6-trimetilciclohexa-1,3-dieno-1-carbaldehído/Nº FLAVIS 05.104	Todas las especies
	Nº CAS 118-72-9/2,6-(dimetil)tiofenol/Nº FLAVIS 12.082	Todas las especies
	Nº CAS 118-93-4/2-hidroxiacetofenona/Nº FLAVIS 07.124	Todas las especies
	Nº CAS 1191-04-4/ácido 2-hexenoico/Nº FLAVIS 08.119	Todas las especies
	Nº CAS 1193-11-9/2,2,4-trimetil-1,3-dioxolano/Nº FLAVIS 06.098	Todas las especies
	Nº CAS 1193-18-6/3-metilciclohex-2-en-1-ona/Nº FLAVIS 07.098	Todas las especies
	Nº CAS 1195-79-5/fencona/Nº FLAVIS 07.037	Todas las especies
	Nº CAS 119-65-3/isoquinolina/Nº FLAVIS 14.001	Todas las especies
	Nº CAS 1200-67-5/formiato de isobornilo/Nº FLAVIS 09.176	Todas las especies
	Nº CAS 120-92-3/ciclopentanona/Nº FLAVIS 07.149	Todas las especies
	Nº CAS 121-34-6/ácido vanílico/Nº FLAVIS 08.043	Todas las especies
	Nº CAS 121-44-8/trietilamina/Nº FLAVIS 11.023	Todas las especies
	Nº CAS 121-98-2/4-metoxibenzoato de metilo/Nº FLAVIS 09.713	Todas las especies
	Nº CAS 122-43-0/fenilacetato de butilo/Nº FLAVIS 09.787	Todas las especies
	Nº CAS 122-67-8/cinamato de isobutilo/Nº FLAVIS 09.734	Todas las especies
	Nº CAS 122-68-9/cinamato de 3-fenilpropilo/Nº FLAVIS 09.745	Todas las especies
	Nº CAS 122-69-0/cinamato de cinamilo/Nº FLAVIS 09.739	Todas las especies
	Nº CAS 122-72-5/acetato de 3-fenilpropilo/Nº FLAVIS 09.032	Todas las especies
	Nº CAS 122-79-2/acetato de fenilo/Nº FLAVIS 09.688	Todas las especies
	Nº CAS 122-84-9/4-metoxifenilacetona/Nº Flavis 07.087	Todas las especies
	Nº CAS 122-09-91/formiato de p-anisilo/Nº FLAVIS 09.087	Todas las especies
	Nº CAS 123-82-0/4-hidroxibenzaldehído/Nº FLAVIS 05.047	Todas las especies
	Nº CAS 123-15-9/2-metilpentanal/Nº FLAVIS 05.069	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	Nº CAS 123-19-3/heptan-4-ona/Nº FLAVIS 07.058	Todas las especies
	Nº CAS 123-31-9/quinol/Nº FLAVIS 04.083	Todas las especies
	Nº CAS 123-42-2/4-hidroxi-4-metilpentan-2-ona/Nº FLAVIS 07.165	Todas las especies
	Nº CAS 123-63-7/2,4,6-trimetil-1,3,5-trioxano/Nº FLAVIS 05.053	Todas las especies
	Nº CAS 123-95-5/octadecanoato de butilo/Nº FLAVIS 09.246	Todas las especies
	Nº CAS 124-04-9/ácido adípico/Nº FLAVIS 08.026	Todas las especies
	Nº CAS 124-10-7/tetradecanoato de metilo/Nº FLAVIS 09.106	Todas las especies
	Nº CAS 124-25-4/tetradecanal/Nº FLAVIS 05.032	Todas las especies
	Nº CAS 126-14-7/octaacetato de sucrosa/Nº FLAVIS 16.081	Todas las especies
	Nº CAS 126-64-7/benzoato de linalilo/Nº FLAVIS 09.771	Todas las especies
	Nº CAS 127-17-3/ácido pirúvico/Nº FLAVIS 08.019	Todas las especies
	Nº CAS 128-50-7/2-(6,6-dimetilbicyclo[3.1.1]hept-2-en-2-il)etan-1-ol/Nº FLAVIS 02.141	Todas las especies
	Nº CAS 13019-20-0/2-metilheptan-3-ona/Nº FLAVIS 07.240	Todas las especies
	Nº CAS 13049-88-2/acetato de non-3-enilo/Nº FLAVIS 09.672	Todas las especies
	Nº CAS 130-89-2/clorhidrato de quinina/Nº FLAVIS 14.011	Todas las especies
	Nº CAS 13109-70-1/butirato de bornilo/Nº FLAVIS 09.319	Todas las especies
	Nº CAS 13162-46-4/undeca-2,4-dienal/Nº FLAVIS 05.108	Todas las especies
	Nº CAS 13184-86-6/etil 4-hidroxi-3-metoxibencil éter/Nº FLAVIS 04.094	Todas las especies
	Nº CAS 13201-46-2/ácido 2-metil-2-butenico/Nº FLAVIS 08.120	Todas las especies
	Nº CAS 13238-84-1/2,3-dietilpirazina/Nº FLAVIS 14.097	Todas las especies
	Nº CAS 13327-56-5/3-(metiltio)propionato de etilo/Nº FLAVIS 12.053	Todas las especies
	Nº CAS 133-37-9/ácido tartárico/Nº FLAVIS 08.018	Todas las especies
	Nº CAS 13341-72-5/5,6,7,7 ^a -tetrahidro-3,6-dimetilbenzofuran-2(4H)-ona/Nº FLAVIS 10.036	Todas las especies
	Nº CAS 1334-78-7/tolualdehído/Nº FLAVIS 05.027	Todas las especies
	Nº CAS 1335-46-2/metilionona/Nº FLAVIS 07.218	Todas las especies
	Nº CAS 1335-66-6/isoclocitral/Nº FLAVIS 05.157	Todas las especies
	Nº CAS 13360-64-0/2-etil-5-metilpirazina/Nº FLAVIS 14.017	Todas las especies
	Nº CAS 13360-65-1/3-etil-2,5-dimetilpirazina/Nº FLAVIS 14.111	Todas las especies
	Nº CAS 13419-69-7/ácido hex-trans-2-enoico/Nº FLAVIS 08.054	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	Nº CAS 13481-87-3/non-3-enoato de metilo/Nº FLAVIS 09.298	Todas las especies
	Nº CAS 136-60-7/benzoato de butilo/Nº FLAVIS 09.779	Todas las especies
	Nº CAS 13678-59-6/2-metil-5-(metiltio)furano/Nº FLAVIS 13.065	Todas las especies
	Nº CAS 13679-46-4/furfuril metil éter/Nº FLAVIS 13.052	Todas las especies
	Nº CAS 13679-70-4/5-metil-2-tiofenocarbaldehído/Nº FLAVIS 15.004	Todas las especies
	Nº CAS 13679-85-1/4,5-dihidro-2-metiltiofeno-3(2H)-ona/Nº FLAVIS 15.023	Todas las especies
	Nº CAS 13679-85-1/dihidro-2-metiltiofeno-3(2H)-ona/Nº FLAVIS 15.007	Todas las especies
	Nº CAS 13679-86-2/anhidrolinalol óxido (5)/Nº FLAVIS 13.097	Todas las especies
	Nº CAS 136954-20-6/acetato de 3-mercaptohexilo/Nº FLAVIS 12.234	Todas las especies
	Nº CAS 136954-21-7/butirato de 3-mercaptohexilo/Nº FLAVIS 12.235	Todas las especies
	Nº CAS 136954-25-1/3-acetil mercapto hexil acetato	Todas las especies
	Nº CAS 137-32-6/2-metilbutan-1-ol/Nº FLAVIS 02.076	Todas las especies
	Nº CAS 13744-15-5/beta-cubebeno/Nº FLAVIS 01.030	Todas las especies
	Nº CAS 138-86-3/limoneno/Nº FLAVIS 01.001	Todas las especies
	Nº CAS 138-87-4/beta-terpineol/Nº FLAVIS 02.097	Todas las especies
	Nº CAS 13925-03-6/2-etil-6-metilpirazina/Nº FLAVIS 14.114	Todas las especies
	Nº CAS 13925-06-9/2-isobutil-3-metilpirazina/Nº FLAVIS 14.044	Todas las especies
	Nº CAS 13925-08-1/2-metil-5-vinil pirazina	Todas las especies
	Nº CAS 139564-43-5/3-acetoxi-2-metilbutirato de etilo/Nº FLAVIS 09.919	Todas las especies
	Nº CAS 140-39-6/acetato de p-tolilo/Nº FLAVIS 09.036	Todas las especies
	Nº CAS 1405-86-3/ácido glicirrónico/Nº FLAVIS 16.012	Todas las especies
	Nº CAS 14059-92-8/4-etil-2,6-dimetoxifenol/Nº FLAVIS 04.052	Todas las especies
	Nº CAS 140-67-0/estragol	Todas las especies
	Nº CAS 14073-97-3/(2S-trans)-5metil-2-(1-metiletil)ciclohexanona	Todas las especies
	Nº CAS 141-06-0/valerato de propilo/Nº Flavis 09.202	Todas las especies
	Nº CAS 14109-72-9/1-metiltio-2-propanona/Nº Flavis 12.244	Todas las especies
	Nº CAS 141-15-1/butirato de rodinilo/Nº Flavis 09.927	Todas las especies
	Nº CAS 141-25-3/rodinol/Nº FLAVIS 02.027	Todas las especies
	Nº CAS 141-27-5/3,7-dimetilocta-2,6-dienal/Nº FLAVIS 05.188	Todas las especies
	Nº CAS 141-79-7/4-metilpent-3-en-2-ona/Nº FLAVIS 07.101	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	Nº CAS 142-60-9/propionato de octilo/Nº FLAVIS 09.126	Todas las especies
	Nº CAS 142-91-6/hexadecanoato de isopropilo/Nº FLAVIS 09.606	Todas las especies
	Nº CAS 14309-57-0/non-3-en-2-ona/Nº FLAVIS 07.188	Todas las especies
	Nº CAS 14400-67-0/2,5-dimetilfuran-3(2H)-ona/Nº FLAVIS 13.119	Todas las especies
	Nº CAS 14436-32-9/ácido dec-9-enoico/Nº FLAVIS 08.065	Todas las especies
	Nº CAS 14788-65-2/4-fenilbut-3-en-2-ol/Nº FLAVIS 02.066	Todas las especies
	Nº CAS 150-30-1/DL-fenilalanina/Nº FLAVIS 17.017	Todas las especies
	Nº CAS 1504-74-1/3-(2-metoxifenil)prop-2-enal/Nº FLAVIS 05.048	Todas las especies
	Nº CAS 150-60-7/disulfuro de dibencilo/Nº FLAVIS 12.081	Todas las especies
	Nº CAS 15111-96-3/acetato de p-menta-1,8-dien-7-ilo/Nº FLAVIS 09.278	Todas las especies
	Nº CAS 15111-97-4/acetato de p-menta-1,8(10)-dien-9-ilo/Nº FLAVIS 09.809	Todas las especies
	Nº CAS 1534-08-3/acetato de S-metilo/Nº FLAVIS 12.149	Todas las especies
	Nº CAS 15469-77-9/ácido dec-3-enoico/Nº FLAVIS 08.074	Todas las especies
	Nº CAS 1551-44-6/butirato de ciclohexilo/Nº FLAVIS 09.230	Todas las especies
	Nº CAS 156324-82-2/2-isopropil-5-metilciclo-hexil-oxicarbonilo-2-hidroxi-propano/Nº FLAVIS 09.920	Todas las especies
	Nº CAS 1565-81-7/decan-3-ol/Nº FLAVIS 02.103	Todas las especies
	Nº CAS 15764-16-6/2,4-dimetilbenzaldehído/Nº FLAVIS 05.110	Todas las especies
	Nº CAS 1576-85-8/acetato de 4-pentenilo/Nº FLAVIS 09.917	Todas las especies
	Nº CAS 1617-25-0/crotonato de hexilo/Nº FLAVIS 09.578	Todas las especies
	Nº CAS 1629-58-9/pent-1-en-3-ona/Nº FLAVIS 07.102	Todas las especies
	Nº CAS 16356-11-9/undeca-1,3,5-trieno/Nº FLAVIS 01.061	Todas las especies
	Nº CAS 16400-72-9/dodec-2-eno-1,5-lactona/Nº FLAVIS 10.044	Todas las especies
	Nº CAS 16409-46-4/isovalerato de mentilo/Nº FLAVIS 09.455	Todas las especies
	Nº CAS 16491-54-6/butirato de oct-1-en-3-ilo/Nº FLAVIS 09.282	Todas las especies
	Nº CAS 16493-80-4/ácido 4-etiloctanoico/Nº FLAVIS 08.079	Todas las especies
	Nº CAS 1653-30-1/undecan-2-ol/Nº FLAVIS 02.086	Todas las especies
	Nº CAS 16630-55-0/acetato de 3-(metiltio)propilo/Nº FLAVIS 12.237	Todas las especies
	Nº CAS 16630-66-3/(metiltio)acetato de metilo/Nº FLAVIS 12.146	Todas las especies
	Nº CAS 1669-44-9/oct-3-en-2-ona/Nº FLAVIS 07.107	Todas las especies
	Nº CAS 169054-69-7/(Z)-8-tetradecenal/Nº FLAVIS 05.208	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	Nº CAS 16930-96-4/tiglato de hexilo/Nº FLAVIS 09.887	Todas las especies
	Nº CAS 17092-92-1/dihidroactinidiólido/Nº FLAVIS 13.109	Todas las especies
	Nº CAS 17283-81-7/dihidro-beta-ionona/Nº FLAVIS 07.131	Todas las especies
	Nº CAS 1731-84-6/nonanoato de metilo/Nº FLAVIS 09.108	Todas las especies
	Nº CAS 1731-86-8/undecanoato de metilo/Nº FLAVIS 09.653	Todas las especies
	Nº CAS 1733-25-1/2-metilcrotonato de isopropilo/Nº FLAVIS 09.513	Todas las especies
	Nº CAS 17373-93-2/acetato de 2-metilbencilo/Nº FLAVIS 09.294	Todas las especies
	Nº CAS 17600-72-5/1-etoxi-2-metoxibenceno/Nº FLAVIS 04.067	Todas las especies
	Nº CAS 17619-36-2/trisulfuro de metilo y propilo/Nº FLAVIS 12.020	Todas las especies
	Nº CAS 17627-44-0/6-metil-2-(4-metilciclohex-3-enil)hepta-2,5-dieno; alfa bisaboleno/Nº FLAVIS 01.027	Todas las especies
	Nº CAS 1786-08-9/3,6-dihidro-4-metil-2-(2-metilprop-1-en-1-il)-2H-pirano/Nº FLAVIS 13.088	Todas las especies
	Nº CAS 17909-77-2/alfa-sinensal/Nº FLAVIS 05.130	Todas las especies
	Nº CAS 1803-39-0/1,10-dihidronootkatona/Nº FLAVIS 07.153	Todas las especies
	Nº CAS 18138-05-1/3,5-dietil-2-metilpirazina/Nº FLAVIS 14.095	Todas las especies
	Nº CAS 18277-27-5/2-(sec-butil)tiazol/Nº FLAVIS 15.022	Todas las especies
	Nº CAS 18358-53-7/isopinocanfona/Nº FLAVIS 07.171	Todas las especies
	Nº CAS 18362-97-5/valerato de isopropilo/Nº FLAVIS 09.609	Todas las especies
	Nº CAS 18409-21-7/deca-2,4-dien-1-ol; (2E,4E)-2,4-decadien-1-ol/Nº FLAVIS 02.139	Todas las especies
	Nº CAS 18479-58-8/2,6-dimetiloct-7-en-2-ol/Nº FLAVIS 02.144	Todas las especies
	Nº CAS 18679-18-0/dodec-6-eno-1,4-lactona/Nº FLAVIS 10.009	Todas las especies
	Nº CAS 1871-67-6/ácido 2-octenoico/Nº FLAVIS 08.114	Todas las especies
	Nº CAS 1878-18-8 2-metilbutano-1-tiol/Nº FLAVIS 12.048	Todas las especies
	Nº CAS 18794-84-8/beta-farneseno/Nº FLAVIS 01.041	Todas las especies
	Nº CAS 1901-38-8/2-(2,2,3-trimetilciclopent-3-enil)etan-1-ol/Nº FLAVIS 02.114	Todas las especies
	Nº CAS 19089-92-0/crotonato de hexilo/Nº FLAVIS 09.266	Todas las especies
	Nº CAS 19317-11-4/farnesal/Nº FLAVIS 05.148	Todas las especies
	Nº CAS 19322-27-1/4-hidroxi-5-metilfuran-3(2H)-ona/Nº FLAVIS 13.085	Todas las especies
	Nº CAS 193299-6-8/lactato de isopentilo/Nº FLAVIS 09.601	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	Nº CAS 1963-36-6/4-metoxicinamaldehído/Nº FLAVIS 05.118	Todas las especies
	Nº CAS 19788-49-9/2-mercaptopropionato de etilo/Nº FLAVIS 12.046	Todas las especies
	Nº CAS 19872-52-7/2-metil-4-oxopentano-2-tiol/Nº FLAVIS 12.169	Todas las especies
	Nº CAS 2021-28-5/3-fenilpropionato de etilo/Nº FLAVIS 09.747	Todas las especies
	Nº CAS 20307-84-0/delta-elemeno/Nº FLAVIS 01.039	Todas las especies
	Nº CAS 2049-96-9/benzoato de pentilo/Nº FLAVIS 09.825	Todas las especies
	Nº CAS 2050-09-1/valerato de isopentilo/Nº FLAVIS 09.198	Todas las especies
	Nº CAS 2051-50-5/acetato de sec-octilo/Nº FLAVIS 09.676	Todas las especies
	Nº CAS 2052-14-4/salicilato de butilo/Nº FLAVIS 09.763	Todas las especies
	Nº CAS 20665-85-4/isobutirato de vanilina/Nº FLAVIS 09.811	Todas las especies
	Nº CAS 20675-95-0/2,6-dimetoxi-4-prop-1-enilfenol/Nº FLAVIS 04.055	Todas las especies
	Nº CAS 20752-34-5/neomentol/Nº FLAVIS 02.220	Todas las especies
	Nº CAS 20756-86-9/hexanoato de S-metilo/Nº FLAVIS 12.156	Todas las especies
	Nº CAS 207983-28-6/3-(metiltio)butanonato de metilo	Todas las especies
	Nº CAS 2084-19-7/pentano-2-tiol/Nº FLAVIS 12.192	Todas las especies
	Nº CAS 2100-17-6/cis-4-pentenal/Nº FLAVIS 05.174	Todas las especies
	Nº CAS 21063-71-8/oct-cis-4-enoato de metilo/Nº Flavis 09.268	Todas las especies
	Nº CAS 2111-75-3/p-menta-1,8-dien-7-al/Nº FLAVIS 05.117	Todas las especies
	Nº CAS 21188-58-9/3-hidroxihexanoato de metilo/Nº FLAVIS 09.532	Todas las especies
	Nº CAS 21188-60-3/3-acetoxihexanoato de metilo/Nº FLAVIS 09.629	Todas las especies
	Nº CAS 21368-68-3/alcanfor/Nº FLAVIS 07.209	Todas las especies
	Nº CAS 2153-26-6/formiato de terpinilo/Nº FLAVIS 09.081	Todas las especies
	Nº CAS 2153-28-8/butirato de terpinilo/Nº FLAVIS 09.052	Todas las especies
	Nº CAS 21662-13-5/dodeca-2,6-dienal/Nº FLAVIS 05.120	Todas las especies
	Nº CAS 21662-16-8/dodeca-2,4-dienal/Nº FLAVIS 05.125	Todas las especies
	Nº CAS 21722-83-8/acetato de 2-ciclohexiletilo/Nº FLAVIS 09.028	Todas las especies
	Nº CAS 2173-56-0/valerato de pentilo/Nº FLAVIS 09.149	Todas las especies
	Nº CAS 2179-59-1/disulfuro de alilo y propilo/Nº FLAVIS 12.021	Todas las especies
	Nº CAS 21964-44-3/non-1-en-3-ol; n-hexilvinilcarbinol/Nº FLAVIS 02.187	Todas las especies
	Nº CAS 22029-76-1/4-(2,6,6-trimetil-1-ciclohexenil)but-3-en-2-ol; 4-(2,6,6-trimetil-1-ciclohexen-1-il)-3-buten-2-ol; beta-ionol/Nº FLAVIS 02.106	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	Nº CAS 22094-00-4/etil prenil éter/Nº FLAVIS 03.019	Todas las especies
	Nº CAS 22104-78-5/oct-2-en-1-ol/Nº FLAVIS 02.192	Todas las especies
	Nº CAS 2216-52-6/d-neomentol/Nº FLAVIS 02.063	Todas las especies
	Nº CAS 2216-69-5/1-metoxinaftaleno/Nº FLAVIS 04.075	Todas las especies
	Nº CAS 2257-09-2/isotiocianato de fenetilo/Nº FLAVIS 12.193	Todas las especies
	Nº CAS 22694-96-8/2,4,5-trimetil-delta-3-oxazolina/Nº FLAVIS 13.039	Todas las especies
	Nº CAS 2270-60-2/citronelato de metilo/Nº FLAVIS 09.517	Todas las especies
	Nº CAS 227456-27-1/3-mercapto-2-metilpentanol (mezcla de estereoisómeros)/Nº FLAVIS 12.249	Todas las especies
	Nº CAS 227456-28-2/3-mercapto-2-metilpentanal/Nº FLAVIS 12.239	Todas las especies
	Nº CAS 2305-25-1/3-hidroxihexanoato de etilo/Nº FLAVIS 09.535	Todas las especies
	Nº CAS 2306-88-9/octanoato de octilo/Nº FLAVIS 09.114	Todas las especies
	Nº CAS 2306-91-4/decanoato de isopentilo/Nº FLAVIS 09.598	Todas las especies
	Nº CAS 2307-10-0/tioacetato de propilo/Nº FLAVIS 12.059	Todas las especies
	Nº CAS 2311-46-8/hexanoato de isopropilo/Nº FLAVIS 09.062	Todas las especies
	Nº CAS 2315-68-6/benzoato de propilo/Nº FLAVIS 09.776	Todas las especies
	Nº CAS 23328-62-3/2-metiltioacetaldéhidó/Nº FLAVIS 12.040	Todas las especies
	Nº CAS 233666-01-8/hept-4-enil-2 butirato/Nº FLAVIS 09.880	Todas las especies
	Nº CAS 2344-70-9/4-fenilbutan-2-ol; feniltilmetilcarbinol; metil 2-feniletíl carbinol;/Nº FLAVIS 02.036	Todas las especies
	Nº CAS 2345-28-0/pentadecan-2-ona/Nº FLAVIS 07.137	Todas las especies
	Nº CAS 2349-13-5/isobutirato de heptilo/Nº FLAVIS 09.420	Todas las especies
	Nº CAS 2349-14-6/geranato de metilo/Nº FLAVIS 09.643	Todas las especies
	Nº CAS 23726-94-5/cis-1-(2,6,6-trimetil-2-ciclohexen-1-il)but-2-en-1-ona/Nº FLAVIS 07.225	Todas las especies
	Nº CAS 23747-45-7/isopentanotioato de S-metilo/Nº FLAVIS 12.157	Todas las especies
	Nº CAS 2396-77-2/2-hexenoato de metilo/Nº FLAVIS 09.181	Todas las especies
	Nº CAS 2396-78-3/hex-3-enoato de metilo/Nº FLAVIS 09.267	Todas las especies
	Nº CAS 2396-84-1/hexa-2-4-dienoato de etilo/Nº FLAVIS 09.194	Todas las especies
	Nº CAS 2396-85-2/oct-trans-2-enoato de metilo/Nº FLAVIS 09.299	Todas las especies
	Nº CAS 23986-74-5/germacra-1(10),4(14),5-trieno/Nº FLAVIS 01.042	Todas las especies
	Nº CAS 2408-37-9/2,2,6-trimetilciclohexanona/Nº FLAVIS 07.045	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	Nº CAS 2412-80-8/4-metilvalerato de metilo/Nº FLAVIS 09.432	Todas las especies
	Nº CAS 2438-20-2/propionato de 2-metilbutilo/Nº FLAVIS 09.665	Todas las especies
	Nº CAS 2444-46-4/N-nonanoilo 4-hidroxi-3-metoxibencilamida/Nº FLAVIS 16.006	Todas las especies
	Nº CAS 2445-67-2/2-metilbutirato de isobutilo/Nº FLAVIS 09.585	Todas las especies
	Nº CAS 2445-69-4/isobutirato de 2-metilbutilo/Nº FLAVIS 09.663	Todas las especies
	Nº CAS 2445-72-9/isobutirato de pentilo/Nº FLAVIS 09.418	Todas las especies
	Nº CAS 2445-76-3/propionato de hexilo/Nº FLAVIS 09.139	Todas las especies
	Nº CAS 2445-78-5/2-metilbutirato de 2-metilbutilo/Nº FLAVIS 09.516	Todas las especies
	Nº CAS 2463-63-0/2-heptenal/Nº FLAVIS 05.070	Todas las especies
	Nº CAS 2463-77-6/2-undecenal/Nº FLAVIS 05.109	Todas las especies
	Nº CAS 24653-75-6/1-mercaptopropan-2-ona/Nº FLAVIS 12.143	Todas las especies
	Nº CAS 24717-85-9/2-metilbut-2-enoato de citronelilo/Nº FLAVIS 09.340	Todas las especies
	Nº CAS 2497-21-4/4-hexen-3-ona/Nº FLAVIS 07.048	Todas las especies
	Nº CAS 25152-85-6/benzoato de hex-3-enilo/Nº FLAVIS 09.806	Todas las especies
	Nº CAS 252736-36-0/disulfuro de furfuro y propilo/Nº FLAVIS 13.197	Todas las especies
	Nº CAS 25312-34-9/4-(2,6,6-trimetil-2-ciclohexenil)but-3-en-2-ol/Nº FLAVIS 02.105	Todas las especies
	Nº CAS 2550-26-7/4-fenilbutan-2-ona/Nº FLAVIS 07.194	Todas las especies
	Nº CAS 25524-95-2/jazmín lactone/Nº FLAVIS 10.033	Todas las especies
	Nº CAS 25773-40-4/2-isopropil-3-metoxipirazina/Nº FLAVIS 14.057	Todas las especies
	Nº CAS 258823-39-1/2-mercapto-2-metilpentan-1-ol/Nº FLAVIS 12.241	Todas las especies
	Nº CAS 2601-13-0/hexanoato de 2-metilbutilo/Nº FLAVIS 09.662	Todas las especies
	Nº CAS 2628-17-3/4-vinilfenol/Nº FLAVIS 04.057	Todas las especies
	Nº CAS 26303-90-2/ácido dec-4-enoico/Nº FLAVIS 08.075	Todas las especies
	Nº CAS 26553-47-9/trans-3-octenoato de etilo/Nº FLAVIS 09.377	Todas las especies
	Nº CAS 26643-91-4/4-metil-2-fenilpent-2-enal/Nº FLAVIS 05.100	Todas las especies
	Nº CAS 2679-87-0/2-butil etil éter/Nº FLAVIS 03.005	Todas las especies
	Nº CAS 27043-05-6/2,5-dimetil-3-etilpirazina/Nº FLAVIS 14.016	Todas las especies
	Nº CAS 2756-56-1/propionato de isobornilo/Nº FLAVIS 09.131	Todas las especies
	Nº CAS 27593-23-3/6-pentil-2H-piran-2-ona/Nº FLAVIS 10.031	Todas las especies
	Nº CAS 27829-72-7/trans-2-hexenoato de etilo/Nº FLAVIS 09.850	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	Nº CAS 2785-87-7/2-metoxi-4-propilfenol/Nº FLAVIS 04.049	Todas las especies
	Nº CAS 28631-86-9/2,4-dihidroxiacetofenona/Nº FLAVIS 07.135	Todas las especies
	Nº CAS 28839-13-6/acetato de p-ment-1-en-9-ilo/Nº FLAVIS 09.615	Todas las especies
	Nº CAS 288-47-1/tiazol/Nº FLAVIS 15.028	Todas las especies
	Nº CAS 29021-36-1/acetato de mircenilo/Nº FLAVIS 09.670	Todas las especies
	Nº CAS 290-39-9/pirazina/Nº FLAVIS 14.144	Todas las especies
	Nº CAS 29350-73-0/delta-cadineno/Nº FLAVIS 01.021	Todas las especies
	Nº CAS 29460-90-0/isopropilpirazina/Nº FLAVIS 14.123	Todas las especies
	Nº CAS 29548-14-9/p-ment-1-en-9-al/Nº FLAVIS 05.098	Todas las especies
	Nº CAS 29548-30-9/acetato de 3,7,11-trimetildodeca-2,6,10-trienilo/Nº FLAVIS 09.818	Todas las especies
	Nº CAS 29811-50-5/2-metilbutirato de octilo/Nº FLAVIS 09.537	Todas las especies
	Nº CAS 29926-41-8/2-acetil-2-tiazolina/Nº FLAVIS 15.010	Todas las especies
	Nº CAS 29957-43-5/3,7-dimetilocta-1,5,7-trien-3-ol/Nº FLAVIS 02.146	Todas las especies
	Nº CAS 301-00-8/linolenato de metilo/Nº FLAVIS 09.646	Todas las especies
	Nº CAS 302-72-7/alanina/Nº FLAVIS 17.024	Todas las especies
	Nº CAS 3033-23-6/2S-cis-tetrahydro-4-metil-2-(2-metil-1-propenil)-2H-pirano/Nº FLAVIS 13.170	Todas las especies
	Nº CAS 30361-28-5/octa-trans-2,trans-4-dienal/Nº FLAVIS 05.127	Todas las especies
	Nº CAS 30390-50-2/4-decenal/Nº FLAVIS 05.096	Todas las especies
	Nº CAS 30453-31-7/disulfuro de etilo y propilo/Nº FLAVIS 12.126	Todas las especies
	Nº CAS 3054-92-0/2,3,4-trimetil-3-pentanol	Todas las especies
	Nº CAS 30673-60-0/decanoato de propilo/Nº FLAVIS 09.700	Todas las especies
	Nº CAS 3142-66-3/3-hidroxipentan-2-ona/Nº FLAVIS 07.125	Todas las especies
	Nº CAS 3149-28-8/2-metoxi-1,4-diazina/Nº FLAVIS 14.054	Todas las especies
	Nº CAS 31499-70-4/trisulfuro de etilo y propilo/Nº FLAVIS 12.256	Todas las especies
	Nº CAS 31499-71-5/trisulfuro de etilo y metilo/Nº FLAVIS 12.155	Todas las especies
	Nº CAS 31499-72-6/dihidro-alfa-ionona/Nº FLAVIS 07.132	Todas las especies
	Nº CAS 31502-14-4/non-trans-2-en-1-ol/Nº FLAVIS 02.090	Todas las especies
	Nº CAS 3208-16-0/2-etilfurano/Nº FLAVIS 13.092	Todas las especies
	Nº CAS 326-61-4/acetato de piperonilo/Nº FLAVIS 09.220	Todas las especies
	Nº CAS 32665-23-9/isovalerato de isopropilo/Nº FLAVIS 09.450	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	Nº CAS 32736-91-7/2,5-dietil-3-metilpirazina/Nº FLAVIS 14.096	Todas las especies
	Nº CAS 3293-47-8/dihidro-beta-ionol/Nº FLAVIS 02.107	Todas las especies
	Nº CAS 32951-19-2/sulfuro de 1-buten-1-il metilo/Nº FLAVIS 12.211	Todas las especies
	Nº CAS 33046-81-0/7-metil-3-octenona-2; (E)-7-metil-3-octen-2-ona/Nº FLAVIS 07.177	Todas las especies
	Nº CAS 33049-93-3/tioacetato de S-prenilo/Nº FLAVIS 12.195	Todas las especies
	Nº CAS 33467-74-2/propionato de hex-cis-3-enilo/Nº FLAVIS 09.564	Todas las especies
