

## II

(Atti non legislativi)

## REGOLAMENTI

## REGOLAMENTO DI ESECUZIONE (UE) N. 230/2013 DELLA COMMISSIONE

del 14 marzo 2013

## relativo al ritiro dal mercato di alcuni additivi per mangimi appartenenti al gruppo delle sostanze aromatizzanti e stimolanti dell'appetito

(Testo rilevante ai fini del SEE)

LA COMMISSIONE EUROPEA,

visto il trattato sul funzionamento dell'Unione europea,

visto il regolamento (CE) n. 1831/2003 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 22 settembre 2003, sugli additivi destinati all'alimentazione animale <sup>(1)</sup>, in particolare l'articolo 10, paragrafo 5,

considerando quanto segue:

- (1) Il regolamento (CE) n. 1831/2003 dispone che gli additivi destinati all'alimentazione animale siano soggetti a un'autorizzazione e definisce motivazioni e procedure per il rilascio di tale autorizzazione. L'articolo 10 del regolamento suddetto prevede la rivalutazione degli additivi autorizzati a norma della direttiva 70/524/CEE del Consiglio <sup>(2)</sup>.
- (2) Gli additivi per mangimi che figurano nell'allegato sono stati autorizzati a tempo indeterminato dalla direttiva 70/524/CEE. Tali additivi per mangimi sono stati successivamente inseriti nel registro comunitario degli additivi per mangimi come prodotti esistenti, in conformità all'articolo 10, paragrafo 1 del regolamento (CE) n. 1831/2003.
- (3) Per quanto riguarda l'uso degli additivi per mangimi definiti sostanze aromatizzanti e stimolanti dell'appetito nella parte A dell'allegato, non sono state presentate domande di autorizzazione in conformità all'articolo 10, paragrafo 2 del regolamento n. 1831/2003 entro il termine indicato in detta disposizione. Per quanto riguarda l'uso degli additivi per mangimi definiti sostanze aromatizzanti e stimolanti dell'appetito nella parte B dell'allegato, per alcune specie animali e categorie di specie animali per le quali gli additivi per i mangimi in questione sono stati autorizzati in conformità alla direttiva 70/524/CEE, non sono state presentate domande di autorizzazione entro tale termine. Per quanto riguarda invece l'uso della saccarina e del saccarinato di calcio, definiti sostanze aromatizzanti e stimolanti dell'appetito nella parte B dell'allegato, non sono state presentate domande di autorizzazione entro tale termine per l'unica categoria animale

per la quale gli additivi per mangimi in questione sono stati autorizzati in conformità alla direttiva 70/524/CEE.

- (4) Per ragioni di trasparenza, gli additivi per i quali non sono state presentate domande di autorizzazione entro il termine di cui all'articolo 10, paragrafo 2, del regolamento (CE) n. 1831/2003 sono stati inseriti in una parte distinta del registro comunitario degli additivi per mangimi.
- (5) Detti additivi per mangimi devono quindi essere ritirati dal mercato per quanto riguarda l'uso come sostanze aromatizzanti e stimolanti dell'appetito, tranne per le specie animali e le categorie di specie animali per le quali sono state presentate domande di autorizzazione. Questa misura non interferisce con l'uso di alcuni di questi additivi per altre specie animali, categorie di specie animali o altri gruppi funzionali per i quali sono eventualmente autorizzati.
- (6) È opportuno prevedere un periodo transitorio per le parti interessate entro il quale è possibile liquidare le scorte esistenti degli additivi in questione o premiscelate, mangimi composti e materie prime per mangimi prodotti con tali additivi, tenendo conto della data di scadenza dei mangimi contenenti gli additivi in questione.
- (7) Il ritiro dal mercato dei prodotti elencati nell'allegato non pregiudica il rilascio di un'autorizzazione a loro riguardo o l'adozione di una misura in merito al loro status conformemente al regolamento (CE) n. 1831/2003.
- (8) Le disposizioni di cui al presente regolamento sono conformi al parere del comitato permanente per la catena alimentare e la salute degli animali,

HA ADOTTATO IL PRESENTE REGOLAMENTO:

## Articolo 1

## Ritiro

Gli additivi per mangimi definiti nella parte A dell'allegato ed appartenenti al gruppo delle «sostanze aromatizzanti e stimolanti dell'appetito» sono ritirati dal mercato.

<sup>(1)</sup> GU L 268 del 18.10.2003, pag. 29.<sup>(2)</sup> GU L 270 del 14.12.1970, pag. 1.

Gli additivi per mangimi definiti nella parte B dell'allegato ed appartenenti al gruppo delle «sostanze aromatizzanti e stimolanti dell'appetito» sono ritirati dal mercato per quanto riguarda alcune specie animali o categorie di specie animali come specificato in detta parte dell'allegato.

#### *Articolo 2*

##### **Disposizioni transitorie**

1. Le scorte esistenti di additivi per mangimi di cui alla parte A dell'allegato possono continuare ad essere commercializzate e utilizzate come additivi per mangimi appartenenti al gruppo delle «sostanze aromatizzanti e stimolanti dell'appetito» fino al 10 aprile 2014.

2. Le premiscele prodotte con l'impiego degli additivi di cui al paragrafo 1 possono continuare ad essere commercializzate e utilizzate fino al 10 ottobre 2014.

3. I mangimi composti e le materie prime per mangimi prodotti con l'impiego di additivi di cui al paragrafo 1 o di premiscele di cui al paragrafo 2 ed etichettati conformemente al regolamento (CE) n 767/2009 fino al 10 aprile 2015 continuano ad essere commercializzati e utilizzati fino all'esaurimento delle scorte.

4. Per quanto riguarda gli additivi per mangimi di cui alla parte B dell'allegato, i paragrafi 1, 2 e 3 si applicano alle specie animali o alle categorie di specie animali menzionate in tale parte dell'allegato.

#### *Articolo 3*

##### **Entrata in vigore**

Il presente regolamento entra in vigore il ventesimo giorno successivo alla pubblicazione nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*.

Il presente regolamento è obbligatorio in tutti i suoi elementi e direttamente applicabile in ciascuno degli Stati membri.

Fatto a Bruxelles, il 14 marzo 2013

*Per la Commissione*

*Il presidente*

José Manuel BARROSO

## ALLEGATO

**Additivi per mangimi appartenenti al gruppo delle sostanze aromatizzanti e stimolanti dell'appetito ritirati dal mercato, come disposto dall'articolo 1**

## PARTE A

**Additivi per mangimi appartenenti al gruppo delle sostanze aromatizzanti e stimolanti dell'appetito ritirati per tutte le specie e categorie di animali**

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
<b>Sostanze aromatizzanti e stimolanti dell'appetito</b>		
<b>1. Principi attivi naturali e prodotti sintetici corrispondenti</b>		
	2-etil-(3,5 o 6)-metossipirazina (85 %) e 2-metil-(3,5 o 6)-metossipirazina (13 %)/n. Flavis 14.077	Tutte le specie
	esadecano-1,5-lattone/n. Flavis 10.049	Tutte le specie
	2,6,6-trimetil-1-cicloesen-1-carbossialdeide/n. Flavis 05.121	Tutte le specie
	benzoato di prenile/n. Flavis 09.693	Tutte le specie
	n. CAS 100-09-4/acido p-anisico/n. Flavis 08.071	Tutte le specie
	n. CAS 10024-64-3/ottanoato di linalile/n. Flavis 09.116	Tutte le specie
	n. CAS 10031-82-0/4-etossibenzaldeide/n. Flavis 05.056	Tutte le specie
	n. CAS 10032-02-7/esanoato di geranile/n. Flavis 09.067	Tutte le specie
	n. CAS 100-42-5/vinilbenzene/n. Flavis 01.015	Tutte le specie
	n. CAS 100-66-3/anisolo/n. Flavis 04.032	Tutte le specie
	n. CAS 10094-40-3/es-2-enil acetato/n. Flavis 09.196	Tutte le specie
	n. CAS 10094-41-4/es-3-enil-2-metilbutirrato/n. Flavis 09.506	Tutte le specie
	n. CAS 101517-87-7/isobutildiidro-4,6-dimetil-1,3,5-ditiazina; 2(4)-isobutil-4-(2),6-dimetildiidro(4H)1,3,5-ditiazina)/n. Flavis 15.079	Tutte le specie
	n. CAS 10236-16-5/3,7,11,15-tetrametilesadec-2-enil acetato/n. Flavis 09.691	Tutte le specie
	n. CAS 10276-85-4/ottanoato di benzile/n. Flavis 09.318	Tutte le specie
	n. CAS 10316-66-2/2-idrossicicloes-2-en-1-one/n. Flavis 07.119	Tutte le specie
	n. CAS 103-25-3/metil-3-fenilpropionato/n. Flavis 09.746	Tutte le specie
	n. CAS 103-50-4/dibenzil etere/n. Flavis 03.004	Tutte le specie
	n. CAS 10352-87-1/propil but-2(trans)-enoato/n. Flavis 09.699	Tutte le specie
	n. CAS 10352-88-2/acido 2-eptenoico/n. Flavis 08.123	Tutte le specie
	n. CAS 103-53-7/fenil cinnamato/n. Flavis 09.743	Tutte le specie
	n. CAS 103-56-0/cinnamil propionato/n. Flavis 09.133	Tutte le specie
	n. CAS 10402-47-8/geranil valerato/n. Flavis 09.150	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	n. CAS 104-09-6/p-tolilacetaldeide/n. Flavis 05.042	Tutte le specie
	n. CAS 10415-88-0/1-metil-3-fenilpropil acetato/n. Flavis 09.200	Tutte le specie
	n. CAS 104228-51-5/etil 4-(acetilto)butirrato/n. Flavis 12.257	Tutte le specie
	n. CAS 104-45-0/1-metossi-4-propilbenzene/n. Flavis 04.039	Tutte le specie
	n. CAS 104-46-1/1-metossi-4-(1-propenil)benzene/n. Flavis 04.088	Tutte le specie
	n. CAS 10458-14-7/p-mentan-3-one/n. Flavis 07.059	Tutte le specie
	n. CAS 104-65-4/cinnamil formiato/n. Flavis 09.085	Tutte le specie
	n. CAS 104691-40-9/2(4)-isopropil-4(2),6-dimetildiidro-4H-1,3,5-ditiazina	Tutte le specie
	n. CAS 104691-41-0/2(4)-isopropil-4(2),6-dimetildiidro-(4H)-1,3,5ditiazina/n. Flavis 15,057	Tutte le specie
	n. CAS 10486-19-8/tridecanale/n. Flavis 05.181	Tutte le specie
	n. CAS 104-90-5/5-etil-2-metilpiridina/n. Flavis 14.066	Tutte le specie
	n. CAS 10519-33-2/dec-3-en-2-one/n. Flavis 07.121	Tutte le specie
	n. CAS 105-43-1/acido 3-metilvalerico/n. Flavis 08.056	Tutte le specie
	n. CAS 105-66-8/butirrato di propile/n. Flavis 09.040	Tutte le specie
	n. CAS 105-79-3/isobutil esanoato/n. Flavis 09.064	Tutte le specie
	n. CAS 10588-10-0/isobutil valerato/n. Flavis 09.250	Tutte le specie
	n. CAS 105-89-5/rodinil propionato/n. Flavis 09.141	Tutte le specie
	n. CAS 106-18-3/dodecanoato di butile/n. Flavis 09.100	Tutte le specie
	n. CAS 106-26-3/nerale/n. Flavis 05.170	Tutte le specie
	n. CAS 106-35-4/eptan-3-one/n. Flavis 07.003	Tutte le specie
	n. CAS 106-36-5/propil propionato/n. Flavis 09.122	Tutte le specie
	n. CAS 106-65-0/dimetil succinato/n. Flavis 09.445	Tutte le specie
	n. CAS 106-73-0/metil eptanoato/n. Flavis 09.096	Tutte le specie
	n. CAS 107-31-3/metil formiato/n. Flavis 09.642	Tutte le specie
	n. CAS 107-74-4/dimetilottan-1,7-diolo/n. Flavis 04.047	Tutte le specie
	n. CAS 107-86-8/3-metilcrotonaldeide/n. Flavis 05.124	Tutte le specie
	n. CAS 1079-01-2/mirtenil acetato/n. Flavis 09.302	Tutte le specie
	n. CAS 108-10-1/4-metilpentan-2-one/n. Flavis 07.017	Tutte le specie
	n. CAS 108-21-4/isopropil acetato/n. Flavis 09.003	Tutte le specie
	n. CAS 108-82-7/2,6-dimetileptan-4-olo/n. Flavis 02.081	Tutte le specie
	n. CAS 108-83-8/2,6-dimetileptan-4-one/n. Flavis 07.122	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	n. CAS 108-94-1/cicloesano/n. Flavis 07.148	Tutte le specie
	n. CAS 109-15-9/ottil isobutirato/n. Flavis 09.473	Tutte le specie
	n. CAS 109-20-6/geranil isovalerato/n. Flavis 09.453	Tutte le specie
	n. CAS 109-79-5/butan-1-tiolo/n. Flavis 12.010	Tutte le specie
	n. CAS 109-80-8/propan-1,3-ditiolo/n. Flavis 12.076	Tutte le specie
	n. CAS 109-97-7/pirrolo/n. Flavis 14.041	Tutte le specie
	n. CAS 11031-45-1/12- $\alpha$ -santalen-14-olo, $\alpha$ santalolo/n. Flavis 02.217	Tutte le specie
	n. CAS 110-58-7/pentilammina/n. Flavis 11.021	Tutte le specie
	n. CAS 110-74-7/propil formiato/n. Flavis 09.073	Tutte le specie
	n. CAS 110-81-6/dietil disolfuro/n. Flavis 12.012	Tutte le specie
	n. CAS 110-86-1/piridina/n. Flavis 14.008	Tutte le specie
	n. CAS 110-89-4/piperidina/n. Flavis 14.010	Tutte le specie
	n. CAS 111-11-5/metil ottanoato/n. Flavis 09.117	Tutte le specie
	n. CAS 111-15-9/2-etossietil acetato/n. Flavis 09.359	Tutte le specie
	n. CAS 111-28-4/esa-2,4-dien-1-olo; alcol sorbico; 1-idrossi-2,4-esadiene/n. Flavis 02.162	Tutte le specie
	n. CAS 111-31-9/esan-1-tiolo/n. Flavis 12.132	Tutte le specie
	n. CAS 1115-84-0/S-metilmetionina solfonio cloruro/n. Flavis 17.015	Tutte le specie
	n. CAS 111-61-5/etil ottadecanoato/n. Flavis 09.210	Tutte le specie
	n. CAS 1117-55-1/esil ottanoato/n. Flavis 09.113	Tutte le specie
	n. CAS 1117-59-5/esil valerato/n. Flavis 09.583	Tutte le specie
	n. CAS 111-82-0/metil dodecanoato/n. Flavis 09.101	Tutte le specie
	n. CAS 1118-27-0/linalil isovalerato/n. Flavis 09.454	Tutte le specie
	n. CAS 1118-39-4/mircenil acetato/n. Flavis 09.669	Tutte le specie
	n. CAS 1119-44-4/ept-3-en-2-one/n. Flavis 07.105	Tutte le specie
	n. CAS 112-23-2/eptil formiato/n. Flavis 09.074	Tutte le specie
	n. CAS 112-32-3/ottil formiato/n. Flavis 09.075	Tutte le specie
	n. CAS 112-37-8/acido undecanoico/n. Flavis 08.042	Tutte le specie
	n. CAS 112-38-9/acido undec-10-enoico/n. Flavis 08.039	Tutte le specie
	n. CAS 112-42-5/undecan-1-olo/n. Flavis 02.057	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	n. CAS 112-43-6/undec-10-en-1-olo; undecen-1-olo; alcol C-11; alcol undecilenico/n. Flavis 02.125	Tutte le specie
	n. CAS 1125-88-8/ $\alpha,\alpha$ -dimetossitoluene/n. Flavis 06.003	Tutte le specie
	n. CAS 112-63-0/metil linoleato/n. Flavis 09.645	Tutte le specie
	n. CAS 1135-24-6/acido 4-idrossi-3-metossicinnamico/n. Flavis 08.089	Tutte le specie
	n. CAS 1135-66-6/isolongifolene/n. Flavis 01.044	Tutte le specie
	n. CAS 1139-30-6/ $\beta$ -cariofillene epossido/n. Flavis 16.043	Tutte le specie
	n. CAS 115-18-4/2-metilbut-3-en-2-olo/n. Flavis 02.123	Tutte le specie
	n. CAS 116-26-7/2,6,6-trimetilcicloesa-1,3-diene-1-carbaldeide/n. Flavis 05.104	Tutte le specie
	n. CAS 118-72-9/2,6-(dimetil)tiofenolo/n. Flavis 12.082	Tutte le specie
	n. CAS 118-93-4/2-idrossiacetofenone/n. Flavis 07.124	Tutte le specie
	n. CAS 1191-04-4/acido 2-esenoico/n. Flavis 08.119	Tutte le specie
	n. CAS 1193-11-9/2,2,4-trimetil-1,3-diossolano/n. Flavis 06.098	Tutte le specie
	n. CAS 1193-18-6/3-metilcicloes-2-en-1-one/n. Flavis 07.098	Tutte le specie
	n. CAS 1195-79-5/fencone/n. Flavis 07.037	Tutte le specie
	n. CAS 119-65-3/isochinolina/n. Flavis 14.001	Tutte le specie
	n. CAS 1200-67-5/isobornil formiato/n. Flavis 09.176	Tutte le specie
	n. CAS 120-92-3/ciclopentanone/n. Flavis 07.149	Tutte le specie
	n. CAS 121-34-6/acido vanillico/n. Flavis 08.043	Tutte le specie
	n. CAS 121-44-8/trietilammina/n. Flavis 11.023	Tutte le specie
	n. CAS 121-98-2/metil 4-metossibenzoato/n. Flavis 09.713	Tutte le specie
	n. CAS 122-43-0/butil fenilacetato/n. Flavis 09.787	Tutte le specie
	n. CAS 122-67-8/isobutil cinnamato/n. Flavis 09.734	Tutte le specie
	n. CAS 122-68-9/3-fenilpropil cinnamato/n. Flavis 09.745	Tutte le specie
	n. CAS 122-69-0/cinnamil cinnamato/n. Flavis 09.739	Tutte le specie
	n. CAS 122-72-5/3-fenilpropil acetato/n. Flavis 09.032	Tutte le specie
	n. CAS 122-79-2/fenil acetato/n. Flavis 09.688	Tutte le specie
	n. CAS 122-84-9/4-metossifenilacetone/n. Flavis 07.087	Tutte le specie
	n. CAS 122-09-91/p-anisil formiato/n. Flavis 09.087	Tutte le specie
	n. CAS 123-82-0/4-idrossibenzaldeide/n. Flavis 05.047	Tutte le specie
	n. CAS 123-15-9/2-metilpentanale/n. Flavis 05.069	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	n. CAS 123-19-3/eptan-4-one/n. Flavis 07.058	Tutte le specie
	n. CAS 123-31-9/idrochinone/n. Flavis 04.083	Tutte le specie
	n. CAS 123-42-2/4-idrossi-4-metilpentan-2-one/n. Flavis 07.165	Tutte le specie
	n. CAS 123-63-7/2,4,6-trimetil-1,3,5-triossano/n. Flavis 05.053	Tutte le specie
	n. CAS 123-95-5/butil ottadecanoato/n. Flavis 09.246	Tutte le specie
	n. CAS 124-04-9/acido adipico/n. Flavis 08.026	Tutte le specie
	n. CAS 124-10-7/metil tetradecanoato/n. Flavis 09.106	Tutte le specie
	n. CAS 124-25-4/tetradecanale/n. Flavis 05.032	Tutte le specie
	n. CAS 126-14-7/ottaacetato di saccarosio/n. Flavis 16.081	Tutte le specie
	n. CAS 126-64-7/linalil benzoato/n. Flavis 09.771	Tutte le specie
	n. CAS 127-17-3/acido piruvico/n. Flavis 08.019	Tutte le specie
	n. CAS 128-50-7/2-(6,6-dimetilbicyclo[3.1.1]ept-2-en- 2-il)etan-1-olo/n. Flavis 02.141	
	n. CAS 13019-20-0/2-metileptan-3-one/n. Flavis 07.240	Tutte le specie
	n. CAS 13049-88-2/non-3-enil acetato/n. Flavis 09.672	Tutte le specie
	n. CAS 130-89-2/chinina cloridrato/n. Flavis 14.011	Tutte le specie
	n. CAS 13109-70-1/bornil butirrato/n. Flavis 09.319	Tutte le specie
	n. CAS 13162-46-4/undeca-2,4-dienale/n. Flavis 05.108	Tutte le specie
	n. CAS 13184-86-6/etil 4-idrossi-3-metossibenziletere/n. Flavis 04.094	Tutte le specie
	n. CAS 13201-46-2/acido 2-metil-2-butenico/n. Flavis 08.120	Tutte le specie
	n. CAS 13238-84-1/2,5-dietilpirazina/n. Flavis 14.097	Tutte le specie
	n. CAS 13327-56-5/etil 3-(metiltio)propionato/n. Flavis 12.053	Tutte le specie
	n. CAS 133-37-9/acido tartarico/n. Flavis 08.018	Tutte le specie
	n. CAS 13341-72-5/5,6,7,7 <sup>a</sup> -tetraidro-3,6-dimetilbenzofuran-2(4H)-one/n. Flavis 10.036	Tutte le specie
	n. CAS 1334-78-7/tolualdeide/n. Flavis 05.027	Tutte le specie
	n. CAS 1335-46-2/metil ionone/n. Flavis 07.218	Tutte le specie
	n. CAS 1335-66-6/isociclocitrale/n. Flavis 05.157	Tutte le specie
	n. CAS 13360-64-0/2-etil-5-metilpirazina/n. Flavis 14.017	Tutte le specie
	n. CAS 13360-65-1/3-etil-2,5-dimetilpirazina/n. Flavis 14.111	Tutte le specie
	n. CAS 13419-69-7/acido es-2(trans)-enoico/n. Flavis 08.054	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	n. CAS 13481-87-3/metil non-3-enoato/n. Flavis 09.298	Tutte le specie
	n. CAS 136-60-7/butil benzoato/n. Flavis 09.779	Tutte le specie
	n. CAS 13678-59-6/2-metil-5-(metiltio)furano/n. Flavis 13.065	Tutte le specie
	n. CAS 13679-46-4/furfuril metil etere/n. Flavis 13.052	Tutte le specie
	n. CAS 13679-70-4/5-metil-2-tiofencarbaldeide/n. Flavis 15.004	Tutte le specie
	n. CAS 13679-85-1/4,5-diidro-2-metiltiofen-3(2H)-one/n. Flavis 15.023	Tutte le specie
	n. CAS 13679-85-1/4,5-diidro-2-metiltiofen-3(2H)-one/n. Flavis 15.0007	Tutte le specie
	n. CAS 13679-86-2/ossido di linalolo anidro (5)/n. Flavis 13.097	Tutte le specie
	n. CAS 136954-20-6/3-mercaptoesil acetato/n. Flavis 12.234	Tutte le specie
	n. CAS 136954-21-7/3-mercaptoesil butirrato/n. Flavis 12.235	Tutte le specie
	n. CAS 136954-25-1/3-acetil mercaptoesilacetato	Tutte le specie
	n. CAS 137-32-6/2-metilbutan-1-olo/n. Flavis 02.076	Tutte le specie
	n. CAS 13744-15-5/ $\beta$ -cubebene/n. Flavis 01.030	Tutte le specie
	n. CAS 138-86-3/limonene/n. Flavis 01.001	Tutte le specie
	n. CAS 138-87-4/ $\beta$ -terpineolo/n. Flavis 02.097	Tutte le specie
	n. CAS 13925-03-6/2-etil-6-metilpirazina/n. Flavis 14.114	Tutte le specie
	n. CAS 13925-06-9/2-isobutil-3-metilpirazina/n. Flavis 14.044	Tutte le specie
	n. CAS 13925-08-1/2-metil-5-vinilpirazina	Tutte le specie
	n. CAS 139564-43-5/etil 3-acetossi-2-metilbutirato/n. Flavis 09.919	Tutte le specie
	n. CAS 140-39-6/p-tolilacetato/n. Flavis 09.036	Tutte le specie
	n. CAS 1405-86-3/acido glicirrizico/n. Flavis 16.012	Tutte le specie
	n. CAS 14059-92-8/4-etil-2,6-dimetossifenolo/n. Flavis 04.052	Tutte le specie
	n. CAS 140-67-0/estragolo	Tutte le specie
	n. CAS 14073-97-3/(2S-trans)-5-metil-2-(1-metiletil)cicloesano	Tutte le specie
	n. CAS 141-06-0/propilvalerato/n. Flavis 09.202	Tutte le specie
	n. CAS 14109-72-9/1-metiltio-2-propanone/n. Flavis 12.244	Tutte le specie
	n. CAS 141-15-1/rodinilbutirrato/n. Flavis 09.927	Tutte le specie
	n. CAS 141-25-3/rodinolo/n. Flavis 02.027	Tutte le specie
	n. CAS 141-27-5/3,7-dimetilotta-2,6-dienale/n. Flavis 05.188	Tutte le specie
	n. CAS 141-79-7/4-metilpent-3-en-2-one/n. Flavis 07.101	Tutte le specie



Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	n. CAS 142-60-9/ottilpropionato/n. Flavis 09.126	Tutte le specie
	n. CAS 142-91-6/isopropil esadecanoato/n. Flavis 09.606	Tutte le specie
	n. CAS 14309-57-0/non-3-en-2-one/n. Flavis 07.188	Tutte le specie
	n. CAS 14400-67-0/2,5-dimetilfuran-3(2H)-one/n. Flavis 13.119	Tutte le specie
	n. CAS 14436-32-9/acido dec-9-enoico/n. Flavis 08.065	Tutte le specie
	n. CAS 14788-65-2/4-fenilbut-3-en-2-olo/n. Flavis 02.066	Tutte le specie
	n. CAS 150-30-1/(DL-) fenilalanina/n. Flavis 17.017	Tutte le specie
	n. CAS 1504-74-1/3-(2-metossifenil)prop-2-enale/n. Flavis 05.048	Tutte le specie
	n. CAS 150-60-7/dibenzil disolfuro/n. Flavis 12.081	Tutte le specie
	n. CAS 15111-96-3/p-menta-1,8-dien-7-il acetato/n. Flavis 09.278	Tutte le specie
	n. CAS 15111-97-4/p-menta-1,8(10)-dien-9-il acetato/n. Flavis 09.809	Tutte le specie
	n. CAS 1534-08-3/S-metil acetato/n. Flavis 12.149	Tutte le specie
	n. CAS 15469-77-9/acido dec-3-enoico/n. Flavis 08.074	Tutte le specie
	n. CAS 1551-44-6/cicloesil butirrato/n. Flavis 09.230	Tutte le specie
	n. CAS 156324-82-2/2-isopropanil-5-metilcicloesil ossicarbonilossi-2-idrossipropano/n. Flavis 09.920	Tutte le specie
	n. CAS 1565-81-7/decan-3-olo/n. Flavis 02.103	Tutte le specie
	n. CAS 15764-16-6/2,4-dimetilbenzaldeide/n. Flavis 05.110	Tutte le specie
	n. CAS 1576-85-8/4-pentenil acetato/n. Flavis 09.917	Tutte le specie
	n. CAS 1617-25-0/esil crotonato/n. Flavis 09.578	Tutte le specie
	n. CAS 1629-58-9/pent-1-en-3-one/n. Flavis 07.102	Tutte le specie
	n. CAS 16356-11-9/undeca-1,3,5-triene/n. Flavis 01.061	Tutte le specie
	n. CAS 16400-72-9/dodec-2-eno-1,5-lattone/n. Flavis 10.044	Tutte le specie
	n. CAS 16409-46-4/mentil isoalderato/n. Flavis 09.455	Tutte le specie
	n. CAS 16491-54-6/ott-1-en-3-il butirrato/n. Flavis 09.282	Tutte le specie
	n. CAS 16493-80-4/acido 4-etilottanoico/n. Flavis 08.079	Tutte le specie
	n. CAS 1653-30-1/undecan-2-olo/n. Flavis 02.086	Tutte le specie
	n. CAS 16630-55-0/3-(metiltio)propil acetato/n. Flavis 12.237	Tutte le specie
	n. CAS 16630-66-3/metil (metiltio)acetato/n. Flavis 12.146	Tutte le specie
	n. CAS 1669-44-9/ott-3-en-2-one/n. Flavis 07.107	Tutte le specie
	n. CAS 169054-69-7/(Z)-8-tetradecenale/n. Flavis 05.208	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	n. CAS 16930-96-4/esil tiglato/n. Flavis 09.887	Tutte le specie
	n. CAS 17092-92-1/diidroattinidiolide/n. Flavis 13.109	Tutte le specie
	n. CAS 17283-81-7/diidro- $\beta$ -ionone/n. Flavis 07.131	Tutte le specie
	n. CAS 1731-84-6/metil nonanoato/n. Flavis 09.108	Tutte le specie
	n. CAS 1731-86-8/metil undecanoato/n. Flavis 09.653	Tutte le specie
	n. CAS 1733-25-1/isopropil 2-metilcrotonato/n. Flavis 09.513	Tutte le specie
	n. CAS 17373-93-2/2-metilbenzil acetato/n. Flavis 09.294	Tutte le specie
	n. CAS 17600-72-5/1-etossi-2-metossibenzene/n. Flavis 04.067	Tutte le specie
	n. CAS 17619-36-2/metil propil trisolfuro/n. Flavis 12.020	Tutte le specie
	n. CAS 17627-44-0/6-metil-2-(4-metilcicloes-3-enil)eppta-2,5-diene/ $\alpha$ -bisabole- ne/n. Flavis 01.027	Tutte le specie
	n. CAS 1786-08-9/3,6-diidro-4-metil-2-(2-metilprop-1-en-1-il)-2H-pirano/n. Flavis 13.088	Tutte le specie
	n. CAS 17909-77-2/ $\alpha$ -sinensal/n. Flavis 05.130	Tutte le specie
	n. CAS 1803-39-0/1,10-diidronootkatone/n. Flavis 07.153	Tutte le specie
	n. CAS 18138-05-1/3,5-dietil-2-metilpirazina/n. Flavis 14.095	Tutte le specie
	n. CAS 18277-27-5/2-(sec-butil)tiazolo/n. Flavis 15.022	Tutte le specie
	n. CAS 18358-53-7/isopinocamfone/n. Flavis 07.171	Tutte le specie
	n. CAS 18362-97-5/isopropil valerato/n. Flavis 09.609	Tutte le specie
	n. CAS 18409-21-7/deca-2,4-dien-1-olo; (2E,4E)-2,4-decadien-1-olo/n. Flavis 02.139	Tutte le specie
	n. CAS 18479-58-8/2,6-dimetilott-7-en-2-olo/n. Flavis 02.144	Tutte le specie
	n. CAS 18679-18-0/dodec-6-eno-1,4-lattone/n. Flavis 10.009	Tutte le specie
	n. CAS 1871-67-6/acido 2-ottanoico/n. Flavis 08.114	Tutte le specie
	n. CAS 1878-18-8/2-metilbutan-1-tiolo/n. Flavis 12.048	Tutte le specie
	n. CAS 18794-84-8/ $\beta$ -farnesene/n. Flavis 01.041	Tutte le specie
	n. CAS 1901-38-8/2-(2,2,3-trimetilciclopent-3-enil)etan-1-olo/n. Flavis 02.114	Tutte le specie
	n. CAS 19089-92-0/esil crotonato/n. Flavis 09.266	Tutte le specie
	n. CAS 19317-11-4/farnesale/n. Flavis 05.148	Tutte le specie
	n. CAS 19322-27-1/4-idrossi-5-metilfuran-3(2H)-one/n. Flavis 13.085	Tutte le specie
	n. CAS 193299-6-8/isopentil lattato/n. Flavis 09.601	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	n. CAS 1963-36-6/4-metossicinnamaldeide/n. Flavis 05.118	Tutte le specie
	n. CAS 19788-49-9/etil 2-mercaptopropionato/n. Flavis 12.046	Tutte le specie
	n. CAS 19872-52-7/2-metil-4-ossopentan-2-tiolo/n. Flavis 12.169	Tutte le specie
	n. CAS 2021-28-5/etil-3-fenilpropionato/n. Flavis 09.747	Tutte le specie
	n. CAS 20307-84-0/δ-elemene/n. Flavis 01.039	Tutte le specie
	n. CAS 2049-96-9/pentil benzoato/n. Flavis 09.825	Tutte le specie
	n. CAS 2050-09-1/isopentil valerato/n. Flavis 09.198	Tutte le specie
	n. CAS 2051-50-5/sec-ottil acetato/n. Flavis 09.676	Tutte le specie
	n. CAS 2052-14-4/butilsalicilato/n. Flavis 09.763	Tutte le specie
	n. CAS 20665-85-4/vanillina isobutirrato/n. Flavis 09.811	Tutte le specie
	n. CAS 20675-95-0/2,6-dimetossi-4-prop-1-enilfenolo/n. Flavis 04.055	Tutte le specie
	n. CAS 20752-34-5/neomentolo/n. Flavis 02.220	Tutte le specie
	n. CAS 20756-86-9/S-metil esantioato/n. Flavis 12.156	Tutte le specie
	n. CAS 207983-28-6/metil 3-(metiltio) butanoato	Tutte le specie
	n. CAS 2084-19-7/pentan-2-tiolo/n. Flavis 12.192	Tutte le specie
	n. CAS 2100-17-6/cis-4-pentenale/n. Flavis 05.174	Tutte le specie
	n. CAS 21063-71-8/metil ott-4(cis)-enoato/n. Flavis 09.268	Tutte le specie
	n. CAS 2111-75-3/p-menta-1,8-dien-7-al acetato/n. Flavis 05.117	Tutte le specie
	n. CAS 21188-58-9/metil 3-idrossiesanoato/n. Flavis 09.532	Tutte le specie
	n. CAS 21188-60-3/metil-3-acetossiesanoato/n. Flavis 09.629	Tutte le specie
	n. CAS 21368-68-3/canfora/n. Flavis 07.209	Tutte le specie
	n. CAS 2153-26-6/terpinil formiato/n. Flavis 09.081	Tutte le specie
	n. CAS 2153-28-8/terpinil butirrato/n. Flavis 09.052	Tutte le specie
	n. CAS 21662-13-5/dodeca-2,6-dienale/n. Flavis 05.120	Tutte le specie
	n. CAS 21662-16-8/dodeca-2,4-dienale/n. Flavis 05.125	Tutte le specie
	n. CAS 21722-83-8/2-cicloesiletil acetato/n. Flavis 09.028	Tutte le specie
	n. CAS 2173-56-0/pentil valerato/n. Flavis 09.149	Tutte le specie
	n. CAS 2179-59-1/allil propil disolfuro/n. Flavis 12.021	Tutte le specie
	n. CAS 21964-44-3/non-1-en-3-olo; n-esil vinil carbinolo/n. Flavis 02.187	Tutte le specie
	n. CAS 22029-76-1/4-(2,2,6-trimetil-1-cicloesenil)but-3-en-2-olo; 4-(2,6,6-trimetil-1-cicloesen-1-il)-3-buten-2-olo; β-ionolo/n. Flavis 02.106	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	n. CAS 22094-00-4/prenil etil etere/n. Flavis 03.019	Tutte le specie
	n. CAS 22104-78-5/ott-2-en-1-olo/n. Flavis 02.192	Tutte le specie
	n. CAS 2216-52-6/d-neomentolo/n. Flavis 02.063	Tutte le specie
	n. CAS 2216-69-5/1-metossinaftalene/n. Flavis 04.075	Tutte le specie
	n. CAS 2257-09-2/fenil isotiocianato/n. Flavis 12.193	Tutte le specie
	n. CAS 22694-96-8/2,4,5-trimetil- $\delta$ -3-ossazolina/n. Flavis 13.039	Tutte le specie
	n. CAS 2270-60-2/metil citronellato/n. Flavis 09.517	Tutte le specie
	n. CAS 227456-27-1/3-mercapto-2-metilpentanolo (miscela di stereoisomeri)/n. Flavis 12.249	Tutte le specie
	n. CAS 227456-28-2/3-mercapto-2-metilpentanale/n. Flavis 12.239	Tutte le specie
	n. CAS 2305-25-1/etil 3-idrossiesanoato/n. Flavis 09.535	Tutte le specie
	n. CAS 2306-88-9/ottilottanoato/n. Flavis 09.114	Tutte le specie
	n. CAS 2306-91-4/isopentil decanoato/n. Flavis 09.598	Tutte le specie
	n. CAS 2307-10-0/propil tioacetato/n. Flavis 12.059	Tutte le specie
	n. CAS 2311-46-8/isopropil esanoato/n. Flavis 09.062	Tutte le specie
	n. CAS 2315-68-6/propil benzoato/n. Flavis 09.776	Tutte le specie
	n. CAS 23328-62-3/2-metiltioacetaleide/n. Flavis 12.040	Tutte le specie
	n. CAS 233666-01-8/ept-4-enil-2-butirrato/n. Flavis 09.880	Tutte le specie
	n. CAS 2344-70-9/4-fenilbutan-2-olo; Feniletil metil carbinolo; metil-2-feniletil carbinolo/n. Flavis 02.036	Tutte le specie
	n. CAS 2345-28-0/pentadecan-2-one/n. Flavis 07.137	Tutte le specie
	n. CAS 2349-13-5/eptil isobutirrato/n. Flavis 09.420	Tutte le specie
	n. CAS 2349-14-6/metil geranato/n. Flavis 09.643	Tutte le specie
	n. CAS 23726-94-5/cis-1-(2,6,6-trimetil-2-cicloesen-1-il)but-2-en-1-one/n. Flavis 07.225	Tutte le specie
	n. CAS 23747-45-7/S-metil isopentantioato/n. Flavis 12.157	Tutte le specie
	n. CAS 2396-77-2/metil -2-esenoato/n. Flavis 09.181	Tutte le specie
	n. CAS 2396-78-3/metil es-3-enoato/n. Flavis 09.267	Tutte le specie
	n. CAS 2396-84-1/etil esa-2,4-dienoato/n. Flavis 09.194	Tutte le specie
	n. CAS 2396-85-2/metil ott-2(trans)-enoato/n. Flavis 09.299	Tutte le specie
	n. CAS 23986-74-5/germacra-1(10),4(14),5-triene/n. Flavis 01.042	Tutte le specie