	Nº CAS 33855-57-1/2-hexenoato de hexilo/Nº FLAVIS 09.292	Todas las especies
	Nº CAS 33922-73-5/trisulfuro de alilo y propilo/Nº FLAVIS 12.100	Todas las especies
	Nº CAS 34047-39-7/4-(metiltio)butan-2-ona/Nº FLAVIS 12.057	Todas las especies
	Nº CAS 34135-85-8/trisulfuro de alilo y metilo/Nº FLAVIS 12.045	Todas las especies
	Nº CAS 34300-94-2/3-mercapto-3-metilbutan-1-ol/Nº FLAVIS 12.137	Todas las especies
	Nº CAS 34322-09-3/3-metilbut-2-enotioato de S-2-butilo/Nº FLAVIS 12.105	Todas las especies
	Nº CAS 34495-71-1/oct-4-enoato de etilo/Nº Flavis 09.265	Todas las especies
	Nº CAS 3452-97-9/3,5,5-trimetilhexan-1-ol; alcohol trimetil-hexílico; isononanol/Nº FLAVIS 02.055	Todas las especies
	Nº CAS 3487-99-8/cinamato de pentilo/Nº FLAVIS 09.735	Todas las especies
	Nº CAS 35044-63-4/alfa-damascenona/Nº FLAVIS 07.231	Todas las especies
	Nº CAS 35073-27-9/formiato de 2-metilbutilo/Nº FLAVIS 09.661	Todas las especies
	Nº CAS 35234-22-1/5-acetoxihexanoato de metilo/Nº FLAVIS 09.632	Todas las especies
	Nº CAS 352-93-2/sulfuro de dietilo/Nº FLAVIS 12.113	Todas las especies
	Nº CAS 35448-31-8/N-isopentilidenisopentilamina/Nº FLAVIS 11.017	Todas las especies
	Nº CAS 3581-91-7/4,5-dimetiltiazol/Nº FLAVIS 15.017	Todas las especies
	Nº CAS 35852-46-1/valerato de hex-3-enilo/Nº FLAVIS 09.571	Todas las especies
	Nº CAS 3600-24-6/trisulfuro de dietilo/Nº FLAVIS 12.114	Todas las especies
	Nº CAS 36653-82-4/hexadecan-1-ol; alcohol cetílico; alcohol C-16; alcohol n-hexadecílico; alcohol palmitílico/Nº FLAVIS 02.009	Todas las especies
	Nº CAS 36701-01-6/valerato de furfurilo/Nº FLAVIS 13.068	Todas las especies
	Nº CAS 36789-59-0/acetato de alfa-canfoleno/Nº FLAVIS 09.289	Todas las especies
	Nº CAS 3681-82-1/1-metoxi-2-metilbenceno/Nº FLAVIS. 04.014	Todas las especies
	Nº CAS 37064-20-3/2-metilbutirato de propilo/Nº FLAVIS 09.698	Todas las especies
	Nº CAS 3724-65-0/ácido but-2-enoico/Nº FLAVIS 08.072	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	Nº CAS 37526-88-8/2-metilcrotonato de bencilo/Nº FLAVIS 09.494	Todas las especies
	Nº CAS 37617-03-1/undec-2-en-1-ol/Nº FLAVIS 02.210	Todas las especies
	Nº CAS 37674-63-8/ácido 2-metilpent-3-enoico/Nº FLAVIS 08.058	Todas las especies
	Nº CAS 3777-71-7/2-heptilfurano/Nº FLAVIS 13.069	Todas las especies
	Nº CAS 3782-00-1/2,3-dimetilbenzofurano/Nº FLAVIS 13.074	Todas las especies
	Nº CAS 3796-70-1/geranilacetona/Nº FLAVIS 07.123	Todas las especies
	CAS No. 38433-74-8/3-Metil tiohexanal	Todas las especies
	Nº CAS 3848-24-6/hexan-2,3-diona/Nº FLAVIS 07.018	Todas las especies
	CAS No. 38888-81-2/2-isobutil-3,5(6)-dimetilpirazina	Todas las especies
	Nº CAS 38917-61-2/5,6-dimetildihidrociclopentapirazina/Nº FLAVIS 14.102	Todas las especies
	Nº CAS 38917-62-3/6,7-dihidro-2,3-dimetil-5H-ciclopentapirazina/Nº FLAVIS 14.098	Todas las especies
	Nº CAS 39026-94-3/butirato de hept-2-ilo/Nº FLAVIS 09.923	Todas las especies
	Nº CAS 3913-80-2/acetato de oct-2-enilo/Nº FLAVIS 09.276	Todas las especies
	Nº CAS 3915-83-1/isovalerato de nerilo/Nº FLAVIS 09.471	Todas las especies
	Nº CAS 39212-23-2/3-metiloctano-1,4-lactona/Nº FLAVIS 10.053	Todas las especies
	Nº CAS 39748-49-7/ácido 3-metil-2-oxovalérico/Nº FLAVIS 08.093	Todas las especies
	Nº CAS 39770-05-3/dec-9-enal/Nº FLAVIS 05.139	Todas las especies
	Nº CAS 39924-52-2/3-oxo-2-pent-2-enil-1-ciclopentilacetato de metilo/Nº FLAVIS 09.521	Todas las especies
	Nº CAS 40348-72-9/2-hidroxi-4-metilvalerato de metilo/Nº FLAVIS 09.548	Todas las especies
	Nº CAS 40716-66-3/trans-3,7,11-trimetildodeca-1,6,10-trien-3-ol/Nº FLAVIS 02.232	Todas las especies
	Nº CAS 4077-47-8/2,5-dimetil-4-metoxifuran-3(2H)-ona/Nº FLAVIS 13.089	Todas las especies
	Nº CAS 40878-72-6/2-(metiltiometil)but-2-enal/Nº Flavis 12.079	Todas las especies
	Nº CAS 4104-45-4/3-metiltiopropilamina/Nº FLAVIS 12.186	Todas las especies
	Nº CAS 41199-19-3/1,2,3,4,4a,5,6,7-octahidro-2,5,5-trimetilnaftalen-2-ol; ambrinol; 2,5,5-trimetil-2-hidroxiocetalina/Nº FLAVIS 02.197	Todas las especies
	Nº CAS 41239-48-9/2,5-dietiltetrahidrofurano/Nº FLAVIS 13.095	Todas las especies
	Nº CAS 4170-30-3/but-2-enal/Nº FLAVIS 05.135	Todas las especies
	Nº CAS 4175-66-0/2,5-dimetiltiazol/Nº FLAVIS 15.063	Todas las especies
	Nº CAS 4208-49-5/2-furoato de alilo/Nº FLAVIS 13.004	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	Nº CAS 4219-24-3/ácido hex-3-enoico/Nº FLAVIS 08.050	Todas las especies
	Nº CAS 42436-07-7/fenilacetato de hex-cis-3-enilo/Nº FLAVIS 09.805	Todas las especies
	Nº CAS 42474-44-3/2,3,5-tritiahexano/Nº FLAVIS 12.198	Todas las especies
	Nº CAS 4253-89-8/disulfuro de diisopropilo/Nº FLAVIS 12.109	Todas las especies
	Nº CAS 4265-97-8/octanoato de heptilo/Nº FLAVIS 09.118	Todas las especies
	Nº CAS 43219-68-7/1-(1,4-dimetilciclohex-3-en-1-il)etan-1-ona/Nº FLAVIS 07.116	Todas las especies
	Nº CAS 432-24-6/2,6,6-trimetilciclohex-2-en-1-carbaldehído; beta-ciclocitral/Nº FLAVIS 05.182	Todas las especies
	Nº CAS 4410-99-5/2-feniletano-1-tiol/Nº FLAVIS 12.194	Todas las especies
	Nº CAS 4411-89-6/2-fenilcrotonaldehído/Nº FLAVIS 05.062	Todas las especies
	Nº CAS 4440-65-7/3-hexenal; hex-3-enal/Nº FLAVIS 05.192	Todas las especies
	Nº CAS 4455-13-4/2-(metiltio)acetato de etilo/Nº FLAVIS 12.122	Todas las especies
	Nº CAS 4493-42-9/deca-2,4-dienoato de metilo/Nº FLAVIS 09.639	Todas las especies
	Nº CAS 4501-58-0/acetaldehído 2,2,3-trimetilciclopent-3-en-1-ilo/Nº FLAVIS 05.119	Todas las especies
	Nº CAS 4536-23-6/ácido 2-metilhexanoico/Nº FLAVIS 08.035	Todas las especies
	Nº CAS 4606-15-9/fenilacetato de propilo/Nº FLAVIS 09.702	Todas las especies
	Nº CAS 4630-82-4/ciclohexanocarboxilato de metilo/Nº FLAVIS 09.536	Todas las especies
	Nº CAS 463-40-1/ácido octadeca-9,12,15-trienoico/Nº FLAVIS 08.106	Todas las especies
	Nº CAS 4634-89-3/hex-4-enal/Nº FLAVIS 05.113	Todas las especies
	Nº CAS 4643-25-8/hept-2-en-4-ona/Nº FLAVIS 07.104	Todas las especies
	Nº CAS 4643-27-0/oct-2-en-4-ona/Nº FLAVIS 07.082	Todas las especies
	Nº CAS 469-61-4/alfa-cedreno/Nº FLAVIS 01.022	Todas las especies
	Nº CAS 470-67-7/1,4-cineol/Nº FLAVIS 03.007	Todas las especies
	Nº CAS 472-66-2/2,6,6-trimetil-1-ciclohexeno-1- acetaldehído; beta-homociclocitral/Nº FLAVIS 05.112	Todas las especies
	Nº CAS 473-67-6/4,6,6-trimetilbicyclo[3.1.1]hept-3-en-2-ona; 4,6,6-trimetilbicyclo[3.1.1]hept-3-en-2-ol; verbenol; 4-hidroxi-2,6,6-trimetilbicyclo[3.1.1]hept-2-eno; d-verbenol; 2-pinenol-4; pin-2-en-4-ol/Nº FLAVIS 02.101	Todas las especies
	Nº CAS 4748-78-1/4-etilbenzaldehído/Nº FLAVIS 05.068	Todas las especies
	Nº CAS 475-20-7/longifoleno/Nº FLAVIS 01.047	Todas las especies
	Nº CAS 4798-44-1/hex-1-en-3-ol/Nº FLAVIS 02.104	Todas las especies
	Nº CAS 4798-61-2/oct-2-en-4-ol/Nº FLAVIS 02.193	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	Nº CAS 4864-61-3/acetato de 3-octilo/Nº FLAVIS 09.254	Todas las especies
	Nº CAS 4887-30-3/hexanoato de octilo/Nº FLAVIS 09.677	Todas las especies
	Nº CAS 491-04-3/p-ment-1-en-3-ol/Nº FLAVIS 02.083	Todas las especies
	Nº CAS 491-09-8/p-menta-1,4(8)-dien-3-ona/Nº FLAVIS 07.127	Todas las especies
	Nº CAS 494-90-6/mentofurano/Nº FLAVIS 13.035	Todas las especies
	Nº CAS 495-61-4/beta-bisaboleno/Nº FLAVIS 01.028	Todas las especies
	Nº CAS 496-77-5/5-hidroxiocetan-4-ona/Nº FLAVIS 07.065	Todas las especies
	Nº CAS 497-03-0/2-metilcrotonaldehído/Nº FLAVIS 05.095	Todas las especies
	Nº CAS 498-00-0/alcohol 4-hidroxi-3-metoxibencílico, alcohol vanilílico/Nº Flavis 02.213	Todas las especies
	Nº CAS 498-02-2/acetovanillona/Nº Flavis 07.142	Todas las especies
	Nº CAS 499-12-7/ácido prop-1-eno-1,2,3-tricarboxílico/Nº FLAVIS 08.033	Todas las especies
	Nº CAS 499-70-7/p-mentan-2-ona/Nº FLAVIS 07.092	Todas las especies
	Nº CAS 500-02-7/4-isopropilciclohex-2-en-1-ona/Nº FLAVIS 07.172	Todas las especies
	Nº CAS 501-52-0/ácido 2-fenilpropiónico/Nº FLAVIS 08.032	Todas las especies
	Nº CAS 502-61-4/alfa-farneseno/Nº FLAVIS 01.040	Todas las especies
	Nº CAS 505-29-3/1,4-ditiano/Nº FLAVIS 15.066	Todas las especies
	Nº CAS 505-79-3/isotiocianato de 3-(metiltio)propilo/Nº FLAVIS 12.030	Todas las especies
	Nº CAS 5077-67-8/1-hidroxibutan-2-ona/Nº FLAVIS 07.090	Todas las especies
	Nº CAS 5090-41-5/9-octadecenal/Nº FLAVIS 05.203	Todas las especies
	Nº CAS 51100-54-0/dec-1-en-3-ol/Nº FLAVIS 02.136	Todas las especies
	Nº CAS 5137-52-0/fenilacetato de pentilo/Nº FLAVIS 09.761	Todas las especies
	Nº CAS 513-85-9/butano-2,3-diol/Nº FLAVIS 02.133	Todas las especies
	Nº CAS 515-00-4/2-hidroximetil-6,6-dimetilbicyclo[3.1.1]hept-2-eno; (-)-pin-2-eno-10-ol; 6,6-dimetil-2-oxometilbicyclo[1,3,3]-hept-2-eno; 10-hidroxi-2-pino-2-pinen-10-ol; mirtenol/Nº FLAVIS 02.091	Todas las especies
	Nº CAS 515-03-7/4,6,10,10-tetrametil-5-(3,3-dimetilpent-4-enil)bicyclo[4.4.0]decan-4-ol; denominación comercial esclareol/Nº FLAVIS 02.206	Todas las especies
	Nº CAS 51534-66-8/2-(metiltio)butirato de metilo/Nº FLAVIS 12.086	Todas las especies
	Nº CAS 515-69-5/6-metil-2-(4-metilciclohex-3-enil)hept-5-en-2-ol; alfa-bisabolol (R*,R*)-alfa-,4-dimetil-alfa-(4-metil-3-pentenil)ciclohex-3-eno-1-metanol; bisabola-1,1,2-dien-8-ol/Nº FLAVIS 02.129	Todas las especies
	Nº CAS 5166-53-0/5-metilhex-3-en-2-ona/Nº FLAVIS 07.106	Todas las especies
	Nº CAS 51755-83-0/3-mercaptohexan-1-ol/Nº FLAVIS 12.217	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	Nº CAS 51755-85-2/acetato de 3-(metiltio)hexilo/Nº FLAVIS 12.236	Todas las especies
	Nº CAS 5205-07-2/acetato de 3-metilbut-3-enilo/Nº FLAVIS 09.655	Todas las especies
	Nº CAS 5205-12-9/benzoato de 3-metilbut-3-enilo/Nº FLAVIS 09.656	Todas las especies
	Nº CAS 5271-38-5/2-(metiltio)etan-1-ol/Nº FLAVIS 12.179	Todas las especies
	Nº CAS 529-20-4/o-tolualdehído/Nº FLAVIS 05.026	Todas las especies
	Nº CAS 530-56-3/alcohol 4-hidroxi-3,5-dimetoxibencílico/Nº FLAVIS 02.164	Todas las especies
	Nº CAS 530-57-4/ácido 4-hidroxi-3,5-dimetoxibenzoico/Nº FLAVIS 08.087	Todas las especies
	Nº CAS 5320-75-2/benzoato de cinamilo/Nº FLAVIS 09.780	Todas las especies
	Nº CAS 53263-58-4/5-etil-2-hidroxi-3-metilciclopent-2-en-1-ona/Nº FLAVIS 07.118	Todas las especies
	Nº CAS 53398-80-4/propionato de hex-trans-2-enilo/Nº FLAVIS 09.395	Todas las especies
	Nº CAS 53398-85-9/2-metilbutanoato de cis-3-hexenilo/Nº FLAVIS 09.854	Todas las especies
	Nº CAS 53398-86-0/hexanoato de hex-2-enilo/Nº FLAVIS 09.398	Todas las especies
	Nº CAS 53398-87-1/hex-2-enoato de hex-3-enilo/Nº FLAVIS 09.568	Todas las especies
	Nº CAS 534-15-6/1,1-dimetoxietano/Nº FLAVIS 06.015	Todas las especies
	Nº CAS 5362-56-1/4-metilpent-2-enal/Nº FLAVIS 05.114	Todas las especies
	Nº CAS 536-50-5/1-(4-metilfenil)etan-1-ol; alcohol p-alfa-dimetilbencílico; p-tolilmetilcarbinol; 1-p-tolil-1-etanol; p-tolilmetilcarbinol/Nº FLAVIS 02.080	Todas las especies
	Nº CAS 536-59-4/p-menta-1,8-dien-7-ol/Nº FLAVIS 02.060	Todas las especies
	Nº CAS 538-65-8/cinamato de butilo/Nº FLAVIS 09.733	Todas las especies
	Nº CAS 539-30-0/bencil etil éter/Nº FLAVIS 03.003	Todas las especies
	Nº CAS 5396-89-4/3-oxobutirato de bencilo/Nº FLAVIS 09.406	Todas las especies
	Nº CAS 540-42-1/propionato de isobutilo/Nº FLAVIS 09.125	Todas las especies
	Nº CAS 5405-41-4/3-hidroxibutirato de etilo/Nº FLAVIS 09.522	Todas las especies
	Nº CAS 541-47-9/ácido 3-metilcrotónico/Nº FLAVIS 08.070	Todas las especies
	Nº CAS 541-58-2/2,4-dimetiltiazol/Nº FLAVIS 15.062	Todas las especies
	Nº CAS 541-85-5/5-metilheptan-3-ona/Nº FLAVIS 07.182	Todas las especies
	Nº CAS 541-91-3/3-metilciclopentadecan-1-ona, muscona/Nº FLAVIS 07.111	Todas las especies
	Nº CAS 542-46-1/cicloheptadec-9-en-1-ona/Nº FLAVIS 07.110	Todas las especies
	Nº CAS 542-55-2/formiato de isobutilo/Nº FLAVIS 09.164	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	Nº CAS 543-49-7/heptan-2-ol/Nº FLAVIS 02.045	Todas las especies
	Nº CAS 544-12-7/hex-3-en-1-ol; alcohol de hojas; beta-gamma-hexenol; cis-3-hexenol/Nº FLAVIS 02.159	Todas las especies
	Nº CAS 5451-80-9/valerato de heptilo/Nº FLAVIS 09.393	Todas las especies
	Nº CAS 5452-75-5/ciclohexilacetato de etilo/Nº FLAVIS 09.829	Todas las especies
	Nº CAS 5454-09-1/butirato de decilo/Nº FLAVIS 09.047	Todas las especies
	Nº CAS 5454-19-3/propionato de decilo/Nº FLAVIS 09.127	Todas las especies
	Nº CAS 5454-28-4/heptanoato de butilo/Nº FLAVIS 09.091	Todas las especies
	Nº CAS 5461-06-3/caprilato de isobutilo/Nº FLAVIS 09.593	Todas las especies
	Nº CAS 54644-28-9/cis-trans-3,5-dietil-1,2,4-tritriolano/Nº FLAVIS 15.049	Todas las especies
	Nº CAS 54653-25-7/5-hexanoato de etilo/Nº FLAVIS 09.921	Todas las especies
	Nº CAS 5466-06-8/3-mercaptopropionato de etilo/Nº FLAVIS 12.083	Todas las especies
	Nº CAS 546-79-2/1-isopropil-4-metilbicyclo[3.1.0]hexan-4-ol; hidrato de sabi- neno; tuyan-4-ol/Nº FLAVIS 02.085	Todas las especies
	Nº CAS 54717-17-8/dihidro-2,4,6-trietil-1,3,5(4H)-ditiiazina/Nº FLAVIS 15.054	Todas las especies
	Nº CAS 547-63-7/isobutirato de metilo/Nº FLAVIS 09.412	Todas las especies
	Nº CAS 54814-64-1/dec-2-eno-1,5-lactona/Nº FLAVIS 10.037	Todas las especies
	Nº CAS 551-93-9/2-aminoacetofenona/Nº FLAVIS 11.008	Todas las especies
	Nº CAS 55195-23-8/decanoato de 2-metilbutilo/Nº FLAVIS 09.660	Todas las especies
	Nº CAS 55253-28-6/5-isopropenil-2-metilciclopentanocarboxaldehído/Nº FLA- VIS 05.123	Todas las especies
	Nº CAS 554-14-3/2-metiltiofeno/Nº FLAVIS 15.091	Todas las especies
	Nº CAS 55418-52-5/acetona de piperonilo/Nº FLAVIS 07.031	Todas las especies
	Nº CAS 555-10-2/p-menta-1(7),2-dieno; beta-felandreno/Nº FLAVIS 01.055	Todas las especies
	Nº CAS 5552-30-7/6,7,8,8a-tetrahidro-2,5,5,8a-tetrametil-5H-1-benzopira- no/Nº FLAVIS 13.165	Todas las especies
	Nº CAS 556-82-1/3-metilbut-2-en-1-ol; prenil/Nº FLAVIS 02.109	Todas las especies
	Nº CAS 557-00-6/isovalerato de propilo/Nº FLAVIS 09.448	Todas las especies
	Nº CAS 55719-85-2/2-metilcrotonato de fenitilo/Nº FLAVIS 09.496	Todas las especies
	Nº CAS 5577-44-6/2,4-octadienal/Nº FLAVIS 05.188	Todas las especies
	Nº CAS 56001-43-5/acetato de nerolidilo/Nº FLAVIS 09.671	Todas las especies
	Nº CAS 564-20-5/esclareólido/Nº FLAVIS 16.055	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	Nº CAS 564-94-3/mirtenal/Nº FLAVIS 05.106	Todas las especies
	Nº CAS 56767-18-1/octa-trans-2,trans-6-dienal/Nº FLAVIS 05.111	Todas las especies
	Nº CAS 56-87-1/l-lisina/Nº FLAVIS 17.026	Todas las especies
	Nº CAS 56-89-3/cistina/Nº FLAVIS 17.006	Todas las especies
	Nº CAS 57-11-4/ácido octadecanoico/Nº FLAVIS 08.015	Todas las especies
	Nº CAS 5718-75-2/tiocineol	Todas las especies
	Nº CAS 5724-81-2/1-pirrolina/Nº FLAVIS 14.167	Todas las especies
	Nº CAS 57576-09-7/acetato de isopuleguilo/Nº FLAVIS 09.219	Todas las especies
	Nº CAS 579-07-7/1-fenilpropan-1,2-diona/Nº FLAVIS 07.079	Todas las especies
	Nº CAS 58-08-2/cafeína/Nº FLAVIS 16.016	Todas las especies
	Nº CAS 583-60-8/2-metilciclohexanona/Nº FLAVIS 07.179	Todas las especies
	Nº CAS 5837-78-5/2-metilcrotonato de etilo/Nº FLAVIS 09.495	Todas las especies
	Nº CAS 585-25-1/octan-2,3-diona/Nº FLAVIS 07.248	Todas las especies
	Nº CAS 586-82-3/4-(isopropilo)-1- metilciclohex-3-en-1-ol; 4-isopropil-1-metil-3-ciclohexen-1-ol; 1-terpinenol/Nº Flavis 02.096	Todas las especies
	Nº CAS 5870-68-8/3-metilvalerato de etilo/Nº FLAVIS 09.541	Todas las especies
	Nº CAS 5870-93-9/butirato de heptilo/Nº FLAVIS 09.166	Todas las especies
	Nº CAS 589-35-5/3-metilpentan-1-ol/Nº FLAVIS 02.115	Todas las especies
	Nº CAS 589-38-8/hexan-3-ona/Nº FLAVIS 07.096	Todas las especies
	Nº CAS 589-66-2/crotonato de isobutilo/Nº FLAVIS 09.273	Todas las especies
	Nº CAS 589-75-3/octanoato de butilo/Nº FLAVIS 09.209	Todas las especies
	Nº CAS 589-82-2/heptan-3-ol/Nº FLAVIS 02.044	Todas las especies
	Nº CAS 590-01-2/propionato de butilo/Nº FLAVIS 09.124	Todas las especies
	Nº CAS 5905-46-4/disulfuro de prop-1-enilpropilo/Nº FLAVIS 12.044	Todas las especies
	Nº CAS 5905-47-5/disulfuro de metilprop-1-enilo/Nº FLAVIS 12.075	Todas las especies
	Nº CAS 591-12-8/5-metilfuran-2(3H)-ona/Nº FLAVIS 10.012	Todas las especies
	Nº CAS 591-24-2/3-metilciclohexanona/Nº FLAVIS 07.180	Todas las especies
	Nº CAS 5921-82-4/acetato de 2-heptilo/Nº FLAVIS 09.388	Todas las especies
	Nº CAS 5921-83-5/acetato de (+/-)-3-heptilo/Nº FLAVIS 09.924	Todas las especies
	Nº CAS 592-20-1/acetato de 2-oxopropilo/Nº FLAVIS 09.185	Todas las especies
	Nº CAS 592-84-7/formiato de butilo/Nº FLAVIS 09.163	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	Nº CAS 59324-17-3/trans-metil-4-propil-1,3-oxatiano/Nº FLAVIS 16.062	Todas las especies
	Nº CAS 5947-36-4/3-hidroxi-6,6-dimetil-2-metilenbicio[3.1.1]heptano; 6,6-dimetil-2-metilenbicio[3.1.1]heptano-3-ol; 2(10)-pinen-3-ol; 6,6-dimetil-3-hidroxi-2-metilenbicio[3.1.1]heptano; 2(10)-pinenol-3; pinocarveol/Nº FLAVIS 02.100	Todas las especies
	Nº CAS 59-51-8/d,l-metionina/Nº FLAVIS 17.014	Todas las especies
	Nº CAS 5953-49-1/acetato de sec-hexilo/Nº FLAVIS 09.576	Todas las especies
	Nº CAS 5986-55-0/pachulol/Nº FLAVIS 02.199	Todas las especies
	Nº CAS 598-75-4/3-metilbutan-2-ol/Nº FLAVIS 02.111	Todas las especies
	Nº CAS 5989-33-3/5-(2-hidroxisopropil)-2-metil-2-viniltetrahidrofurano/Nº FLAVIS 13.096	Todas las especies
	Nº CAS 59902-01-1/2,8-ditiano-4-en-4-carboxaldehído/Nº FLAVIS 12.065	Todas las especies
	Nº CAS 600-18-0/ácido 2-oxobutírico/Nº FLAVIS 08.066	Todas las especies
	Nº CAS 60066-88-8/beta-sinensal/Nº FLAVIS 05.178	Todas las especies
	Nº CAS 60-33-3/ácido octadeca-9,12-dienoico/Nº FLAVIS 08.041	Todas las especies
	Nº CAS 60415-61-4/butirato de 1-metilbutilo/Nº FLAVIS 09.658	Todas las especies
	Nº CAS 606-45-1/2-metoxibenzoato de metilo/Nº FLAVIS 09.796	Todas las especies
	Nº CAS 6066-49-5/3-butilfuralida/Nº FLAVIS 10.025	Todas las especies
	Nº CAS 60826-15-5/acetato de nonan-3-ilo/Nº FLAVIS 09.925	Todas las especies
	Nº CAS 61122-71-2/S-metil 4-metil pentantioato/Nº FLAVIS 12.148	Todas las especies
	Nº CAS 6119-47-7/monoclorhidrato de quinina dihidratado/Nº Flavis 14.155	Todas las especies
	Nº CAS 6119-70-6/sulfato de quinina/Nº FLAVIS 14.152	Todas las especies
	Nº CAS 6126-50-7/hex-4-en-1-ol/Nº FLAVIS 02.074	Todas las especies
	Nº CAS 613-70-7/acetato de 2-metoxifenilo/Nº FLAVIS 09.174	Todas las especies
	Nº CAS 614-33-5/tribenzoato de glicerilo/Nº FLAVIS 09.812	Todas las especies
	Nº CAS 61444-38-0/hex-3-enoato de hex-3-enilo/Nº FLAVIS 09.291	Todas las especies
	Nº CAS 617-35-6/piruvato de etilo/Nº FLAVIS 09.442	Todas las especies
	Nº CAS 617-50-5/isobutirato de isopropilo/Nº FLAVIS 09.415	Todas las especies
	Nº CAS 619-01-2/p-ment-8-en-2-ol; 8-p-menten-2-ol; 6-metil-3-isopropenilciclohexanol; dihidrocarveol/Nº FLAVIS 02.061	Todas las especies
	Nº CAS 6191-71-5/-4-hexenal;	Todas las especies
	Nº CAS 620-23-5/m-tolualdehído/Nº FLAVIS 05.028	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	CAS No. 622-39-9/2-propilpiridina/Flavis No. 14.164	Todas las especies
	Nº CAS 623-05-2/alcohol 4-hidroxibencílico/Nº FLAVIS 02.165	Todas las especies
	Nº CAS 623-19-8/propionato de furfurilo/Nº FLAVIS 13.062	Todas las especies
	Nº CAS 623-36-9/2-metilpent-2-enal/Nº FLAVIS 05.090	Todas las especies
	Nº CAS 623-37-0/hexan-3-ol/Nº FLAVIS 02.089	Todas las especies
	Nº CAS 624-13-5/octanoato de propilo/Nº FLAVIS 09.816	Todas las especies
	Nº CAS 624-24-8/valerato de metilo/Nº FLAVIS 09.182	Todas las especies
	Nº CAS 624-54-4/propionato de pentilo/Nº FLAVIS 09.135	Todas las especies
	Nº CAS 62488-56-6/nona-2,4-dien-1-ol/Nº FLAVIS 02.188	Todas las especies
	Nº CAS 624-89-5/sulfuro de etilo y metilo/Nº FLAVIS 12.154	Todas las especies
	Nº CAS 625-33-2/pent-3-en-2-ona/Nº FLAVIS 07.044	Todas las especies
	Nº CAS 625-55-8/formiato de isopropilo/Nº FLAVIS 09.165	Todas las especies
	Nº CAS 6258-63-5/2-tiofenometanotiol/Nº FLAVIS 15.108	Todas las especies
	Nº CAS 6261-18-3/trans-3-metil-2-(2-pentenil)-2-ciclopenten-1-ona/Nº FLAVIS 07.219	Todas las especies
	Nº CAS 626-38-0/acetato de 1-metilbutilo/Nº FLAVIS 09.657	Todas las especies
	Nº CAS 626-82-4/hexanoato de butilo/Nº FLAVIS 09.063	Todas las especies
	Nº CAS 628-46-6/ácido 5-metilhexanoico/Nº FLAVIS 08.061	Todas las especies
	Nº CAS 628-63-7/acetato de pentilo/Nº FLAVIS 09.021	Todas las especies
	Nº CAS 628-99-9/nonan-2-ol/Nº FLAVIS 02.087	Todas las especies
	Nº CAS 6290-37-5/hexanoato de 2-fenitilo/Nº FLAVIS 09.261	Todas las especies
	Nº CAS 629-33-4/formiato de hexilo/Nº FLAVIS 09.161	Todas las especies
	Nº CAS 63253-24-7/4-(4,5-dimetil-1,3-dioxolano-2-il)-2-metoxifenol; vainillina butan-2,3-diol acetal (mezcla de estereoisómeros)/Nº FLAVIS 06.132	Todas las especies
	Nº CAS 637-78-5/propionato de isopropilo/Nº FLAVIS 09.123	Todas las especies
	Nº CAS 637-84-7/2,6-dimetilocta-2,4,6-trieno/Nº FLAVIS 01.035	Todas las especies
	Nº CAS 6379-73-3/carvacril metil éter/Nº FLAVIS 04.059	Todas las especies
	Nº CAS 6380-23-0/1,2-dimetoxi-4-vinilbenceno/Nº FLAVIS 04.040	Todas las especies
	Nº CAS 638-11-9/butirato de isopropilo/Nº FLAVIS 09.041	Todas las especies
	Nº CAS 638-17-5/2,4,6-trimetildihidro-1,3,5(4H)-ditiiazina/Nº FLAVIS 15.109	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	Nº CAS 638-25-5/octanoato de pentilo/Nº FLAVIS 09.112	Todas las especies
	Nº CAS 638-49-3/formiato de pentilo/Nº FLAVIS 09.159	Todas las especies
	Nº CAS 63986-03-8/disulfuro de butilo y etilo/Nº FLAVIS 12.254	Todas las especies
	Nº CAS 64-04-0/fenetilamina/Nº FLAVIS 11.006	Todas las especies
	Nº CAS 64275-73-6/oct-cis-5-en-1-ol/Nº FLAVIS 02.113	Todas las especies
	Nº CAS 644-49-5/isobutirato de propilo/Nº FLAVIS 09.414	Todas las especies
	Nº CAS 645-13-6/4-isopropilacetofenona/Nº FLAVIS 07.042	Todas las especies
	Nº CAS 646-07-1/ácido 2-metilvalérico/Nº FLAVIS 08.057	Todas las especies
	Nº CAS 65405-70-1/dec-trans-4-enal/Nº FLAVIS 05.138	Todas las especies
	Nº CAS 65405-77-8/salicilato de hex-3-enilo/Nº FLAVIS 09.570	Todas las especies
	Nº CAS 65405-80-3/but-2-enoato de hex-3-enilo/Nº FLAVIS 09.566	Todas las especies
	Nº CAS 65416-59-3/6-metileno-2,10,10-trimetil-1-oxaespino[4,5]dec-7-eno/Nº FLAVIS 16.054	Todas las especies
	Nº CAS 65620-50-0/6-hidroxidihidroteaspirano/Nº FLAVIS 13.076	Todas las especies
	Nº CAS 65817-24-5/gamma-lactona del ácido 2-(4-metil-2-hidroxifenil)propiónico	Todas las especies
	Nº CAS 65894-83-9/4,5-dimetil-2-isobutil-3-tiazolina/Nº FLAVIS 15.032	Todas las especies
	Nº CAS 6624-71-1/isobutirato de dodecilo/Nº FLAVIS 09.523	Todas las especies
	Nº CAS 6638-05-7/4-metil-2,6-dimetoxifenol/Nº FLAVIS 04.053	Todas las especies
	Nº CAS 67114-38-9/gamma jasmolactona/Nº FLAVIS 10.038	Todas las especies
	Nº CAS 67121-39-5/octanoato de 2-metilbutilo/Nº FLAVIS 09.664	Todas las especies
	Nº CAS 67452-27-1/acetato de cis-4-decenilo/Nº FLAVIS 09.918	Todas las especies
	Nº CAS 6753-98-6/3,7,10-humulatrieno/Nº FLAVIS 01.043	Todas las especies
	Nº CAS 67633-97-0/3-mercaptopentan-2-ona/Nº FLAVIS 12.031	Todas las especies
	Nº CAS 67-64-1/acetona/Nº FLAVIS 07.050	Todas las especies
	Nº CAS 67663-01-8/3-metil-gamma-decalactona/Nº FLAVIS 10.069	Todas las especies
	Nº CAS 6766-82-1/2,6-dimetoxi-4-propilfenol/Nº FLAVIS 04.056	Todas las especies
	Nº CAS 67860-38-2/1-(2-metil-4-pirimidinil)-etanona/Nº FLAVIS 14.070	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	Nº CAS 6789-88-4/benzoato de hexilo/Nº FLAVIS 09.768	Todas las especies
	Nº CAS 68039-26-9/2-metilbutirato de pentilo/Nº FLAVIS 09.679	Todas las especies
	Nº CAS 6812-78-8/(S)-3,7-dimetil-7-octen-1-ol/Nº FLAVIS 02.228	Todas las especies
	Nº CAS 68133-76-6/2-oxopropionato de hex-3-enilo/Nº FLAVIS 09.565	Todas las especies
	Nº CAS 68227-51-0/butirato de 2-metil-5-oxociclopent-1-enilo/Nº FLAVIS 09.654	Todas las especies
	Nº CAS 68378-13-2/2-metoxi-(3,5 ó 6)-metilpirazina/Nº FLAVIS 14.076	Todas las especies
	Nº CAS 68480-28-4/formiato de 3-metilbut-2-enilo/Nº FLAVIS 09.694	Todas las especies
	Nº CAS 68698-59-9/isovalerato de hex-2-enilo/Nº FLAVIS 09.399	Todas las especies
	Nº CAS 68922-10-1/isovalerato de citronelilo/Nº FLAVIS 09.460	Todas las especies
	Nº CAS 689-89-4/hexa-2,4-dienoato de metilo/Nº FLAVIS 09.300	Todas las especies
	Nº CAS 6915-15-7/ácido l-málico/Nº FLAVIS 08.017	Todas las especies
	Nº CAS 693-95-8/4-metiltiazol/Nº FLAVIS 15.035	Todas las especies
	Nº CAS 6963-56-0/butirato de p-anisilo/Nº FLAVIS 09.058	Todas las especies
	Nº CAS 69-72-7/ácido salicílico/Nº FLAVIS 08.112	Todas las especies
	Nº CAS 6975-60-6/1-(2-furil)propan-2-ona/Nº FLAVIS 13.045	Todas las especies
	Nº CAS 698-27-1/2-hidroxi-4-metilbenzaldehído/Nº FLAVIS 05.091	Todas las especies
	Nº CAS 69925-33-3/octa-4,7-dienoato de etilo/Nº FLAVIS 09.290	Todas las especies
	Nº CAS 7011-83-8/5-hexil-5-metildihidrofuran-2(3H)-ona/Nº FLAVIS 10.051	Todas las especies
	Nº CAS 70-54-2/dl-lisina/Nº FLAVIS 17.013	Todas las especies
	Nº CAS 7069-41-2/2-tridecenal/Nº FLAVIS 05.195	Todas las especies
	Nº CAS 71-23-8/propan-1-ol/Nº FLAVIS 02.002	Todas las especies
	Nº CAS 72437-68-4/amil metil disulfuro/Nº FLAVIS 12.253	Todas las especies
	Nº CAS 72869-75-1/polisulfuro de dialilo/Nº FLAVIS 12.074	Todas las especies
	Nº CAS 72928-52-0/formiato de mirtenilo/Nº FLAVIS 09.272	Todas las especies
	Nº CAS 7341-17-5/2-etilhexano-1-tiol/Nº FLAVIS 12.128	Todas las especies
	Nº CAS 7367-82-0/oct-trans-2-enoato de etilo/Nº FLAVIS 09.285	Todas las especies
	Nº CAS 7370-92-5/6-octilo-tetrahidro-piran-2-ona/Nº FLAVIS 10.058	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	Nº CAS 7392-19-0/2,6,6-trimetil-2-viniltetrahidropirano/Nº FLAVIS 13.094	Todas las especies
	Nº CAS 7402-29-1/butirato de 2-fenilpropilo/Nº FLAVIS 09.690	Todas las especies
	Nº CAS 7416-35-5/2,2-dimetil-5-(1-metilprop-1-enil)tetrahydrofurano/Nº FLAVIS 13.090	Todas las especies
	Nº CAS 7460-74-4/valerato de fenetilo/Nº FLAVIS 09.201	Todas las especies
	Nº CAS 7492-41-3/formiato de bornilo/Nº FLAVIS 09.082	Todas las especies
	Nº CAS 7493-58-5/4-metilpentan-2,3-diona/Nº FLAVIS 07.063	Todas las especies
	Nº CAS 7493-82-5/heptanoato de pentilo/Nº FLAVIS 09.098	Todas las especies
	Nº CAS 75-08-1/etanotiol/Nº FLAVIS 12.017	Todas las especies
	Nº CAS 7540-53-6/valerato de citronelilo/Nº FLAVIS 09.151	Todas las especies
	Nº CAS 7549-33-9/propionato de p-anisilo/Nº FLAVIS 09.145	Todas las especies
	Nº CAS 7549-41-9/valerato de bornilo/Nº FLAVIS 09.153	Todas las especies
	Nº CAS 7554-12-3/malato de dietilo/Nº FLAVIS 09.439	Todas las especies
	Nº CAS 759-05-7/ácido 3-metil-2-oxobutírico/Nº FLAVIS 08.051	Todas las especies
	Nº CAS 762-29-8/6,10,14-trimetilpentadeca-5,9,13-trien-2-ona (farnesilacetona)/Nº FLAVIS 07.114	Todas las especies
	Nº CAS 76238-22-7/acetato de non-6-enilo/Nº FLAVIS 09.673	Todas las especies
	Nº CAS 764-39-6/pent-2-enal/Nº FLAVIS 05.102	Todas las especies
	Nº CAS 764-40-9/penta-2,4-dienal/Nº FLAVIS 05.101	Todas las especies
	Nº CAS 76-50-6/isovalerato de bornilo/Nº FLAVIS 09.456	Todas las especies
	Nº CAS 76649-23-5/2-metilpropanoato de 3-metilbut-2-enilo/Nº FLAVIS 09.695	Todas las especies
	Nº CAS 76649-25-7/nona-3,6-dien-1-ol/Nº FLAVIS 02.189	Todas las especies
	Nº CAS 76649-26-8/acetato de nona-3,6-dienilo/Nº FLAVIS 09.674	Todas las especies
	Nº CAS 7681-88-1/2,3-dihidrofarneseno/Nº FLAVIS 01.032	Todas las especies
	Nº CAS 77-42-9/12-beta-santalen-14-ol/Nº FLAVIS 02.216	Todas las especies
	Nº CAS 774-64-1/gamma-lactona del ácido 4-hidroxi-2,3-dimetil-5-hexenoico/Nº FLAVIS 10.042	Todas las especies
	Nº CAS 77-53-2/cedrol/Nº FLAVIS 02.120	Todas las especies
	Nº CAS 77-54-3/acetato de cedrilo/Nº FLAVIS 09.171	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	Nº CAS 7764-50-3/dihidrocarvona/Nº FLAVIS 07.128	Todas las especies
	Nº CAS 7774-65-4/2-metilpropionato de terpinilo/Nº FLAVIS 09.425	Todas las especies
	Nº CAS 7778-83-8/cinamato de propilo/Nº FLAVIS 09.731	Todas las especies
	Nº CAS 7778-87-2/heptanoato de propilo/Nº FLAVIS 09.095	Todas las especies
	Nº CAS 7778-96-3/isovalerato de rodinilo/Nº FLAVIS 09.465	Todas las especies
	Nº CAS 7779-23-9/hexanoato de linalilo/Nº FLAVIS 09.068	Todas las especies
	Nº CAS 7779-50-2/hexadec-6-eno-1,16-lactona/Nº FLAVIS 10.003	Todas las especies
	Nº CAS 7779-70-6/nonanoato de 3-metilbutilo/Nº FLAVIS 09.110	Todas las especies
	Nº CAS 7779-73-9/isovalerato de isobornilo/Nº FLAVIS 09.457	Todas las especies
	Nº CAS 7779-80-8/heptanoato de isobutilo/Nº FLAVIS 09.092	Todas las especies
	Nº CAS 7779-81-9/2-metilbut-cis-2-enoato de isobutilo/Nº FLAVIS 09.408	Todas las especies
	Nº CAS 7783-06-4/sulfuro de hidrógeno/Nº FLAVIS 16.007	Todas las especies
	Nº CAS 7785-33-3/2-metilcrotonato de geranilo/Nº FLAVIS 09.383	Todas las especies
	Nº CAS 7785-63-9/2-metilisocrotonato de pentilo/Nº FLAVIS 09.680	Todas las especies
	Nº CAS 7786-47-2/isovalerato de nonilo/Nº FLAVIS 09.452	Todas las especies
	Nº CAS 7786-48-3/octanoato de nonilo/Nº FLAVIS 09.115	Todas las especies
	Nº CAS 7786-58-5/isovalerato de octilo/Nº FLAVIS 09.451	Todas las especies
	Nº CAS 78417-28-4/deca-2,4,7-trienoato de etilo/Nº FLAVIS 09.371	Todas las especies
	Nº CAS 78-92-2/butan-2-ol/Nº FLAVIS 02.121	Todas las especies
	CAS No. 79-41-4/ácido 2-metil propenoico	Todas las especies
	Nº CAS 79-69-3/3,7-dimetiloctan-3-ol/Nº FLAVIS 02.028	Todas las especies
	Nº CAS 79-70-9/4-(2,5,6,6-tetrametil-1-ciclohexenil)but-3-en-2-ona/Nº FLAVIS 07.200	Todas las especies
	Nº CAS 79-76-5/gamma-ionona/Nº FLAVIS 07.091	Todas las especies
	Nº CAS 80-26-2/acetato de alfa-terpinilo/Nº FLAVIS 09.015	Todas las especies
	Nº CAS 80-27-3/propionato de terpinilo/Nº FLAVIS 09.142	Todas las especies
	Nº CAS 80417-97-6/5,6-dihidro-3,6-dimetilbenzofuran-2(4H)-ona/Nº FLAVIS 10.034	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	Nº CAS 80-62-6/2-metil-2-propenoato de metilo/Nº FLAVIS 09.647	Todas las especies
	Nº CAS 80-68-2/treonina/Nº FLAVIS 17.021	Todas las especies
	Nº CAS 816-66-0/ácido 4-metil-2-oxovalérico/Nº FLAVIS 08.052	Todas las especies
	Nº CAS 821-09-0/pent-4-en-1-ol/Nº FLAVIS 02.201	Todas las especies
	Nº CAS 823-22-3/hexano-1,5-lactona/Nº FLAVIS 10.010	Todas las especies
	Nº CAS 83-88-5/riboflavina	Todas las especies
	Nº CAS 84060-80-0/2-metil-2-butenato de (Z,Z)-3-hexenilo	Todas las especies
	Nº CAS 84434-65-1/formiato de (+/-) octan-3-ilo/Nº FLAVIS 09.926	Todas las especies
	Nº CAS 84642-60-4/butirato de -2-metilbutilo/Nº FLAVIS 09.277	Todas las especies
	Nº CAS 84642-61-5/butirato de sec-butan-3-onilo/Nº FLAVIS 09.264	Todas las especies
	Nº CAS 84788-08-9/propil-2,4-decadienoato/Nº FLAVIS 09.840	Todas las especies
	Nº CAS 85409-36-5/2-metilbutirato de citronelilo/Nº FLAVIS	Todas las especies
	Nº CAS 87-22-9/salicilato de fenetilo/Nº FLAVIS 09.753	Todas las especies
	Nº CAS 87-25-2/antranilato de etilo/Nº FLAVIS 09.716	Todas las especies
	Nº CAS 873-94-9/3,3,5-trimetilciclohexan-1-ona/Nº FLAVIS 07.203	Todas las especies
	Nº CAS 874-66-8/3-(2-furil)-2-metilprop-2-enal/Nº FLAVIS 13.046	Todas las especies
	Nº CAS 881-68-5/acetato vanilílico/Nº FLAVIS 09.035	Todas las especies
	Nº CAS 89-74-7/2,4-dimetilacetofenona/Nº FLAVIS 07.023	Todas las especies
	Nº CAS 89-81-6/p-ment-1-en-3-ona/Nº FLAVIS 07.175	Todas las especies
	Nº CAS 89-88-3/vetiverol/Nº FLAVIS 02.214	Todas las especies
	Nº CAS 90-00-6/2-etil fenol	Todas las especies
	Nº CAS 91-16-7/1,2-dimetoxibenceno/Nº FLAVIS 04.062	Todas las especies
	Nº CAS 91-20-3/naftaleno; nafteno/Nº FLAVIS 01.053	Todas las especies
	Nº CAS 91-22-5/quinolina/Nº FLAVIS 14.063	Todas las especies
	Nº CAS 92-52-4/bifenilo/Nº FLAVIS 01.013	Todas las especies
	Nº CAS 927-49-1/6-undecanona/Nº FLAVIS 07.249	Todas las especies
	Nº CAS 928-80-3/decan-3-ona/Nº FLAVIS 07.151	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	Nº CAS 928-94-9/hex-cis-2-en-1-ol/Nº FLAVIS 02.156	Todas las especies
	Nº CAS 92900-67-9/diisobutil-1,2,4-tritriolano/Nº FLAVIS 15.047	Todas las especies
	Nº CAS 929-22-6/trans-4-heptenal/Nº FLAVIS 05.086	Todas las especies
	Nº CAS 932-16-1/2-acetil-1-metilpirrol/Nº Flavis 14.046	Todas las especies
	Nº CAS 93-54-9/1-fenilpropan-1-ol; feniletilcarbinol; alcohol 1-fenilpropílico; alcohol alfa-etilbencílico; etilfenilcarbinol/Nº FLAVIS 02.033	Todas las especies
	Nº CAS 93-60-7/nicotinato de metilo/Nº FLAVIS 14.071	Todas las especies
	Nº CAS 93905-03-4/2-metoxi-3 ó 5 ó 6-isopropil pirazina; 2-isopropil-(5 ó 6)-metoxipirazina/Nº FLAVIS 14.078	Todas las especies
	Nº CAS 939-48-0/benzoato de isopropilo/Nº FLAVIS 09.770	Todas las especies
	Nº CAS 94087-83-9/4-metoxi-2-metilbutano-2-tiol/Nº FLAVIS 12.145	Todas las especies
	Nº CAS 94-26-8/4-hidroxibenzoato de butilo/Nº FLAVIS 09.754	Todas las especies
	Nº CAS 94293-57-9/8-acetilio-p-mentanona-3/Nº FLAVIS 12.201	Todas las especies
	Nº CAS 94-30-4/4-metoxibenzoato de etilo/Nº FLAVIS 09.714	Todas las especies
	Nº CAS 94-48-4/benzoato de 3,7-dimetilocta-2(trans),6-dienilo; benzoato de geranilo; trans-3,7-dimetil-2,6-octadien-1-il-benzoato/Nº FLAVIS 09.767	Todas las especies
	Nº CAS 96-04-8/heptan-2,3-diona/Nº FLAVIS 07.064	Todas las especies
	Nº CAS 96-22-0/3-pentanona; pentan-3-ona/Nº FLAVIS 07.084	Todas las especies
	Nº CAS 96-54-8/1-metil-1H-pirrol/Nº FLAVIS 14.023	Todas las especies
	Nº CAS 96-54-8/metilpirrol/Nº FLAVIS 14.023	Todas las especies
	Nº CAS 97-87-0/isobutirato de butilo/Nº FLAVIS 09.416	Todas las especies
	Nº CAS 97-89-2/isobutirato de citronelilo/Nº FLAVIS 09.421	Todas las especies
	Nº CAS 97-95-0/2-etilbutanol/Nº FLAVIS 02.043	Todas las especies
	Nº CAS 97-96-1/2-etilbutanal/Nº FLAVIS 05.007	Todas las especies
	Nº CAS 97-99-4/alcohol tetrahidrofurfurílico/Nº FLAVIS 13.020	Todas las especies
	Nº CAS 98-54-4/4-(1,1-dimetiletil)fenol/Nº FLAVIS 04.064	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	Nº CAS 99-48-9/carveol/Nº FLAVIS 02.062	Todas las especies
	Nº CAS 99-49-0/carvona/Nº FLAVIS 07.012	Todas las especies
	Nº CAS 99-72-9/2-(4-metilfenil)propanal; p-metil-alfa-metilfenilacetaldehído; p-metilhidratropaldehído, 2-(p-tolil)propionaldehído/Nº FLAVIS 05.043	Todas las especies
	Nº CAS 999-40-6/butirato de nerilo/Nº FLAVIS 09.167	Todas las especies
	Nº CAS 99-96-7/ácido 4-hidroxibenzoico/Nº FLAVIS 08.040	Todas las especies
	<i>Abelmoschus moschatus</i> Moench., <i>Hibiscus abelmoschus</i> L.: absoluto de semilla de abelmosco CAS 8015-62-1 FEMA 2050 CoE 228 EINECS 282-891-8/aceite de semilla de abelmosco CAS 8015-62-1 FEMA 2051 CoE 1 EINECS 282-891-8/tintura de semilla de abelmosco CAS 84455-19-6 FEMA 2052 CoE 228	Todas las especies
	<i>Abies alba</i> Mill., <i>A. sibirica</i> Ledeb.: aceite de piña de abeto común CAS 8021-27-0 CoE 2 EINECS 289-870-2/aceite de agujas de abeto común CAS 8021-27-0 CoE 2 EINECS 289-870-2/absoluto de aguja de pino CAS 8021- 8021-2 FEMA 2905 CoE 5 EINECS 294-351-9/tintura de abeto común/de pino CoE 2/5	Todas las especies
	<i>Abies balsamica</i> (L.) Mill.: absoluto de abeto balsámico CAS 8024-15-5 CoE 3 EINECS 285-364-0/aceite de abeto balsámico CAS 8016-42-0 FEMA 2114 CoE 3/oleoresina de abeto balsámico CAS 8016-42-0 FEMA 2115 CoE 3	Todas las especies
	<i>Abrus precatorius</i> L.: absoluto de regaliz americano/extracto de regaliz americano/ aceite de regaliz americano/tintura de regaliz americano	Todas las especies
	<i>Acacia catechu</i> Willd.: extracto de catecú CAS 8001-76-1 FEMA 2264 CoE 6	Todas las especies
	<i>Acacia farnesiana</i> (L.) Willd.: absoluto de acacia CAS 8023-82-3 FEMA 2260 CoE 8 EINECS 289-655-3	Todas las especies
	<i>Acacia nilotica</i> (L.) Del. = <i>A. arabica</i> L.: extracto de goma arábica/tintura de goma arábica	Todas las especies
	<i>Acanthea virilis</i> Pharm. Ex Wehmer: absoluto de muira puama/extracto de muira puama/aceite de muira puama/tintura de muira puama	Todas las especies
	<i>Acer spicatum</i> Lam.: extracto de arce de montaña, números CAS 91770-23-9 FEMA 2757 CoE 11 EINECS 294-808-2/destilado de corteza de arce de montaña, nº CoE 11	Todas las especies
	<i>Acer spp.</i> : destilado de madera de arce/creosota de madera de arce/extracto	Todas las especies
	<i>Achillea millefolium</i> L.: absoluto de milenrama CoE 12/aceite de milenrama CoE 12/tintura de milenrama CoE 12	Todas las especies
	<i>Achyrocline satureioides</i> L. = <i>Lorenta s.</i> (Less.) DC.: absoluto de marcela/extracto de marcela/aceite de marcela/tintura de marcela	Todas las especies
	<i>Acorus calamus</i> L.: absoluto de cálamo aromático CoE 13/extracto de cálamo aromático CoE 13/aceite de cálamo aromático CoE 13/tintura de cálamo aromático CoE 13/	Todas las especies
	<i>Adhatoda vasica</i> , tintura	Todas las especies
	<i>Adiantum capillus-veneris</i> L.: absoluto de Avenca CoE 14/extracto de Avenca CoE 14/aceite de Avenca CoE 14/tintura de Avenca CoE 14	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Aegle marmelos</i> (L.) Correa: concentrado de bela/destilado de bela	Todas las especies
	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.: extracto de castaño/tintura de castaño	Todas las especies
	<i>Aframomum melegueta</i> (Rosc.) K. Schum.: aceite de cardamomo, n° CoE 15	Todas las especies
	<i>Agaricus bisporus</i> L.: extracto de champiñón, n° CoE 543	Todas las especies
	<i>Ageratum conyzoides</i> L.: absoluto de caángay/extracto de caángay/tintura de caángay	Todas las especies
	<i>Agothosma betulina</i> , sinónimo <i>Barosma betulina</i> Bartl. et Wendl.: absoluto de buchú n° CoE 85/extracto de buchú n° CoE 85/tintura de buchú n° CoE 85	Todas las especies
	<i>Agrimonia eupatoria</i> L.: extracto	Todas las especies
	<i>Agrimonia europaea</i> L.: absoluto de agrimonia, n° CoE 18/extracto de agrimonia, n° CoE 18/aceite de agrimonia, n° CoE 18/tintura de agrimonia, n° CoE 18	Todas las especies
	<i>Agropyron repens</i> (L.) Beauv.: grama de las boticas, n° CoE 19/extracto de grama de las boticas, números CAS 84649-79-6 FEMA 2403 CoE 19 EINECS 283-459-1/tintura de grama de las boticas, n° CoE 19	Todas las especies
	<i>Ajuga reptans</i> L.: absoluto de búgula/extracto de búgula/tintura de búgula	Todas las especies
	<i>Alchemilla vulgaris</i> L.: aceite de pie de león, n° CoE 21/extracto de pie de león, n° CoE 21/tintura de pie de león, n° CoE 21	Todas las especies
	<i>Alchornea castaneifolia</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) A. Juss.: absoluto de iporuru/extracto de iporuru/aceite de iporuru/tintura de iporuru	Todas las especies
	<i>Allium aflatunense</i> B. Fedtsch: absoluto (de)/extracto (de)/aceite (de)/tintura (de)	Todas las especies
	<i>Allium ascalonicum</i> L.: extracto de chalota, n° CoE 23/aceite de chalota, n° CoE 23/tintura de chalota, n° CoE 23	Todas las especies
	<i>Allium porrum</i> L.: puerro secado por atomización, n° CoE 25/extracto de puerro, n° CoE 25/aceite de puerro, n° CoE 25/tintura de puerro, n° CoE 25	Todas las especies
	<i>Allium schoenoprasum</i> L.: aceite de cebollino, n° CoE 27/extracto de cebollino, n° CoE 27/tintura de cebollino, n° CoE 27	Todas las especies
	<i>Aloe vera</i> L., <i>A. barbadensis</i> L., <i>A. capensis</i> L. y <i>A. ferox</i> Mill.: extracto de aloe, números CAS 8001-97-6 FEMA 2047 CoE 28/tintura de aloe, n° CoE 28	Todas las especies
	<i>Alpinia officinarum</i> Hance: extracto de galanga, n° CoE 30/aceite de galanga, n° CoE 30/tintura de galanga, n° CoE 30	Todas las especies
	<i>Aspidium helminthochorton</i> (de la Tour.) Kuetz.: extracto de musgo de Córcega/tintura de musgo de Córcega	Todas las especies
	<i>Althaea officinalis</i> L.: absoluto de malvavisco, n° CoE 31/extracto de malvavisco, n° CoE 31	Todas las especies
	<i>Amorphophallus konjac</i> K. Koch: extracto de konjac/aceite de konjac/tintura de konjac	Todas las especies
	<i>Amyris balsamifera</i> L.: absoluto de Amyris, n° CoE 33/tintura de Amyris, n° CoE 33	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Anacardium occidentale</i> L.: absoluto de anacardo, n° CoE 34/extracto de anacardo, n° CoE 34/tintura de anacardo, n° CoE 34	Todas las especies
	<i>Ananas comosus</i> (L.) Merrill.: concentrado de piña, n° CoE 36/destilado de piña, n° CoE 36/extracto de piña, n° CoE 36	Todas las especies
	<i>Andira inermis</i> (Swartz) H.B.K.: absoluto de col caballar/extracto de col caballar/aceite de col caballar/tintura de col caballar	Todas las especies
	<i>Andrographis paniculata</i> Nees: King of bitter n° CoE 37	Todas las especies
	<i>Anethum graveolens</i> L.: oleorresina de eneldo CAS 8006-75-5 FEMA 2382 CoE 42	Todas las especies
	<i>Angelica archangelica</i> L.: extracto de semilla de angélica CAS 84775-41-7 FEMA 2089 CoE 56 EINECS 283-871-1/aceite de semilla de angélica CAS 8015-64-3 FEMA 2090 CoE 56 EINECS 283-871-1/extracto de raíz de angélica CAS 84775-41-7 FEMA 2087 CoE 56 EINECS 283-871-1/aceite de raíz de angélica CAS 8015-64-3 FEMA 2088 CoE 56 EINECS 283-871-1/aceite de tallo de angélica CAS 8015-64-3 FEMA 2091 CoE 56 EINECS 283-871-1/tintura de angélica CoE 56	Todas las especies
	<i>Angelica sylvestris</i> L.: extracto de raíz de angélica silvestre, n° CoE 43/tintura de raíz de angélica silvestre, n° CoE 43	Todas las especies
	<i>Angelica sinensis</i> (Oliv.) Diels: absoluto de dong quai/extracto de dong quai/aceite de dong quai	Todas las especies
	<i>Aniba rosaeodora</i> Ducke: absoluto de palo de rosa CoE 44/aceite de palo de rosa CAS 8015-77-8 FEMA 2156 CoE 44 EINECS 281-093-7/tintura de palo de rosa CoE 44	Todas las especies
	<i>Annona muricata</i> L.: extracto de guanábana CoE 45/aceite de guanábana CoE 45	Todas las especies
	<i>Annona squamosa</i> L.: concentrado de anona blanca CoE 46/extracto de anona blanca CoE 46/aceite de anona blanca CoE 46	Todas las especies
	<i>Anogeissus latifolia</i> Wall.: absoluto de goma Ghatti CoE 9/extracto de goma Ghatti CoE 9/tintura de goma Ghatti CoE 9	Todas las especies
	<i>Antennaria dioica</i> (L.) Gaertn. = <i>Gnaphalium dioicum</i> L.: absoluto de pie de gato CoE 219/extracto de pie de gato CoE 219/aceite de pie de gato CoE 219/tintura de pie de gato CoE 219	Todas las especies
	<i>Anthemis nobilis</i> L.: aceite de manzanilla común, English CAS 8015-92-7/FEMA 2272 CoE 48 EINECS 283-467-5/aceite de manzanilla común, Roman CAS 8015-92-7 FEMA 2275 CoE 48 EINECS 283-467-5/extracto de manzanilla común, Roman CAS 8015-92-7 FEMA 2274 CoE 48 EINECS 283-467-5	Todas las especies
	<i>Anthriscus cerefolium</i> (L.) Hoffm.: absoluto de perifollo CoE 50/extracto de perifollo CoE 50/tintura de perifollo CoE 50	Todas las especies
	<i>Anthurium crassinervium</i> Hort. Ex Engl.: absoluto de zanga tempo/extracto de zanga tempo/aceite de zanga tempo/tintura de zanga tempo	Todas las especies
	<i>Apis mellifera</i> L. (absoluto de cera de abejas)	Todas las especies