	n. CAS 2408-37-9/2,2,6-trimetilcicloesanone/n. Flavis 07.045	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	n. CAS 2412-80-8/metil 4-metilvalerato/n. Flavis 09.432	Tutte le specie
	n. CAS 2438-20-2/2-metilbutil propionato/n. Flavis 09.665	Tutte le specie
	n. CAS 2444-46-4/N-nonanoil 4-idrossi-3-metossibenzilammide/n. Flavis 16.006	Tutte le specie
	n. CAS 2445-67-2/isobutil 2-metilbutirrato/n. Flavis 09.585	Tutte le specie
	n. CAS 2445-69-4/2-metilbutil isobutirrato/n. Flavis 09.663	Tutte le specie
	n. CAS 2445-72-9/pentil isobutirrato/n. Flavis 09.418	Tutte le specie
	n. CAS 2445-76-3/esil propinato/n. Flavis 09.139	Tutte le specie
	n. CAS 2445-78-5/2-metilbutil 2-metilbutirrato/n. Flavis 09.516	Tutte le specie
	n. CAS 2463-63-0/2-eptenale/n. Flavis 05.070	Tutte le specie
	n. CAS 2463-77-6/2-undecenale/n. Flavis 05.109	Tutte le specie
	n. CAS 24653-75-6/1-mercaptopropan-2-one/n. Flavis 12.143	Tutte le specie
	n. CAS 24717-85-9/citronellil 2-metilbut-2-enoato/n. Flavis 09.340	Tutte le specie
	n. CAS 2497-21-4/4-esen-3-one/n. Flavis 07.048	Tutte le specie
	n. CAS 25152-85-6/es-3-enil benzoato/n. Flavis 09.806	Tutte le specie
	n. CAS 252736-36-0/furfuril propildisolfuro/n. Flavis 13.197	Tutte le specie
	n. CAS 25312-34-9/4-(2,2,6-trimetil-2-cicloesenil)but-3-en-2-olo/n. Flavis 02.105	Tutte le specie
	n. CAS 2550-26-7/4-fenilbutan-2-one/n. Flavis 07.194	Tutte le specie
	n. CAS 25524-95-2/jasminlattone/n. Flavis 10.033	Tutte le specie
	n. CAS 25773-40-4/2-isopropil-3-metossipirazina/n. Flavis 14.057	Tutte le specie
	n. CAS 258823-39-1/2-mercapto-2-metilpentan-1-olo/n. Flavis 12.241	Tutte le specie
	n. CAS 2601-13-0/2-metilbutil esanoato/n. Flavis 09.662	Tutte le specie
	n. CAS 2628-17-3/4-vinilfenolo/n. Flavis 04.057	Tutte le specie
	n. CAS 26303-90-2/acido dec-4-enoico/n. Flavis 08.075	Tutte le specie
	n. CAS 26553-47-9/etil ottenoato-3-trans/n. Flavis 09.377	Tutte le specie
	n. CAS 26643-91-4/4-metil-2-fenilpent-2-enale/n. Flavis 05.100	Tutte le specie
	n. CAS 2679-87-0/2-butil etil etere/n. Flavis 03.005	Tutte le specie
	n. CAS 27043-05-6/2,5-dimetil-3-etilpirazina/n. Flavis 14.016	Tutte le specie
	n. CAS 2756-56-1/isobornil propinato/n. Flavis 09.131	Tutte le specie
	n. CAS 27593-23-3/6-pentil-2H-piran-2-one/n. Flavis 10.031	Tutte le specie
	n. CAS 27829-72-7/etil trans-2-esenoato/n. Flavis 09.850	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	n. CAS 2785-87-7/2-metossi-4-propilfenolo/n. Flavis 04.049	Tutte le specie
	n. CAS 28631-86-9/2,4-diidrossiacetofenone/n. Flavis 07.135	Tutte le specie
	n. CAS 28839-13-6/p-ment-1-en-9-il acetato/n. Flavis 09.615	Tutte le specie
	n. CAS 288-47-1/tiazolo/n. Flavis 15.028	Tutte le specie
	n. CAS 29021-36-1/mirtanil acetato/n. Flavis 09.670	Tutte le specie
	n. CAS 290-39-9/pirazina/n. Flavis 14.144	Tutte le specie
	n. CAS 29350-73-0/ $\delta$ -cadinene/n. Flavis 01.021	Tutte le specie
	n. CAS 29460-90-0/isopropilpirazina/n. Flavis 14.123	Tutte le specie
	n. CAS 29548-14-9/p-ment-1-en-9-ale/n. Flavis 05.098	Tutte le specie
	n. CAS 29548-30-9/3,7,11-trimetildodeca-2,6,10-trienil acetato/n. Flavis 09.818	Tutte le specie
	n. CAS 29811-50-5/ottil 2-metilbutirrato/n. Flavis 09.537	Tutte le specie
	n. CAS 29926-41-8/2-acetil-2-tiazolina/n. Flavis 15.010	Tutte le specie
	n. CAS 29957-43-5/3,7-dimetilotta-1,5,7-trien-3-olo/n. Flavis 02.146	Tutte le specie
	n. CAS 301-00-8/metil linoleato/n. Flavis 09.646	Tutte le specie
	n. CAS 302-72-7/alanina/n. Flavis 17.024	Tutte le specie
	n. CAS 3033-23-6/2S-cis-tetraidro-4-metil-2-(2-metil-1-propenil)-2H-pirano/n. Flavis 13.170	Tutte le specie
	n. CAS 30361-28-5/otta-2(trans),4(trans)-dienale/n. Flavis 05.127	Tutte le specie
	n. CAS 30390-50-2/4-decenale/n. Flavis 05.096	Tutte le specie
	n. CAS 30453-31-7/etil propil disolfuro/n. Flavis 12.126	Tutte le specie
	n. CAS 3054-92-0/2,3,4-trimetil-3-pentanolo	Tutte le specie
	n. CAS 30673-60-0/propil decanoato/n. Flavis 09.700	Tutte le specie
	n. CAS 3142-66-3/3-idrossipentan-2-one/n. Flavis 07.125	Tutte le specie
	n. CAS 3149-28-8/2-metossi-1,4-diazina/n. Flavis 14.054	Tutte le specie
	n. CAS 31499-70-4/etil propil trisolfuro/n. Flavis 12.256	Tutte le specie
	n. CAS 31499-71-5/metil etil trisolfuro/n. Flavis 12.155	Tutte le specie
	n. CAS 31499-72-6/diidro- $\alpha$ -ionone/n. Flavis 07.132	Tutte le specie
	n. CAS 31502-14-4/non-2(trans)-en-1-olo/n. Flavis 02.090	Tutte le specie
	n. CAS 3208-16-0/2-etilfurano/n. Flavis 13.092	Tutte le specie
	n. CAS 326-61-4/piperonil acetato/n. Flavis 09.220	Tutte le specie
	n. CAS 32665-23-9/isopropil isovalerato/n. Flavis 09.450	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	n. CAS 32736-91-7/2,5-dietil-3-metilpirazina/n. Flavis 14.096	Tutte le specie
	n. CAS 3293-47-8/diidro-β-ionolo/n. Flavis 02.107	Tutte le specie
	n. CAS 32951-19-2/1-buten-1-il metilsolfuro/n. Flavis 12.211	Tutte le specie
	n. CAS 33046-81-0/7-metil-3-ottenon-2; (E)-7-metil-3-otten-2-one/n. Flavis 07.177	Tutte le specie
	n. CAS 33049-93-3/S-prenil tioacetato/n. Flavis 12.195	Tutte le specie
	n. CAS 33467-74-2/es-3(cis)-enil propionato/n. Flavis 09.564	Tutte le specie
	n. CAS 33855-57-1/esil 2-esenoato/n. Flavis 09.292	Tutte le specie
	n. CAS 33922-73-5/allil propil trisolfuro/n. Flavis 12.100	Tutte le specie
	n. CAS 34047-39-7/4-(metiltio)butan-2-one/n. Flavis 12.057	Tutte le specie
	n. CAS 34135-85-8/metil allil trisolfuro/n. Flavis 12.045	Tutte le specie
	n. CAS 34300-94-2/3-mercapto-3-metilbutan-1-olo/n. Flavis 12.137	Tutte le specie
	n. CAS 34322-09-3/S-2-butil 3-metilbut-2-enetioato/n. Flavis 12.105	Tutte le specie
	n. CAS 34495-71-1/etil ott-4-enoato/n. Flavis 09.265	Tutte le specie
	n. CAS 3452-97-9/3,5,5-trimetilesan-1-olo; alcol trimetilesilico; isononano/n. Flavis 02.055	Tutte le specie
	n. CAS 3487-99-8/pentil cinnamato/n. Flavis 09.735	Tutte le specie
	n. CAS 35044-63-4/α-damascenone/n. Flavis 07.231	Tutte le specie
	n. CAS 35073-27-9/2-metilbutil formiato/n. Flavis 09.661	Tutte le specie
	n. CAS 35234-22-1/metil-5-acetossiesanoato/n. Flavis 09.632	Tutte le specie
	n. CAS 352-93-2/dietil solfuro/n. Flavis 12.113	Tutte le specie
	n. CAS 35448-31-8/N-isopentilidene isopentilammina/n. Flavis 11.017	Tutte le specie
	n. CAS 3581-91-7/4,5-dimetiltiazolo/n. Flavis 15.017	Tutte le specie
	n. CAS 35852-46-1/es-3-enil valerato/n. Flavis 09.571	Tutte le specie
	n. CAS 3600-24-6/dietil trisolfuro/n. Flavis 12.114	Tutte le specie
	n. CAS 36653-82-4/decanesan-1-olo; alcol cetilico; alcol C-16; n-esadecanolo; palmitolo/n. Flavis 02.009	Tutte le specie
	n. CAS 36701-01-6/furfuril valerato/n. Flavis 13.068	Tutte le specie
	n. CAS 36789-59-0/α-camfolene acetato/n. Flavis 09.289	Tutte le specie
	n. CAS 3681-82-1/1-metossi-2-metilbenzene/n. Flavis 04.014	Tutte le specie
	n. CAS 37064-20-3/propil 2-metilbutirrato/n. Flavis 09.698	Tutte le specie
	n. CAS 3724-65-0/acido but-2-enoico/n. Flavis 08.072	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	n. CAS 37526-88-8/benzil 2-metilcrotonato/n. Flavis 09.494	Tutte le specie
	n. CAS 37617-03-1/undec-2-en-1-olo/n. Flavis 02.210	Tutte le specie
	n. CAS 37674-63-8/acido 2-metilpent-3-enoico/n. Flavis 08.058	Tutte le specie
	n. CAS 3777-71-7/2-epitilfurano/n. Flavis 13.069	Tutte le specie
	n. CAS 3782-00-1/2,3-dimetilbenzofurano/n. Flavis 13.074	Tutte le specie
	n. CAS 3796-70-1/geranilacetone/n. Flavis 07.123	Tutte le specie
	CAS No. 38433-74-8/3-Methyl thiohexanal	Tutte le specie
	n. CAS 3848-24-6/esan-2,3-dione/n. Flavis 07.018	Tutte le specie
	n. CAS 38888-81-2/2-isobutil-3,5(6)-dimetil pirazina	Tutte le specie
	n. CAS 38917-61-2/5,6-dimetildiidrociclopentapirazina/n. Flavis 14.102	Tutte le specie
	n. CAS 38917-62-3/6,7-diidro-2,3-dimetil-5H-ciclopentapirazina/n. Flavis 14.098	Tutte le specie
	n. CAS 39026-94-3/ept-2-il butirrato/n. Flavis 09.923	Tutte le specie
	n. CAS 3913-80-2/ott-2-enil acetato/n. Flavis 09.276	Tutte le specie
	n. CAS 3915-83-1/neril isovalerato/n. Flavis 09.471	Tutte le specie
	n. CAS 39212-23-2/3-metilottano-1,4-lattone/n. Flavis 10.053	Tutte le specie
	n. CAS 39748-49-7/acido 3-metil-2-ossovalerico/n. Flavis 08.093	Tutte le specie
	n. CAS 39770-05-3/dec-9-enale/n. Flavis 05.139	Tutte le specie
	n. CAS 39924-52-2/metil 3-osso-2-pent-2-enil-1-ciclopentilacetato/n. Flavis 09.521	Tutte le specie
	n. CAS 40348-72-9/metil 2-idrossi-4-metilvalerato/n. Flavis 09.548	Tutte le specie
	n. CAS 40716-66-3/trans-3,7,11-trimetildodeca-1,6,10-trien-3-olo/n. Flavis 02.232	Tutte le specie
	n. CAS 4077-47-8/2,5-dimetil-4-metossifuran-3(2H)-one/n. Flavis 13.089	Tutte le specie
	n. CAS 40878-72-6/2-(metiltiometil)but-2-enale/n. Flavis 12.079	Tutte le specie
	n. CAS 4104-45-4/3-metil-tiopropil-ammina/n. Flavis 12186	Tutte le specie
	n. CAS 41199-19-3/1,2,3,4,4 <sup>a</sup> ,5,6,7-ottaidro-2,5,5-trimetilnaftalen-2-olo; ambrinolo; 2,5,5-trimetil-2-idrossiottalino/n. Flavis 02.197	Tutte le specie
	n. CAS 41239-48-9/2,5-dietiltetraidrofurano/n. Flavis 13.095	Tutte le specie
	n. CAS 4170-30-3/but-2-enale/n. Flavis 05.135	Tutte le specie
	n. CAS 4175-66-0/2,5-dimetiltiazolo/n. Flavis 15.063	Tutte le specie
	n. CAS 4208-49-5/allil 2-furoato/n. Flavis 13.004	Tutte le specie



Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	n. CAS 4219-24-3/acido es-3-enoico/n. Flavis 08.050	Tutte le specie
	n. CAS 42436-07-7/es-3(cis)-enil fenilacetato/n. Flavis 09.805	Tutte le specie
	n. CAS 42474-44-3/2,3,5-tritriaesano/n. Flavis 12.198	Tutte le specie
	n. CAS 4253-89-8/di-isopropil disolfuro/n. Flavis 12.109	Tutte le specie
	n. CAS 4265-97-8/eptil ottanoato/n. Flavis 09.118	Tutte le specie
	n. CAS 43219-68-7/1-(1,4-dimetilcicloes-3-en-1-il)etan-1-one/n. Flavis 07.116	Tutte le specie
	n. CAS 432-24-6/2,6,6-trimetilcicloes-2-en-1-carbaldeide; $\beta$ -ciclocitrale/n. Flavis 05.182	Tutte le specie
	n. CAS 4410-99-5/2-feniletan-1-tiolo/n. Flavis 12.194	Tutte le specie
	n. CAS 4411-89-6/2-fenilcrotonaldeide/n. Flavis 05.062	Tutte le specie
	n. CAS 4440-65-7/3-esenale; es-3-enale/n. Flavis 05.192	Tutte le specie
	n. CAS 4455-13-4/etil 2-(metiltio)acetato/n. Flavis 12.122	Tutte le specie
	n. CAS 4493-42-9/metil deca-2,4-dienoato/n. Flavis 09.639	Tutte le specie
	n. CAS 4501-58-0/2,2,3-trimetilciclopent-3-en-1-il acetaldeide/n. Flavis 05.119	Tutte le specie
	n. CAS 4536-23-6/acido 2-metilesanoico/n. Flavis 08.035	Tutte le specie
	n. CAS 4606-15-9/propil fenilacetato/n. Flavis 09.702	Tutte le specie
	n. CAS 4630-82-4/metil cicloesancarbossilato/n. Flavis 09.536	Tutte le specie
	n. CAS 463-40-1/acido ottadeca-9,12,15-trienoico/n. Flavis 08.106	Tutte le specie
	n. CAS 4634-89-3/es-4-enale/n. Flavis 05.113	Tutte le specie
	n. CAS 4643-25-8/ept-2-en-4-one/n. Flavis 07.104	Tutte le specie
	n. CAS 4643-27-0/ott-2-en-4-one/n. Flavis 07.082	Tutte le specie
	n. CAS 469-61-4/ $\alpha$ -cedreno/n. Flavis 01.022	Tutte le specie
	n. CAS 470-67-7/1,4-cineolo/n. Flavis 03.007	Tutte le specie
	n. CAS 472-66-2/2,6,6-trimetil-1-cicloesen-1-acetaldeide; $\beta$ -omociclocitrale;/n. Flavis 05.112	Tutte le specie
	n. CAS 473-67-6/4,6,6-trimetil-biciclo[3.1.1]ept-3-en-2-one; 4,6,6-trimetilbiciclo[3.1.1]ept-3-en-2-olo; verbenolo; 4-idrossi-2,6,6-trimetilbiciclo[3.1.1]ept-2-ene; d-verbenolo; 2-pinenolo-4; pin-2-en-4-olo/n. Flavis 02.101	Tutte le specie
	n. CAS 4748-78-1/4-etilbenzaldeide/n. Flavis 05.068	Tutte le specie
	n. CAS 475-20-7/longifolene/n. Flavis 01.047	Tutte le specie
	n. CAS 4798-44-1/es-1-en-3-olo/n. Flavis 02.104	Tutte le specie
	n. CAS 4798-61-2/ott-2-en-4-olo/n. Flavis 02.193	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	n. CAS 4864-61-3/3-ottil acetato/n. Flavis 09.254	Tutte le specie
	n. CAS 4887-30-3/ottil esanoato/n. Flavis 09.677	Tutte le specie
	n. CAS 491-04-3/p-ment-1-en-3-olo/n. Flavis 02.083	Tutte le specie
	n. CAS 491-09-8/p-menta-1,4(8)-dien-3-one/n. Flavis 07.127	Tutte le specie
	n. CAS 494-90-6/mentofurano/n. Flavis 13.035	Tutte le specie
	n. CAS 495-61-4/β-bisabolene/n. Flavis 01.028	Tutte le specie
	n. CAS 496-77-5/5-idrossiottan-4-one/n. Flavis 07.065	Tutte le specie
	n. CAS 497-03-0/2-metilcrotonaldeide/n. Flavis 05.095	Tutte le specie
	n. CAS 498-00-0/4-idrossi-3-metossibenzil alcol, vanillil alcol/n. Flavis 02.213	Tutte le specie
	n. CAS 498-02-2/acetovanillone/n. Flavis 07.142	Tutte le specie
	n. CAS 499-12-7/acido prop-1-en-1,2,3-tricarbossilico/n. Flavis 08.033	Tutte le specie
	n. CAS 499-70-7/p-mentan-2-one/n. Flavis 07.092	Tutte le specie
	n. CAS 500-02-7/4-isopropilcicloes-2-en-1-one/n. Flavis 07.172	Tutte le specie
	n. CAS 501-52-0/acido 2-fenilpropionico/n. Flavis 08.032	Tutte le specie
	n. CAS 502-61-4/α-farnesene/n. Flavis 01.040	Tutte le specie
	n. CAS 505-29-3/1,4-ditiano/n. Flavis 15.066	Tutte le specie
	n. CAS 505-79-3/3-(metiltio)propil isotiocianato/n. Flavis 12.030	Tutte le specie
	n. CAS 5077-67-8/1-idrossibutan-2-one/n. Flavis 07.090	Tutte le specie
	n. CAS 5090-41-5/9-ottadecenale/n. Flavis 05.203	Tutte le specie
	n. CAS 51100-54-0/dec-1-en-3-olo/n. Flavis 02.136	Tutte le specie
	n. CAS 5137-52-0/pentil fenilacetato/n. Flavis 09.761	Tutte le specie
	n. CAS 513-85-9/butan-2,3-diolo/n. Flavis 02.133	Tutte le specie
	n. CAS 515-00-4/2-idrossimetil-6,6-dimetil-biciclo[3.1.1]ept-2-ene; (-)-pin-2-en-10-olo; 6,6-dimetil-2-ossometilbiciclo[1,3,3]-ept-2-ene; 10-idrossi-2-pinene; 2-pinen-10-olo; mirtenolo/n. Flavis 02.091	Tutte le specie
	n. CAS 515-03-7/4,6,10,10-tetrametil-5-(3,3-dimetilpent-4-enil)-biciclo[4.4.0]decan-4-olo; nome commerciale sclareolo/n. Flavis 02.206	Tutte le specie
	n. CAS 51534-66-8/metil 2-(metiltio)butirrato/n. Flavis 12.086	Tutte le specie
	n. CAS 515-69-5/6-metil-2-(4-metilcicloes-3-enil)ept-5-en-2-olo; α-bisabololo; (R*,R*)-α,4-dimetil-α-(4-metil-3-pentenil)cicloes-3-en-1-metanolo; bisabola-1,1,2-dien-8-olo/n. Flavis 02.129	Tutte le specie
	n. CAS 5166-53-0/5-metile-3-en-2-one/n. Flavis 07.106	Tutte le specie
	n. CAS 51755-83-0/3-mercaptoesan-1-olo/n. Flavis 12.217	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	n. CAS 51755-85-2/3-(metiltio)esil acetato/n. Flavis 12.236	Tutte le specie
	n. CAS 5205-07-2/3-metilbut-3-enil acetato/n. Flavis 09.655	Tutte le specie
	n. CAS 5205-12-9/3-metilbut-3-enil benzoato/n. Flavis 09.656	Tutte le specie
	n. CAS 5271-38-5/2-(metiltio)etan-1-olo/n. Flavis 12.179	Tutte le specie
	n. CAS 529-20-4/o-tolualdeide/n. Flavis 05.026	Tutte le specie
	n. CAS 530-56-3/4-idrossi-3,5-dimetossibenzil alcol, vanillil alcol/n. Flavis 02.164	Tutte le specie
	n. CAS 530-57-4/acido 4-idrossi-3,5-dimetossibenzoico/n. Flavis 08.087	Tutte le specie
	n. CAS 5320-75-2/cinnamil benzoato/n. Flavis 09.780	Tutte le specie
	n. CAS 53263-58-4/5-etil-2-idrossi-3-metilciclopent-2-en-1-one/n. Flavis 07.118	Tutte le specie
	n. CAS 53398-80-4/es-2(trans)-enil propionato/n. Flavis 09.395	Tutte le specie
	n. CAS 53398-85-9/cis-3-esenil 2-metilbutanoato/n. Flavis 09.854	Tutte le specie
	n. CAS 53398-86-0/es-2-enil esanoato/n. Flavis 09.398	Tutte le specie
	n. CAS 53398-87-1/es-3-enil es-2-enoato/n. Flavis 09.568	Tutte le specie
	n. CAS 534-15-6/1,1-dimetossietano/n. Flavis 06.015	Tutte le specie
	n. CAS 5362-56-1/4-metilpent-2-enale/n. Flavis 05.114	Tutte le specie
	n. CAS 536-50-5/1-(4-metilfenil)etan-1-olo; alcol p- $\alpha$ -dimetilbenzilico; p-tolil metil carbinolo; 1-p-tolil-1-etanolo; p-tolil metil carbinolo/n. Flavis 02.080	Tutte le specie
	n. CAS 536-59-4/p-menta-1,8-dien-7-olo/n. Flavis 02.060	Tutte le specie
	n. CAS 538-65-8/butil cinnamato/n. Flavis 09.733	Tutte le specie
	n. CAS 539-30-0/benzil etil etere/n. Flavis 03.003	Tutte le specie
	n. CAS 5396-89-4/benzil 3-ossobutirrato/n. Flavis 09.406	Tutte le specie
	n. CAS 540-42-1/isobutil propionato/n. Flavis 09.125	Tutte le specie
	n. CAS 5405-41-4/etil 3-idrossibutirrato/n. Flavis 09.522	Tutte le specie
	n. CAS 541-47-9/acido 3-metilcrocronico/n. Flavis 08.070	Tutte le specie
	n. CAS 541-58-2/2,4-dimetiltiazolo/n. Flavis 15.062	Tutte le specie
	n. CAS 541-85-5/5-metileptan-3-one/n. Flavis 07.182	Tutte le specie
	n. CAS 541-91-3/3-metilciclopentadecan-1-one, muscone/n. Flavis 07.111	Tutte le specie
	n. CAS 542-46-1/cicloptadec-9-en-1-one/n. Flavis 07.110	Tutte le specie
	n. CAS 542-55-2/isobutil formiato/n. Flavis 09.164	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	n. CAS 543-49-7/eptan-2-olo/n. Flavis 02.045	Tutte le specie
	n. CAS 544-12-7/es-3-en-1-olo; Leaf alcohol; $\beta$ - $\gamma$ -esenolo; cis-3-esenolo/n. Flavis 02.159	Tutte le specie
	n. CAS 5451-80-9/eptil valerato/n. Flavis 09.393	Tutte le specie
	n. CAS 5452-75-5/etil cicloesil acetato/n. Flavis 09.829	Tutte le specie
	n. CAS 5454-09-1/decil butirrato/n. Flavis 09.047	Tutte le specie
	n. CAS 5454-19-3/decil propionato/n. Flavis 09.127	Tutte le specie
	n. CAS 5454-28-4/butil eptanoato/n. Flavis 09.091	Tutte le specie
	n. CAS 5461-06-3/isobutil caprilato/n. Flavis 09.593	Tutte le specie
	n. CAS 54644-28-9/cis-trans-3,5-dietil-1,2,4-tritilano/n. Flavis 15.049	Tutte le specie
	n. CAS 54653-25-7/etil 5-esanoato/n. Flavis 09.921	Tutte le specie
	n. CAS 5466-06-8/etil 3-mercaptopropionato/n. Flavis 12.083	Tutte le specie
	n. CAS 546-79-2/1-isopropil-4-metilbicio[3.1.0]esan-4-olo; Sabinene hydrate; tuian-4-olo/n. Flavis 02.085	Tutte le specie
	n. CAS 54717-17-8/diidro-2,4,6-trietil-1,3,5(4H)-ditiagina/n. Flavis 15.054	Tutte le specie
	n. CAS 547-63-7/metil isobutirrato/n. Flavis 09.412	Tutte le specie
	n. CAS 54814-64-1/dec-2-eno-1,5-lattone/n. Flavis 10.037	Tutte le specie
	n. CAS 551-93-9/2-amminoacetofenone/n. Flavis 11.008	Tutte le specie
	n. CAS 55195-23-8/2-metilbutil decanoato/n. Flavis 09.660	Tutte le specie
	n. CAS 55253-28-6/5-isopropenil-2-metilciclopentancarbossaldeide/n. Flavis 05.123	Tutte le specie
	n. CAS 554-14-3/2-metiltiofene/n. Flavis 15.091	Tutte le specie
	n. CAS 55418-52-5/piperonil acetone/n. Flavis 07.031	Tutte le specie
	n. CAS 555-10-2/p-menta-1(7),2-diene; $\beta$ -fellendrene/n. Flavis 01.055	Tutte le specie
	n. CAS 5552-30-7/6,7,8,8a-tetraidro-2,5,5,8a-tetrametil-5H-1-benzopirano/n. Flavis 13.165	Tutte le specie
	n. CAS 556-82-1/3-metilbut-2-en-1-olo; prenolo/n. Flavis 02.109	Tutte le specie
	n. CAS 557-00-6/propil isovalerato/n. Flavis 09.448	Tutte le specie
	n. CAS 55719-85-2/fenetil 2-metilcrotonato/n. Flavis 09.496	Tutte le specie
	n. CAS 5577-44-6/2,4-ottadienale/n. Flavis 05.188	Tutte le specie
	n. CAS 56001-43-5/nerolidil acetato/n. Flavis 09.671	Tutte le specie
	n. CAS 564-20-5/sclareolide/n. Flavis 16.055	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	n. CAS 564-94-3/mirtenale/n. Flavis 05.106	Tutte le specie
	n. CAS 56767-18-1/otta-2(trans),6(trans)-dienale/n. Flavis 05.111	Tutte le specie
	n. CAS 56-87-1/L-lisina/n. Flavis 17.026	Tutte le specie
	n. CAS 56-89-3/cisteina/n. Flavis 17.006	Tutte le specie
	n. CAS 57-11-4/acido ottadecanoico/n. Flavis 08.015	Tutte le specie
	n. CAS 5718-75-2/tiocineolo	Tutte le specie
	n. CAS 5724-81-2/1-pirrolina/n. Flavis 14.167	Tutte le specie
	n. CAS 57576-09-7/isopulegil acetato/n. Flavis 09.219	Tutte le specie
	n. CAS 579-07-7/1-fenilpropan-1,2-dione/n. Flavis 07.079	Tutte le specie
	n. CAS 58-08-2/caffeina/n. Flavis 16.016	Tutte le specie
	n. CAS 583-60-8/2-metilcicloesanoone/n. Flavis 07.179	Tutte le specie
	n. CAS 5837-78-5/etil 2-metilcrotonato/n. Flavis 09.495	Tutte le specie
	n. CAS 585-25-1/ottan-2,3-dione/n. Flavis 07.248	Tutte le specie
	n. CAS 586-82-3/4-isopropil-1-metil-3-cicloesen-1-olo; 1-metil-4-isopropil-3-cicloesen-1-olo; l-Terpinenol/Flavis No. 02.096	Tutte le specie
	n. CAS 5870-68-8/etil 3-metilvalerato/n. Flavis 09.541	Tutte le specie
	n. CAS 5870-93-9/eptil butirrato/n. Flavis 09.166	Tutte le specie
	n. CAS 589-35-5/3-metilpentan-1-olo/n. Flavis 02.115	Tutte le specie
	n. CAS 589-38-8/esan-3-one/n. Flavis 07.096	Tutte le specie
	n. CAS 589-66-2/isobutil crotonato/n. Flavis 09.273	Tutte le specie
	n. CAS 589-75-3/butil ottanoato/n. Flavis 09.209	Tutte le specie
	n. CAS 589-82-2/eptan-3-olo/n. Flavis 02.044	Tutte le specie
	n. CAS 590-01-2/butil propionato/n. Flavis 09.124	Tutte le specie
	n. CAS 5905-46-4/prop-1-enil propil disolfuro/n. Flavis 12.044	Tutte le specie
	n. CAS 5905-47-5/metil prop-1-enil disolfuro/n. Flavis 12.075	Tutte le specie
	n. CAS 591-12-8/5-metilfuran-2(3H)-one/n. Flavis 10.012	Tutte le specie
	n. CAS 591-24-2/3-metilcicloesanoone/n. Flavis 07.180	Tutte le specie
	n. CAS 5921-82-4/2-eptil acetato/n. Flavis 09.388	Tutte le specie
	n. CAS 5921-83-5/(+/-)-3-eptil acetato/n. Flavis 09.924	Tutte le specie
	n. CAS 592-20-1/2-ossopropil acetato/n. Flavis 09.185	Tutte le specie
	n. CAS 592-84-7/butil formiato/n. Flavis 09.163	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	n. CAS 59324-17-3/trans-metil-4-propil-1,3-ossatiano/n. Flavis 16.062	Tutte le specie
	n. CAS 5947-36-4/3-idrossi-6,6-dimetil-2-metilen biciclo[3.1.1]eptano; 6,6-dimetil-2-metilenbiciclo[3.1.1]eptan-3-olo;2(10)-pinen-3-olo; 6,6-dimetil-3-idrossi-2-metilenbiciclo[3.1.1]eptano; 2(10)-pinenolo-3; pinocarveolo/n. Flavis 02.100	Tutte le specie
	n. CAS 59-51-8/(D, L-) metionina/n. Flavis 17.014	Tutte le specie
	n. CAS 5953-49-1/sec-esil acetato/n. Flavis 09.576	Tutte le specie
	n. CAS 5986-55-0/patchoulolo/n. Flavis 02.199	Tutte le specie
	n. CAS 598-75-4/3-metilbutan-2-olo/n. Flavis 02.111	Tutte le specie
	n. CAS 5989-33-3/5(2-idrossiisopropil)-2-metil-2-viniltetraidrofurano/n. Flavis 13096	Tutte le specie
	n. CAS 59902-01-1/2,8-ditianon-4-en-4-carbossaldeide/n. Flavis 12.065	Tutte le specie
	n. CAS 600-18-0/acido 2-ossobutirrico/n. Flavis 08.066	Tutte le specie
	n. CAS 60066-88-8/ $\beta$ -sinensal/n. Flavis 05.178	Tutte le specie
	n. CAS 60-33-3/acido ottadeca-9,12-dienoico/n. Flavis 08.041	Tutte le specie
	n. CAS 60415-61-4/1-metilbutil butirrato/n. Flavis 09.658	Tutte le specie
	n. CAS 606-45-1/metil 2-metossibenzoato/n. Flavis 09.796	Tutte le specie
	n. CAS 6066-49-5/3-butilftalide/n. Flavis 10.025	Tutte le specie
	n. CAS 60826-15-5/nonan-3-il acetato/n. Flavis 09.925	Tutte le specie
	n. CAS 61122-71-2/S-metil 4-metil pentantioato/n. Flavis 12.148	Tutte le specie
	n. CAS 6119-47-7/chinina cloridrato diidrato/n. Flavis 14.155	Tutte le specie
	n. CAS 6119-70-6/chinina solfato/n. Flavis 14.152	Tutte le specie
	n. CAS 6126-50-7/es-4-en-1-olo/n. Flavis 02.074	Tutte le specie
	n. CAS 613-70-7/2-metossifenil acetato/n. Flavis 09.174	Tutte le specie
	n. CAS 614-33-5/gliceril tribenzoato/n. Flavis 09.812	Tutte le specie
	n. CAS 61444-38-0/es-3-enil es-3-enoato/n. Flavis 09.291	Tutte le specie
	n. CAS 617-35-6/etil piruvato/n. Flavis 09.442	Tutte le specie
	n. CAS 617-50-5/isopropil isobutirrato/n. Flavis 09.415	Tutte le specie
	n. CAS 619-01-2/p-ment-8-en-2-olo; 8-p-menten-2-olo; 6-metil-3-isopropenil-cicloesano; diidrocarveolo/n. Flavis 02.061	Tutte le specie
	n. CAS 6191-71-5/cis-4-epitenolo	Tutte le specie
	n. CAS 620-23-5/m-tolualdeide/n. Flavis 05.028	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	n. CAS 622-39-9/2-propilpiridina/n. Flavis 14.164	Tutte le specie
	n. CAS 623-05-2/4-idrossibenzil alcol/n. Flavis 02.165	Tutte le specie
	n. CAS 623-19-8/furfuril propionato/n. Flavis 13.062	Tutte le specie
	n. CAS 623-36-9/2-metilpent-2-enale/n. Flavis 05.090	Tutte le specie
	n. CAS 623-37-0/esan-3-olo/n. Flavis 02.089	Tutte le specie
	n. CAS 624-13-5/propil ottanoato/n. Flavis 09.816	Tutte le specie
	n. CAS 624-24-8/metil valerato/n. Flavis 09.182	Tutte le specie
	n. CAS 624-54-4/pentil propinato/n. Flavis 09.135	Tutte le specie
	n. CAS 62488-56-6/nona-2,4-dien-1-olo/n. Flavis 02.188	Tutte le specie
	n. CAS 624-89-5/metil etil solfuro/n. Flavis 12.154	Tutte le specie
	n. CAS 625-33-2/pent-3-en-2-one/n. Flavis 07.044	Tutte le specie
	n. CAS 625-55-8/isopropil formiato/n. Flavis 09.165	Tutte le specie
	n. CAS 6258-63-5/2-tiofenmetantiolo/n. Flavis 15.108	Tutte le specie
	n. CAS 6261-18-3/trans-3-metil-2-(2-pentenil)-2-ciclopenten-1-one/n. Flavis 07.219	Tutte le specie
	n. CAS 626-38-0/1-metilbutil acetato/n. Flavis 09.657	Tutte le specie
	n. CAS 626-82-4/butil esanoato/n. Flavis 09.063	Tutte le specie
	n. CAS 628-46-6/acido 5-metilesanoico/n. Flavis 08.061	Tutte le specie
	n. CAS 628-63-7/pentil acetato/n. Flavis 09.021	Tutte le specie
	n. CAS 628-99-9/nonan-2-olo/n. Flavis 02.087	Tutte le specie
	n. CAS 6290-37-5/2-fenil esanoato/n. Flavis 09.261	Tutte le specie
	n. CAS 629-33-4/esil formiato/n. Flavis 09.161	Tutte le specie
	n. CAS 63253-24-7/4-(4,5-dimetil-1,3-diossolan-2-il)-2-metossi-fenolo; vanillin butan-2,3-diol acetale (miscela di stereoisomeri)/n. Flavis 06.132	Tutte le specie
	n. CAS 637-78-5/isopropil propionato/n. Flavis 09.123	Tutte le specie
	n. CAS 637-84-7/2,6-dimetilotta-2,4,6-triene/n. Flavis 01.035	Tutte le specie
	n. CAS 6379-73-3/carvacril metil etere/n. Flavis 04.059	Tutte le specie
	n. CAS 6380-23-0/1,2-dimetossi-4-vinilbenzene/n. Flavis 04.040	Tutte le specie
	n. CAS 638-11-9/isopropil butirrato/n. Flavis 09.041	Tutte le specie
	n. CAS 638-17-5/2,4,6-trimetildiidro-1,3,5(4H)-ditiagina/n. Flavis 15.109	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	n. CAS 638-25-5/pentil ottanoato/n. Flavis 09.112	Tutte le specie
	n. CAS 638-49-3/pentil formiato/n. Flavis 09.159	Tutte le specie
	n. CAS 63986-03-8/butil etil disolfuro/n. Flavis 12.254	Tutte le specie
	n. CAS 64-04-0/fenetilammina/n. Flavis 11.006	Tutte le specie
	n. CAS 64275-73-6/ott-5(cis)-en-1-olo/n. Flavis 02.113	Tutte le specie
	n. CAS 644-49-5/propil isobutirrato/n. Flavis 09.414	Tutte le specie
	n. CAS 645-13-6/4-isopropilacetofenone/n. Flavis 07.042	Tutte le specie
	n. CAS 646-07-1/acido 4-metilvalerico/n. Flavis 08.057	Tutte le specie
	n. CAS 65405-70-1/dec-4(trans)-enale/n. Flavis 05.138	Tutte le specie
	n. CAS 65405-77-8/es-3-enil salicilato/n. Flavis 09.570	Tutte le specie
	n. CAS 65405-80-3/es-3-enil but-2-enoato/n. Flavis 09.566	Tutte le specie
	n. CAS 65416-59-3/6-metilene-2,10,10-trimetil-1-ossaspiro[4.5]dec-7-ene/n. Flavis 16.054	Tutte le specie
	n. CAS 65620-50-0/6-idrossidiidroteaspirano/n. Flavis 13.076	Tutte le specie
	n. CAS 65817-24-5/γ-lattone dell'acido 2-(4-metil-2-idrossifenil) propionico	Tutte le specie
	n. CAS 65894-83-9/4,5-dimetil-2-isobutil-3-tiazolina/n. Flavis 15.032	Tutte le specie
	n. CAS 6624-71-1/dodecil isobutirrato/n. Flavis 09.523	Tutte le specie
	n. CAS 6638-05-7/4-metil-2,6-dimetossifenolo/n. Flavis 04.053	Tutte le specie
	n. CAS 67114-38-9/gamma-jasmolactone/n. Flavis 10038	Tutte le specie
	n. CAS 67121-39-5/2-metilbutil ottanoato/n. Flavis 09.664	Tutte le specie
	n. CAS 67452-27-1/cis-4-decenil acetato/n. Flavis 09.918	Tutte le specie
	n. CAS 6753-98-6/3,7,10-umulatriene/n. Flavis 01.043	Tutte le specie
	n. CAS 67633-97-0/3-mercaptopentan-2-one/n. Flavis 12.031	Tutte le specie
	n. CAS 67-64-1/acetone/n. Flavis 07.050	Tutte le specie
	n. CAS 67663-01-8/3-metil-γ-decalattone/n. Flavis 10.069	Tutte le specie
	n. CAS 6766-82-1/2,6-dimetossi-4-propilfenolo/n. Flavis 04.056	Tutte le specie
	n. CAS 67860-38-2/1-(2-metil-4-pirimidinil)-etanone/n. Flavis 14.070	Tutte le specie



Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	n. CAS 6789-88-4/esil benzoato/n. Flavis 09.768	Tutte le specie
	n. CAS 68039-26-9/pentil 2-metilbutirrato/n. Flavis 09.679	Tutte le specie
	n. CAS 6812-78-8/(S)-3,7-dimetil-7-otten-1-olo/n. Flavis 02.228	Tutte le specie
	n. CAS 68133-76-6/esa-3-enil 2-ossopropionato/n. Flavis 09.565	Tutte le specie
	n. CAS 68227-51-0/2-metil-5-ossociclopent-1-enil butirrato/n. Flavis 09.654	Tutte le specie
	n. CAS 68378-13-2/2-metossi-(3,5 o 6)-metilpirazina/n. Flavis 14.076	Tutte le specie
	n. CAS 68480-28-4/3-metilbut-2-enil formiato/n. Flavis 09.694	Tutte le specie
	n. CAS 68698-59-9/es-2-enil isovalerato/n. Flavis 09.399	Tutte le specie
	n. CAS 68922-10-1/citronellil isovalerato/n. Flavis 09.460	Tutte le specie
	n. CAS 689-89-4/metil esa-2,4-dienoato/n. Flavis 09.300	Tutte le specie
	n. CAS 6915-15-7/acido 1-malico/n. Flavis 08.017	Tutte le specie
	n. CAS 693-95-8/4-metiliazolo/n. Flavis 15.035	Tutte le specie
	n. CAS 6963-56-0/p-anisil butirrato/n. Flavis 09.058	Tutte le specie
	n. CAS 69-72-7/acido salicilico/n. Flavis 08.112	Tutte le specie
	n. CAS 6975-60-6/1-(2-furil)-propan-2-one/n. Flavis 13.045	Tutte le specie
	n. CAS 698-27-1/2-idrossi-4-metilbenzaldeide/n. Flavis 05.091	Tutte le specie
	n. CAS 69925-33-3/etil otta-4,7-dienoato/n. Flavis 09.290	Tutte le specie
	n. CAS 7011-83-8/5-esil-5-metildiidrofuran-2(3H)-one/n. Flavis 10.051	Tutte le specie
	n. CAS 70-54-2/(D,L-) lisina/n. Flavis 17.013	Tutte le specie
	n. CAS 7069-41-2/2-tridecenale/n. Flavis 05.195	Tutte le specie
	n. CAS 71-23-8/propan-1-olo/n. Flavis 02.002	Tutte le specie
	n. CAS 72437-68-4/amil metil disolfuro/n. Flavis 12.253	Tutte le specie
	n. CAS 72869-75-1/diallil polisolfuro/n. Flavis 12.074	Tutte le specie
	n. CAS 72928-52-0/mirtenil formiato/n. Flavis 09.272	Tutte le specie
	n. CAS 7341-17-5/2-etilesan-1-tiolo/n. Flavis 12.128	Tutte le specie
	n. CAS 7367-82-0/etil ott-2(trans)-enoato/n. Flavis 09.285	Tutte le specie
	n. CAS 7370-92-5/6-ottil-tetraidro-piran-2-one/n. Flavis 10.058	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	n. CAS 7392-19-0/2,6,6-trimetil-2-viniltetraidropirano/n. Flavis 13.094	Tutte le specie
	n. CAS 7402-29-1/3-fenilpropil butirrato/n. Flavis 09.690	Tutte le specie
	n. CAS 7416-35-5/2,2-dimetil-5-(1-metilprop-1-enil)tetraidrofurano/n. Flavis 13.090	Tutte le specie
	n. CAS 7460-74-4/fenil valerato/n. Flavis 09.201	Tutte le specie
	n. CAS 7492-41-3/bornil formiato/n. Flavis 09.082	Tutte le specie
	n. CAS 7493-58-5/4-metilpentan-2,3-dione/n. Flavis 07.063	Tutte le specie
	n. CAS 7493-82-5/pentil eptanoato/n. Flavis 09.098	Tutte le specie
	n. CAS 75-08-1/etantiolo/n. Flavis 12.017	Tutte le specie
	n. CAS 7540-53-6/citronellil valerato/n. Flavis 09.151	Tutte le specie
	n. CAS 7549-33-9/p-anisil propionato/n. Flavis 09.145	Tutte le specie
	n. CAS 7549-41-9/bornil valerato/n. Flavis 09.153	Tutte le specie
	n. CAS 7554-12-3/dietil malato/n. Flavis 09.439	Tutte le specie
	n. CAS 759-05-7/acido 3-metil-2-ossobutirrico/n. Flavis 08.051	Tutte le specie
	n. CAS 762-29-8/6,10,14-trimetilpentadeca-5,9,13-trien-2-one (farnesil acetone)/n. Flavis 07.114	Tutte le specie
	n. CAS 76238-22-7/non-6-enil acetato/n. Flavis 09.673	Tutte le specie
	n. CAS 764-39-6/pent-2-enale/n. Flavis 05.102	Tutte le specie
	n. CAS 764-40-9/penta-2,4-dienale/n. Flavis 05.101	Tutte le specie
	n. CAS 76-50-6/bornil isovalerato/n. Flavis 09.456	Tutte le specie
	n. CAS 76649-23-5/3-metilbut-2-enil 2-metilpropanoato/n. Flavis 09.695	Tutte le specie
	n. CAS 76649-25-7/nona-3,6-dien-1-olo/n. Flavis 02.189	Tutte le specie
	n. CAS 76649-26-8/non-3,6-dienil acetato/n. Flavis 09.674	Tutte le specie
	n. CAS 7681-88-1/2,3-diidrofarnesene/n. Flavis 01.032	Tutte le specie
	n. CAS 77-42-9/12-β-santalen-14-olo/n. Flavis 02.216	Tutte le specie
	n. CAS 774-64-1/γ-lattone dell'acido 4-idrossi-2,3-dimetil-5-esenoico/n. Flavis 10.042	Tutte le specie
	n. CAS 77-53-2/cedrolo/n. Flavis 02.120	Tutte le specie
	n. CAS 77-54-3/cedril acetato/n. Flavis 09.171	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	n. CAS 7764-50-3/diidrocarvone/n. Flavis 07.128	Tutte le specie
	n. CAS 7774-65-4/terpinil 2-metilpropionato/n. Flavis 09.425	Tutte le specie
	n. CAS 7778-83-8/propil cinnamato/n. Flavis 09.731	Tutte le specie
	n. CAS 7778-87-2/propil eptanoato/n. Flavis 09.095	Tutte le specie
	n. CAS 7778-96-3/rodinil isovalerato/n. Flavis 09.465	Tutte le specie
	n. CAS 7779-23-9/linalil esanoato/n. Flavis 09.068	Tutte le specie
	n. CAS 7779-50-2/esadec-6-eno-1,16-lattone/n. Flavis 10.003	Tutte le specie
	n. CAS 7779-70-6/3-metilbutil nonanoato/n. Flavis 09.110	Tutte le specie
	n. CAS 7779-73-9/isobornil isovalerato/n. Flavis 09.457	Tutte le specie
	n. CAS 7779-80-8/isobutil eptanoato/n. Flavis 09.092	Tutte le specie
	n. CAS 7779-81-9/isobutil 2-metilbut-2(cis)-enoato/n. Flavis 09.408	Tutte le specie
	n. CAS 7783-06-4/acido solfidrico/n. Flavis 16.007	Tutte le specie
	n. CAS 7785-33-3/geranil 2-metilcrotonato/n. Flavis 09.383	Tutte le specie
	n. CAS 7785-63-9/pentil 2-metilisocrotonato/n. Flavis 09.680	Tutte le specie
	n. CAS 7786-47-2/nonil isovalerato/n. Flavis 09.452	Tutte le specie
	n. CAS 7786-48-3/nonil ottanoato/n. Flavis 09.115	Tutte le specie
	n. CAS 7786-58-5/ottil isovalerato/n. Flavis 09.451	Tutte le specie
	n. CAS 78417-28-4/etil deca-2,4,7-trienoato/n. Flavis 09.371	Tutte le specie
	n. CAS 78-92-2/butan-2-olo/n. Flavis 02.121	Tutte le specie
	n. CAS 79-41-4/acido 2-metil propenoico	Tutte le specie
	n. CAS 79-69-3/3,7-dimetilottan-3-olo/n. Flavis 02.028	Tutte le specie
	n. CAS 79-70-9/4-(2,5,6,6-tetrametil-1-cicloesil)but-3-en-2-one/n. Flavis 07.200	Tutte le specie
	n. CAS 79-76-5/γ-ionone/n. Flavis 07.091	Tutte le specie
	n. CAS 80-26-2/α-terpinil acetato/n. Flavis 09.015	Tutte le specie
	n. CAS 80-27-3/terpinil propionato/n. Flavis 09.142	Tutte le specie
	n. CAS 80417-97-6/5,6-diidro-3,6-dimetilbenzofurano-2(4H)-one/n. Flavis 10.034	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	n. CAS 80-62-6/metil 2-metil-2-propenoato/n. Flavis 09.647	Tutte le specie
	n. CAS 80-68-2/treonina/n. Flavis 17.021	Tutte le specie
	n. CAS 816-66-0/acido 4-metil-2-ossovalerico/n. Flavis 08.052	Tutte le specie
	n. CAS 821-09-0/pent-4-en-1-olo/n. Flavis 02.201	Tutte le specie
	n. CAS 823-22-3/esano-1,5-lattone/n. Flavis 10.010	Tutte le specie
	n. CAS 83-88-5/riboflavina	Tutte le specie
	n. CAS 84060-80-0/(Z,Z)-3-esenil 2-metil-2-butenato	Tutte le specie
	n. CAS 84434-65-1/(+/-)ottan-3-il formiato/n. Flavis 09.926	Tutte le specie
	n. CAS 84642-60-4/ottenil-2-butirrato trans/n. Flavis 09.277	Tutte le specie
	n. CAS 84642-61-5/sec-butan-3-onil butirrato/n. Flavis 09.264	Tutte le specie
	n. CAS 84788-08-9/propil -2,4-decadienoato/n. Flavis 09.840	Tutte le specie
	n. CAS 85409-36-5/2-metilbutirrato citronellile/n. Flavis	Tutte le specie
	n. CAS 87-22-9/fenetil salicilato/n. Flavis 09.753	Tutte le specie
	n. CAS 87-25-2/etil antranilato/n. Flavis 09.716	Tutte le specie
	n. CAS 873-94-9/3,3,5-trimetilcicloesan-1-one/n. Flavis 07.203	Tutte le specie
	n. CAS 874-66-8/3-(2-furil)-2-metilprop-2-enale/n. Flavis 13.046	Tutte le specie
	n. CAS 881-68-5/vanillil acetato/n. Flavis 09.035	Tutte le specie
	n. CAS 89-74-7/2,4-dimetilacetofenone/n. Flavis 07.023	Tutte le specie
	n. CAS 89-81-6/p-ment-1-en-3-one/n. Flavis 07.175	Tutte le specie
	n. CAS 89-88-3/vetiverolo/n. Flavis 02.214	Tutte le specie
	n. CAS 90-00-6/2-etil fenolo	Tutte le specie
	n. CAS 91-16-7/1,2-dimetossibenzene/n. Flavis 04.062	Tutte le specie
	n. CAS 91-20-3/naftalene; naftene/n. Flavis 01.053	Tutte le specie
	n. CAS 91-22-5/chinolina/n. Flavis 14.063	Tutte le specie
	n. CAS 92-52-4/bifenile/n. Flavis 01.013	Tutte le specie
	n. CAS 927-49-1/6-undecanone/n. Flavis 07.249	Tutte le specie
	n. CAS 928-80-3/decan-3-one/n. Flavis 07.151	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	n. CAS 928-94-9/es-2(cis)-en-1-olo/n. Flavis 02.156	Tutte le specie
	n. CAS 92900-67-9/di-isobutil-1,2,4-tritriolano/n. Flavis 15.047	Tutte le specie
	n. CAS 929-22-6/trans-4-eptenale/n. Flavis 05.086	Tutte le specie
	n. CAS 932-16-1/2-acetil-1-metilpirrolo/n. Flavis 14.046	Tutte le specie
	n. CAS 93-54-9/1-fenilpropan-1-olo; Fenil etil carbinolo; 1-fenilpropil alcol; $\alpha$ -etilbenzil alcol; etil fenil carbinolo/n. Flavis 02.033	Tutte le specie
	n. CAS 93-60-7/metil nicotinato/n. Flavis 14.071	Tutte le specie
	n. CAS 93905-03-4/2-metossi-3 o 5 o 6-isopropil pirazina; 2-isopropil-(5 o 6)-metossipirazina/n. Flavis 14.078	Tutte le specie
	n. CAS 939-48-0/isopropil benzoato/n. Flavis 09.770	Tutte le specie
	n. CAS 94087-83-9/4-metossi-2-metilbutan-2-tiolo/n. Flavis 12.145	Tutte le specie
	n. CAS 94-26-8/butil 4-idrossibenzoato/n. Flavis 09.754	Tutte le specie
	n. CAS 94293-57-9/8-acetiltio-p-mentanone-3/n. Flavis 12.201	Tutte le specie
	n. CAS 94-30-4/etil 4-metossibenzoato/n. Flavis 09.714	Tutte le specie
	n. CAS 94-48-4/3,7-dimetilotta-2(trans),6-dienil benzoato; geranil benzoato; trans-3,7-dimetil-2,6-ottadien-1-il-benzoato/n. Flavis 09.767	Tutte le specie
	n. CAS 96-04-8/eptan-2,3-dione/n. Flavis 07.064	Tutte le specie
	n. CAS 96-22-0/3-pentanone; pentan-3-one/n. Flavis 07.084	Tutte le specie
	n. CAS 96-54-8/1-metil-1H-pirrolo/n. Flavis 14.023	Tutte le specie
	n. CAS 96-54-8/metil pirrolo/n. Flavis 14.023	Tutte le specie
	n. CAS 97-87-0/butil isobutirrato/n. Flavis 09.416	Tutte le specie
	n. CAS 97-89-2/citronellil isobutirrato/n. Flavis 09.421	Tutte le specie
	n. CAS 97-95-0/2-etil butanolo/n. Flavis 02.043	Tutte le specie
	n. CAS 97-96-1/2-etilbutanale/n. Flavis 05.007	Tutte le specie
	n. CAS 97-99-4/tetraidrofurfuril alcol/n. Flavis 13.020	Tutte le specie
	n. CAS 98-54-4/(1,1-dimetiletil)fenolo/n. Flavis 04.064	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	n. CAS 99-48-9/carveolo/n. Flavis 02.062	Tutte le specie
	n. CAS 99-49-0/carvone/n. Flavis 07.012	Tutte le specie
	n. CAS 99-72-9/2-(4-metilfenil)propanale; p-metil- $\alpha$ -metilfenilacetaldeide; p-metilidratropaldeide, 2-(p-tolil)propronaldeide/n. Flavis 05.043	Tutte le specie
	n. CAS 999-40-6/neril butirrato/n. Flavis 09.167	Tutte le specie
	n. CAS 99-96-7/acido 4-idrossibenzoico/n. Flavis 08.040	Tutte le specie
	<i>Abelmoschus moschatus</i> Moench., <i>Hibiscus abelmoschus</i> L.: assoluto di semi di ambretta CAS 8015-62-1 FEMA 2050 CoE 228 EINECS 282-891-8/olio di semi di ambretta CAS 8015-62-1 FEMA 2051 CoE 1 EINECS 282-891-8/tintura di semi di ambretta CAS 84455 FEMA 2052 CoE 228	Tutte le specie
	<i>Abies alba</i> Mill., <i>A. sibirica</i> Ledeb.: olio di coni di abete bianco CAS 8021-27-0 CoE 2 EINECS 289-870-2/olio di aghi di pino di abete bianco CAS 8021-27-0 CoE 2 EINECS 289-870-2/assoluto di aghi di pino CAS 8021- 29-2 FEMA 2905 CoE 5 EINECS 294-351-9/abete bianco/tintura di pino CoE 2/5	Tutte le specie
	<i>Abies balsamica</i> (L.) Mill.: assoluto di abete balsamico CAS 8024-15-5 CoE 3 EINECS 285-364-0/olio di abete balsamico CAS 8016-42-0 FEMA 2114 CoE 3/oleoresina di abete balsamico CAS 8016-42-0 FEMA 2115 CoE 3	Tutte le specie
	<i>Abrus precatorius</i> L.: assoluto di abro/estratto di abro/olio di abro/tintura di abro	Tutte le specie
	<i>Acacia catechu</i> Willd.: estratto di catechu dell'acacia CAS 8001-76-1 FEMA 2264 CoE 6	Tutte le specie
	<i>Acacia farnesiana</i> (L.) Willd.: assoluto di cassia CAS 8023-82-3 FEMA 2260 CoE 8 EINECS 289-655-3	Tutte le specie
	<i>Acacia nilotica</i> (L.) Del. = <i>A. arabica</i> L.: estratto di acacia/tintura di acacia	Tutte le specie
	<i>Acanthea virilis</i> Pharm. Ex Wehmer: assoluto di muira puama/estratto di muira puama/olio di muira puama/tintura di muira puama	Tutte le specie
	<i>Acer spicatum</i> Lam.: estratto di <i>Acer spicatum</i> CAS 91770-23-9 FEMA 2757 CoE 11 EINECS 294-808-2/distillato di corteccia di <i>Acer spicatum</i> CoE 11	Tutte le specie
	<i>Acer</i> spp.: distillato di legno di <i>Acer spp.</i> /creosoto/estratto di legno di <i>Acer spp.</i>	Tutte le specie
	<i>Achillea millefolium</i> L.: assoluto di achillea millefoglie CoE 12/olio di achillea millefoglie CoE 12/tintura di achillea millefoglie CoE 12	Tutte le specie
	<i>Achyrocline satyroides</i> L. = <i>Lorenta</i> s. (Less.) DC.: assoluto di macela/estratto do macela/olio di macela/tintura di macela	Tutte le specie
	<i>Acorus calamus</i> L.: assoluto di calamo aromatico CoE 13/estratto di calamo aromatico CoE 13/olio di calamo aromatico CoE 13/tintura di calamo aromatico CoE 13/	Tutte le specie
	<i>Adhatoda vasica</i> , tintura	Tutte le specie
	<i>Adiantum capillus-veneris</i> L.: assoluto di capelvenere CoE 14/estratto di capelvenere CoE 14/olio di capelvenere CoE 14/tintura di capelvenere CoE 14/	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Aegle marmelos</i> (L.) Correa: concentrato di bael/distillato di bael	Tutte le specie
	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.: estratto di castagne/tintura di castagne	Tutte le specie
	<i>Aframomum melegueta</i> (Rosc.) K. Schum.: olio di grani del paradiso CoE 15	Tutte le specie
	<i>Agaricus bisporus</i> L.: estratto di fungo CoE 543	Tutte le specie
	<i>Ageratum conyzoides</i> L.: assoluto di agerato/estratto di agerato/tintura di agerato	Tutte le specie
	<i>Agothosma betulina</i> , sinonimo <i>Barosma betulina</i> Bartl. et Wendl.: assoluto di buchu CoE 85/estratto di buchu CoE 85/tintura di buchu CoE 85	Tutte le specie
	<i>Agrimonia eupatoria</i> L.: estratto	Tutte le specie
	<i>Agrimonia europaea</i> L.: assoluto di agrimonia CoE 18/estratto di agrimonia CoE 18/olio di agrimonia CoE 18/tintura di agrimonia CoE 18/	Tutte le specie
	<i>Agropyron repens</i> (L.) Beauv.: gramigna CoE 19/estratto di gramigna CAS 84649-79-6 FEMA 2403 CoE 19 EINECS 283-459-1/tintura di gramigna CoE 19	Tutte le specie
	<i>Ajuga reptans</i> L.: assoluto di bugola/estratto di bugole/tintura di bugola	Tutte le specie
	<i>Alchemilla vulgaris</i> L.: olio di alchemilla/estratto di alchemilla CoE 21/tintura di alchemilla CoE 21	Tutte le specie
	<i>Alchornea castaneifolia</i> (Humb. & Bonpl. ex Willd.) A. Juss.: assoluto di iporuru/estratto di iporuru/olio di iporuru/tintura di iporuru	Tutte le specie
	<i>Allium aflatunense</i> B. Fedtsch: assoluto/estratto/olio/tintura	Tutte le specie
	<i>Allium ascalonicum</i> L.: estratto di scalogno CoE 23/olio di scalogno CoE 23/tintura di scalogno CoE 23	Tutte le specie
	<i>Allium porrum</i> L.: essiccato di porro CoE 25/estratto di porro CoE 25/olio di porro CoE 25/tintura di porro CoE 25	Tutte le specie
	<i>Allium schoenoprasum</i> L.: olio di erba cipollina CoE 27/estratto di erba cipollina CoE 27/tintura di erba cipollina CoE 27	Tutte le specie
	<i>Aloe vera</i> L., <i>A. barbadensis</i> L., <i>A. capensis</i> L. and <i>A. ferox</i> Mill.: estratto di aloe CAS 8001-97-6 FEMA 2047 CoE 28/tintura di aloe CoE 28	Tutte le specie
	<i>Alpinia officinarum</i> Hance: estratto di galanga minore CoE 30/olio di galanga minore CoE 30/tintura di galanga minore CoE 30	Tutte le specie
	<i>Alsidium helminthochorton</i> (de la Tour.) Kuetz.: estratto di corallina di Corsica/tintura di corallina di Corsica	Tutte le specie
	<i>Althaea officinalis</i> L.: assoluto di altea CoE 31/estratto di altea CoE 31	Tutte le specie
	<i>Amorphophallus konjac</i> K. Koch: estratto di <i>Amorphophallus konjac</i> /olio di <i>Amorphophallus konjac</i> /tintura di <i>Amorphophallus konjac</i>	Tutte le specie
	<i>Amyris balsamifera</i> L.: assoluto di <i>Amyris balsamifera</i> CoE 33/tintura di <i>Amyris balsamifera</i> CoE 33	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Anacardium occidentale</i> L.: assoluto di anacardio CoE 34/estratto di anacardio CoE 34/tintura di anacardio CoE 34	Tutte le specie
	<i>Ananas comosus</i> (L.) Merrill.: concentrato di ananas CoE 36/distillato di ananas CoE 36/estratto di ananas CoE 36	Tutte le specie
	<i>Andira inermis</i> (Swartz) H.B.K.: assoluto di andira/estratto di andira/olio di andira/tintura di andira	Tutte le specie
	<i>Andrographis paniculata</i> Nees: <i>Andrographis paniculata</i> CoE 37	Tutte le specie
	<i>Apium graveolens</i> L.: oleoresina di aneto CAS 8006-75-5 FEMA 2382 CoE 42	Tutte le specie
	<i>Angelica archangelica</i> L.: estratto di semi di angelica CAS 84775-41-7 FEMA 2089 CoE 56 EINECS 283-871-1/olio di semi di angelica CAS 8015-64-3 FEMA 2090 CoE 56 EINECS 283-871-1/estratto di radice di angelica CAS 84775-41-7 FEMA 2087 CoE 56 EINECS 283-871-1/olio di radice di angelica CAS 8015-64-3 FEMA 2088 CoE 56 EINECS 283-871-1/olio di gambo di angelica CAS 8015-64-3 FEMA 2091 CoE 56 EINECS 283-871-1/tintura di angelica CoE 56	Tutte le specie
	<i>Angelica sylvestris</i> L.: estratto di radice di angelica silvestre CoE 43/tintura di radice di angelica silvestre CoE 43	Tutte le specie
	<i>Angelica sinensis</i> (Oliv.) Diels: assoluto di angelica cinese/estratto di angelica cinese/olio di angelica cinese	Tutte le specie
	<i>Aniba rosaeodora</i> Ducke: assoluto di legno di rosa CoE 44/olio di legno di rosa CAS 8015-77-8 FEMA 2156 CoE 44 EINECS 281-093-7/tintura di legno di rosa CoE 44	Tutte le specie
	<i>Annona muricata</i> L.: estratto di graviola CoE 45/olio di graviola CoE 45	Tutte le specie
	<i>Annona squamosa</i> L.: concentrato di <i>Annona squamosa</i> CoE 46/estratto di <i>Annona squamosa</i> CoE 46/olio di <i>Annona squamosa</i> CoE 46	Tutte le specie
	<i>Anogeissus latifolia</i> Wall.: assoluto di gomma ghatti CoE 9/estratto di gomma ghatti CoE 9/tintura di gomma ghatti CoE 9	Tutte le specie
	<i>Antennaria dioica</i> (L.) Gaertn. = <i>Gnaphalium dioicum</i> L.: assoluto di piede di gatto CoE 219/estratto di piede di gatto CoE 219/olio di piede di gatto CoE 219/tintura di piede di gatto CoE 219	Tutte le specie
	<i>Anthemis nobilis</i> L.: olio di fiori di camomilla CAS 8015-92-7 FEMA 2272 CoE 48 EINECS 283-467-5/olio di fiori di camomilla romana CAS 8015-92-7 FEMA 2275 CoE 48 EINECS 283-467-5/estratto di fiori di camomilla romana CAS 8015-92-7 FEMA 2274 CoE 48 EINECS 283-467-5	Tutte le specie
	<i>Anthriscus cerefolium</i> (L.) Hoffm.: assoluto di cerfoglio CoE 50/estratto di cerfoglio CoE 50/tintura di cerfoglio CoE 50	Tutte le specie
	<i>Anthurium crassinervium</i> Hort. Ex Engl.: assoluto di <i>Anthurium crassinervium</i> /estratto di <i>Anthurium crassinervium</i> /olio di <i>Anthurium crassinervium</i> /tintura di <i>Anthurium crassinervium</i>	Tutte le specie
	<i>Apis mellifera</i> L. (assoluto di cera d'api)	Tutte le specie
	<i>Apium graveolens</i> L.: estratto solido di semi di sedano CAS 8015-90-5 FEMA 2269 CoE 52 EINECS 289-668-4/olio di foglie di sedano CAS 8015-90-5 CoE 52 EINECS 289-668-4	Tutte le specie



Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Aquilaria agallocha</i> Roxb.: assoluto di legno di agar/estratto di legno di agar/olio di legno di agar/tintura di legno di agar	Tutte le specie
	<i>Arachis hypogea</i> L.: estratto di arachide CAS 8002-03-7 CoE 54/tintura di arachide CoE 54	Tutte le specie
	<i>Arctium majus</i> Bernh. = <i>A. lappa</i> L.: olio di bardana CoE 57	Tutte le specie
	<i>Arctostaphylos uva ursi</i> (L.) Spreng.: estratto di uva ursina/tintura di uva ursina	Tutte le specie
	<i>Areca catechu</i> L.: assoluto di noce di betel/estratto di noce di betel/olio di noce di betel/tintura di noce di betel	Tutte le specie
	<i>Arenaria rubra</i> L.: estratto di <i>Arenaria rubra</i> /tintura di <i>Arenaria rubra</i>	Tutte le specie
	<i>Armoracia lapathifolia</i> Gilib. = <i>A. rusticana</i> (Gaertner) B. Meyer et Scherbius: assoluto di rafano CoE 145/estratto di rafano CoE 145/olio di rafano CAS 84775-62-2 CoE 145 EINECS 283-891-0	Tutte le specie
	<i>Arnica montana</i> L.: assoluto di fiori di arnica CAS 68990-11-4 CoE 59 EINECS 273-579-2/tintura di arnica CoE 59	Tutte le specie
	<i>Aronia arbutifolia</i> (L.) Pers.: distillato di aronia/concentrato di aronia/estratto di aronia/tintura di aronia	Tutte le specie
	<i>Arrabidaea chica</i> (Humb.& Bonpl.) B. Verl.: assoluto di <i>Arrabidaea chica</i> /estratto di <i>Arrabidaea chica</i> /olio di <i>Arrabidaea chica</i> /tintura di <i>Arrabidaea chica</i>	Tutte le specie
	<i>Artemisia abrotanum</i> L.: olio di abrotano CoE 60/tintura di abrotano CoE 60	Tutte le specie
	<i>Artemisia absinthium</i> L.: assoluto di assenzio CoE 61/estratto di assenzio CAS 8008-93-3 FEMA 3115 CoE 61 EINECS 284- 503-2	Tutte le specie
	<i>Artemisia annua</i> L.: tintura di artemisia annuale	Tutte le specie
	<i>Artemisia cina</i> Berg.: olio di <i>Artemisia cina</i> CoE 63/estratto di <i>Artemisia cina</i> CoE 63	Tutte le specie
	<i>Artemisia dracunculus</i> L.: assoluto di estragone CoE 64/olio di estragone CAS 8016-88-4 FEMA 2412 CoE 64 EINECS 290-356-5/oleoresina/estratto di estragone CAS 8016-88-4 FEMA 3043 CoE 64 EINECS 290-356-5/tintura di estragone CoE 64	Tutte le specie
	<i>Artemisia maritima</i> L.: olio di assenzio marittimo CoE 67/estratto di assenzio marittimo CoE 67	Tutte le specie
	<i>Artemisia pallens</i> Wall.: tintura di davana CoE 69	Tutte le specie
	<i>Artemisia pontica</i> L.: olio di assenzio gentile CoE 70/estratto di assenzio gentile CoE 70	Tutte le specie
	<i>Artemisia vulgaris</i> L.: assoluto di assenzio selvatico CoE 72/tintura di assenzio selvatico CoE 72	Tutte le specie
	<i>Asarum canadense</i> L.: assoluto di serpentaria canadese CoE 74/estratto di serpentaria canadese CoE 74/olio di serpentaria canadese CAS 8016-69-1 FEMA 3023 CoE 74 EINECS 289-592-1/tintura di serpentaria canadese CoE 74	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Asarum europaeum</i> L.: olio di asarabacca CoE 76/estratto di asarabacca CoE 76	Tutte le specie
	<i>Asclepias curassavica</i> L.: assoluto di <i>Asclepias curassavica</i> /estratto di <i>Asclepias curassavica</i> /olio di <i>Asclepias curassavica</i> /tintura di <i>Asclepias curassavica</i>	Tutte le specie
	<i>Ascophyllum nodosum</i> (L.) Le Jolis: assoluto di alga norvegese/estratto di alga norvegese/tintura di alga norvegese	Tutte le specie
	<i>Asparagus officinalis</i> L.: assoluto di asparago CoE 530/estratto di semi e radice di asparago CoE 530/tintura di asparago CoE 530	Tutte le specie
	<i>Asperula odorata</i> L.: olio di asperula CoE 77/estratto di asperula CoE 77	Tutte le specie
	<i>Aspidium filix-mas</i> (L.) Sw.: assoluto di felce maschio/estratto di felce maschio/tintura di felce maschio	Tutte le specie
	<i>Aspidosperma quebracho-blanco</i> Schlechtend.: estratto fluido di corteccia di quebracho bianco FEMA 2972 CoE 78	Tutte le specie
	<i>Asplenium ruta-muraria</i> L.: assoluto di ruta di muro/estratto di ruta di muro/olio di ruta di muro/tintura di ruta di muro	Tutte le specie
	<i>Astragalus gummifer</i> Labill.: estratto di gomma adragante CoE 79/tintura di gomma adragante CoE 79	Tutte le specie
	<i>Astragalus membranaceus</i> L. = <i>A. pycnocladus</i> Boiss.et Haussk. Ex Boiss.: <i>Astragalus membranaceus</i> /estratto di <i>Astragalus membranaceus</i>	Tutte le specie
	<i>Atractylodes lancea</i> (Thunb.) DC.: assoluto di <i>Atractylodes lancea</i> /estratto di <i>Atractylodes lancea</i> /olio di <i>Atractylodes lancea</i> /tintura di <i>Atractylodes lancea</i>	Tutte le specie
	<i>Avena sativa</i> L.: assoluto di avena comune/estratto di avena comune/tintura di avena comune	Tutte le specie
	<i>Azadirachta indica</i> A. Juss.: assoluto di neem/estratto di neem/olio di neem/tintura di neem	Tutte le specie
	<i>Baccharis genistelloides</i> Pers.: assoluto di carqueja CoE 495/estratto di carqueja CoE 495/olio di carqueja CoE 495/tintura di carqueja CoE 495	Tutte le specie
	<i>Bacopa monnieri</i> (L.) Pennell: olio di brahmi	Tutte le specie
	<i>Ballota nigra</i> L. = <i>B. foetida</i> L.: assoluto di marrubio selvatico CoE 84/estratto di marrubio selvatico CoE 84/olio di marrubio selvatico CoE 84/tintura di marrubio selvatico CoE 84	Tutte le specie
	<i>Bauhinia forficata</i> Link: assoluto di pata de vaca/estratto di pata de vaca/olio di pata de vaca/tintura di pata de vaca	Tutte le specie
	<i>Bellis perennis</i> L.: assoluto di margherita/estratto di margherita/olio di margherita/tintura di margherita	Tutte le specie
	<i>Berberis aristata</i> DC.: assoluto di <i>Berberis aristata</i> /estratto di <i>Berberis aristata</i> /olio di <i>Berberis aristata</i> /tintura di <i>Berberis aristata</i>	Tutte le specie
	<i>Berberis vulgaris</i> L.: assoluto di crespino CoE 86	Tutte le specie
	<i>Bertholletia excelsa</i> Humb. et Bonpl.: assoluto di noce del Brasile/estratto di noce del Brasile/olio di noce del Brasile/tintura di noce del Brasile	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Beta vulgaris</i> L. var. altissima Döll: estratto di barbabietola da zucchero/estratto di barbabietola da zucchero, caramellato/tintura di barbabietola da zucchero	Tutte le specie
	<i>Beta vulgaris</i> L.: estratto di barbabietola rossa CoE 496/tintura di barbabietola rossa CoE 496	Tutte le specie
	<i>Betonica officinalis</i> L.: assoluto di betonica CoE 87/estratto di betonica CoE 87/tintura di betonica CoE 87	Tutte le specie
	<i>Betula lenta</i> L.: olio di <i>Betula lenta</i> CAS 68917-50-0 FEMA 2154 CoE 89 EINECS 286-478-3/tintura di <i>Betula lenta</i> CoE 89	Tutte le specie
	<i>Betula pendula</i> Roth = <i>B. alba</i> L.: estratto di betulla bianca CoE 88	Tutte le specie
	<i>Bidens pilosa</i> L.: assoluto di <i>Bidens pilosa</i> /estratto di <i>Bidens pilosa</i> /olio di <i>Bidens pilosa</i> /tintura di <i>Bidens pilosa</i>	Tutte le specie
	<i>Bixa orellana</i> L.: estratto di annatto CAS 8015-67-6 FEMA 2103 CoE 90/tintura di annatto CoE 90	Tutte le specie
	<i>Boerhaavia diffusa</i> L.: estratto di <i>Boerhaavia diffusa</i> /tintura di <i>Boerhaavia diffusa</i>	Tutte le specie
	<i>Boerhaavia hirsuta</i> L., <i>B. diffusa</i> L.: assoluto di <i>Boerhavia hirsuta</i> /estratto di <i>Boerhavia hirsuta</i> /olio di <i>Boerhavia hirsuta</i> /tintura di <i>Boerhavia hirsuta</i>	Tutte le specie
	<i>Borago officinalis</i> L.: estratto di borragine CoE 92/olio di borragine CoE 92/tintura di borragine CoE 92	Tutte le specie
	<i>Boronia megastigma</i> Nees: assoluto di boronia CoE 91/concreto di boronia CoE91/tintura di boronia CoE 91	Tutte le specie
	<i>Bos taurus</i> (carne bovina fresca priva di grassi e albumina)	Tutte le specie
	<i>Boswellia carterii</i> Birdw., <i>B. sacra</i> Flueckiger: resinoide/estratto di <i>Boswellia sacra</i> CAS 8016-36-2 CoE 93 EINECS 289-620-2/olio di <i>Boswellia sacra</i> CAS 8016-36-2 FEMA 2816 CoE 93 EINECS 232-474-1/assoluto di <i>Boswellia sacra</i> CAS 8016-36-2 CoE 93 EINECS 232-474-1	Tutte le specie
	<i>Boswellia serrata</i> Roxb. Ex Colebr.: assoluto di <i>Boswellia serrata</i> /olio di <i>Boswellia serrata</i>	Tutte le specie
	<i>Brassica napus</i> L.: tintura CoE 94	Tutte le specie
	<i>Brunfelsia uniflora</i> (Pohl) D. Don: assoluto di <i>Brunfelsia uniflora</i> /estratto di <i>Brunfelsia uniflora</i> /olio di <i>Brunfelsia uniflora</i> /tintura di <i>Brunfelsia uniflora</i>	Tutte le specie
	<i>Bupleurum rotundifolium</i> L.: assoluto di <i>Bupleurum rotundifolium</i> /estratto di <i>Bupleurum rotundifolium</i> /olio di <i>Bupleurum rotundifolium</i>	Tutte le specie
	<i>Bursera glabrifolia</i> (H.B.K.) Engl., <i>B. delpechiana</i> Poiss.: assoluto di <i>Bursera glabrifolia</i> CoE 236/olio di <i>Bursera glabrifolia</i> CAS 006-86-8 FEMA 634 CoE 36 EINECS 96-611-7	Tutte le specie
	<i>Bursera penicillata</i> Sessé et Mocino ex DC.: assoluto di <i>Bursera penicillata</i> /estratto di <i>Bursera penicillata</i> /olio di <i>Bursera penicillata</i> CAS 006-86-8 FEMA 634 EINECS 96-611-7/tintura di <i>Bursera penicillata</i>	Tutte le specie
	<i>Butea frondosa</i> Roxb. = <i>B. monosperma</i> L.: estratto di <i>Butea frondosa</i> /tintura di <i>Butea frondosa</i>	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Cajanus cajan</i> (L.) Millsp.: assoluto di caiano/estratto di caiano/olio di caiano/tintura di caiano	Tutte le specie
	<i>Calamintha officinalis</i> Moench: assoluto di nepitella CoE 99/estratto di nepitella CoE 99/olio di nepitella CoE 99/tintura di nepitella CoE 99/	Tutte le specie
	<i>Calendula officinalis</i> L.: assoluto di calendula CoE 101/estratto di calendula CAS 0892-20-5 FEMA 58 CoE 101/tintura di calendula CoE 101	Tutte le specie
	<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull.: olio di brugo CoE 102/estratto di brugo CoE 102	Tutte le specie
	<i>Calycophyllum spruceanum</i> (Benth.) Hook.f. ex K. Schum.: <i>Calycophyllum spruceanum</i> /assoluto di <i>Calycophyllum spruceanum</i> /estratto di <i>Calycophyllum spruceanum</i> /olio di <i>Calycophyllum spruceanum</i> /tintura di <i>Calycophyllum spruceanum</i>	Tutte le specie
	<i>Camellia japonica</i> , tintura	Tutte le specie
	<i>Cananga odorata</i> (Lam.) Hook. et Thoms.: assoluto di ylang-ylang CAS 006-81-3 CoE 03 EINECS 97-681-1	Tutte le specie
	<i>Canarium luzonicum</i> A. Gray, <i>C. commune</i> = <i>C. indicum</i> L.: elemi resinoide CAS 8023-89-0 FEMA 2407 CoE 104 EINECS 232-557-2/assoluto di elemi CAS 8023-89-0 CoE 104 EINECS 232-557-2/estratto di elemi CAS 8023-89-0 FEMA 2407 CoE 104 EINECS 232-557-2/olio di elemi CAS 8023-89-0 FEMA 2407 CoE 104 EINECS 232-557-2/tintura di elemi CoE 104	Tutte le specie
	<i>Capsicum annum</i> L., <i>C. frutescens</i> L.: paprica CAS 84625-29-6 FEMA 2833 CoE 107 EINECS 283-403-6/peperone verde CAS 84603-55-4 CoE 107/peperone rosso CAS 85940-30-3 FEMA 2849 CoE 107/108	Tutte le specie
	<i>Capsicum minimum</i> Roxb.: estratto/oleoresina di peperoncino/tintura di peperoncino	Tutte le specie
	<i>Carapa guineensis</i> Aubl.: assoluto di andiroba/estratto di andiroba/olio di andiroba/tintura di andiroba	Tutte le specie
	<i>Carduus pycnocephalus</i> L.: assoluto di cardo saettone/estratto di cardo saettone/olio di cardo saettone/tintura di cardo saettone	Tutte le specie
	<i>Carica papaya</i> L.: concentrato di papaya CoE 109/distillato di papaya CoE 109/estratto di papaya CoE 109/tintura di papaya CoE 109	Tutte le specie
	<i>Carlina acaulis</i> L.: distillato di carlina bianca/estratto di carlina bianca/olio di carlina bianca	Tutte le specie
	<i>Carthamus tinctorius</i> L.: assoluto di cartamo CoE 110/estratto di cartamo CoE 110/olio di cartamo CoE 110/tintura di cartamo CoE 110	Tutte le specie
	<i>Carum carvi</i> L. = <i>Apium carvi</i> L.: tintura di carvi CoE 112	Tutte le specie
	<i>Carya</i> spp.: estratto di corteccia di hickory CAS 91723-46-5 FEMA 2577 CoE 113 EINECS 294-553-7	Tutte le specie
	<i>Casearia sylvestris</i> Sw.: assoluto di guacatonga/estratto di guacatonga/olio di guacatonga/tintura di guacatonga	Tutte le specie
	<i>Cassia acutifolia</i> Del.: olio di <i>Cassia acutifolia</i> CoE 114/estratto di <i>Cassia acutifolia</i> CoE 114/tintura di <i>Cassia acutifolia</i> CoE 114	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Cassia alata</i> L.: assoluto di <i>Cassia alata</i> /estratto di <i>Cassia alata</i> /olio di <i>Cassia alata</i> /tintura di <i>Cassia alata</i>	Tutte le specie