	<i>Apium graveolens</i> L.: extracto sólido de semilla de apio CAS 8015-90-5 FEMA 2269 CoE 52 EINECS 289-668-4/aceite de hoja de apio CAS 8015-90-5 CoE 52 EINECS 289-668-4	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Aquilaria agallocha</i> Roxb.: absoluto de madera de agar/extracto de madera de agar/aceite de madera de agar/tincura de madera de agar	Todas las especies
	<i>Arachis hypogaea</i> L.: extracto de cacahuete CAS 8002-03-7 CoE 54/tintura de cacahuete CoE 54	Todas las especies
	<i>Arctium majus</i> Bernh. = <i>A. lappa</i> L.: aceite de <i>Arctium majus</i> CoE 57	Todas las especies
	<i>Arctostaphylos uva ursi</i> (L.) Spreng.: extracto de gayuba/tintura de gayuba	Todas las especies
	<i>Areca catechu</i> L.: absoluto de nuez de areca/extracto de nuez de areca/aceite de nuez de areca/tintura de nuez de areca	Todas las especies
	<i>Arenaria rubra</i> L.: extracto de arenaria roja/tintura de arenaria roja	Todas las especies
	<i>Armoracia lapathifolia</i> Gilib. = <i>A. rusticana</i> (Gaertner) B. Meyer et Scherbius: absoluto de rábano rusticano CoE 145/extracto de rábano rusticano CoE 145/aceite de rábano rusticano CAS 84775-62-2 CoE 145 EINECS 283-891-0	Todas las especies
	<i>Arnica montana</i> L.: absoluto de flores de árnica CAS 68990-11-4 CoE 59 EINECS 273-579-2/tintura de árnica CoE 59	Todas las especies
	<i>Aronia arbutifolia</i> (L.) Pers.: destilado de saúco/concentrado de saúco/extracto de saúco/tintura de saúco	Todas las especies
	<i>Arrabidaea chica</i> (Humb. & Bonpl.) B. Verl.: absoluto de pucapanga/extracto de pucapanga/aceite de pucapanga/tintura de pucapanga	Todas las especies
	<i>Artemisia abrotanum</i> L.: aceite de abrotano, n° CoE 60/tintura de abrotano, n° CoE 60	Todas las especies
	<i>Artemisia absinthium</i> L.: absoluto de ajeno, n° CoE 61/extracto de ajeno, números CAS 8008-93-3, FEMA 3115, CoE 61 y EINECS 284- 503-2	Todas las especies
	<i>Artemisia annua</i> L.: tintura de ajeno dulce	Todas las especies
	<i>Artemisia cina</i> Berg.: aceite de ajeno marino, n° CoE 63/extracto de ajeno marino, n° CoE 63	Todas las especies
	<i>Artemisia dracuncululus</i> L.: absoluto de estragón, n° Coe 64/aceite de estragón, números CAS 8016-88-4, FEMA 2412, CoE 64 y EINECS 290-356-5/oleorresina o extracto de estragón, números CAS 8016-88-4, FEMA 3043, CoE 64 y EINECS 290-356-5/tintura de estragón, n° Coe 64	Todas las especies
	<i>Artemisia maritima</i> L.: aceite de artemisa rusa, n° CoE 67/extracto de artemisa rusa, n° CoE 67	Todas las especies
	<i>Artemisia pallens</i> Wall.: tintura de davana, n° CoE 69	Todas las especies
	<i>Artemisia pontica</i> L.: aceite de ajeno pónico, n° CoE 70/extracto de ajeno pónico, n° CoE 70	Todas las especies
	<i>Artemisia vulgaris</i> L.: absoluto de artemisa, n° CoE 72/tintura de artemisa, n° CoE 72	Todas las especies
	<i>Asarum canadense</i> L.: absoluto de jengibre silvestre, n° Coe 74/extracto de jengibre silvestre, n° Coe 74/aceite de jengibre silvestre, números CAS 8016-69-1, FEMA 3023, CoE 74 y EINECS 289-592-1/tintura de jengibre silvestre, n° Coe 74	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Asarum europaeum</i> L.: aceite de ásaro (europeo), n° Coe 76/extracto de ásaro (europeo), n° Coe 76	Todas las especies
	<i>Asclepias curassavica</i> L.: absoluto de cancerillo o algodoncillo/extracto de cancerillo o algodoncillo/aceite de cancerillo o algodoncillo/tintura de cancerillo o algodoncillo	Todas las especies
	<i>Ascophyllum nodosum</i> (L.) Le Jolis: absoluto de algas pardas/extracto de algas pardas/tintura de algas pardas	Todas las especies
	<i>Asparagus officinalis</i> L.: absoluto de espárrago, n° Coe 530/extracto de raíz y semilla de espárrago, n° Coe 530/tintura de espárrago, n° Coe 530	Todas las especies
	<i>Asperula odorata</i> L.: aceite de aspérula olorosa o asperilla, n° CoE 77/extracto de aspérula olorosa o asperilla, n° CoE 77	Todas las especies
	<i>Aspidium filix-mas</i> (L.) Sw.: absoluto de helecho macho/extracto de helecho macho/tintura de helecho macho	Todas las especies
	<i>Aspidosperma quebracho-blanco</i> Schlechtend.: extracto líquido de corteza de quebracho blanco, números FEMA 2972 y CoE 78	Todas las especies
	<i>Asplenium ruta-muraria</i> L.: absoluto de adianto blanco/extracto de adianto blanco/aceite de adianto blanco/tintura de adianto blanco	Todas las especies
	<i>Astragalus gummifer</i> Labill.: extracto de goma tragacanto, n° CoE 79/tintura de goma tragacanto, n° CoE 79	Todas las especies
	<i>Astragalus membranaceus</i> L. = <i>A. pycnocladus</i> Boiss. et Haussk. ex Boiss.: astrágalo/extracto de astrágalo	Todas las especies
	<i>Atractylodes lancea</i> (Thunb.) DC.: absoluto de atractilodes/extracto de atractilodes/aceite de atractilodes/tintura de atractilodes	Todas las especies
	<i>Avena sativa</i> L.: absoluto de avena/extracto de avena/tintura de avena	Todas las especies
	<i>Azadirachta indica</i> A. Juss.: absoluto de árbol de neem o margosa/extracto de árbol de neem o margosa/aceite de árbol de neem o margosa/tintura de árbol de neem o margosa	Todas las especies
	<i>Baccharis genistelloides</i> Pers.: absoluto de carqueja n° CoE 495/extracto de carqueja, n° CoE 495/aceite de carqueja, n° CoE 495/tintura de carqueja, n° CoE 495	Todas las especies
	<i>Bacopa monnieri</i> (L.) Pennell: aceite de bacopa con hoja de tomillo	Todas las especies
	<i>Ballota nigra</i> L. = <i>B. foetida</i> L.: absoluto de marrubio fétido o negro, n° CoE 84/extracto de marrubio fétido o negro, n° CoE 84/aceite de marrubio fétido o negro, n° CoE 84/tintura de marrubio fétido o negro, n° CoE 84	Todas las especies
	<i>Bauhinia forficata</i> Link: absoluto de pata de vaca/extracto de pata de vaca/aceite de pata de vaca/tintura de pata de vaca	Todas las especies
	<i>Bellis perennis</i> L.: absoluto de margarita/extracto de margarita/aceite de margarita/tintura de margarita	Todas las especies
	<i>Berberis aristata</i> DC.: absoluto de agracejo o agracillo de la India/extracto de agracejo o agracillo de la India/aceite de agracejo o agracillo de la India/tintura de agracejo o agracillo de la India	Todas las especies
	<i>Berberis vulgaris</i> L.: absoluto de agracejo o agracillo, n° CoE 86	Todas las especies
	<i>Bertholletia excelsa</i> Humb. et Bonpl.: absoluto de nueces de Brasil/extracto de nueces de Brasil/aceite de nueces de Brasil/tintura de nueces de Brasil	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>altissima</i> Döll: extracto de remolacha azucarera/extracto de remolacha azucarera quemada/tintura de remolacha azucarera	Todas las especies
	<i>Beta vulgaris</i> L.: extracto de remolacha roja, n° CoE 496/tintura de remolacha roja, n° CoE 496	Todas las especies
	<i>Betonica officinalis</i> L.: absoluto de betónica, n° CoE 87/extracto de betónica, n° CoE 87/tintura de betónica, n° CoE 87	Todas las especies
	<i>Betula lenta</i> L.: aceite de abedul dulce, números CAS 68917-50-0, FEMA 2154, CoE 89 y EINECS 286-478-3/tintura de abedul dulce, n° CoE 89	Todas las especies
	<i>Betula pendula</i> Roth = <i>B. alba</i> L.: extracto de abedul blanco o común, n° CoE 88	Todas las especies
	<i>Bidens pilosa</i> L.: absoluto de amor seco/extracto de amor seco/aceite de amor seco/tintura de amor seco	Todas las especies
	<i>Bixa orellana</i> L.: extracto de urucú o bija, números CAS 8015-67-6, FEMA 2103 y CoE 90/tintura de urucú o bija, n° CoE 90	Todas las especies
	<i>Boerhavia diffusa</i> L.: extracto de hierba de cabro/tintura de hierba de cabro	Todas las especies
	<i>Boerhavia hirsuta</i> L., <i>B. diffusa</i> L.: absoluto de yerba tostada/extracto de yerba tostada/aceite de yerba tostada/tintura de yerba tostada	Todas las especies
	<i>Borago officinalis</i> L.: extracto de borraja, n° CoE 92/aceite de borraja, n° CoE 92/tintura de borraja, n° CoE 92	Todas las especies
	<i>Boronia megastigma</i> Nees: absoluto de boronia, n° CoE 91/concreto de boronia, n° CoE 91/tintura de boronia, n° CoE 91	Todas las especies
	<i>Bos taurus</i> (extracto de carne fresca de vacuno sin grasa ni albúmina)	Todas las especies
	<i>Boswellia carterii</i> Birdw., <i>B. sacra</i> Flueckiger: extracto o resinoide de incienso u olíbano africano, números CAS 8016-36-2, CoE 93 y EINECS 289-620-2/aceite de incienso u olíbano africano, números CAS 8016-36-2, FEMA 2816, CoE 93 y EINECS 232-474-1/absoluto de incienso u olíbano africano, números CAS 8016-36-2, CoE 93 y EINECS 232-474-1	Todas las especies
	<i>Boswellia serrata</i> Roxb. ex Colebr.: absoluto de incienso u olíbano de la India/aceite de incienso u olíbano de la India	Todas las especies
	<i>Brassica napus</i> L.: tintura (de), n° CoE 94	Todas las especies
	<i>Brunfelsia uniflora</i> (Pohl) D. Don: absoluto de manaca o azucena del bosque/extracto de manaca o azucena del bosque/aceite de manaca o azucena del bosque/tintura de manaca o azucena del bosque	Todas las especies
	<i>Bupleurum rotundifolium</i> L.: absoluto de langarica u oreja de liebre/extracto de langarica u oreja de liebre/aceite de langarica u oreja de liebre	Todas las especies
	<i>Bursera glabrifolia</i> (H.B.K.) Engl., <i>B. delpechiana</i> Poiss.: absoluto de madera de cuajote colorado, n° CoE 236/aceite de madera de cuajote colorado, números CAS 8006-86-8, FEMA 2634, CoE 236 y EINECS 296-611-7	Todas las especies
	<i>Bursera penicillata</i> Sessé et Mocino ex DC.: absoluto de copal santo/extracto de copal santo/aceite de copal santo, números CAS 8006-86-8, FEMA 2634 y EINECS 296-611-7/tintura de copal santo	Todas las especies
	<i>Butea frondosa</i> Roxb. = <i>B. monosperma</i> L.: extracto de resina laca/tintura de resina laca	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Cajanus cajan</i> (L.) Millsp.: absoluto de guandú/extracto de guandú/aceite de guandú/tintura de guandú	Todas las especies
	<i>Calamintha officinalis</i> Moench: absoluto de calaminto, n° CoE 99/extracto de calaminto, n° CoE 99/aceite de calaminto, n° CoE 99/tintura de calaminto, n° CoE 99	Todas las especies
	<i>Calendula officinalis</i> L.: absoluto de caléndula, n° CoE 101/extracto de caléndula, números CAS 70892-20-5, FEMA 2658 y CoE 101/tintura de caléndula, n° CoE 101	Todas las especies
	<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull.: aceite de biércol, n° CoE 102/extracto de biércol, n° CoE 102	Todas las especies
	<i>Calycophyllum spruceanum</i> (Benth.) Hook. f. ex K. Schum.: capirona/absoluto de capirona/extracto de capirona/aceite de capirona/tintura de capirona	Todas las especies
	<i>Camellia japonica</i> : tintura (de)	Todas las especies
	<i>Cananga odorata</i> (Lam.) Hook. et Thoms.: absoluto de ylang-ylang, números CAS 8006-81-3, CoE 103 y EINECS 297-681-1	Todas las especies
	<i>Canarium luzonicum</i> A. Gray, <i>C. commune</i> = <i>C. indicum</i> L.: resinoide de elemí, números CAS 8023-89-0, FEMA 2407, CoE 104 y EINECS 232-557-2/absoluto de elemí, números CAS 8023-89-0, CoE 104 y EINECS 232-557-2/extracto de elemí, números CAS 8023-89-0, FEMA 2407, CoE 104 y EINECS 232-557-2/aceite de elemí, números CAS 8023-89-0, FEMA 2407, CoE 104 y EINECS 232-557-2/tintura de elemí, n° CoE 104	Todas las especies
	<i>Capsicum annum</i> L., <i>C. frutescens</i> L.: pimienta de Cayena, números CAS 84625-29-6, FEMA 2833, CoE 107 y EINECS 283-403-6/pimienta de chile jalapeño, números CAS 84603-55-4 y CoE 107/pimentón, números CAS 85940-30-3, FEMA 2849 y CoE 107/108	Todas las especies
	<i>Capsicum minimum</i> Roxb.: extracto u oleorresina de ají o chile/tintura de ají o chile	Todas las especies
	<i>Carapa guineensis</i> Aubl.: absoluto de cedro macho/extracto de cedro macho/aceite de cedro macho/tintura de cedro macho	Todas las especies
	<i>Carduus pycnocephalus</i> L.: absoluto de cardo italiano o crespo/extracto de cardo italiano o crespo/aceite de cardo italiano o crespo/tintura de cardo italiano o crespo	Todas las especies
	<i>Carica papaya</i> L.: concentrado de papaya, n° CoE 109/destilado de papaya, n° CoE 109/extracto de papaya, n° CoE 109/tintura de papaya, n° CoE 109	Todas las especies
	<i>Carlina acaulis</i> L.: destilado de carlina angélica o cardo dorado/extracto de carlina angélica o cardo dorado/aceite de carlina angélica o cardo dorado	Todas las especies
	<i>Carthamus tinctorius</i> L.: absoluto de cártamo o alazor, n° CoE 110/extracto de cártamo o alazor, n° CoE 110/aceite de cártamo o alazor, n° CoE 110/tintura de cártamo o alazor, n° CoE 110	Todas las especies
	<i>Carum carvi</i> L. = <i>Apium carvi</i> L.: tintura de alcaravea, n° CoE 112	Todas las especies
	<i>Carya</i> spp.: extracto de corteza de nogal americano o pacana, números CAS 91723-46-5, FEMA 2577, CoE 113 y EINECS 294-553-7	Todas las especies
	<i>Casearia sylvestris</i> Sw.: absoluto de corta lengua o sombra de conejo/extracto de corta lengua o sombra de conejo/aceite de corta lengua o sombra de conejo/tintura de corta lengua o sombra de conejo	Todas las especies
	<i>Cassia acutifolia</i> Del.: aceite de sen de España, n° CoE 114/extracto de sen de España, n° CoE 114/tintura de sen de España, n° CoE 114	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Cassia alata</i> L.: absoluto de guayaba/extracto de guayaba/aceite de guayaba/tintura de guayaba	Todas las especies
	<i>Cassia angustifolia</i> Vahl, <i>C. fistula</i> L.: absoluto (de), n° CoE 115/524/extracto (de), n° CoE 115/524/tintura (de), n° CoE 115/524	Todas las especies
	<i>Cassia occidentalis</i> L.: absoluto de brusca o guanina/extracto de brusca o guanina/aceite de brusca o guanina/tintura de brusca o guanina	Todas las especies
	<i>Castanea sativa</i> Mill.: absoluto de castaño/tintura de castaño	Todas las especies
	<i>Cayaponia tayuya</i> (Vell.) Cogn.: absoluto de tayuya/extracto de tayuya/aceite de tayuya/tintura de tayuya	Todas las especies
	<i>Cecropia peltata</i> L., <i>C. palmata</i> Willd.: absoluto de yarumo o guarumo/extracto de yarumo o guarumo/aceite de yarumo o guarumo/tintura de yarumo o guarumo	Todas las especies
	<i>Cedrela odorata</i> L.: absoluto de cedro colorado o americano/aceite de cedro colorado o americano	Todas las especies
	<i>Cedrus atlantica</i> (Endl.) Manetti ex Carr.: aceite de cedro plateado o pino de Marruecos/tintura de cedro plateado o pino de Marruecos	Todas las especies
	<i>Centaurea centaurium</i> L., <i>Centaureum umbellatum</i> Gilib. = <i>Centaureum Erythrea</i> Rafn./ <i>Erythrea centaurium</i> auct. Non (L.) Pers.: aceite de centaurea, n° CoE 183/tintura o extracto líquido de centaurea, n° CoE 183	Todas las especies
	<i>Centaurea cyanus</i> L.: absoluto de aciano o centuria, n° CoE 119/tintura de aciano o centuria, n° CoE 119	Todas las especies
	<i>Centella asiatica</i> (L.) Urb.: extracto de hierba de clavo o sombrerito/tintura de hierba de clavo o sombrerito	Todas las especies
	<i>Ceratonia siliqua</i> L.: extracto de algarrobo o garrofo, números CAS 9000.40-2, FEMA 2243, CoE 120 y EINECS 232-541-5/tintura de algarrobo o garrofo, n° CoE 120	Todas las especies
	<i>Cetraria islandica</i> (L.) Arch.: extracto de liquen o musgo de Islandia, n° CoE 121/tintura de liquen o musgo de Islandia, n° CoE 121	Todas las especies
	<i>Chamaemelum nobile</i> : extracto (de)	Todas las especies
	<i>Chamomilla recutita</i> (L.) Rauschert.: absoluto de flor de camomila, números CAS 8022-66-2, FEMA 2273, CoE 273 y EINECS 282-006-5/tintura de camomila, n° CoE 273	Todas las especies
	<i>Chasmanthera columba</i> Baill.: absoluto de colombo/extracto de colombo/aceite de colombo/tintura de colombo	Todas las especies
	<i>Cheiranthus cheiri</i> L.: extracto de alhelí amarillo/aceite de alhelí amarillo/tintura de alhelí amarillo	Todas las especies
	<i>Chelidonium majus</i> L.: absoluto de celidonia mayor, n° CoE 122/extracto de celidonia mayor, n° CoE 122/aceite de celidonia mayor, n° CoE 122/tintura de celidonia mayor, n° CoE 122	Todas las especies
	<i>Chenopodium album</i> L.: absoluto de cenizo blanco/extracto de cenizo blanco/tintura de cenizo blanco	Todas las especies
	<i>Chenopodium ambrosioides</i> L.: absoluto de paico o apazote, n° CoE 123/extracto de paico o apazote, n° CoE 123/tintura de paico o apazote, n° CoE 123	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Chenopodium botrys</i> L.: absoluto de biengranada o ambrosía/extracto de biengranada o ambrosía/tintura de biengranada o ambrosía	Todas las especies
	<i>Chimaphila umbellata</i> (L.) Nutt.: absoluto de hojas de Pipsisewa, n° CoE 124/extracto de hojas de Pipsisewa, n° CoE 124/aceite de hojas de Pipsisewa, n° CoE 124/tintura de hojas de Pipsisewa, n° CoE 124	Todas las especies
	<i>Chondrodendron tomentosum</i> Ruiz et Pav.: destilado de pareira o curare/extracto de pareira o curare/aceite de pareira o curare/tintura de pareira o curare	Todas las especies
	<i>Chondrus crispus</i> Lyngb.: extracto de musgo perlado o de Irlanda, números CAS 9000-07-1, FEMA 2596 y CoE 125/tintura de musgo perlado o de Irlanda, n° CoE 125	Todas las especies
	<i>Chrysanthemum americanum</i> (L.) Vatke ex Weberl. & Lagos: absoluto de crisantemo/extracto de crisantemo/tintura de crisantemo	Todas las especies
	<i>Chrysanthemum indicum</i> L. = <i>Dendranthema i.</i> L.: absoluto de crisantemo/extracto de crisantemo/aceite de crisantemo/tintura de crisantemo	Todas las especies
	<i>Cichorium intybus</i> L.: absoluto de achicoria común o radicheta, n° CoE 127/extracto de achicoria común o radicheta, números CAS 68650-43-1, FEMA 2280, CoE 127 y EINECS 272-045-6/tintura de achicoria común o radicheta, n° CoE 127	Todas las especies
	<i>Cimicifuga simplex</i> (Wormsk. ex DC.) Ledeb. = <i>C. racemosa</i> (L.) Nutt.: absoluto de hierba de la chinche	Todas las especies
	<i>Cinchona officinalis</i> L.: extracto de cascarilla, números CAS 68990-12-5, FEMA 2284 y CoE 2027/tintura de cascarilla, n° CoE 2027	Todas las especies
	<i>Cinchona succirubra</i> Pav. ex Klotzsch, <i>C. pubescens</i> L.: extracto de corteza de cinchona o quina, números CAS 68990-12-5, FEMA 2282 y CoE 128/tintura de corteza de cinchona o quina, n° CoE 128	Todas las especies
	<i>Cinnamomum aromaticum</i> Nees, <i>C. cassia</i> Nees ex Blume: concreto de canela de la China, n° CoE 131/oleorresina de canela de la China, números CAS 84961-46-6, CoE 131 y EINECS 284-635-0/tintura de canela de la China, n° CoE 131	Todas las especies
	<i>Cinnamomum camphora</i> L.: absoluto de alcanfor, n° CoE 130/tintura de alcanfor, n° CoE 130	Todas las especies
	<i>Cinnamomum zeylanicum</i> Bl., <i>C. verum</i> J.S. Presl: canela, números CAS 84961-46-6, FEMA 2289, CoE 133 y EINECS 284-635-0/extracto de corteza de canela, números CAS 84961-46-6, FEMA 2290 y CoE 133	Todas las especies
	<i>Cissampelos pareira</i> L.: absoluto de abuta/extracto de abuta/aceite de abuta/tintura de abuta	Todas las especies
	<i>Cistus ladanifer</i> L.: absoluto de jara común, números CAS 8016-26-0, FEMA 2608, CoE 134 y EINECS 283-893-1/aceite de jara común, números CAS 8016-26-0, FEMA 2609, CoE 134 y EINECS 283-893-1/extracto o resinoide de jara común, números CAS 8016-26-0, FEMA 2610, CoE 134 y EINECS 283-893-1	Todas las especies
	<i>Citrus aurantiifolia</i> (Christm.) Swingle: concentrado de lima, n° CoE 141/destilado de lima, n° CoE 141/tintura de lima, n° CoE 141	Todas las especies
	<i>Citrus aurantium</i> L.: concreto de naranja amarga	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Citrus aurantium</i> L. spp. <i>Bergamia</i> (Risso & Poit.): absoluto de bergamota, nº CoE 137/aceite de bergamota, números CAS 8007-75-8, FEMA 2153, CoE 137 y EINECS 289-612-9/aceite de bergamota deterpenado, números CAS 8007-75-8, CoE 137 y EINECS 289-612-9/tintura de bergamota, nº CoE 137	Todas las especies
	<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 naranja mirtifolia, nº CoE 138/extracto de piel de naranja mirtifolia, nº CoE 138/extracto de piel de cítrico, nº CAS 94266-47-4, FEMA 2318, CoE 138 y EINECS 304-454-3/aceite de naranja mirtifolia prensado en frío, nº CoE 138/tintura de naranja mirtifolia, nº CoE 138	Todas las especies
	<i>Citrus limon</i> (L.) Burm.: concentrado de limón, nº CoE 139/destilado de limón, nº CoE 139/oleoresina de piel de limón, nº CoE 139/aceite de limón deterpenado, números CAS 68648-39-5, FEMA 2626 y CoE 139/tintura de limón, nº CoE 139/terpenos de limón, números CAS 68917-33-9 y CoE 139/extracto de piel de cítrico, números CAS 94266-47-4, FEMA 2318 y EINECS 304-454-3	Todas las especies
	<i>Citrus limonimedica</i> Lush. <i>C. bushukan</i> : destilado o aceite (de), números CAS 85085-28-5 y FEMA 3899	Todas las especies
	<i>Citrus reticulata</i> Blanco: aceite de mandarina deterpenado, números CAS 68917-20-4, CoE 142 y EINECS 284-521-0/concentrado de mandarina, nº CoE 142/destilado de mandarina, nº CoE 142/extracto de mandarina, nº CoE 142/aceite de mandarina, números CAS 8008-31-9, FEMA 3041 y CoE 142/tintura de mandarina, nº CoE 142	Todas las especies
	<i>Citrus sinensis</i> (L.) Pers. = <i>C. aurantium</i> L. var. <i>dulcis</i> : piel de naranja, nº CoE 143/extracto de piel de naranja, números CAS 8028-48-6, FEMA 2824, CoE 143 y EINECS 232-433-8/extracto de piel de cítrico, números CAS 94266-47-4, FEMA 2318 y EINECS 304-454-3	Todas las especies
	<i>Citrus x paradisi</i> Macfad.: concentrado de pomelo, nº CoE 140/extracto de piel de cítrico, números CAS 94266-47-4, FEMA 2318 y EINECS 304-454-3/aceite de pomelo deterpenado, números CAS 90045-43-5 y CoE 140/aceite esencial de pomelo, nº CoE 140/tintura de pomelo, nº CoE 140/terpenos de pomelo, nº CoE 140	Todas las especies
	<i>Cnicus benedictus</i> L.: extracto sólido de cardo bendito, nº CoE 144/aceite de cardo bendito, nº CoE 144/tintura de cardo bendito, nº CoE 144	Todas las especies
	<i>Cocos nucifera</i> L.: tintura de cocotero, nº CoE 147	Todas las especies
	<i>Coffea arabica</i> L.: destilado de cafeto arábigo/extracto de cafeto arábigo/aceite de cafeto arábigo/tintura de cafeto arábigo	Todas las especies
	<i>Cola acuminata</i> (P. Beauv.) Schott & Endl.: absoluto de colatero, nº CoE 149/extracto de colatero, números CAS 68916-19-8, FEMA 2607, CoE 149 y EINECS 272-824-0/tintura de colatero, nº CoE 149	Todas las especies
	<i>Coleus forskohlii</i> (Poir.) Briq.: extracto de cóleo/tintura de cóleo	Todas las especies
	<i>Combretum micranthum</i> G. Don: absoluto de combreto/extracto de combreto/aceite de combreto/tintura de combreto	Todas las especies
	<i>Commiphora molmol</i> Engl., <i>C. abyssinica</i> Engl., <i>C. myrrha</i> (Nees) Engler: absoluto de mirra, números CAS 8016-37-3, CoE 150 y EINECS 232-543-6/extracto o resinoide de mirra, números CAS 8016-37-3, CoE 150 y EINECS 232-543-6/aceite de mirra, números CAS 8016-37-3, FEMA 2766, CoE 150 y EINECS 232-543-6/tintura de mirra, nº CoE 150	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Commiphora mukul</i> Engl.: tintura de guggulón	Todas las especies
	<i>Cordia salicifolia</i> Cham., <i>C. ecalyculata</i> Vell.: absoluto de araticú/extracto de araticú/aceite de araticú/tintura de araticú	Todas las especies
	<i>Cordia verbenacea</i> DC.: absoluto de cordia u orégano cimarrón/extracto de cordia u orégano cimarrón/aceite de cordia u orégano cimarrón/tintura de cordia u orégano cimarrón	Todas las especies
	<i>Coriandrum sativum</i> L.: absoluto de coriandro o cilantro, números CAS 8008-52-4, CoE 154 y EINECS 283-880-0/oleorresina o extracto de coriandro o cilantro, números CAS 84775-50-8, CoE 154 y EINECS 283-880-0/oleorresina de hoja de coriandro o cilantro, números CAS 8008-52-4 y CoE 154/tintura de coriandro o cilantro, n° CoE 154	Todas las especies
	<i>Corylus avellana</i> L.: absoluto de avellano común, números CAS 84012-21-5, CoE 155 y EINECS 281-667-7/extracto de avellano común, números CAS 84012-21-5, CoE 155 y EINECS 281-667-7/tintura de avellano común, n° CoE 155	Todas las especies
	<i>Crataegus oxyacantha</i> L.p.p. et auct.: absoluto de espino blanco, n° CoE 156/extracto de espino blanco, n° CoE 156/aceite de espino blanco, n° CoE 156	Todas las especies
	<i>Crocus sativus</i> L.: extracto de azafrán, números CAS 84604-17-1, FEMA 2999, CoE 157 y EINECS 283-295-0/tintura de azafrán, n° CoE 157	Todas las especies
	<i>Croton eluteria</i> Benn.: absoluto de cascarilla, n° CoE 158/extracto de cascarilla, n° CoE 158/aceite de cascarilla, n° CoE 158/tintura de cascarilla, n° CoE 158	Todas las especies
	<i>Croton lechleri</i> Muell. Arg.: absoluto de sangre de grado o de dragón/extracto de sangre de grado o de dragón/aceite de sangre de grado o de dragón/tintura de sangre de grado o de dragón	Todas las especies
	<i>Cryptocarya massoia</i> L.: extracto de corteza de massoia/aceite de corteza de massoia, números CAS 85085-26-3, FEMA 3747 y EINECS 285-357-2/tintura de corteza de massoia	Todas las especies
	<i>Cucurbita maxima</i> Duch.: destilado de calabaza amarilla/extracto de calabaza amarilla/aceite de calabaza amarilla/tintura de calabaza amarilla	Todas las especies
	<i>Cuminum cyminum</i> L.: absoluto de comino, números CAS 8014-13-9, CoE 161 y EINECS 283-881-6/oleorresina de comino, números CAS 8014-13-9, CoE 161 y EINECS 283-881-6/aceite de semilla de comino, números CAS 8014-13-9, FEMA 2343, CoE 161 y EINECS 283-881-6/tintura de comino, n° CoE 161	Todas las especies
	<i>Cupressus sempervirens</i> L.: absoluto de ciprés común, números CAS 8013-86-3, CoE 162 y EINECS 283-626-9/aceite de ciprés común, números CAS 8013-86-3, CoE 162 y EINECS 283-626-9	Todas las especies
	<i>Curcuma amada</i> Roxb.: absoluto de mango ginger/extracto de mango ginger/aceite de mango ginger/tintura de mango ginger	Todas las especies
	<i>Curcuma zanthorrhiza</i> Roxb.: absoluto de cúrcuma/extracto de cúrcuma/aceite de cúrcuma/tintura de cúrcuma	Todas las especies
	<i>Curcuma zedoaria</i> (Christm.) Rosc.: extracto de corteza de zedoaria, números CAS 84961-49-9, FEMA 3123, CoE 164 y EINECS 284-637-1/tintura de zedoaria, n° CoE 164	Todas las especies
	<i>Cyamopsis tetragonoloba</i> (L.) Taub.: absoluto de goma guar, n° CoE 166/extracto de goma guar, n° CoE 166/tintura de goma guar, n° CoE 166	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Cydonia vulgaris</i> Pers., <i>Choenomeles japonica</i> (Thunb.) Lindl. ex Spach, <i>C. speciosa</i> (Sweet) Nakai: concentrado de membrillo, n° CoE 167/destilado de membrillo, n° CoE 167/extracto de semilla de membrillo, números CAS 85117-13-1, FEMA 2974 y CoE 167	Todas las especies
	<i>Cymbopogon citratus</i> (DC.) Staph = <i>C. flexuosus</i> L.: extracto de limoncillo o hierba limón, números CAS 8007-02-1 y CoE 38/tintura de limoncillo o hierba limón, n° CoE 38	Todas las especies
	<i>Cymbopogon martini</i> (Roxb.) W. Wats.: absoluto de palmarosa, n° CoE 40/aceite de palmarosa, números CAS 8014-19-5, FEMA 2831, CoE 40 y EINECS 283-461-2	Todas las especies
	<i>Cymbopogon nardus</i> (L.) W. Wats.: absoluto de citronela, n° CoE 39/tintura de citronela, n° CoE 39	Todas las especies
	<i>Cymbopogon winterianus</i> Jowitt = <i>C. nardus</i> (L.) W. Wats.: citronela de Java, n° CoE 39/absoluto de citronela de Java, n° CoE 39/tintura de citronela de Java, n° CoE 39	Todas las especies
	<i>Cynara cardunculus</i> L.: extracto de cardo, n° CoE 168/tintura de cardo, n° CoE 168	Todas las especies
	<i>Cyperus rotundus</i> L.: absoluto de ciper o castañuela/extracto de ciper o castañuela/aceite de ciper o castañuela/tintura de ciper o castañuela	Todas las especies
	<i>Cyperus scariosus</i> R. Br.: absoluto de nagarmota/extracto de nagarmota/aceite de nagarmota/tintura de nagarmota	Todas las especies
	<i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link: extracto de retama negra o hiniesta blanca, n° CoE 170	Todas las especies
	<i>Daemonorops draco</i> Bl.: extracto de sangre de dragón, números CAS 9000-19-5, FEMA 2404, CoE 100 y EINECS 232-530-5/tintura de sangre de dragón, n° CoE 100	Todas las especies
	<i>Dalbergia odorifera</i> T. C. Chen: absoluto de dalbergia/extracto de dalbergia/aceite de dalbergia/tintura de dalbergia	Todas las especies
	<i>Darmera peltata</i> (Torr. ex Benth.) Voss = <i>Peltiphyllum peltatum</i> L.: absoluto de darmera o ruibarbo de la India/extracto de darmera o ruibarbo de la India/aceite de darmera o ruibarbo de la India/tintura de darmera o ruibarbo de la India	Todas las especies
	<i>Daucus carota</i> L.: absoluto de semilla de zanahoria, números CAS 8015-88-1, CoE 173 y EINECS 284-545-1/extracto u oleorresina de semilla de zanahoria, números CAS 8015-88-1, CoE 173 y EINECS 284-545-1/aceite de semilla de zanahoria, números CAS 8015-88-1, FEMA 2244, CoE 173 y EINECS 284-545-1/aceite de semilla de zanahoria deterpenado, números CAS 8015-88-1, CoE 173 y EINECS 284-545-1/tintura de zanahoria, n° CoE 173	Todas las especies
	<i>Desmodium ovafolium</i> Guiell. & Perr. = <i>D. adscendens</i> (Sw.) DC.: absoluto de desmodio oval/extracto de desmodio oval/aceite de desmodio oval/tintura de desmodio oval	Todas las especies
	<i>Dichroa febrifuga</i> Lour.: extracto de raíz de alum/tintura de raíz de alum	Todas las especies
	<i>Dictamnus albus</i> L.: absoluto de hierba gitana o dictamo blanco/extracto de hierba gitana o dictamo blanco/tintura de hierba gitana o dictamo blanco	Todas las especies
	<i>Dicypellium caryophyllum</i> Nees: absoluto (de), n° CoE 176/extracto (de), n° CoE 176/aceite (de), n° CoE 176/tintura (de), n° CoE 176	Todas las especies
	<i>Dioscorea opposita</i> Thunb.: absoluto de ñame chino/extracto de ñame chino/aceite de ñame chino/tintura de ñame chino	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Dipteryx odorata</i> (Aubl.) Willd.: absoluto de sarrapia o haba tonka, números CAS 8046-22-8, CoE 178 y EINECS 232-460-5/tintura de de sarrapia o haba tonka, n° CoE 178	Todas las especies
	<i>Dorstenia brasiliensis</i> Lam.: absoluto de contrayerba/extracto de contrayerba/aceite de contrayerba/tintura de contrayerba	Todas las especies
	<i>Dracaena draco</i> (L.): destilado (de)/concentrado (de)/extracto (de)/resina (de)	Todas las especies
	<i>Dracontium loretense</i> K. Krause): absoluto de jergón sacha/extracto de jergón sacha/aceite de jergón sacha/tintura de jergón sacha	Todas las especies
	<i>Drimys winteri</i> J.R. et G. Forst.: absoluto de corteza de canelo/extracto de corteza de canelo/aceite de corteza de canelo/tintura de corteza de canelo	Todas las especies
	<i>Drosera rotundifolia</i> L.: absoluto de rocío de sol común o atrapamoscas/extracto de rocío de sol común o atrapamoscas/aceite de rocío de sol común o atrapamoscas/tintura de rocío de sol común o atrapamoscas	Todas las especies
	<i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) Schott: absoluto de helecho macho, n° CoE 179/extracto de helecho macho, n° CoE 179/aceite de helecho macho, n° CoE 179/tintura de helecho macho, n° CoE 179	Todas las especies
	<i>Echinacea angustifolia</i> DC.: absoluto de equinácea (de hoja pequeña)/aceite de equinácea (de hoja pequeña)	Todas las especies
	<i>Echinacea purpurea</i> (L.) Moench.: absoluto de equinácea (purpúrea)	Todas las especies
	<i>Eleutherococcus senticosus</i> Rupr. et Maxim. = <i>Acanthopanax</i> s. Harms: absoluto de ginseng siberiano o eleuterococo	Todas las especies
	<i>Elettaria cardamomum</i> (L.) Maton: oleorresina o extracto de cardamomo o curry, n° CAS 8000-66-6/números CoE 180 y EINECS 288-922-1/aceite de semilla de cardamomo o curry, números CAS 8000-66-6, FEMA 2241, CoE 180 y EINECS 288-922-1/tintura de cardamomo o curry, n° CoE 180	Todas las especies
	<i>Emblica officinalis</i> Gaertn. = <i>Phyllanthus emblica</i> L.: concentrado de nelí o amla/destilado de nelí o amla/extracto de nelí o amla	Todas las especies
	<i>Ephedra vulgaris</i> : tintura de efedra	Todas las especies
	<i>Epilobium montanum</i> L.: absoluto de epilobio de montaña/extracto de epilobio de montaña/tintura de epilobio de montaña	Todas las especies
	<i>Equisetum arvense</i> L.: extracto de cola de caballo	Todas las especies
	<i>Erica cinerea</i> L.: absoluto de brezo ceniciento, números CAS 90028-38-9 y CoE 559/extracto de brezo ceniciento, n° CoE 559/aceite de brezo ceniciento, n° CoE 559/tintura de brezo ceniciento, n° CoE 559	Todas las especies
	<i>Erigeron canadensis</i> L.: extracto de humagón o erígero de Canadá, n° CoE 181/aceite de humagón o erígero de Canadá, números CAS 8007-27-0, FEMA 2409 y CoE 181/tintura de humagón o erígero de Canadá, n° CoE 181	Todas las especies
	<i>Eriodictyon glutinosum</i> Benth. = <i>E. californicum</i> (Hook y Arn) Torr: absoluto de yerba santa, n° CoE 182/extracto de yerba santa, n° CoE 182/aceite de yerba santa, n° CoE 182/tintura o extracto líquido de yerba santa, números FEMA 3118 y CoE 182	Todas las especies
	<i>Erythrina mulungu</i> Mart. ex Benth. = <i>E. verna</i> Vell.: absoluto de mulungu o mongoleiro/extracto de mulungu o mongoleiro/aceite de mulungu o mongoleiro/tintura de mulungu o mongoleiro	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Erythroxylon coca</i> Lam.: extracto de hoja de coca (decocainizada), números CAS 84775-48-4, FEMA 2329, CoE 184 y EINECS 283-877-4/tintura de hoja de coca (decocainizada), n° CoE 184	Todas las especies
	<i>Erythroxylum catuaba</i> A. J. Silva ex Raym.-Hamet: absoluto de catuaba/extracto de catuaba/aceite de catuaba/tintura de catuaba	Todas las especies
	<i>Eschscholzia californica</i> Cham.: absoluto de amapola de California/extracto de amapola de California/aceite de amapola de California	Todas las especies
	<i>Eucalyptus citriodora</i> Hook.: absoluto de eucalipto aromático o gomero de olor a limón, n° CoE 186/extracto de eucalipto aromático o gomero de olor a limón, n° CoE 186/aceite de eucalipto aromático o gomero de olor a limón, n° CoE 186/tintura de eucalipto aromático o gomero de olor a limón, n° CoE 186	Todas las especies
	<i>Eucalyptus fruticetorum</i> F. v. Muell. Ex Miq.: aceite de eucalipto arbustivo/tintura de eucalipto arbustivo	Todas las especies
	<i>Eucalyptus globulus</i> Labill.: absoluto de eucalipto común o blanco, números CAS 8000-48-4, CoE 185 y EINECS 283-406-2/concreto de eucalipto común o blanco, números CAS 8000-48-4, CoE 185 y EINECS 283-406-2	Todas las especies
	<i>Eucalyptus smithii</i> R. T. Bak.: aceite de eucalipto (<i>Eucalyptus smithii</i>) rectificado, números CAS 91771-68-5 y EINECS 294-962-0/tintura de eucalipto (<i>Eucalyptus smithii</i>)	Todas las especies
	<i>Eugenia caryophyllus</i> (C. Sprengn.) Bull. = <i>Caryophyllus aromaticum</i> L. = <i>Syzygium aromaticum</i> L.: absoluto de clavo de olor, números CAS 8000-34-8, CoE 188 y EINECS 284-638-7/extracto de clavo de olor, números CAS 84961-50-2, FEMA 2322, CoE 188 y EINECS 284-638-7/oleorresina de clavo de olor, números CAS 84961-50-2, FEMA 2324, CoE 188 y EINECS 284-638-7	Todas las especies
	<i>Eupatorium perfoliatum</i> L.: absoluto de eupatoria/extracto de eupatoria/aceite de eupatoria	Todas las especies
	<i>Euphorbia cerifera</i> Alcocer: absoluto de candelilla/tintura de candelilla	Todas las especies
	<i>Euphorbia tirucalli</i> L.: absoluto de árbol de goma o consuelda/extracto de árbol de goma o consuelda/aceite de árbol de goma o consuelda/tintura de árbol de goma o consuelda	Todas las especies
	<i>Euphrasia officinalis</i> : tintura (de)	Todas las especies
	<i>Evernia prunastri</i> (L.) Ach.: absoluto de almizcle de roble, números CAS 9000.50-4, FEMA 2795, CoE 194 y EINECS 289-861-3/concreto de almizcle de roble, números CAS 9000-50-4, CoE 194 y EINECS 289-861-3	Todas las especies
	<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench: extracto de trigo sarraceno o alforfón/tintura de trigo sarraceno o alforfón	Todas las especies
	<i>Fagus sylvatica</i> L.: haya común, números CAS 8021-39-4, CoE 195 y EINECS 232-419-1	Todas las especies
	<i>Ferula assa-foetida</i> L.: extracto líquido de asafétida, números CAS 9000-04-8, FEMA 2106 y CoE 196/tintura de asafétida, n° CoE 196	Todas las especies
	<i>Ferula galbaniflua</i> Boiss. & Buhse: absoluto de gálbano, números CAS 8023-91-4, CoE 197 y EINECS 232-532-6/oleorresina o resinoide de gálbano, números CAS 8023-91-4, FEMA 2502, CoE 197 y EINECS 232-532-6/aceite de gálbano, números CAS 8023-91-4, FEMA 2501, CoE 197 y EINECS 232-532-6/aceite de gálbano deterpenado, números CAS 8023-91-4, FEMA 2502 y CoE 197	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Ficus carica</i> L.: concentrado de higo común, n° CoE 198/destilado de higo común, n° CoE 198/extracto de higo común, n° CoE 198	Todas las especies
	<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim.: absoluto de reina de los prados, n° CoE 199/extracto de reina de los prados, n° CoE 199/aceite de reina de los prados, n° CoE 199	Todas las especies
	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.: oleorresina de hinojo común, números CAS 92623-75-1 y CoE 200/201	Todas las especies
	<i>Fragaria virginiana</i> Mill., <i>F. chiloensis</i> (L.) Mill. y <i>F. vesca</i> L.: secada por atomización, n° CoE 203/203/destilado (de), n° CoE 202/203/extracto (de), n° CoE 202/203/concentrado (de), n° CoE 202/203	Todas las especies
	<i>Fraxinus excelsior</i> L.: absoluto de fresno común o europeo, n° CoE 204/extracto de fresno común o europeo, n° CoE 204/aceite de fresno común o europeo, n° CoE 204/tintura de fresno común o europeo, n° CoE 204	Todas las especies
	<i>Fucus crispus</i> L.: extracto (de)	Todas las especies
	<i>Fucus vesiculosus</i> L.: tintura de sargazo vejigoso o vesiculoso (alga), n° CoE 206	Todas las especies
	<i>Fumaria officinalis</i> L.: absoluto de palomilla o sangre de Cristo, n° CoE 207/extracto de palomilla o sangre de Cristo, n° CoE 207/aceite de palomilla o sangre de Cristo, n° CoE 207/tintura de palomilla o sangre de Cristo, n° CoE 207	Todas las especies
	<i>Galega officinalis</i> L.: absoluto de galega o ruda cabruna/extracto de galega o ruda cabruna/aceite de galega o ruda cabruna/tintura de galega o ruda cabruna	Todas las especies
	<i>Galipea officinalis</i> Hancock: extracto de angostura o cuspa/tintura de angostura o cuspa	Todas las especies
	<i>Galium aparine</i> L.: destilado de lapa o azotalenguas/extracto de lapa o azotalenguas/tintura de lapa o azotalenguas	Todas las especies
	<i>Ganoderma lucidum</i> (Leyss. ex Fr.) P. Karst.: extracto de ganoderma o reishi/tintura de ganoderma o reishi	Todas las especies
	<i>Garcinia cambogia</i> Desrouss.: destilado de garcinia cambogia o tamarindo malabar/concentrado de garcinia cambogia o tamarindo malabar/tintura de garcinia cambogia o tamarindo malabar	Todas las especies
	<i>Gaultheria procumbens</i> L.: absoluto de gaulteria o ebúrnea, n° CoE 211/extracto de gaulteria o ebúrnea, números CAS 90045-28-6, FEMA 3112, CoE 211 y EINECS 289-888-0/tintura de gaulteria o ebúrnea, n° CoE 211	Todas las especies
	<i>Gentiana asclepiadea</i> L.: absoluto de genciana rastrera o de sauce/extracto de genciana rastrera o de sauce/tintura de genciana rastrera o de sauce	Todas las especies
	<i>Gentiana barbata</i> Froel.: absoluto de genciana/extracto de genciana/aceite de genciana	Todas las especies
	<i>Gentiana lutea</i> L. = <i>G. purpurea</i> L.: extracto de genciana amarilla o junciana, números CAS 72968-42-4, FEMA 2506, CoE 214 y EINECS 277-139-0/aceite de genciana amarilla o junciana, n° CoE 214	Todas las especies
	<i>Gentiana macrophylla</i> Pallas: absoluto (de)/extracto (de)/aceite (de)	Todas las especies
	<i>Geranium robertianum</i> L.: absoluto de hierba de San Roberto/extracto de hierba de San Roberto/aceite de hierba de San Roberto	Todas las especies
	<i>Geum urbanum</i> L.: extracto de hierba de San Benito o sonamunda, n° CoE 215/aceite de hierba de San Benito o sonamunda, n° CoE 215/tintura de hierba de San Benito o sonamunda, n° CoE 215	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Ginkgo biloba</i> L.: absoluto de ginkgo biloba/aceite de ginkgo biloba	Todas las especies
	<i>Glechoma hederacea</i> L.: extracto de hiedra terrestre, n° CoE 216/tintura de hiedra terrestre, n° CoE 216	Todas las especies
	<i>Gleditsia japonica</i> Miq.: absoluto de gleditsia/extracto de gleditsia/aceite de gleditsia/tintura de gleditsia	Todas las especies
	<i>Grifola frondosa</i> (Fr.) S.F. Gray: concentrado de maitake/extracto de maitake/tintura de maitake	Todas las especies
	<i>Grindelia robusta</i> Nutt.: absoluto de grindelia/extracto de grindelia/aceite de grindelia/tintura de grindelia	Todas las especies
	<i>Guajacum officinale</i> L. = <i>Bulnesia sarmienti</i> Lor.: extracto de guayacán o palo santo de América, números CAS 8052-39-9, FEMA 2531 y CoE 220/tintura de guayacán o palo santo de América, n° CoE 220	Todas las especies
	<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.: concentrado de guásimo o vácima/destilado de guásimo o vácima/extracto de guásimo o vácima/aceite de guásimo o vácima/tintura de guásimo o vácima	Todas las especies
	<i>Gymnema sylvestre</i> (Retz.) R.Br. ex Schult.: destilado de gurmar o meshashringi/extracto de gurmar o meshashringi/aceite de gurmar o meshashringi/tintura de gurmar o meshashringi	Todas las especies
	<i>Gymnostemma pentaphyllum</i> Makino: jiaogulán/extracto de jiaogulán	Todas las especies
	<i>Gypsophila struthium</i> L.: absoluto (de)/extracto (de)/tintura (de)	Todas las especies
	<i>Haematoxylum campechianum</i> L.: absoluto de palo campeche o palo de tinte/extracto de palo campeche o palo de tinte/aceite de palo campeche o palo de tinte/tintura de palo campeche o palo de tinte	Todas las especies
	Merluza, bacalao, tiburón, abadejo (extracto de cartílago fermentolizado de pescado)	Todas las especies
	<i>Hamamelis virginiana</i> L.: absoluto de avellana de bruja, n° CoE 222/tintura de avellana de bruja, n° CoE 222	Todas las especies
	<i>Hamelia patens</i> Jacq.: concentrado de coralillo/destilado de coralillo/extracto de coralillo/tintura de coralillo	Todas las especies
	<i>Harungana madagascariensis</i> Lam. ex Poir.: absoluto de harungana/extracto de harungana/aceite de harungana/tintura de harungana	Todas las especies
	<i>Hedeoma pulegioides</i> (L.) Pers.: absoluto de poleo americano, n° CoE 223/extracto de poleo americano, n° CoE 223/aceite de poleo americano, n° CoE 223/tintura de poleo americano, n° CoE 223	Todas las especies
	<i>Hedera helix</i> L.: absoluto de hiedra común/tintura de hiedra común	Todas las especies
	<i>Helianthemum canadense</i> (L.) Michx.: absoluto de heliantemo canadiense/extracto de heliantemo canadiense/aceite de heliantemo canadiense/tintura de heliantemo canadiense	Todas las especies
	<i>Helianthus annuus</i> L.: absoluto de girasol/aceite de girasol/tintura de girasol	Todas las especies
	<i>Helichrysum angustifolium</i> DC.: absoluto de perpetua o siempreviva amarilla, números CAS 8023-95-8, CoE 225 y EINECS 289-918-2/absoluto de hoja de perpetua o siempreviva amarilla, números CAS 8023-95-8, CoE 225 y EINECS 289-918-2/concreto de flores de perpetua o siempreviva amarilla, números CAS 91845-22-6, CoE 225 y EINECS 295-193-3/extracto de perpetua o siempreviva amarilla, números CAS 8023-95-8, FEMA 2592, CoE 225 y EINECS 289-918-2/aceite de flor de perpetua o siempreviva amarilla, números CAS 90045-56-0, CoE 225 y EINECS 289-918-2/aceite de hoja de perpetua o siempreviva amarilla, números CAS 8023-95-8, CoE 225 y EINECS 289-918-2	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Hevea brasiliensis</i> (H.B.K.) Muell. Arg.: absoluto de árbol del caucho o siringa/extracto de árbol del caucho o siringa/aceite de árbol del caucho o siringa/tintura de árbol del caucho o siringa	Todas las especies
	<i>Hibiscus sabdariffa</i> L.: absoluto de rosa o flor de Jamaica, n° CoE 229/extracto de rosa o flor de Jamaica, n° CoE 229/aceite de rosa o flor de Jamaica, n° CoE 229/tintura de rosa o flor de Jamaica, n° CoE 229	Todas las especies
	<i>Hieracium pilosella</i> L.: extracto de pilosela o pelosilla/aceite de pilosela o pelosilla/tintura de pilosela o pelosilla	Todas las especies
	<i>Hippophae rhamnoides</i> L.: concentrado de espino falso o amarillo, n° CoE 231/destilado de espino falso o amarillo, n° CoE 231/extracto de espino falso o amarillo, n° CoE 231	Todas las especies
	<i>Holarhena antidyenterica</i> Wall. ex DC.: absoluto de holarrena/tintura de holarrena	Todas las especies
	<i>Hordeum vulgare</i> L.: extracto de cebada, n° CoE 232/extracto de malta, n° CoE 232/destilado de malta, n° CoE 232	Todas las especies
	<i>Humulus lupulus</i> L.: absoluto de lúpulo, números CAS 8060-46-5, CoE 233 y EINECS 232-504-3/extracto de lúpulo, números CAS 8060-46-5, FEMA 2578, CoE 233 y EINECS 232-504-3/extracto sólido de lúpulo, números CAS 8060-46-5, FEMA 2579, CoE 233 y EINECS 232-504-3/aceite de lúpulo, números CAS 8007-04-3, FEMA 2580, CoE 233 y EINECS 232-504-3	Todas las especies
	<i>Hydrastis canadensis</i> L.: extracto de hidrastis o raíz de oro/tintura de hidrastis o raíz de oro	Todas las especies
	<i>Hymenaea courbaril</i> L.: absoluto de jatoba o copal/extracto de jatoba o copal/aceite de jatoba o copal/tintura de jatoba o copal	Todas las especies
	<i>Hypericum perforatum</i> L.: absoluto de hierba de San Juan o corazoncillo, n° CoE 234/extracto de hierba de San Juan o corazoncillo, n° CoE 234	Todas las especies
	<i>Hyssopus officinalis</i> L. = <i>H. decumbens</i> Jord. & Fourr.: extracto de hisopo, números CAS 84603-66-7, FEMA 2590, CoE 235 y EINECS 283-266-3/tintura de hisopo, n° CoE 235	Todas las especies
	<i>Iberis amara</i> : extracto (de)	Todas las especies
	<i>Ilex paraguariensis</i> St. Hil.: absoluto de yerba mate, números CAS 68916-96-1, CoE 237 y EINECS 277-364-4/extracto de yerba mate, números CAS 68916-96-1, CoE 237 y EINECS 277-364-4/tintura de yerba mate, n° CoE 237	Todas las especies
	<i>Illicium verum</i> Hook, <i>Anisum stellatum</i> : absoluto de anís estrellado o badián, números CAS 8007-70-3, FEMA 2095, CoE 238 y EINECS 283-518-1/extracto de anís estrellado o badián, números CAS 8007-70-3, FEMA 2096 y CoE 238	Todas las especies
	<i>Impatiens balsamina</i> L.: absoluto de balsamina o madama/extracto de balsamina o madama/tintura de balsamina o madama	Todas las especies
	<i>Inula helenium</i> L.: extracto de raíz de énula o helenio, n° CoE 240/aceite de raíz de énula o helenio, números CAS 1397-82-7 y CoE 240	Todas las especies
	<i>Iris florentina</i> L.: extracto o resinoide de raíz de lirio blanco o de Florencia, números CAS 8002-73-1, FEMA 2830, CoE 241 y EINECS 289-955-4/tintura de raíz de lirio blanco o de Florencia, n° CoE 241	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Jasminum grandiflorum</i> L.: absoluto de jazmín español u oloroso, números CAS 8022-96-6, FEMA 2598, CoE 245 y EINECS 289-960-1/concreto de jazmín español u oloroso, números CAS 8022-96-6, FEMA 2599, CoE 245 y EINECS 289-960-1/aceite de jazmín español u oloroso, números CAS 8022-96-6, FEMA 2600, CoE 245 y EINECS 289-960-1/espíritu de jazmín, números CAS 8022-96-6, FEMA 2601, CoE 245 y EINECS 289-960-1	Todas las especies
	<i>Jateorhiza palmata</i> (Lam.) Miers: absoluto de calumba, n° CoE 247/extracto de calumba, n° CoE 247/aceite de calumba, n° CoE 247/tintura de calumba, n° CoE 247	Todas las especies
	<i>Juglans regia</i> L.: destilado de nogal común, n° CoE 248/extracto de cáscara de nuez, números CAS 84012-43-1, FEMA 3111, CoE 248 y EINECS 281-688-1/extracto de hojas de nogal, n° CoE 248/tintura de nogal común, n° CoE 248	Todas las especies
	<i>Juniperus communis</i> L.: absoluto de enebro común, números CAS 8012-91-7 y CoE 249/extracto de gábulos de enebro común, números CAS 84603-69-0, FEMA 2603, CoE 249 y EINECS 283-268-3	Todas las especies
	<i>Juniperus mexicana</i> Schiede: absoluto de cedro	Todas las especies
	<i>Juniperus oxycedrus</i> L.: extracto de cedro de España u oxicedro, n° CoE 250/aceite de cedro de España u oxicedro, números CAS 8013-10-3 y CoE 250/tintura de cedro de España u oxicedro, n° CoE 250	Todas las especies
	<i>Juniperus virginiana</i> L.: absoluto de cedro colorado o de Virginia, n° CoE 252/extracto de cedro colorado o de Virginia, n° CoE 252/aceite de cedro colorado o de Virginia, números CAS 8000-27-9, CoE 252 y EINECS 285-370-3/tintura de cedro colorado o de Virginia, n° CoE 252	Todas las especies
	<i>Kalanchoe pinnata</i> (Lam.) Pers.: absoluto de hoja del aire/extracto de hoja del aire/aceite de hoja del aire/tintura de hoja del aire	Todas las especies
	<i>Knautia arvensis</i> (L.) Coult.: absoluto de escabiosa o viuda silvestre/extracto de escabiosa o viuda silvestre/aceite de escabiosa o viuda silvestre/tintura de escabiosa o viuda silvestre	Todas las especies
	<i>Krameria triandra</i> Ruiz et Pav.: extracto de ratania o estancadera, números CAS 84775-95-1, FEMA 2979 y CoE 253/tintura de ratania o estancadera, n° CoE 253	Todas las especies
	<i>Kunzea ericoides</i> (A. Rich.) J. Thomps.: absoluto de árbol de té blanco/extracto de árbol de té blanco/aceite de árbol de té blanco/tintura de árbol de té blanco	Todas las especies
	<i>Lactuca sativa</i> L.: extracto de lechuga/tintura de lechuga	Todas las especies
	<i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl.: destilado de acocote o calabaza del peregrino/extracto de acocote o calabaza del peregrino/tintura de acocote o calabaza del peregrino	Todas las especies
	<i>Laminaria</i> spp.: absoluto de laminaria (alga), n° CoE 533/extracto de laminaria (alga), n° CoE 533/tintura de laminaria (alga), n° CoE 533	Todas las especies
	<i>Lamium album</i> L.: absoluto de ortiga muerta o blanca/extracto de ortiga muerta o blanca/tintura de ortiga muerta o blanca	Todas las especies
	<i>Larrea mexicana</i> Moric.: absoluto de larrea o gobernadora, n° CoE 254/extracto de larrea o gobernadora, n° CoE 254/aceite de larrea o gobernadora, n° CoE 254/tintura de larrea o gobernadora, n° CoE 254	Todas las especies
	<i>Lavandula angustifolia</i> Mill., <i>L. angustifolia</i> x <i>L. latifolia</i> : absoluto de lavanda fina, números CAS 97660-01-0, FEMA 2620, CoE 257 y EINECS 307-508-4/concreto de lavanda fina, números CAS 97660-01-0, FEMA 2621, CoE 257 y EINECS 307-508-4	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Lavandula latifolia</i> Medik.: absoluto de espliego, n° CoE 256/extracto de espliego, n° CoE 256	Todas las especies
	<i>Lavandula stoechas</i> L.: absoluto de tomillo borriquero o cantueso, n° CoE 258/extracto de tomillo borriquero o cantueso, n° CoE 258/aceite de tomillo borriquero o cantueso, n° CoE 258/tintura de tomillo borriquero o cantueso, n° CoE 258	Todas las especies
	<i>Ledum palustre</i> : tintura (de)	Todas las especies
	<i>Lentinus edodes</i> s.l. (Berk.) Sing.: absoluto de hongo shiitake/extracto de hongo shiitake/aceite de hongo shiitake/tintura de hongo shiitake	Todas las especies
	<i>Leonurus cardiaca</i> : extracto (de)	Todas las especies
	<i>Lepidium meyenii</i> Walp.: absoluto de maca/aceite de maca/tintura de maca	Todas las especies
	<i>Leptospermum citratum</i> Forst.: absoluto de árbol del té, n° CoE 260/aceite de árbol del té, n° CoE 260/tintura de árbol del té, n° CoE 260	Todas las especies
	<i>Leptospermum scoparium</i> J. R. et G. Forst.: absoluto de leptospermo/destilado de leptospermo/extracto de leptospermo/tintura de leptospermo	Todas las especies
	<i>Lespedeza cyrtobotrya</i> Miq.: absoluto de trébol japonés/extracto de trébol japonés/aceite de trébol japonés/tintura de trébol japonés	Todas las especies
	<i>Levisticum officinale</i> Koch: extracto de perejil silvestre o apio de montaña, números CAS 8016-31-7, FEMA 2650, CoE 261 y EINECS 284-292-7/aceite de perejil silvestre o apio de montaña, números CAS 8016-31-7, CoE 261 y EINECS 284-292-7/tintura de perejil silvestre o apio de montaña, n° CoE 261	Todas las especies
	<i>Linaria vulgaris</i> (L.) Mill./Hill: absoluto de linaria o pajarita/extracto de linaria o pajarita/tintura de linaria o pajarita	Todas las especies
	<i>Linum usitatissimum</i> L.: absoluto de semilla de lino, números CAS 8001-26-1, CoE 263 y EINECS 232-278-6/extracto de semilla de lino, n° CoE 263	Todas las especies
	<i>Lippia citriodora</i> Kundt.: absoluto de verbena, números CAS 8024-12-2, CoE 264 y EINECS 285-515-0/aceite de verbena, números CAS 8024-12-2, CoE 264 y EINECS 285-515-0/extracto de verbena, números CAS 8024-12-2 y CoE 264/tintura de verbena, n° CoE 264	Todas las especies
	<i>Liquidambar orientalis</i> Mill.: aceite de liquidambar oriental o árbol del ámbar, números CAS 8024-01-9 y CoE 265/extracto de liquidambar oriental o árbol del ámbar, números CAS 8046-19-3, FEMA 3037, CoE 265 y EINECS 232-523-7	Todas las especies
	<i>Litsea cubeba</i> Pers.: absoluto de may chang, n° CoE 491/extracto de may chang, n° CoE 491	Todas las especies
	<i>Lonicera japonica</i> Thunb.: absoluto de madreSelva/extracto de madreSelva/aceite de madreSelva/tintura de madreSelva	Todas las especies
	<i>Lycopodium clavatum</i> L.: absoluto de licopodio o polvo de gato/extracto de licopodio o polvo de gato/tintura de licopodio o polvo de gato	Todas las especies
	<i>Lythrum salicaria</i> L.: absoluto de salicaria o arroyuela/extracto de salicaria o arroyuela/aceite de salicaria o arroyuela	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<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> : extracto de caparazones de	Todas las especies
	<i>Mangifera indica</i> L.: concentrado de mango, n° CoE 270/mango secado por atomización, CoE 270/destilado de mango, n° CoE 270/extracto de mango, n° CoE 270/aceite de mango, n° CoE 270	Todas las especies
	<i>Magnolia</i> spp., por ejemplo, <i>Magnolia officinalis</i> Rehd & Wils.:	Todas las especies
	<i>Mallotus philippinensis</i> (Lam.) Muell. Arg.: absoluto de árbol de kamala, n° CoE 535/tintura de árbol de kamala, n° CoE 535	Todas las especies
	<i>Malpighia glabra</i> L.: absoluto de acerola o escobillo/concentrado de acerola o escobillo/tintura de acerola o escobillo	Todas las especies
	<i>Malus sylvestris</i> Mill.: secado por atomización (de), n° CoE 386/destilado (de), n° CoE 386/aceite esencial (de), n° CoE 386/extracto (de), n° CoE 386	Todas las especies
	<i>Malva sylvestris</i> L.: absoluto de malva común, n° CoE 268/extracto de malva común, n° CoE 268/aceite de malva común, n° CoE 268/tintura de malva común, n° CoE 268	Todas las especies
	<i>Marrubium vulgare</i> L.: absoluto de marrubio común, n° CoE 271/extracto de marrubio común, números CAS 84696-20-8, FEMA 2581, CoE 271 y EINECS 283-638-4/aceite de marrubio común, n° CoE 271/tintura de marrubio común, n° CoE 271	Todas las especies
	<i>Marsdenia cundurango</i> Rchb.: extracto de condurango o lechero, n° CoE 272/tintura de condurango o lechero, n° CoE 272	Todas las especies
	<i>Matricaria suaveolens</i> (Pursh.) Buchenau: absoluto de manzanilla alemana/extracto de manzanilla alemana/aceite de manzanilla alemana/tintura de manzanilla alemana	Todas las especies
	<i>Maytenus ilicifolia</i> Mart.: absoluto de maiteno o congorosa/extracto de maiteno o congorosa/aceite de maiteno o congorosa/tintura de maiteno o congorosa	Todas las especies
	<i>Maytenus krukovii</i> A. C. Sm.: absoluto de chuchuhuasi/extracto de chuchuhuasi/aceite de chuchuhuasi/tintura de chuchuhuasi	Todas las especies
	<i>Medicago sativa</i> L.: extracto de alfalfa, números CAS 84082-36-0, FEMA 2013, CoE 274 y EINECS 281-984-0/aceite de alfalfa, n° CoE 274	Todas las especies
	<i>Melaleuca alternifolia</i> Cheel.: absoluto de árbol del té o melaleuca, n° CoE 275	Todas las especies
	<i>Melaleuca cajuputi</i> Powell = <i>M. leucadendron</i> L.: absoluto de melaleuca cajuputi, n° CoE 276/extracto de melaleuca cajuputi, n° CoE 276/tintura de melaleuca cajuputi, n° CoE 276	Todas las especies
	<i>Melaleuca quinquenervia</i> (Cav.) Blake: absoluto de melaleuca o calistemo blanco/extracto de melaleuca o calistemo blanco/aceite de melaleuca o calistemo blanco/tintura de melaleuca o calistemo blanco	Todas las especies
	<i>Melaleuca viridiflora</i> Soland ex Gaertn.: absoluto de niaulí/extracto de niaulí/tintura de niaulí	Todas las especies
	<i>Melia toosendan</i> Siebold & Zucc.: destilado de melia o paraíso/concentrado de melia o paraíso/extracto de melia o paraíso/tintura de melia o paraíso	Todas las especies
	<i>Melilotus officinalis</i> (L.) Pall.: absoluto de meliloto o trébol de olor amarillo, n° CoE 279/aceite de meliloto o trébol de olor amarillo, n° CoE 279/extracto de meliloto o trébol de olor amarillo, n° CoE 279/tintura de meliloto o trébol de olor amarillo, n° CoE 279	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Mentha arvensis</i> L.: extracto de menta japonesa o menta silvestre, números CAS 68917-18-0 y CoE 492/aceite de menta japonesa o menta silvestre desmentolizado, n° CoE 492 (= terpenos de de menta japonesa)/tintura de menta japonesa o menta silvestre, n° CoE 492	Todas las especies
	<i>Mentha pulegium</i> L.: absoluto de poleo, n° CoE 283/tintura de poleo, n° CoE 283	Todas las especies
	<i>Mentha spicata</i> L.: extracto de hierbabuena, números CAS 84696-51-5, FEMA 3031, CoE 286 (= CoE 284b, 285a, 285c) y EINECS 283-656-2/tintura de hierbabuena, n° CoE 286	Todas las especies
	<i>Mentha viridis</i> L.: absoluto (de), n° CoE 286	Todas las especies
	<i>Mentha x piperita</i> L. = <i>M. aquatica</i> x <i>M. spicata</i> L.: oleorresina o extracto de menta piperita, números CAS 8006-90-4, FEMA 2848, CoE 282 y EINECS 308-770-2/aceite de menta piperita desmentolizado, n° CoE 282 (= terpenos de aceite de menta piperita)	Todas las especies
	<i>Menyanthes trifoliata</i> L.: absoluto de trébol acuático, n° CoE 287/extracto de hojas de trébol acuático, n° CoE 287/tintura de hojas de trébol acuático, n° CoE 287	Todas las especies
	<i>Merluccius capensis</i> , <i>Galeorhinus australis</i> e.a.: cartilago (de)	Todas las especies
	<i>Michelia alba</i> DC.: absoluto de michelia o champaca blanca/tintura de michelia o champaca blanca	Todas las especies
	<i>Michelia champaca</i> L.: absoluto de michelia o champaca dorada, n° CoE 289/concreto de michelia o champaca dorada, n° CoE 289	Todas las especies
	<i>Mikania cordifolia</i> (L. f.) Willd.: absoluto de mikania o guaco/extracto de mikania o guaco/aceite de mikania o guaco/tintura de mikania o guaco	Todas las especies
	<i>Mikania hirsutissima</i> DC.: absoluto de guaco cabelludo/extracto de guaco cabelludo/aceite de guaco cabelludo/tintura de guaco cabelludo	Todas las especies
	<i>Mimosa pudica</i> L.: absoluto de sensitiva o vergonzosa/extracto de sensitiva o vergonzosa/aceite de sensitiva o vergonzosa/tintura de sensitiva o vergonzosa	Todas las especies
	<i>Mirabilis jalapa</i> L.: absoluto de dondiego de noche o jazmín rústico/extracto de dondiego de noche o jazmín rústico/aceite de dondiego de noche o jazmín rústico/tintura de dondiego de noche o jazmín rústico	Todas las especies
	<i>Momordica charantia</i> L.: absoluto de melón amargo/extracto de melón amargo	Todas las especies
	<i>Monarda didyma</i> L.: absoluto de monarda o bergamota silvestre/extracto de monarda o bergamota silvestre, números CAS 8006-85-7 y FEMA 2582/aceite de monarda o bergamota silvestre/tintura de monarda o bergamota silvestre	Todas las especies
	<i>Morinda citrifolia</i> L.: extracto de morinda o noni/tintura de morinda o noni	Todas las especies
	<i>Mucuna pruriens</i> (L.) DC.: absoluto de picapica o guisante negro/extracto de picapica o guisante negro/aceite de picapica o guisante negro/tintura de picapica o guisante negro	Todas las especies
	<i>Musa</i> spp.: plátano secado por atomización, n° CoE 294/destilado de plátano, n° CoE 294/extracto de plátano, n° CoE 294	Todas las especies
	<i>Myrcia salicifolia</i> DC.: absoluto de pedra hume caá/extracto de pedra hume caá/aceite de pedra hume caá/tintura de pedra hume caá	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Myrciaria dubia</i> (H. B. K.) McVaugh: absoluto de camu-camu/extracto de camu-camu/aceite de camu-camu/tintura de camu-camu	Todas las especies
	<i>Myristica fragrans</i> Houtt.: extracto de nuez moscada, números CAS 84082-68-8, CoE 296 y EINECS 282-013-3/oleorresina o extracto de nuez moscada, números CAS 8007-12-3, FEMA 2654, CoE 296 y EINECS 282-013-3/tintura de nuez moscada, n° CoE 296	Todas las especies
	<i>Myroxylon balsamum</i> (L.) Harms var. <i>pereirae</i> : tintura de bálsamo del Perú o bálsamo blanco, n° CoE 298	Todas las especies
	<i>Myroxylon balsamum</i> (L.) Harms: absoluto de bálsamo del Perú o estoraque, números CAS 9000-64-0, CoE 297 y EINECS 232-550-4	Todas las especies
	<i>Myrtus communis</i> L.: absoluto de arrayán o mirto, n° CoE 300/aceite de arrayán o mirto, números CAS 8008-46-6, CoE 300 y EINECS 282-012-8/tintura de arrayán o mirto, n° CoE 300	Todas las especies
	<i>Nardostachys jatamansi</i> (D. Don) DC. = <i>Valeriana j.</i> L.: extracto de nardo de la India, n° CoE 536/aceite de nardo de la India, n° CoE 536/tintura de nardo de la India, n° CoE 536	Todas las especies
	<i>Neolitsea cassia</i> (L.) Klosterm.: absoluto de bollywood gris/extracto de bollywood gris/aceite de bollywood gris/tintura de bollywood gris	Todas las especies
	<i>Nepeta cataria</i> L.: absoluto de menta o hierba de gato, n° CoE 302/extracto de menta o hierba de gato, n° CoE 302/aceite de menta o hierba de gato, n° CoE 302/tintura de menta o hierba de gato, n° CoE 302	Todas las especies
	<i>Nigella sativa</i> L.: absoluto de ajenuz o niguela, n° CoE 307/extracto de ajenuz o niguela, n° CoE 307/aceite de ajenuz o niguela, números CAS 8000-42-8, FEMA 2237, CoE 307 y EINECS 288-921-6/tintura de ajenuz o niguela, n° CoE 307	Todas las especies
	<i>Ocimum basilicum</i> L.: absoluto de albahaca, números CAS 8015-73-4, CoE 308 y EINECS 283-900-8/extracto de albahaca, números CAS 8015-73-4, FEMA 2120, CoE 308 y EINECS 283-900-8/oleorresina de albahaca, números CAS 8015-73-4, CoE 308 y EINECS 283-900-8	Todas las especies
	<i>Ocimum sanctum</i> L.: aceite de albahaca morada/tintura de albahaca morada	Todas las especies
	<i>Olea europaea</i> L.: absoluto de olivo, números CAS 8001-25-0, CoE 309 y EINECS 232-277-0/concreto de olivo, números CAS 8001-25-0, CoE 309 y EINECS 232-277-0/tintura de olivo, n° CoE 309	Todas las especies
	<i>Ononis spinosa</i> L.: absoluto de gatuña o abreojos, n° CoE 312/extracto de gatuña o abreojos, n° CoE 312/tintura de gatuña o abreojos, n° CoE 312	Todas las especies
	<i>Opopanax chironium</i> (L.) Koch, <i>Commiphora erythrea</i> Engler: absoluto de pánace, números CAS 8021-36-1, CoE 313 y EINECS 232-558-8/extracto o resinoide de pánace, números CAS 8021-36-1, CoE 313 y EINECS 232-558-8	Todas las especies
	<i>Origanum dictamnus</i> L.: absoluto de orégano de Creta, n° CoE 315/extracto de orégano de Creta, n° CoE 315/aceite de orégano de Creta, n° CoE 315/tintura de orégano de Creta, n° CoE 315	Todas las especies
	<i>Origanum majorana</i> L. = <i>Majorana hortensis</i> Moench.: mejorana, números CAS 8015-01-8, FEMA 2662 y CoE 316/oleorresina de mejorana, números CAS 84082-58-6, FEMA 2659, CoE 316 y EINECS 282-004-4/tintura de mejorana, n° CoE 316	Todas las especies
	<i>Origanum vulgare</i> L., <i>Lippia</i> spp.: oleorresina o extracto de orégano silvestre, números CAS 8007-11-2, FEMA 2827 y CoE 317	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Orthosiphon stamineus</i> Benth.: extracto de ortosifón o té de Java/tintura de ortosifón o té de Java	Todas las especies
	<i>Osmanthus fragrans</i> Lour.: absoluto de osmanto u olivo oloroso, números CAS 92347-21-2, FEMA 3750, CoE 513 y EINECS 296-209-1/extracto de osmanto u olivo oloroso, n° CoE 513/tintura de osmanto u olivo oloroso, n° CoE 513	Todas las especies
	<i>Paeonia lactiflora</i> Pall. = <i>P. albiflora</i> Pall.: absoluto de peonía china o híbrida/extracto de peonía china o híbrida/aceite de peonía china o híbrida	Todas las especies
	<i>Pandanus fascicularis</i> Lam.: absoluto de pandano/extracto de pandano/aceite de pandano/tintura de pandano	Todas las especies
	<i>Papaver rhoeas</i> L.: absoluto de amapola silvestre o abadol, n° CoE 319/extracto de amapola silvestre o abadol, n° CoE 319/aceite de amapola silvestre o abadol, n° CoE 319/tintura de amapola silvestre o abadol, n° CoE 319	Todas las especies
	<i>Papaver somniferum</i> L.: aceite de semilla de adormidera u opio, n° CoE 320/extracto de semilla de adormidera u opio, n° CoE 320	Todas las especies
	<i>Parietaria officinalis</i> L.: absoluto de parietaria o albahaca de río/extracto de parietaria o albahaca de río/aceite de parietaria o albahaca de río/tintura de parietaria o albahaca de río	Todas las especies
	<i>Passiflora edulis</i> Sims. = <i>P. incarnata</i> L.: maracuyá o fruta de la pasión secada por atomización, n° CoE 321/concentrado de maracuyá o fruta de la pasión, n° CoE 321/destilado de maracuyá o fruta de la pasión, n° CoE 321/aceite esencial de maracuyá o fruta de la pasión, n° CoE 321	Todas las especies
	<i>Pastinaca sativa</i> L.: absoluto de chirivía o pastinaca, n° CoE 322/aceite de chirivía o pastinaca, n° CoE 322/tintura de chirivía o pastinaca, n° CoE 322	Todas las especies
	<i>Paliurus spina-christi</i> P. Mill.: absoluto de paliuro o espina de Cristo/extracto de paliuro o espina de Cristo/aceite de paliuro o espina de Cristo/tintura de paliuro o espina de Cristo	Todas las especies
	<i>Paullinia cupana</i> H.B.K.: absoluto de guaraná, n° CoE 323/extracto de guaraná, n° CoE 323/tintura de guaraná, n° CoE 323	Todas las especies
	<i>Pausinystalia yohimbe</i> Pierre: absoluto de yohimbo/extracto de yohimbo/tintura de yohimbo	Todas las especies
	<i>Pelargonium asperum</i> Her. ex Spreng.: absoluto de geranio de Egipto/extracto de geranio de Egipto/tintura de geranio de Egipto	Todas las especies
	<i>Pelargonium graveolens</i> L'Herit. ex Ait.: extracto de geranio de olor, números CAS 8000-46-2, CoE 324 y EINECS 290-140-0/tintura de geranio de olor, n° CoE 324	Todas las especies
	<i>Pelargonium reniforme</i> (sin. <i>Pelargonium sidoides</i>): extracto (de)	Todas las especies
	<i>Perilla frutescens</i> (L.) Britt.: aceite de perilla, n° CoE 514/aceite de hoja de perilla, números FEMA 4013 y CoE 514/extracto de perilla, n° CoE 514	Todas las especies
	<i>Persea americana</i> Mill. = <i>P. gratissima</i> Gaernt.: absoluto de aguacate, n° CoE 325/extracto de aguacate, n° CoE 325/tintura de aguacate, n° CoE 325	Todas las especies
	<i>Petiveria alliacea</i> L.: absoluto de anamú o apacín/extracto de anamú o apacín/aceite de anamú o apacín/tintura de anamú o apacín	Todas las especies
	<i>Petroselinum sativum</i> Hoffm. = <i>P. crispum</i> Mill. = <i>P. hortense</i> L.: oleoresina de perejil, números CAS 8000-68-6, FEMA 2837, CoE 326 y EINECS 281-677-1/extracto de semilla de perejil, números CAS 8000-68-6, CoE 326 y EINECS 281-677-1	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Peucedanum ostruthium</i> (L.) Koch = <i>Imperatoria</i> o. L.: absoluto de imperatoria o pencedano/extracto de imperatoria o pencedano/aceite de imperatoria o pencedano/tintura de imperatoria o pencedano	Todas las especies
	<i>Pfaffia paniculata</i> (Mart.) Kuntze: absoluto de suma/extracto de suma/aceite de suma/tintura de suma	Todas las especies
	<i>Phaseolus vulgaris</i> : tintura (de)	Todas las especies
	<i>Phlebodium decumanum</i> (Willd.) J. Sm. = <i>Polypodium d.</i> Willd.: absoluto de calaguala o polipodio/extracto de calaguala o polipodio/tintura de calaguala o polipodio	Todas las especies
	<i>Phoenix dactylifera</i> L.: destilado de palmera real o datilera, n° CoE 329/extracto de palmera real o datilera, n° CoE 329/tintura de palmera real o datilera, n° CoE 329	Todas las especies
	<i>Phyllanthus amarus</i> Schumach. & Thonn.: extracto de sarandí blanco/tintura de sarandí blanco	Todas las especies
	<i>Phyllanthus niruri</i> L.: absoluto de chancapiedra o quinina criolla/extracto de chancapiedra o quinina criolla/aceite de chancapiedra o quinina criolla/tintura de chancapiedra o quinina criolla	Todas las especies
	<i>Physalis angulata</i> L.: absoluto de mullaca/extracto de mullaca/aceite de mullaca/tintura de mullaca	Todas las especies
	<i>Physalis peruviana</i> L.: concentrado de tomate silvestre o capulí/destilado de tomate silvestre o capulí/extracto de tomate silvestre o capulí/tintura de tomate silvestre o capulí	Todas las especies
	<i>Phytolacca americana</i> L.: absoluto de fitolaca o hierba carmín/extracto de fitolaca o hierba carmín/aceite de fitolaca o hierba carmín/tintura de fitolaca o hierba carmín	Todas las especies
	<i>Picea excelsa</i> (Lam.) Link = <i>P. abies</i> L.: absoluto de abeto rojo o picea de Noruega, n° CoE 331/aceite de abeto rojo o picea de Noruega, números CAS 8008-80-8, FEMA 3034, CoE 331 y EINECS 294-420-3/resina de abeto rojo o picea de Noruega, n° CoE 331/tintura de abeto rojo o picea de Noruega, n° CoE 331	Todas las especies
	<i>Picrasma excelsa</i> (Sw.) Planch. = <i>Quassia excelsa</i> Sw., <i>Quassia amara</i> L.: extracto de picrasma, números CAS 68915-32-2, FEMA 2971, CoE 332 y EINECS 272-809-9/tintura de picrasma, n° CoE 332	Todas las especies
	<i>Pilocarpus pennatifolius</i> Lem. = <i>P. jaborandi</i> Holmes: absoluto de jaborandi/extracto de jaborandi/aceite de jaborandi/tintura de jaborandi	Todas las especies
	<i>Pimenta dioica</i> L. Merr. = <i>P. officinalis</i> Lind L.: absoluto de pimienta inglesa o malaqueta, n° CoE 335/extracto u oleoresina de pimienta inglesa o malaqueta, números CAS 8006-77-7, FEMA 2019, CoE 335 y EINECS 284-540-4/tintura de pimienta inglesa o malaqueta, n° CoE 335	Todas las especies
	<i>Pimenta racemosa</i> (Mill.) J.W.Moore: extracto de laurel o malagueta, n° CoE 334/tintura de laurel o malagueta, n° CoE 334	Todas las especies
	<i>Pimpinella anisum</i> L.: absoluto de anís (verde), n° CoE 336/oleoresina de anís (verde), números CAS 84775-42-8, CoE 336 y EINECS 283-872-7	Todas las especies
	<i>Pinus mugo</i> Turra: aceite de aguja de pino mugo o turra, números CAS 800026-8, FEMA 2904, CoE 339 y EINECS 290-163-6/tintura de aguja de pino mugo o turra, n° CoE 339	Todas las especies
	<i>Pinus palustris</i> Mill.: aceite de pino austral, n° CoE 340/tintura de pino austral, n° CoE 340/aceite de alquitrán de pino, números CAS 97435-14-8, FEMA 2907 y CoE 340	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Pinus pinaster</i> Soland.: absoluto de pino marítimo	Todas las especies
	<i>Pinus</i> spp., por ejemplo, <i>P. sylvestris</i> L.: aceite de alquitrán de pino, números CAS 97435-14-8, FEMA 2907 y CoE 340	Todas las especies
	<i>Piper cubeba</i> L.: aceite de cubeba o pimienta de Java, números CAS 8007-87-2, FEMA 2339, CoE 345 y EINECS 290-148-4/oleoresina o extracto de cubeba o pimienta de Java, números CAS 8007-87-2, FEMA 2339, CoE 345 y EINECS 290-148-4	Todas las especies
	<i>Piper methysticum</i> G. Forst.: absoluto de kava o kawa-kawa/extracto de kava o kawa-kawa/aceite de kava o kawa-kawa	Todas las especies
	<i>Piper nigrum</i> L.: tintura de pimienta blanca o negra, n° CoE 347	Todas las especies
	<i>Pistacia lentiscus</i> L.: aceite de lentisco o almácigo, números CAS 61789-92-2, CoE 349 y EINECS 263-098-6/absoluto de lentisco o almácigo, números CAS 61789-92-2, CoE 349 y EINECS 263-098-6/resinoide o extracto de lentisco o almácigo, n° CoE 349	Todas las especies
	<i>Plantago afra</i> L.: absoluto de llantén mayor/extracto de llantén mayor/aceite de llantén mayor/tintura de llantén mayor	Todas las especies
	<i>Plantago asiatica</i> L., <i>P. major</i> L.: absoluto de llantén mayor/extracto de llantén mayor/aceite de llantén mayor/tintura de llantén mayor	Todas las especies
	<i>Plantago lanceolata</i> L.: extracto de llantén menor, n° CoE 352/aceite de llantén menor, n° CoE 352/tintura de llantén menor, n° CoE 352	Todas las especies
	<i>Plantago ovata</i> L.: extracto de llantén indio/aceite de llantén indio/tintura de llantén indio	Todas las especies
	<i>Pogostemon cablin</i> (Blanco) Benth.: absoluto de pachulí o cablan, números CAS 8014-09-3, CoE 353 y EINECS 282-493-4/tintura de pachulí o cablan, n° CoE 353	Todas las especies
	<i>Polianthes tuberosa</i> L.: aceite de nardo o tuberosa, números CAS 8024-05-3, FEMA 3084 y CoE 354/concreto o extracto de nardo o tuberosa, números CAS 8024-05-3 y CoE 354	Todas las especies
	<i>Polygala senega</i> L.: absoluto de raíz de sénéga o polígala, n° CoE 355/extracto de raíz de sénéga o polígala, n° CoE 355/aceite de raíz de sénéga o polígala, n° CoE 355/tintura de raíz de sénéga o polígala, n° CoE 355	Todas las especies
	<i>Polygonum aviculare</i> L.: absoluto de centinodia o lengua de pájaro, n° CoE 515/extracto de centinodia o lengua de pájaro, n° CoE 515/tintura de centinodia o lengua de pájaro, n° CoE 515	Todas las especies
	<i>Polygonum bistorta</i> L.: absoluto de bistorta, n° CoE 356/extracto de bistorta, n° CoE 356/aceite de bistorta, n° CoE 356/tintura de bistorta, n° CoE 356	Todas las especies
	<i>Populus nigra</i> L.: aceite de álamo negro o chopo, n° CoE 361/concreto u oleoresina de álamo negro o chopo, n° CoE 361/tintura de álamo negro o chopo, n° CoE 361	Todas las especies
	<i>Populus tremula</i> L.: absoluto de álamo o chopo temblón/extracto de álamo o chopo temblón/tintura de álamo o chopo temblón	Todas las especies
	<i>Potentilla anserina</i> L.: absoluto de anserina o argentina, n° CoE 362/extracto de anserina o argentina, n° CoE 362/aceite de anserina o argentina, n° CoE 362/tintura de anserina o argentina, n° CoE 362	Todas las especies
	<i>Potentilla erecta</i> L., sinónimo <i>Potentilla tormentilla</i> Stokes: extracto de tormentila o consuelda roja, n° CoE 493	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Potentilla fruticosa</i> L.: absoluto de potentilla o cincoenrama/extracto u oleoresina de potentilla o cincoenrama/aceite de potentilla o cincoenrama	Todas las especies
	<i>Potentilla reptans</i> L.: absoluto de potentilla rastrera o raíz negra/extracto u oleoresina de potentilla rastrera o raíz negra/aceite de potentilla rastrera o raíz negra	Todas las especies
	<i>Primula veris</i> L.: absoluto de aurícula o flor de primavera/extracto de aurícula o flor de primavera/tintura de aurícula o flor de primavera	Todas las especies
	<i>Primula vulgaris</i> Huds. = <i>P. acaulis</i> L.: absoluto de primula o primavera/extracto de primula o primavera/tintura de primula o primavera	Todas las especies
	<i>Prunella vulgaris</i> L.: absoluto de consuelda menor o bruneta vulgar, n° CoE 365/extracto de consuelda menor o bruneta vulgar, n° CoE 365/aceite de consuelda menor o bruneta vulgar, n° CoE 365/tintura de consuelda menor o bruneta vulgar, n° CoE 365	Todas las especies
	<i>Prunus avium</i> L.: cerezo de monte o guindo secado por atomización, n° CoE 369/concentrado de cerezo de monte o guindo, n° CoE 369/destilado de cerezo de monte o guindo, n° CoE 369/extracto de hueso de cereza o guindo, n° CoE 369	Todas las especies
	<i>Prunus cerasus</i> L.: cerezo común o ácido secado por atomización, n° CoE 370/concentrado de cerezo común o ácido, n° CoE 370/destilado de cerezo común o ácido, n° CoE 370/extracto de hueso de cereza o guinda, números CAS 8997-54-6, FEMA 2278, CoE 370 y EINECS 289-689-9	Todas las especies
	<i>Prunus domestica</i> L.: concentrado de ciruelo, n° CoE 371/destilado de ciruelo, n° CoE 371/extracto de ciruelo, n° CoE 371/aceite de hueso de ciruela, n° CoE 371/tintura de ciruelo, n° CoE 371	Todas las especies
	<i>Prunus laurocerasus</i> L.: aceite de laurel cerezo o lauroceraso, n° CoE 372/tintura de laurel cerezo o lauroceraso, n° CoE 372	Todas las especies
	<i>Prunus serotina</i> Ehrh.: extracto de corteza de cerezo negro americano o capulín, números CAS 84604-07-9, FEMA 2276, CoE 375 y EINECS 283-284-0/tintura de corteza de cerezo negro americano o capulín, n° CoE 375	Todas las especies
	<i>Prunus spinosa</i> L.: concentrado de endrino o espino negro, n° CoE 376/extracto de endrino o espino negro, números CAS 90105-94-5, FEMA 3021, CoE 376 y EINECS 290-213-7/extracto sólido de endrino o espino negro, números CAS 90105-94-5, FEMA 3022, CoE 376 y EINECS 290-213-7	Todas las especies
	<i>Psidium guajava</i> L.: guayabo secado por atomización, n° CoE 377/concentrado de guayabo, n° CoE 377/destilado de guayabo, n° CoE 377/extracto de guayabo, n° CoE 377	Todas las especies
	<i>Ptychopetalum olacoides</i> Benth.: absoluto de muira puama o palo del hombre/extracto de muira puama o palo del hombre/aceite de muira puama o palo del hombre/tintura de muira puama o palo del hombre	Todas las especies
	<i>Pulmonaria officinalis</i> L.: absoluto de pulmonaria/extracto de pulmonaria/tintura de pulmonaria	Todas las especies
	<i>Punica granatum</i> L.: concentrado de granado o granada, n° CoE 381/destilado de granado o granada, n° CoE 381/tintura de granado o granada, n° CoE 381	Todas las especies
	<i>Pyrus aucuparia</i> L. = <i>Sorbus a.</i> L.: concentrado (de), n° CoE 383/extracto (de), n° CoE 383/tintura (de), n° CoE 383	Todas las especies
	<i>Quercus alba</i> L.: extracto de virutas de roble blanco, números CAS 68917-11-3, FEMA 2794, CoE 388 y EINECS 272-838-7/extracto de corteza de roble blanco, n° CoE 388/tintura de roble blanco, n° CoE 388	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Quercus ilex</i> L.: extracto de virutas de encina o carrasca, n° CoE 389/extracto de corteza de encina o carrasca, n° CoE 389/tintura de encina o carrasca, n° CoE 389	Todas las especies
	<i>Quercus robur</i> L., <i>Q. pedunculata</i> Ehrh.: tintura de madera de roble común o pedunculado, n° CoE 390/destilado de madera de roble común o pedunculado, n° CoE 390	Todas las especies
	<i>Quillaja saponaria</i> Molina: tintura de quillay o arbusto del jabón, n° CoE 391	Todas las especies
	<i>Raphanus sativus</i> L.: aceite de rábano, n° CoE 392/extracto de rábano, n° CoE 392/tintura de rábano, n° CoE 392	Todas las especies
	<i>Rehmannia glutinosa</i> (Gaertn.) Libosch.: absoluto de dihuang/extracto de dihuang/aceite de dihuang/tintura de dihuang	Todas las especies
	<i>Rhamnus frangula</i> L.: absoluto de aliso negro o avellanillo, n° CoE 394/extracto de aliso negro o avellanillo, n° CoE 394/tintura de aliso negro o avellanillo, n° CoE 394	Todas las especies
	<i>Rhamnus purshianus</i> DC.: absoluto de cáscara sagrada, n° CoE 395/extracto de cáscara sagrada (sin amargor), números CAS 8007-06-5, FEMA 2253 y CoE 395/tintura de cáscara sagrada, n° CoE 395	Todas las especies
	<i>Rheum nobile</i> Hook. F. et Thoms.: absoluto de ruibarbo/extracto de ruibarbo/aceite de ruibarbo/tintura de ruibarbo	Todas las especies
	<i>Rheum officinale</i> Baill.: rizoma de ruibarbo ornamental, n° CoE 569/absoluto de ruibarbo ornamental, n° CoE 569/extracto de ruibarbo ornamental, n° CoE 569/tintura de ruibarbo ornamental, n° CoE 569	Todas las especies
	<i>Rhodymenia palmata</i> Grev.: extracto de alga dulce/tintura de alga dulce	Todas las especies
	<i>Rhus aromatica</i> (sin. <i>Rhus canadensis</i>): extracto (de)	Todas las especies
	<i>Ribes nigrum</i> L.: absoluto de capullo de casís o grosellero negro, n° CAS 68606-81-5, FEMA 2346, CoE 399 y EINECS 271-749-0/concreto de capullo de casís o grosellero negro, números CAS 68606-81-5, FEMA 2346, CoE 399 y EINECS 271-749-0/concentrado de casís o grosellero negro, n° CoE 399/destilado de casís o grosellero negro, n° CoE 399/aceite de semilla de casís o grosellero negro, números CAS 68606-81-5, FEMA 2346, CoE 399 y EINECS 271-749-0	Todas las especies
	<i>Ribes rubrum</i> L.: grosellero rojo o común secado por atomización, n° CoE 400/concentrado de grosellero rojo o común, n° CoE 400/destilado de grosellero rojo o común, n° CoE 400/extracto de grosellero rojo o común, n° CoE 400	Todas las especies
	<i>Ricinus communis</i> : extracto (de)	Todas las especies
	<i>Rosa canina</i> L.: absoluto de rosal silvestre o escaramujo, números CAS 8007-01-0, FEMA 2988, CoE 403 y EINECS 283-289-8/aceite de rosal silvestre o escaramujo, números CAS 8007-01-0, CoE 403 y EINECS 283-289-8/rosal silvestre o escaramujo entero CoE 403/concentrado de rosal silvestre o escaramujo, n° CoE 403/destilado de rosal silvestre o escaramujo, n° CoE 403/extracto de rosal silvestre o escaramujo, números CAS 8007-01-0, FEMA 2990, CoE 403 y EINECS 283-289-8/aceite de rosal silvestre o escaramujo, n° CoE 403	Todas las especies
	<i>Rosa laevigata</i> Mich.: extracto de rosal/tintura de rosal	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Rosa</i> spp., por ejemplo, <i>Rosa centifolia</i> L., <i>R. gallica</i> L, <i>Rosa x damascena</i> Mill.: absoluto de rosa, n° CoE 404/405/aceite de rosa, números CAS 8007-01-0, FEMA 2989, CoE 404/405 y EINECS 283-289-8/esencia de agua de rosas, números CAS 84604-12-6, FEMA 2993, CoE 404 y EINECS 283-289-8/tintura de rosa, n° CoE 404/405	Todas las especies
	<i>Rosmarinus officinalis</i> L.: absoluto de romero, números CAS 8000-25-7, FEMA 2992, CoE 406 y EINECS 283-291-9/aceite de romero deterpenado, números CAS 68917-54-4, CoE 406 y EINECS 283-291-9	Todas las especies
	<i>Rubus idaeus</i> L.: frambueso o frambuesa secado/a por atomización, n° CoE 409/concentrado de frambueso o frambuesa, n° CoE 409/destilado de frambueso o frambuesa, n° CoE 409/extracto de frambueso o frambuesa, n° CoE 409/tintura de frambueso o frambuesa, n° CoE 409	Todas las especies
	<i>Rubus</i> spp., (p. e.j., <i>Rubus fruticosus</i> L.): mora secada por atomización, n° CoE 408/concentrado de mora, n° CoE 408/destilado de mora, n° CoE 408/extracto de mora, n° CoE 408/extracto de corteza de zarzamora, números CAS 84787-69-9, FEMA 2155, CoE 408 y EINECS 284-110-6	Todas las especies
	<i>Rumex acetosa</i> : extracto (de)	Todas las especies
	<i>Rumex patientia</i> L.: absoluto de romaza o hierba de la paciencia/extracto de romaza o hierba de la paciencia/aceite de romaza o hierba de la paciencia/tintura de romaza o hierba de la paciencia	Todas las especies
	<i>Ruscus aculeatus</i> L.: absoluto de rusco o acebillo/extracto de rusco o acebillo/aceite de rusco o acebillo/tintura de rusco o acebillo	Todas las especies
	<i>Ruta graveolens</i> L.: aceite de ruda o armaga, números CAS 8014-29-7, FEMA 2995, CoE 412 y EINECS 284-531-5/tintura de ruda o armaga, n° CoE 412	Todas las especies
	<i>Saccharomyces cerevisiae</i> Hansen: extracto de levadura o fermento/aceite de levadura o fermento	Todas las especies
	<i>Saccharum officinarum</i> L.: destilado de caña de azúcar o melaza/extracto de caña de azúcar o melaza	Todas las especies
	<i>Salacia reticulata</i> Wight: extracto de salacia/tintura de salacia	Todas las especies
	<i>Salix caprea</i> L.: absoluto de sauce cabruno/extracto de sauce cabruno/tintura de sauce cabruno	Todas las especies
	<i>Salvia lavandulifolia</i> Vahl: absoluto de salvia española, números CAS 8016-65-7 y CoE 413/oleoresina de salvia española, n° CoE 413/tintura de salvia española, n° CoE 413	Todas las especies
	<i>Salvia officinalis</i> L.: aceite de salvia real o salima fina, números CAS 8016-64-6 y CoE 414/oleoresina o extracto de salvia real o salima fina, números CAS 8022-56-6, FEMA 3002, CoE 414 y EINECS 308-365-0	Todas las especies
	<i>Salvia sclarea</i> L.: absoluto de esclarea o salvia romana, números CAS 8016-63-5, CoE 415 y EINECS 283-911-8/concreto de esclarea o salvia romana, números CAS 8016-63-5, CoE 415 y EINECS 283-911-8	Todas las especies
	<i>Sambucus canadensis</i> L., <i>S. nigra</i> L.: absoluto de flores de saúco, números CAS 68916-55-2, CoE 417 y EINECS 283-259-4/aceite de flores de saúco, números CAS 91722-58-6, FEMA 2408, CoE 416 y EINECS 294-458-0/extracto de flores de saúco, n° CoE 417/extracto de bayas de saúco, n° CoE 417/concentrado de bayas de saúco, n° CoE 417	Todas las especies
	<i>Sanguinaria canadensis</i> L.: absoluto de sanguinaria (del Canadá), n° CoE 418/extracto de sanguinaria (del Canadá), n° CoE 418/tintura de sanguinaria (del Canadá), n° CoE 418/	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Sanguisorba officinalis</i> L.: absoluto de sanguisorba o pimpinela mayor/extracto de sanguisorba o pimpinela mayor/tintura de sanguisorba o pimpinela mayor	Todas las especies
	<i>Santalum album</i> L.: absoluto de madera de sándalo, n° CoE 420/destilado de madera de sándalo, n° CoE 420/aceite de madera de sándalo, números CAS 8006-87-9, FEMA 3005, CoE 420 y EINECS 284-111-1/tintura de madera de sándalo, n° CoE 420	Todas las especies
	<i>Santolina chamaecyparissus</i> L.: absoluto de santolina o abrótano, n° CoE 421/aceite de santolina o abrótano, n° CoE 421/tintura de santolina o abrótano, n° CoE 421	Todas las especies
	<i>Sapindus saponaria</i> L.: destilado de jaboncillo/extracto de jaboncillo/tintura de jaboncillo	Todas las especies
	<i>Saponaria officinalis</i> L.: absoluto de saponaria o hierba jabonera, n° CoE 422/aceite de saponaria o hierba jabonera, n° CoE 422/extracto de saponaria o hierba jabonera, n° CoE 422/tintura de saponaria o hierba jabonera, n° CoE 422	Todas las especies
	<i>Sassafras albidum</i> (Nutt.) Nees: extracto de corteza de sazafrán (sin safrón), números CAS 84787-72-4, FEMA 3010, CoE 424 y EINECS 284-113-2/aceite de sazafrán, números CAS 84787-72-4, CoE 424 y EINECS 284-113-2	Todas las especies
	<i>Satureja arvensis</i> (L.) Scheele = <i>Acinos a.</i> (Lam.) Dandy: absoluto de acino o albahaca silvestre/extracto de acino o albahaca silvestre/aceite de acino o albahaca silvestre/tintura de acino o albahaca silvestre	Todas las especies
	<i>Satureja hortensis</i> L.: oleoresina de satreja o ajedrea de jardín, números CAS 8016-68-0, FEMA 3014, CoE 425 y EINECS 283-922-8	Todas las especies
	<i>Satureja montana</i> L.: oleoresina de ajedrea de montaña o tomillo real, números CAS 90106-57-3, FEMA 3017 y CoE 426/aceite de ajedrea de montaña o tomillo real, números CAS 8016-68-0, FEMA 3016, CoE 426 y EINECS 290-280-2/tintura de ajedrea de montaña o tomillo real, n° CoE 426	Todas las especies
	<i>Saussurea lappa</i> C. B. Clarke: absoluto de sasurea o costo de los huertos, n° CoE 53/extracto de sasurea o costo de los huertos, n° CoE 53/aceite de raíz de sasurea o costo de los huertos, números CAS 8023-88-9, FEMA 2336, CoE 53 y EINECS 290-278-1/tintura de sasurea o costo de los huertos, n° CoE 53	Todas las especies
	<i>Schinus molle</i> L.: absoluto de pimentero falso o lentisco del Perú, n° CoE 427/aceite de pimentero falso o lentisco del Perú, números CAS 68917-52-2, FEMA 3018, CoE 427 y EINECS 305-104-2/tintura de pimentero falso o lentisco del Perú, n° CoE 427	Todas las especies
	<i>Schisandra chinensis</i> (Turcz.) Baill.: destilado de chizandra o esquisandra/extracto de chizandra o esquisandra/aceite de chizandra o esquisandra	Todas las especies
	<i>Schizophyllum commune</i> Fries: absoluto de equizofilo común/extracto de equizofilo común/tintura de equizofilo común	Todas las especies
	<i>Scoparia dulcis</i> L.: absoluto de escobilla o escoba de Castilla/extracto de escobilla o escoba de Castilla/aceite de escobilla o escoba de Castilla/tintura de escobilla o escoba de Castilla	Todas las especies
	<i>Serenoa repens</i> (Bartr.) Small = <i>Sabal serrulata</i> L.: destilado de serenoa o sabal/concentrado de serenoa o sabal/tintura de serenoa o sabal	Todas las especies
	<i>Sesamum indicum</i> L.: absoluto de sésamo o ajonjolí, n° CoE 429/aceite de sésamo o ajonjolí, n° CoE 429/extracto de sésamo o ajonjolí, n° CoE 429	Todas las especies
	<i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn. = <i>Carduus marianus</i> L.: absoluto de cardo mariano, n° CoE 551/aceite de cardo mariano, n° CoE 551	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Simaruba amara</i> Aubl.: absoluto de aceituno o cedrillo, n° CoE 430/extracto de aceituno o cedrillo, n° CoE 430/tintura de aceituno o cedrillo, n° CoE 430	Todas las especies
	<i>Sinapis alba</i> L., <i>S. arvensis</i> L.: semilla de mostaza blanca, n° CoE 431/432/extracto de mostaza blanca, n° CoE 431/432/aceite de mostaza blanca, n° CoE 431/432/tintura de mostaza blanca, n° CoE 431/432	Todas las especies
	<i>Sisymbrium officinale</i> (L.) Scop.: rabanillo o hierba de San Alberto/absoluto de rabanillo o hierba de San Alberto/extracto de rabanillo o hierba de San Alberto/aceite de rabanillo o hierba de San Alberto/tintura de rabanillo o hierba de San Alberto	Todas las especies
	<i>Smilax sarsaparilla</i> L.: extracto de zarzaparrilla, números CAS 91770-66-0, FEMA 3009, CoE 434 y EINECS 294-852-2/tintura de zarzaparrilla, n° CoE 434	Todas las especies
	<i>Solanum dulcamara</i> : tintura (de)	sTodas las especies
	<i>Solanum lycopersicum</i> L. = <i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.: destilado de tomate, n° CoE 267/extracto de tomate, n° CoE 267/concentrado de tomate, n° CoE 267	sTodas las especies
	<i>Solanum paniculatum</i> L.: absoluto (de)/extracto (de)/aceite (de)/tintura (de)	sTodas las especies
	<i>Solidago canadensis</i> : extracto (de)	sTodas las especies
	<i>Solidago virgaurea</i> L.: absoluto de solidago o vara de oro/extracto de solidago o vara de oro	sTodas las especies
	<i>Sophora japonica</i> L.: absoluto de sófora o acacia de Japón/extracto de sófora o acacia de Japón/tintura de sófora o acacia de Japón	sTodas las especies
	<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz = <i>Pyrus torminalis</i> Ehrh.: concentrado de sorbo silvestre o mostajo, n° CoE 387/destilado de sorbo silvestre o mostajo, n° CoE 387/extracto de sorbo silvestre o mostajo, n° CoE 387/tintura de sorbo silvestre o mostajo, n° CoE 387	sTodas las especies
	<i>Spartium junceum</i> L.: absoluto de gayomba o retama de olor, números CAS 8023-80-1, FEMA 2504, CoE 431 y EINECS 290-331-9/extracto de gayomba o retama de olor, números CAS 90131-21-8, FEMA 2505, CoE 431 y EINECS 290-331-9/tintura de gayomba o retama de olor, n° CoE 431	sTodas las especies
	<i>Spilanthes acmella</i> L., <i>S. oleracea</i> L.: absoluto (de)/extracto (de)/oleorresina (de), números CAS 90131-24-1 y FEMA 3783/aceite (de)/tintura (de)	sTodas las especies
	<i>Stachytarpheta jamaicensis</i> Vahl: absoluto de verbena cima o azul/extracto de verbena cima o azul/aceite de verbena cima o azul/tintura de verbena cima o azul	sTodas las especies
	<i>Stellaria media</i> (L.) Vill.: extracto de álsine o berrillo/tintura de álsine o berrillo	sTodas las especies
	<i>Sterculia urens</i> Roxb.: absoluto de goma karaya/extracto de goma karaya/tintura de goma karaya	sTodas las especies
	<i>Stevia rebaudiana</i> (Bertoni) Hemsl.: tintura de estevia, n° CoE 552	sTodas las especies
	<i>Styrax benzoin</i> Dryand., <i>S. tonkinensis</i> (Pierre) Craib ex Hartwich: benjuí o bálsamo de benjuí, números CAS 9000-72-0, CoE 439 y EINECS 232-556-7/absoluto de benjuí o bálsamo de benjuí, números CAS 9000-05-9, CoE 439 y EINECS 232-523-7/tintura de benjuí o bálsamo de benjuí, n° CoE 439	sTodas las especies
	<i>Swertia chirata</i> Buch.-Ham. ex Wall.: extracto (de), n° CoE 440/tintura (de), n° CoE 440	sTodas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Symphytum officinale</i> L.: absoluto de consuelda, n° CoE 441/extracto de consuelda, n° CoE 441/aceite de consuelda, n° CoE 441/tintura de consuelda, n° CoE 441	sTodas las especies
	<i>Symplocos racemosa</i> Roxb.: absoluto de lodhra/extracto de lodhra/aceite de lodhra/tintura de lodhra	sTodas las especies
	<i>Tabebuia impetiginosa</i> (Mart. ex DC.) Toledo: absoluto (de)/extracto (de)/aceite (de)	sTodas las especies
	<i>Tagetes erecta</i> L., <i>T. glandulifera</i> Schrank., <i>T. minuta</i> L. e.a.: absoluto de clavel chino o damasquino, números CAS 8016-84-0, FEMA 3040, CoE 443/494 y EINECS 294-862-7	sTodas las especies
	<i>Tamarindus indica</i> (sin. <i>Tamarindus officinalis</i>): extracto (de)	sTodas las especies
	<i>Tamarix gallica</i> L.: absoluto de taray o taraje/extracto de taray o taraje/tintura de taray o taraje	sTodas las especies
	<i>Tanacetum vulgare</i> L.: absoluto de tanaceto o hierba lombriguera, n° CoE 446/aceite de tanaceto o hierba lombriguera, números CAS 8016-87-3, CoE 446 y EINECS 284-653-9	sTodas las especies
	<i>Taraxacum officinale</i> Wiggers: absoluto de diente de león o achicoria amarga, n° CoE 447	sTodas las especies
	<i>Tarchonanthus camphoratus</i> L.: absoluto de arbusto del alcanfor o tabaco bosquimano/extracto de arbusto del alcanfor o tabaco bosquimano/aceite de arbusto del alcanfor o tabaco bosquimano/tintura de arbusto del alcanfor o tabaco bosquimano	sTodas las especies
	<i>Terminalia chebula</i> Retz.: concentrado de terminalia o mirobalanos índicos, n° CoE 448/destilado de terminalia o mirobalanos índicos, n° CoE 448/extracto de terminalia o mirobalanos índicos, n° CoE 448/tintura de terminalia o mirobalanos índicos, n° CoE 448	sTodas las especies
	<i>Teucrium chamaedrys</i> : extracto (de)	sTodas las especies
	<i>Thea sinensis</i> L. = <i>Camellia thea</i> Link. = <i>Camellia sinensis</i> (L.) O. Kuntze: absoluto de té verde, números CAS 84650-60-2, CoE 451 y EINECS 283-519-7/destilado de té verde, números CAS 84650-60-2 y CoE 451	sTodas las especies
	<i>Theobroma cacao</i> L.: tintura de árbol del cacao o cacaotero, n° CoE 452	sTodas las especies
	<i>Theobroma grandiflorum</i> Schum.: absoluto de cupuacu/extracto de cupuacu/aceite de cupuacu/tintura de cupuacu	sTodas las especies
	<i>Thuja occidentalis</i> L.: absoluto de tuya o thuja, n° CoE 453/aceite de hoja de tuya o thuja, números CAS 8007-20-3, FEMA 2267, CoE 453 y EINECS 290-370-1/tintura de tuya o thuja, n° CoE 453	sTodas las especies
	<i>Thymus capitatus</i> Hoffm. & Link. = <i>Coridothymus capitatus</i> L.: extracto de tomillo andaluz, números CAS 8007-11-2, FEMA 2828, CoE 454 y EINECS 290-371-1/tintura de tomillo andaluz, n° CoE 454	sTodas las especies
	<i>Thymus mastichina</i> L.: absoluto de tomillo blanco o mejorana española, números CAS 8016-33-9 y EINECS 284-294-8/oleoresina de tomillo blanco o mejorana española, números CAS 8016-33-9 y EINECS 284-294-8	sTodas las especies
	<i>Thymus serpyllum</i> L.: absoluto de tomillo serpol o sanjuanero, n° CoE 455/extracto de tomillo serpol o sanjuanero, n° CoE 455/aceite de tomillo serpol o sanjuanero, n° CoE 455	sTodas las especies
	<i>Thymus vulgaris</i> L., <i>T. zygis</i> L.: absoluto de tomillo común, números CAS 8007-46-3, FEMA 3064, CoE 456 y EINECS 284-535-7/terpenos de tomillo común, n° CoE 456/457	sTodas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Tilia cordata</i> Mill. = <i>T. europaea</i> L., <i>T. glabra</i> Vent = <i>T. americana</i> L.: absoluto de tilo silvestre o de hoja pequeña, n° CoE 458/extracto de flores de tilo silvestre o de hoja pequeña, n° CoE 458/tintura de tilo silvestre o de hoja pequeña, n° CoE 458	sTodas las especies
	<i>Tinospora cordifolia</i> (Willd.) Hook f. & Thomson: absoluto de amrita o guduchi/tintura de amrita o guduchi	sTodas las especies
	<i>Trachyspermum ammi</i> (L.) Sprag. et Turr.: absoluto de ajowan/extracto de ajowan/tintura de ajowan	sTodas las especies
	<i>Tribulus terrestris</i> L.: concentrado de abrojos o espigón/destilado de abrojos o espigón/extracto de abrojos o espigón/tintura de abrojos o espigón	sTodas las especies
	<i>Trichosanthes kirilowii</i> Maxim.: absoluto de calabaza de serpiente/extracto de calabaza de serpiente/aceite de calabaza de serpiente/tintura de calabaza de serpiente	sTodas las especies
	<i>Trifolium pratense</i> L.: extracto de trébol común o violeta, n° CoE 459/extracto sólido de flores de trébol común o violeta, números CAS 85085-25-2, FEMA 2326, CoE 459 y EINECS 285-356-7/aceite de trébol común o violeta, n° CoE 459/tintura de trébol común o violeta, n° CoE 459	sTodas las especies
	<i>Tropaeolum majus</i> L.: absoluto de capuchina grande o caracucho, n° CAS 68917-41-9/extracto de capuchina grande o caracucho/tintura de capuchina grande o caracucho	sTodas las especies
	<i>Tropaeolum minus</i> L.: absoluto de capuchina menor/extracto de capuchina menor/tintura de capuchina menor	sTodas las especies
	<i>Tsuga canadensis</i> (L.) Carr.: aceite (de), números CAS 8008-80-8, FEMA 3034, CoE 461 y EINECS 294-420-3/tintura (de), n° CoE 461	sTodas las especies
	<i>Turnera aphrodisiaca</i> Ward. = <i>T. diffusa</i> Willd.: absoluto de damiana u oreganillo, n° CoE 462/extracto de damiana u oreganillo, n° CoE 462/aceite de damiana u oreganillo, n° CoE 462/tintura de damiana u oreganillo, n° CoE 462	sTodas las especies
	<i>Tussilago farfara</i> L.: aceite de tusílag o pie de caballo, n° CoE 463/extracto de tusílag o pie de caballo, n° CoE 463/tintura de tusílag o pie de caballo, n° CoE 463	sTodas las especies
	<i>Tynanthus panurensis</i> (Bureau) Sandwith: absoluto de clavo huasca/extracto de clavo huasca/aceite de clavo huasca/tintura de clavo huasca	sTodas las especies
	<i>Uncaria gambir</i> (Hunter) Roxb.: absoluto de uña de gato, n° CoE 465/extracto de uña de gato, n° CoE 465/aceite de uña de gato, n° CoE 465/tintura de uña de gato, n° CoE 465	sTodas las especies
	<i>Uncaria tomentosa</i> L. = <i>Ourouparia guianensis</i> Aubl.: concentrado de garabato amarillo o bejuco de agua/destilado de garabato amarillo o bejuco de agua/tintura de garabato amarillo o bejuco de agua	sTodas las especies
	<i>Urtica dioica</i> L.: tintura de ortiga mayor o verde, n° CoE 468	sTodas las especies
	<i>Urtica urens</i> L.: absoluto de ortiga menor/extracto de ortiga menor	sTodas las especies
	<i>Usnea barbata</i> : extracto (de)	sTodas las especies
	<i>Vaccinium macrocarpon</i> Ait.: secado por atomización, n° CoE 470/absoluto (de), n° CoE 470/concentrado (de), n° CoE 470/destilado (de), n° CoE 470/extracto (de), n° CoE 470	Todas las especies
	<i>Vaccinium myrtillus</i> L.: concentrado de arándano o mirtilo, n° CoE 469/destilado de arándano o mirtilo, n° CoE 469/extracto de arándano o mirtilo, n° CoE 469	Todas las especies
	<i>Vaccinium uliginosum</i> L.: concentrado de arándano negro, n° CoE 471/destilado de arándano negro, n° CoE 471/tintura de arándano negro, n° CoE 471	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Valeriana officinalis</i> L.: aceite de raíz de valeriana común o hierba de los gatos, números CAS 8008-88-6, FEMA 3100, CoE 473 y EINECS 308-322-6	Todas las especies
	<i>Vanilla planifolia</i> G.Jacks. = <i>V. fragrans</i> Salisb.: absoluto de vainilla, números CAS 8024-06-4, CoE 474 y EINECS 283-521-8/oleorresina de vainilla, números CAS 8024-06-4, FEMA 3106, CoE 474 y EINECS 283-521-8	Todas las especies
	<i>Verbascum thapsiforme</i> Schrad. = <i>V. thapsus</i> L.: absoluto (de), n° CoE 475/extracto (de), n° CoE 475/tintura (de), n° CoE 475	Todas las especies
	<i>Verbena officinalis</i> L.: absoluto de verbena común o hierba santa, n° CoE 476/extracto de verbena común o hierba santa, n° CoE 476/aceite de verbena común o hierba santa, n° CoE 476/tintura de verbena común o hierba santa, n° CoE 476	Todas las especies
	<i>Veronica officinalis</i> L.: extracto de verónica macho o triaca, n° CoE 478/aceite de verónica macho o triaca, n° CoE 478/tintura de verónica macho o triaca, n° CoE 478	Todas las especies
	<i>Vetiveria zizanioides</i> (L.) Nash.: absoluto de vetiver o zacate violeta, n° CoE 479	Todas las especies
	<i>Viburnum prunifolium</i> L.: absoluto de viburno americano, n° CoE 480/extracto de viburno americano, n° CoE 480	Todas las especies
	<i>Vinca minor</i> L.: absoluto de vincapervinca o hierba doncella/extracto de vincapervinca o hierba doncella/tintura de vincapervinca o hierba doncella	Todas las especies
	<i>Viola odorata</i> L.: absoluto de hojas de violeta común o de olor, números CAS 8024-08-6, FEMA 3110, CoE 482 y EINECS 290-427-0/concreto de violeta común o de olor, n° CoE 482/tintura de violeta común o de olor, n° CoE 482	Todas las especies
	<i>Viola tricolor</i> L.: absoluto de pensamiento o trinitaria/extracto de pensamiento o trinitaria/tintura de pensamiento o trinitaria	Todas las especies
	<i>Viscum album</i> L.: absoluto de muérdago blanco o visco, n° CoE 484/extracto de muérdago blanco o visco, n° CoE 484/tintura de muérdago blanco o visco, n° CoE 484	Todas las especies
	<i>Vitex agnus-castus</i> L.: absoluto de pimentera o hierba de la castidad/aceite de pimentera o hierba de la castidad	Todas las especies
	<i>Vitex negundo</i> L.: sauzgatillo chino/extracto de sauzgatillo chino/tintura de sauzgatillo chino	Todas las especies
	<i>Vitis vinifera</i> L.: concentrado de zumo de uva, n° CoE 485	Todas las especies
	<i>Withania somnifera</i> (L.) Dunal. = <i>Physalis somnifera</i> Link: absoluto (de)/extracto (de)/aceite (de)	Todas las especies
	<i>Xanthoxylum americanum</i> Mill.: extracto (de)	Todas las especies
	<i>Yucca brevifolia</i> Engelm. = <i>Y. arborescens</i> Trel.: absoluto (de)/extracto (de)/aceite (de)/tintura (de)	Todas las especies
	<i>Yucca filamentosa</i> L.: absoluto de yuca filamentosa/extracto de yuca filamentosa/tintura de yuca filamentosa	Todas las especies
	<i>Yucca mohavensis</i> Sarg. = <i>Y. schidigera</i> Roezl ex Orgies: absoluto de yuca de Mojave	Todas las especies

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.: destilado (de)/concentrado (de)/extracto (de)/tintura (de)	Todas las especies
	<i>Zanthoxylum fraxineum</i> Willd. = <i>Z. americanum</i> L.: extracto de fresno espinoso/aceite de fresno espinoso/tintura de fresno espinoso	Todas las especies
	<i>Zea mays</i> L.: maíz, números FEMA 2335 y CoE 488/extracto de maíz, n° CoE 488/aceite de maíz, n° CoE 488/tintura de maíz, n° CoE 488	Todas las especies
	<i>Zizyphus japonica</i> Mart.: absoluto (de)/extracto (de)/aceite (de)/tintura (de)	Todas las especies

PARTE B

Aditivos para piensos pertenecientes al grupo «sustancias aromatizantes y saborizantes» retirados por lo que respecta a determinadas especies o categorías de animales

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
Sustancias aromatizantes y saborizantes		
1. Productos naturales y los productos sintéticos correspondientes		
	N° CAS 100-53-8/fenilmetanetiol/N° Flavis 12.005	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	N° CAS 108-99-6/beta picolina (3-metilpiridina)/N° Flavis 14.135	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	N° CAS 109-73-9/butilamina/N° Flavis 11.003	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	N° CAS 110-42-9/decanoato de metilo/N° Flavis 09.251	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	N° CAS 1193-79-9/2-acetil-5-metilfuranol/N° Flavis 13.083	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	N° CAS 122-70-3/propionato de fenetilo/N° Flavis 09.137	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	N° CAS 142-83-6/hexa-2(trans),4(trans)-dienal/N° Flavis 05.057	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	N° CAS 2363-89-5/oct-2-enal/N° Flavis 05.060	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	N° CAS 23787-80-6/2-acetil-3-metilpirazina/N° Flavis 14.082	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	N° CAS 27538-09-6/2-etil-4-hidroxi-5-metil-3(2H)-furanona/N° Flavis 13.084	Todas las especies con excepción de los perros y gatos

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	Nº CAS 30086-02-3/3,5-octadieno-2-ona/Nº Flavis 07.247	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	Nº CAS 3913-71-1/dec-2-enal/Nº Flavis 05.076	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	Nº CAS 3913-85-7/ácido dec-2-enoico/Nº Flavis 08.073	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	Nº CAS 4861-58-9/sec-pentiltiofeno/Nº Flavis 15.096	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	Nº CAS 505-57-7/2-hexenal; hex-2-enal/Nº Flavis 05.189	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	Nº CAS 534-22-5/2-metilfurano/Nº Flavis 13.030	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	Nº CAS 541-31-1/3-metilbutano-1-tiol/Nº Flavis 12.171	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	Nº CAS 7367-88-6/dec-2-enoato de etilo/Nº Flavis 09.283	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	Nº CAS 75853-49-5/12-metiltridecanal/Nº Flavis 05.169	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	Nº CAS 76649-16-6/dec-4-enoato de etilo/Nº Flavis 09.284	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	Nº CAS 766-92-7/sulfuro de bencilo y metilo/Nº Flavis 12.077	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	Nº CAS 7774-82-5/tridec-2-enal/Nº Flavis 05.078	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	Nº CAS 95-87-4/2,5-dimetilfenol/Nº Flavis 04.019	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	<i>Arctium majus</i> Bernh. = <i>A. lappa</i> L.: extracto de <i>Arctium majus</i> , nº CoE 57	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	<i>Echinacea angustifolia</i> DC.: extracto de equinácea (de hoja pequeña)	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	<i>Echinacea purpurea</i> (L.) Moench.: extracto de equinácea (purpúrea)	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	<i>Garcinia cambogia</i> Desrouss.: extracto de garcinia cambogia o tamarindo malabar	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	<i>Helianthus annuus</i> L.: extracto de girasol	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	<i>Hyssopus officinalis</i> L. = <i>H. decumbens</i> Jord. & Fourr.: aceite de hisopo, números CAS 8006-83-5, FEMA 2591, CoE 235 y EINECS 283-266-3	Todas las especies con excepción de los perros y gatos

Número de identificación	Aditivo	Especie o categoría de animales
	<i>Levisticum officinale</i> Koch: aceite de raíz de perejil silvestre o apio de montaña, números CAS 8016-31-7, FEMA 2651, CoE 261 y EINECS 284-292-7	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	<i>Panax ginseng</i> C. A. Mey.: extracto de ginseng, n° CoE 318	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	<i>Plantago ovata</i> L.: absoluto de llantén indio	Todas las especies con excepción de los perros y gatos
	<i>Sus scrofa</i> (extracto de glándulas pancreáticas porcinas desgrasadas)	Todas las especies con excepción de los perros y gatos y demás animales de compañía carnívoros u omnívoros como los hurones

2. Sustancias artificiales

E 954 (i)	Sacarina (C ₇ H ₅ NO ₃ S)	Lechones
E 954 (ii)	Sacarinato cálcico (C ₇ H ₃ NCaO ₃ S)	Lechones