	<i>Cassia angustifolia</i> Vahl, <i>C. fistula</i> L.: assoluto CoE 115/524/estratto CoE 115/524/tintura CoE 115/524	Tutte le specie
	<i>Cassia occidentalis</i> L.: assoluto di fedegoso/estratto di fedegoso/olio di fedegoso/tintura di fedegoso	Tutte le specie
	<i>Castanea sativa</i> Mill.: estratto di castagno/tintura di castagno	Tutte le specie
	<i>Cayaponia tayuya</i> (Vell.) Cogn.: assoluto di tayuya/estratto di tayuya/olio di tayuya/tintura di tayuya	Tutte le specie
	<i>Cecropia peltata</i> L., <i>C. palmata</i> Willd.: assoluto di <i>Cecropia peltata</i> /estratto di <i>Cecropia peltata</i> /olio di <i>Cecropia peltata</i> /tintura di <i>Cecropia peltata</i>	Tutte le specie
	<i>Cedrela odorata</i> L.: assoluto di <i>Cedrela odorata</i> /olio di <i>Cedrela odorata</i>	Tutte le specie
	<i>Cedrus atlantica</i> (Endl.) Manetti ex Carr.: olio di cedro dell'Atlante/tintura di cedro dell'Atlante	Tutte le specie
	<i>Centaurea centaurium</i> L., <i>Centaurium umbellatum</i> Gilib. = <i>Centaurium Erythrea</i> Rafn./ <i>Erythrea centaurium</i> auct. Non (L.) Pers.: olio di centaurea minore CoE 183/tintura/estratto fluido di centaurea minore CoE 183	Tutte le specie
	<i>Centaurea cyanus</i> L.: assoluto di fiordaliso CoE 119/tintura di fiordaliso CoE 119	Tutte le specie
	<i>Centella asiatica</i> (L.) Urb.: estratto di centella asiatica/tintura di centella asiatica	Tutte le specie
	<i>Ceratonia siliqua</i> L.: estratto di carrubo CAS 9000.40-2 FEMA 2243 CoE 120 EINECS 232-541-5/tintura di carrubo CoE 120	Tutte le specie
	<i>Cetraria islandica</i> (L.) Arch.: estratto di <i>Cetraria islandica</i> CoE 121/tintura di <i>Cetraria islandica</i> CoE 121	Tutte le specie
	<i>Chamaemelum nobile</i> : estratto	Tutte le specie
	<i>Chamomilla recutita</i> (L.) Rauschert.: assoluto di fiore di camomilla CAS 8022-66-2 FEMA 2273 CoE 273 EINECS 282-006-5/tintura di camomilla CoE 273	Tutte le specie
	<i>Chasmanthera columba</i> Baill.: assoluto di <i>Chasmanthera columba</i> /estratto di <i>Chasmanthera columba</i> /olio di <i>Chasmanthera columba</i> /tintura di <i>Chasmanthera columba</i>	Tutte le specie
	<i>Cheiranthus cheiri</i> L.: estratto di violaciocca gialla/olio di violaciocca gialla/tintura di violaciocca gialla	Tutte le specie
	<i>Chelidonium majus</i> L.: assoluto di celidonia CoE 122/estratto di celidonia CoE 122/olio di celidonia CoE 122/tintura di celidonia CoE 122	Tutte le specie
	<i>Chenopodium album</i> L.: assoluto di farinello comune/estratto di farinello comune/tintura di farinello comune	Tutte le specie
	<i>Chenopodium ambrosioides</i> L.: assoluto di farinello aromatico CoE 123/estratto di farinello aromatico CoE 123/tintura di farinello aromatico CoE 123	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Chenopodium botrys</i> L.: assoluto di farinello botri/estratto di farinello botri/tintura di farinello botri	Tutte le specie
	<i>Chimaphila umbellata</i> (L.) Nutt.: assoluto di <i>Chimaphila umbellata</i> CoE 124/estratto di <i>Chimaphila umbellata</i> CoE 124/olio di <i>Chimaphila umbellata</i> /tintura di <i>Chimaphila umbellata</i>	Tutte le specie
	<i>Chondrodendron tomentosum</i> Ruiz et Pav.: distillato di <i>Chondrodendron tomentosum</i> /estratto di <i>Chondrodendron tomentosum</i> /olio di <i>Chondrodendron tomentosum</i> /tintura di <i>Chondrodendron tomentosum</i>	Tutte le specie
	<i>Chondrus crispus</i> Lyngb.: estratto di carragenina CAS 9000-07-1 FEMA 2596 CoE 125/tintura di carragenina CoE 125	Tutte le specie
	<i>Chrysanthemum americanum</i> (L.) Vatke ex Weberl. & Lagos: assoluto di <i>Chrysanthemum americanum</i> /estratto di <i>Chrysanthemum americanum</i> /tintura di <i>Chrysanthemum americanum</i>	Tutte le specie
	<i>Chrysanthemum indicum</i> L. = <i>Dendranthema</i> i. L.: assoluto di <i>Chrysanthemum indicum</i> /estratto di <i>Chrysanthemum indicum</i> /olio di <i>Chrysanthemum indicum</i> /tintura di <i>Chrysanthemum indicum</i>	Tutte le specie
	<i>Cichorium intybus</i> L.: assoluto di cicoria comune CoE 127/estratto di cicoria comune CAS 68650-43-1 FEMA 2280 CoE 127 EINECS 272-045-6/tintura di cicoria comune CoE 127	Tutte le specie
	<i>Cimicifuga simplex</i> (Wormsk. Ex DC.) Ledeb. = <i>C. racemosa</i> (L.) Nutt.: assoluto di cimicifuga	Tutte le specie
	<i>Cinchona officinalis</i> L.: estratto di china gialla CAS 68990-12-5 FEMA 2284 CoE 2027/tintura di china gialla CoE 2027	Tutte le specie
	<i>Cinchona succirubra</i> Pav. Ex Klotzsch, <i>C. pubescens</i> L.: estratto di corteccia di china rossa CAS 68990-12-5 FEMA 2282 CoE 128/tintura di corteccia di china rossa CoE 128	Tutte le specie
	<i>Cinnamomum aromaticum</i> Nees, <i>C. cassia</i> Nees ex Blume: concreto CoE 131/oleoresina CAS 84961-46-6 CoE 131 EINECS 284-635-0/tintura CoE 131	Tutte le specie
	<i>Cinnamomum camphora</i> L.: assoluto di canfora CoE 130/tintura di canfora CoE 130	Tutte le specie
	<i>Cinnamomum zeylanicum</i> Bl., <i>C. verum</i> J.S. Presl: cannella CAS 84961-46-6 FEMA 2289 CoE 133 EINECS 284-635-0/estratto di corteccia di cannella CAS 84961-46-6 FEMA 2290 CoE 133	Tutte le specie
	<i>Cissampelos pareira</i> L.: assoluto di abuta/estratto di abuta/olio di abuta/tintura di abuta	Tutte le specie
	<i>Cistus ladanifer</i> L.: assoluto di ladano CAS 8016-26-0 FEMA 2608 CoE 134 EINECS 283-893-1/olio di ladano CAS 8016-26-0 FEMA 2609 CoE 134 EINECS 283-893-1/estratto/resinoide di ladano CAS 8016-26-0 FEMA 2610 CoE 134 EINECS 283-893-1	Tutte le specie
	<i>Citrus aurantiifolia</i> (Christm.) Swingle: concentrato di limetta CoE 141/distillato di limetta CoE 141/tintura di limetta CoE 141	Tutte le specie
	<i>Citrus aurantium</i> L.: concreto di petitgrain	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Citrus aurantium</i> L. spp. <i>Bergamia</i> (Risso&Poit.): assoluto di bergamotto CoE 137/olio di bergamotto CAS 8007-75-8 FEMA 2153 CoE 137 EINECS 289-612-9/olio deterpenato di bergamotto CAS 8007-75-8 CoE 137 EINECS 289-612-9/tintura di bergamotto CoE 137	Tutte le specie
	<i>Citrus aurantium</i> L. var. <i>myrtifolia</i> Ker-Gawl. = <i>C. aurantium</i> L. spp. <i>Amara</i> var. <i>pumilia</i> : distillato di arancio amaro CoE 138/estratto di scorza di arancio amaro CoE 138/estratto di scorze di chinotto CAS 94266-47-4 FEMA 2318 CoE 138 EINECS 304-454-3/olio di arancio amaro ottenuto tramite spremitura a freddo CoE 138/tintura di arancio amaro CoE 138	Tutte le specie
	<i>Citrus limon</i> (L.) Burm.: concentrato di limone CoE 139/distillato di limone CoE 139/oleoresina di scorza di limone CoE 139/olio deterpenato di limone CAS 68648-39-5 FEMA 2626 CoE 139/tintura di limone CoE 139/terpeni del limone CAS 68917-33-9 CoE 139/estratto di scorza di agrumi CAS 94266-47-4 FEMA 2318 EINECS 304-454-3	Tutte le specie
	<i>Citrus limonimedica</i> Lush. <i>C. bushukan</i> : distillato/olio CAS 85085-28-5 FEMA 3899	Tutte le specie
	<i>Citrus reticulata</i> Blanco: olio deterpenato di mandarino CAS 68917-20-4 CoE 142 EINECS 284-521-0/concentrato di tangerino CoE 142/distillato di tangerino CoE 142/estratto di tangerino CoE 142/olio di tangerino CAS 8008-31-9 FEMA 3041 CoE 142/tintura di mandarino, tintura di tangerino CoE 142	Tutte le specie
	<i>Citrus sinensis</i> (L.) Pers. = <i>C. aurantium</i> L. var. <i>dulcis</i> : scorza di arancio CoE 143/estratto di scorza di arancio CAS 8028-48-6 FEMA 2824 CoE 143 EINECS 232-433-8/estratto di scorza di agrumi CAS 94266-47-4 FEMA 2318 EINECS 304-454-3	Tutte le specie
	<i>Citrus x paradisi</i> Macfad.: concentrato di pompelmo CoE 140/estratto di scorza di agrumi CAS 94266-47-4 FEMA 2318 EINECS 304-454-3/olio deterpenato di pompelmo CAS 90045-43-5 CoE 140/olio essenziale di pompelmo CoE 140/tintura di pompelmo CoE 140/terpeni del pompelmo CoE 140	Tutte le specie
	<i>Cnicus benedictus</i> L.: estratto solido di cardo santo CoE 144/olio di cardo santo CoE 144/tintura di cardo santo CoE 144	Tutte le specie
	<i>Cocos nucifera</i> L.: tintura di noci di cocco CoE 147	Tutte le specie
	<i>Coffea arabica</i> L.: distillato di caffè/estratto di caffè/olio di caffè/tintura di caffè	Tutte le specie
	<i>Cola acuminata</i> (P. Beauv.) Schott & Endl.: assoluto di noci di cola CoE 149/estratto di noci di cola CAS 68916-19-8 FEMA 2607 CoE 149 EINECS 272-824-0/tintura di noci di cola CoE 149	Tutte le specie
	<i>Coleus forskohlii</i> (Poir.) Briq.: estratto di <i>Coleus forskohlii</i> /tintura di <i>Coleus forskohlii</i>	Tutte le specie
	<i>Combretum micranthum</i> G. Don: assoluto di combreto/estratto di combreto/olio di combreto/tintura di combreto	Tutte le specie
	<i>Commiphora molmol</i> Engl., <i>C. abyssinica</i> Engl., <i>C. myrrha</i> (Nees) Engler: assoluto di mirra CAS 8016-37-3 CoE 150 EINECS 232-543-6/estratto/resinoide di mirra CAS 8016-37-3 CoE 150 EINECS 232-543-6/olio di mirra CAS 8016-37-3 FEMA 2766 CoE150 EINECS 232-543-6/tintura di mirra CoE 150	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Commiphora mukul</i> Engl.: tintura di <i>Commiphora mukul</i>	Tutte le specie
	<i>Cordia salicifolia</i> Cham., <i>C. ecalyculata</i> Vell.: assoluto di chá de bugre/estratto di chá de bugre/olio di chá de bugre/tintura di chá de bugre	Tutte le specie
	<i>Cordia verbenacea</i> DC.: assoluto di <i>Cordia verbenacea</i> /estratto di <i>Cordia verbenacea</i> /olio di <i>Cordia verbenacea</i> /tintura di <i>Cordia verbenacea</i>	Tutte le specie
	<i>Coriandrum sativum</i> L.: assoluto di coriandolo CAS 8008-52-4 CoE 154 EINECS 283-880-0/oleoresina di coriandolo/estratto di coriandolo CAS 84775-50-8 CoE 154 EINECS 283-880-0/oleoresina di foglia di coriandolo CAS 8008-52-4 CoE 154/tintura di coriandolo CoE 154	Tutte le specie
	<i>Corylus avellana</i> L.: assoluto di nocciola CAS 84012-21-5 CoE 155 EINECS 281-667-7/estratto di nocciola CAS 84012-21-5 CoE 155 EINECS 281-667-7/tintura di nocciola CoE 155	Tutte le specie
	<i>Crataegus oxyacantha</i> L.p.p. et auct.: assoluto di biancospino CoE 156/estratto di biancospino CoE 156/olio di biancospino CoE 156	Tutte le specie
	<i>Crocus sativus</i> L.: estratto di zafferano CAS 84604-17-1 FEMA 2999 CoE 157 EINECS 283-295-0/tintura di zafferano CoE 157	Tutte le specie
	<i>Croton eluteria</i> Benn.: assoluto di cascarilla CoE 158/estratto di cascarilla CoE 158/olio di cascarilla CoE 158/tintura di cascarilla CoE 158	Tutte le specie
	<i>Croton lechleri</i> Muell. Arg.: assoluto di sangue di drago/estratto di sangue di drago/olio di sangue di drago/tintura di sangue di drago	Tutte le specie
	<i>Cryptocarya massoia</i> L.: estratto di corteccia di <i>Cryptocarya massoia</i> /olio di corteccia di <i>Cryptocarya massoia</i> CAS 85085-26-3 FEMA 3747 EINECS 285-357-2/tintura di corteccia di <i>Cryptocarya massoia</i>	Tutte le specie
	<i>Cucurbita maxima</i> Duch.: distillato di zucca/estratto di zucca/olio di zucca/tintura di zucca	Tutte le specie
	<i>Cuminum cyminum</i> L.: assoluto di cumino CAS 8014-13-9 CoE 161 EINECS 283-881-6/oleoresina di cumino CAS 8014-13-9 CoE 161 EINECS 283-881-6/olio di semi di cumino CAS 8014-13-9 FEMA 2343 CoE 161 EINECS 283-881-6/tintura di cumino CoE 161	Tutte le specie
	<i>Cupressus sempervirens</i> L.: assoluto di cipresso mediterraneo CAS 8013-86-3 CoE 162 EINECS 283-626-9/olio di cipresso mediterraneo CAS 8013-86-3 CoE 162 EINECS 283-626-9	Tutte le specie
	<i>Curcuma amada</i> Roxb.: assoluto di <i>Curcuma amada</i> /estratto di <i>Curcuma amada</i> /olio di <i>Curcuma amada</i> /tintura di <i>Curcuma amada</i>	Tutte le specie
	<i>Curcuma zanthorrhiza</i> Roxb.: assoluto di <i>Curcuma zanthorrhiza</i> /estratto di <i>Curcuma zanthorrhiza</i> /olio di <i>Curcuma zanthorrhiza</i> /tintura di <i>Curcuma zanthorrhiza</i>	Tutte le specie
	<i>Curcuma zedoaria</i> (Christm.) Rosc.: estratto di corteccia di zedoaria CAS 84961-49-9 FEMA 3123 CoE 164 EINECS 284-637-1/tintura di zedoaria CoE 164	Tutte le specie
	<i>Cyamopsis tetragonoloba</i> (L.) Taub.: assoluto di gomma di guar CoE 166/estratto di gomma di guar CoE 166/tintura di gomma di guar CoE 166	Tutte le specie



Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Cydonia vulgaris</i> Pers., <i>Choenomeles japonica</i> (Thunb.) Lindl. Ex Spach, <i>C. speciosa</i> (Sweet) Nakai: concentrato di fior da pesco CoE 167/distillato di fior di pesco CoE 167/estratto di semi di fior di pesca CAS 85117-13-1 FEMA 2974 CoE 167	Tutte le specie
	<i>Cymbopogon citratus</i> (DC.) Staph = <i>C. flexuosus</i> L.: estratto di lemongrass CAS 8007-02-1 CoE 38/tintura di lemongrass CoE 38	Tutte le specie
	<i>Cymbopogon martini</i> (Roxb.) W. Wats.: assoluto di palmarosa CoE 40/olio di palmarosa CAS 8014-19-5 FEMA 2831 CoE 40 EINECS 283-461-2	Tutte le specie
	<i>Cymbopogon nardus</i> (L.) W. Wats.: assoluto di cymbopogon nardus CoE 39/tintura di cymbopogon nardus CoE 39	Tutte le specie
	<i>Cymbopogon winterianus</i> Jowitt = <i>C. nardus</i> (L.) W. Wats.: <i>Cymbopogon winterianus</i> CoE 39/assoluto di <i>Cymbopogon winterianus</i> CoE 39/tintura di <i>Cymbopogon winterianus</i> CoE 39	Tutte le specie
	<i>Cynara cardunculus</i> L.: estratto di cardo CoE 168/tintura di cardo CoE 168	Tutte le specie
	<i>Cyperus rotundus</i> L.: assoluto di <i>Cyperus rotundus</i> /estratto di <i>Cyperus rotundus</i> /olio di <i>Cyperus rotundus</i> /tintura di <i>Cyperus rotundus</i>	Tutte le specie
	<i>Cyperus scariosus</i> R. Br.: assoluto di <i>Cyperus scariosus</i> /estratto di <i>Cyperus scariosus</i> /olio di <i>Cyperus scariosus</i> /tintura di <i>Cyperus scariosus</i>	Tutte le specie
	<i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link: estratto di ginestra dei carbonai CoE 170	Tutte le specie
	<i>Daemonorops draco</i> Bl.: estratto di sangue di drago CAS 9000-19-5 FEMA 2404 CoE 100 EINECS 232-530-5/tintura di sangue di drago CoE 100	Tutte le specie
	<i>Dalbergia odorifera</i> T. C. Chen: assoluto di <i>Dalbergia odorifera</i> /estratto di <i>Dalbergia odorifera</i> /olio di <i>Dalbergia odorifera</i> /tintura di <i>Dalbergia odorifera</i>	Tutte le specie
	<i>Darmera peltata</i> (Torr. Ex Benth.) Voss = <i>Peltiphyllum peltatum</i> L.: assoluto di <i>Darmera peltata</i> /estratto di <i>Darmera peltata</i> /olio di <i>Darmera peltata</i> /tintura di <i>Darmera peltata</i>	Tutte le specie
	<i>Daucus carota</i> L.: assoluto di semi di carota CAS 8015-88-1 CoE 173 EINECS 284-545-1/estratto/oleoresina di semi di carota CAS 8015-88-1 CoE 173 EINECS 284-545-1/olio di semi di carota CAS 8015-88-1 FEMA 2244 CoE 173 EINECS 284-545-1/olio deterpenato di semi di carota CAS 8015-88-1 CoE 173 EINECS 284-545-1/tintura di carota CoE 173	Tutte le specie
	<i>Desmodium ovifolium</i> Guiell. & Perr. = <i>D. adscendens</i> (Sw.) DC.: assoluto di desmodio/estratto di desmodio/olio di desmodio/tintura di desmodio	Tutte le specie
	<i>Dichroa febrifuga</i> Lour.: estratto di dichroa febrifuga/tintura di dchroa febrifuga	Tutte le specie
	<i>Dictamnus albus</i> L.: assoluto di dittamo/estratto di dittamo/tintura di dittamo	Tutte le specie
	<i>Dicypellium caryophyllatum</i> Nees: assoluto CoE 176/estratto CoE 176/olio CoE 176/tintura CoE 176	Tutte le specie
	<i>Dioscorea opposita</i> Thunb.: assoluto di dioscorea/estratto di dioscorea/olio di dioscorea/tintura di dioscorea	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Dipteryx odorata</i> (Aubl.) Willd.: assoluto di fava tonka CAS 8046-22-8 CoE 178 EINECS 232-460-5/tintura di fava tonka CoE 178	Tutte le specie
	<i>Dorstenia brasiliensis</i> Lam.: assoluto di <i>Dorstenia brasiliensis</i> /estratto di <i>Dorstenia brasiliensis</i> /olio di <i>Dorstenia brasiliensis</i> /tintura di <i>Dorstenia brasiliensis</i>	Tutte le specie
	<i>Dracaena draco</i> (L.): distillato/concentrato/estratto/resina	Tutte le specie
	<i>Dracontium lorentense</i> K. Krause): assoluto di jergon sacha/estratto di jergon sacha/olio di jergon sacha/tintura di jergon sacha	Tutte le specie
	<i>Drimys winteri</i> J.R. et G. Forst.: assoluto di <i>Drimys winteri</i> /estratto di <i>Drimys winteri</i> /olio di <i>Drimys winteri</i> /tintura di <i>Drimys winteri</i>	Tutte le specie
	<i>Drosera rotundifolia</i> L.: assoluto di rosolida/estratto di rosolida/olio di rosolida/tintura di rosolida	Tutte le specie
	<i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) Schott: assoluto di felce maschio CoE 179/estratto di felce maschio CoE 179/olio di felce maschio CoE 179/tintura di felce maschio CoE 179	Tutte le specie
	<i>Echinacea angustifolia</i> DC.: assoluto di <i>Echinacea angustifolia</i> /olio di <i>Echinacea angustifolia</i>	Tutte le specie
	<i>Echinacea purpurea</i> (L.) Moench.: assoluto di <i>Echinacea purpurea</i>	Tutte le specie
	<i>Eleutherococcus senticosus</i> Rupr. et Maxim. = <i>Acanthopanax</i> s. Harms: assoluto di eleuterococco	Tutte le specie
	<i>Elettaria cardamomum</i> (L.) Maton: oleoresina/estratto di cardamomo CAS 8000-66-6/CoE 180 EINECS 288-922-1/olio di semi di cardamomo/CAS 8000-66-6 FEMA 2241 CoE 180 EINECS 288-922-1/tintura di cardamomo CoE 180	Tutte le specie
	<i>Emblica officinalis</i> Gaertn. = <i>Phyllanthus emblica</i> L.: concentrato di emblica/distillato di emblica/estratto di emblica	Tutte le specie
	<i>Ephedra vulgaris</i> : tintura	Tutte le specie
	<i>Epilobium montanum</i> L.: assoluto di garofano di montagna/estratto di garofano di montagna/tintura di garofano di montagna	Tutte le specie
	<i>Equisetum arvense</i> L.: estratto di equiseto dei campi	Tutte le specie
	<i>Erica cinerea</i> L.: assoluto di <i>Erica cinerea</i> CAS 90028-38-9 CoE 559/estratto di <i>Erica cinerea</i> CoE 559/olio di <i>Erica cinerea</i> CoE 559/tintura di <i>Erica cinerea</i> CoE 559	Tutte le specie
	<i>Erigeron canadensis</i> L.: estratto di saeppola canadese CoE 181/olio di saeppola canadese CAS 8007-27-0 FEMA 2409 CoE 181/tintura di saeppola canadese CoE 181	Tutte le specie
	<i>Eriodictyon glutinosum</i> Benth. = <i>E. californicum</i> (Hook and Arn) Torr: assoluto di erba santa CoE 182/estratto di erba santa CoE 182/olio di erba santa CoE 182/tintura/estratto fluido di erba santa FEMA 3118 CoE 182	Tutte le specie
	<i>Erythrina mulungu</i> Mart. Ex Benth. = <i>E. verna</i> Vell.: assoluto di mulungo/estratto di mulungo/olio di mulungo/tintura di mulungo	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Erythroxylon coca</i> Lam.: estratto di foglie di coca decocainizzata CAS 84775-48-4 FEMA 2329 CoE 184 EINECS 283-877-4/tintura di foglie di coca decocainizzata CoE 184	Tutte le specie
	<i>Erythroxylum catuaba</i> A. J. Silva ex Raym.-Hamet: assoluto di catuaba/estratto di catuaba/olio di catuaba/tintura di catuaba	Tutte le specie
	<i>Eschscholzia californica</i> Cham.: assoluto di escolzia/estratto di escolzia/olio di escolzia	Tutte le specie
	<i>Eucalyptus citriodora</i> Hook.: assoluto di eucalipto citrato CoE 186/estratto di eucalipto citrato CoE 186/olio di eucalipto citrato CoE 186/tintura di eucalipto citrato CoE 186	Tutte le specie
	<i>Eucalyptus fruticetorum</i> F. cfr. Muell. Ex Miq.: olio di <i>Eucalyptus fruticetorum</i> /tintura di <i>Eucalyptus fruticetorum</i>	Tutte le specie
	<i>Eucalyptus globulus</i> Labill.: assoluto di eucalipto CAS 8000-48-4 CoE 185 EINECS 283-406-2/concreto di eucalipto CAS 8000-48-4 CoE 185 EINECS 283-406-2	Tutte le specie
	<i>Eucalyptus smithii</i> R. T. Bak.: olio rettificato di <i>Eucalyptus smithii</i> CAS 91771-68-5 EINECS 294-962-0/tintura di <i>Eucalyptus smithii</i>	Tutte le specie
	<i>Eugenia caryophyllus</i> (C. Sprengn.) Boll. = <i>Caryophyllus aromaticum</i> L. = <i>Syzygium aromaticum</i> L.: assoluto di chiodi di garofano CAS 8000-34-8 CoE 188 EINECS 284-638-7/estratto di chiodi di garofano CAS 84961-50-2 FEMA 2322 CoE 188 EINECS 284-638-7/oleoresina di chiodi di garofano CAS 84961-50-2 FEMA 2324 CoE 188 EINECS 284-638-7	Tutte le specie
	<i>Eupatorium perfoliatum</i> L.: assoluto di <i>Eupatorium perfoliatum</i> /estratto di <i>Eupatorium perfoliatum</i> /olio di <i>Eupatorium perfoliatum</i>	Tutte le specie
	<i>Euphorbia cerifera</i> Alcocer: assoluto di candelilla/tintura di candelilla	Tutte le specie
	<i>Euphorbia tirucalli</i> L.: assoluto di <i>Euphorbia tirucalli</i> /estratto di <i>Euphorbia tirucalli</i> /olio di <i>Euphorbia tirucalli</i> /tintura di <i>Euphorbia tirucalli</i>	Tutte le specie
	<i>Euphrasia officinalis</i> : tintura	Tutte le specie
	<i>Evernia prunastri</i> (L.) Ach.: assoluto di muschio di quercia CAS 9000.50-4 FEMA 2795 CoE 194 EINECS 289-861-3/concreto di muschio di quercia CAS 9000-50-4 CoE 194 EINECS 289-861-3	Tutte le specie
	<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench: estratto di grano saraceno/tintura di grano saraceno	Tutte le specie
	<i>Fagus sylvatica</i> L.: creosoto di faggio selvatico CAS 8021-39-4 CoE 195 EINECS 232-419-1	Tutte le specie
	<i>Ferula assa-foetida</i> L.: estratto fluido di assafetida CAS 9000-04-8 FEMA 2106 CoE 196/tintura di assafetida CoE 196	Tutte le specie
	<i>Ferula galbaniflua</i> Boiss. & Buhse: assoluto di galbano CAS 8023-91-4 CoE 197 EINECS 232-532-6/oleoresina/resinoide di galbano/CAS 8023-91-4 FEMA 2502 CoE 197 EINECS 232-532-6/olio di galbano CAS 8023-91-4 FEMA 2501 CoE 197 EINECS 232-532-6/olio deterpenato di galbano CAS 8023-91-4 FEMA 2502 CoE 197	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Ficus carica</i> L.: concentrato di fico CoE 198/distillato di fico CoE 198/estratto di fico CoE 198	Tutte le specie
	<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim.: assoluto di olmaria CoE 199/estratto di olmaria CoE 199/olio di olmaria CoE 199	Tutte le specie
	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.:oleoresina di finocchio CAS 92623-75-1 CoE 200/201	Tutte le specie
	<i>Fragaria virginiana</i> Mill., <i>F. chiloensis</i> (L.) Mill. and <i>F. vesca</i> L.: essiccato CoE 202/203/distillato CoE 202/203/estratto CoE 202/203/concentrato CoE 202/203	Tutte le specie
	<i>Fraxinus excelsior</i> L.: assoluto di frassino maggiore CoE 204/estratto di frassino maggiore CoE 204/olio di frassino maggiore CoE 204/tintura di frassino maggiore CoE 204	Tutte le specie
	<i>Fucus crispus</i> L.: estratto	Tutte le specie
	<i>Fucus vesiculosus</i> L.: tintura di quercia marina CoE 206	Tutte le specie
	<i>Fumaria officinalis</i> L.: assoluto di fumaria CoE 207/estratto di fumaria CoE 207/olio di fumaria CoE 207/tintura di fumaria CoE 207	Tutte le specie
	<i>Galega officinalis</i> L.: assoluto di galega/estratto di galega/olio di galega/tintura di galega	Tutte le specie
	<i>Galipea officinalis</i> Hancock: estratto di angostura vera/tintura di angostura vera	Tutte le specie
	<i>Galium aparine</i> L.: distillato di <i>Galium aparine</i> /estratto di <i>Galium aparine</i> /tintura di <i>Galium aparine</i>	Tutte le specie
	<i>Ganoderma lucidum</i> (Leyss. Ex Fr.) P. Karst.: estratto di <i>Ganoderma lucidum</i> /tintura di <i>Ganoderma lucidum</i>	Tutte le specie
	<i>Garcinia cambogia</i> Desrouss.: distillato di garcinia/concentrato di garcinia/tintura di garcinia	Tutte le specie
	<i>Gaultheria procumbens</i> L.: assoluto di <i>Gaultheria procumbens</i> CoE 211/estratto di <i>Gaultheria procumbens</i> CAS 90045-28- 6 FEMA 3112 CoE 211 EINECS 289-888-0/tintura di <i>Gaultheria procumbens</i> CoE 211	Tutte le specie
	<i>Gentiana asclepiadea</i> L.: assoluto di genziana minore/estratto di genziana minore/tintura di genziana minore	Tutte le specie
	<i>Gentiana barbata</i> Froel.: assoluto di <i>Gentiana barbata</i> /estratto di <i>Gentiana barbata</i> /olio di <i>Gentiana barbata</i>	Tutte le specie
	<i>Gentiana lutea</i> L. = <i>G. purpurea</i> L.: estratto di radice di genziana maggiore CAS 72968-42-4 FEMA 2506 CoE 214 EINECS 277-139-0/olio di genziana maggiore CoE 214	Tutte le specie
	<i>Gentiana macrophylla</i> Pallas: assoluto/estratto/olio	Tutte le specie
	<i>Geranium robertianum</i> L.: assoluto di geranio di S.Roberto/estratto di geranio di S.Roberto/olio di geranio di S.Roberto	Tutte le specie
	<i>Geum urbanum</i> L.: estratto di erba benedetta CoE 215/olio di erba benedetta CoE 215/tintura di erba benedetta CoE 215	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Ginkgo biloba</i> L.: assoluto di ginkgo/olio di ginkgo	Tutte le specie
	<i>Glechoma hederacea</i> L.: estratto di edera terrestre CoE 216/tintura di edera terrestre CoE 216	Tutte le specie
	<i>Gleditsia japonica</i> Miq.: assoluto di <i>Gleditsia japonica</i> /estratto di <i>Gleditsia japonica</i> /olio di <i>Gleditsia japonica</i> /tintura di <i>Gleditsia japonica</i>	Tutte le specie
	<i>Grifola frondosa</i> (Fr.) S.F. Gray: concentrato di maitake/estratto di maitake/tintura di maitake	Tutte le specie
	<i>Grindelia robusta</i> Nutt.: assoluto di <i>Grindelia robusta</i> /estratto di <i>Grindelia robusta</i> /olio di <i>Grindelia robusta</i> /tintura di <i>Grindelia robusta</i>	Tutte le specie
	<i>Guajacum officinale</i> L. = <i>Bulnesia sarmienti</i> Lor.: estratto di guaiaco CAS 8052-39-9 FEMA 2531 CoE 220/tintura di guaiaco CoE 220	Tutte le specie
	<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.: concentrato di mutamba/distillato di mutamba/estratto di mutamba/olio di mutamba/tintura di mutamba	Tutte le specie
	<i>Gymnema sylvestre</i> (Retz.) R.Br. ex Schult.: distillato di <i>Gymnema sylvestre</i> /estratto di <i>Gymnema sylvestre</i> /olio di <i>Gymnema sylvestre</i> /tintura di <i>Gymnema sylvestre</i>	Tutte le specie
	<i>Gymnostemma pentaphyllum</i> Makino: pianta della vita eterna/estratto di pianta della vita eterna	Tutte le specie
	<i>Gypsophila struthium</i> L.: assoluto/estratto/tintura	Tutte le specie
	<i>Haematoxylum campechianum</i> L.: assoluto di campeggio/estratto di campeggio/olio di campeggio/tintura di campeggio	Tutte le specie
	merluzzo argentato, merluzzo bianco, squalo, eglefino (estratto, fermento lisato di cartilagine di pesce)	Tutte le specie
	<i>Hamamelis virginiana</i> L.: assoluto di amamelide CoE 222/tintura di amamelide CoE 222	Tutte le specie
	<i>Hamelia patens</i> Jacq.: concentrato di <i>Hamelia patens</i> /distillato di <i>Hamelia patens</i> /tintura di <i>Hamelia patens</i>	Tutte le specie
	<i>Harungana madagascariensis</i> Lam. Ex Poir.: assoluto di aronga/estratto di aronga/olio di aronga/tintura di aronga	Tutte le specie
	<i>Hedeoma pulegioides</i> (L.) Pers.: assoluto di <i>Hedeoma pulegioides</i> CoE 223/estratto di <i>Hedeoma pulegioides</i> CoE 223/olio di <i>Hedeoma pulegioides</i> CoE 223/tintura di <i>Hedeoma pulegioides</i> CoE 223	Tutte le specie
	<i>Hedera helix</i> L.: assoluto di edera comune/tintura di edera comune	Tutte le specie
	<i>Helianthemum canadense</i> (L.) Michx.: assoluto di <i>Helianthemum canadense</i> /estratto di <i>Helianthemum canadense</i> /olio di <i>Helianthemum canadense</i> /tintura di <i>Helianthemum canadense</i>	Tutte le specie
	<i>Helianthus annuus</i> L.: assoluto di girasole comune/olio di girasole comune/tintura di girasole comune	Tutte le specie
	<i>Helichrysum angustifolium</i> DC.: assoluto di elicriso CAS 8023-95-8 CoE 225 EINECS 289-918-2/assoluto di foglia di elicriso CAS 8023-95-8 CoE 225 EINECS 289-918-2/assoluto di immortelle CAS 8023-95-8 CoE 225 EINECS 289-918-2/concreto di fiori di elicriso CAS 91845-22-6 CoE 225 EINECS 295-193-3/estratto di immortelle CAS 8023-95-8 FEMA 2592 CoE 225 EINECS 289-918-2/olio di fiori di elicriso CAS 90045-56-0 CoE 225 EINECS 289-918-2/olio di foglia di elicriso CAS 8023-95-8 CoE 225 EINECS 289-918-2	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Hevea brasiliensis</i> (H.B.K.) Muell. Arg.: assoluto di albero della gomma/estratto di albero della gomma/olio di albero della gomma/tintura di albero della gomma	Tutte le specie
	<i>Hibiscus sabdariffa</i> L.: assoluto di <i>Hibiscus sabdariffa</i> CoE 229/estratto di <i>Hibiscus sabdariffa</i> CoE 229/olio di <i>Hibiscus sabdariffa</i> CoE 229/tintura di <i>Hibiscus sabdariffa</i> CoE 229	Tutte le specie
	<i>Hieracium pilosella</i> L.: estratto di pilosella/olio di pilosella/tintura di pilosella	Tutte le specie
	<i>Hippophae rhamnoides</i> L.: concentrato di olivello spinoso CoE 231/distillato di olivello spinoso CoE 231/estratto di olivello spinoso CoE 231	Tutte le specie
	<i>Holarrhena antidysenterica</i> Wall. ex DC.: assoluto di <i>Holarrhena antidysenterica</i> /tintura di <i>Holarrhena antidysenterica</i>	Tutte le specie
	<i>Hordeum vulgare</i> L.: estratto di orzo CoE 232/estratto di malto CoE 232/distillato di malto CoE 232	Tutte le specie
	<i>Humulus lupulus</i> L.: luppolo. assoluto CAS 8060-46-5 CoE 233 EINECS 232-504-3/luppolo. estratto CAS 8060-46-5 FEMA 2578 CoE 233 EINECS 232-504-3/luppolo. estratto solido CAS 8060-46-5 FEMA 2579 CoE 233 EINECS 232-504-3/luppolo. olio CAS 8007-04-3 FEMA 2580 CoE 233 EINECS 232-504-3	Tutte le specie
	<i>Hydrastis canadensis</i> L.: estratto di idraste/tintura di idraste	Tutte le specie
	<i>Hymenaea courbaril</i> L.: assoluto di <i>Hymenaea courbaril</i> /estratto di <i>Hymenaea courbaril</i> /olio di <i>Hymenaea courbaril</i> /tintura di <i>Hymenaea courbaril</i>	Tutte le specie
	<i>Hypericum perforatum</i> L.: assoluto di <i>Hypericum perforatum</i> /estratto di <i>Hypericum perforatum</i> CoE 234	Tutte le specie
	<i>Hyssopus officinalis</i> L. = <i>H. decumbens</i> Jord. & Fourr.: issopo officinale. estratto CAS 84603-66-7 FEMA 2590 CoE 235 EINECS 283-266-3/issopo officinale. tintura CoE 235	Tutte le specie
	<i>Iberis amara</i> : estratto	Tutte le specie
	<i>Ilex paraguariensis</i> St. Hil.: assoluto di erba mate CAS 68916-96-1 CoE 237 EINECS 277-364-4/estratto di erba mate CAS 68916-96-1 CoE 237 EINECS 277-364-4/tintura di erba mate CoE 237	Tutte le specie
	<i>Illicium verum</i> Hook, <i>Anisum stellatum</i> : assoluto di anice stellato CAS 8007-70-3 FEMA 2095 CoE 238 EINECS 283-518-1/estratto di anice stellato CAS 8007-70-3 FEMA 2096 CoE 238	Tutte le specie
	<i>Impatiens balsamina</i> L.: assoluto di <i>Impatiens balsamina</i> /estratto di <i>Impatiens balsamina</i> /tintura di <i>Impatiens balsamina</i>	Tutte le specie
	<i>Inula helenium</i> L.: estratto di radice di enula campana CoE 240/olio di radice di enula campana CAS 1397-82-7 CoE 240	Tutte le specie
	<i>Iris florentina</i> L.: estratto/resinoide di giaggiolo bianco CAS 8002-73-1 FEMA 2830 CoE 241 EINECS 289-955-4/tintura di radice di giaggiolo bianco	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Jasminum grandiflorum</i> L.: assoluto di gelsomino di Spagna CAS 8022-96-6 FEMA 2598 CoE 245 EINECS 289-960-1/concreto di gelsomino di Spagna CAS 8022-96-6 FEMA 2599 CoE 245 EINECS 289-960-1/olio di gelsomino di Spagna CAS 8022-96-6 FEMA 2600 CoE 245 EINECS 289-960-1/spirito di gelsomino di Spagna CAS 8022-96-6 FEMA 2601 CoE 245 EINECS 289-960-1	Tutte le specie
	<i>Jateorhiza palmata</i> (Lam.) Miers: assoluto di colombo CoE 247/estratto di colombo CoE 247/olio di colombo CoE 247/tintura di colombo CoE 247/	Tutte le specie
	<i>Juglans regia</i> L.: distillato di noce bianco CoE 248/estratto di baccello di noce bianco CAS 84012-43-1 FEMA 3111 CoE 248 EINECS 281-688-1/estratto di foglia di noce bianco CoE 248/tintura di noce bianco CoE 248	Tutte le specie
	<i>Juniperus communis</i> L.: assoluto di ginepro CAS 8012-91-7 CoE 249/estratto di bacche di ginepro CAS 84603-69-0 FEMA 2603 CoE 249 EINECS 283-268-3	Tutte le specie
	<i>Juniperus mexicana</i> Schiede: assoluto di <i>Juniperus mexicana</i>	Tutte le specie
	<i>Juniperus oxycedrus</i> L.: estratto di ginepro rosso CoE 250/olio di ginepro rosso CAS 8013-10-3 CoE 250/tintura di ginepro rosso CoE 250	Tutte le specie
	<i>Juniperus virginiana</i> L.: assoluto di cedro della Virginia CoE 252/estratto di cedro della Virginia CoE 252/olio di cedro della Virginia CAS 8000-27-9 CoE 252 EINECS 285-370-3/tintura di cedro della Virginia CoE 252	Tutte le specie
	<i>Kalanchoe pinnata</i> (Lam.) Pers.: assoluto di <i>Kalanchoe pinnata</i> /estratto di <i>Kalanchoe pinnata</i> /olio di <i>Kalanchoe pinnata</i> /tintura di <i>Kalanchoe pinnata</i>	Tutte le specie
	<i>Knautia arvensis</i> (L.) Coult.: assoluto di ambretta/estratto di ambretta/olio di ambretta/tintura di ambretta	Tutte le specie
	<i>Krameria triandra</i> Ruiz et Pav.: estratto di <i>Krameria triandra</i> CAS 84775-95-1 FEMA 2979 CoE 253/tintura di <i>Krameria triandra</i> CoE 253	Tutte le specie
	<i>Kunzea ericoides</i> (A. Rich.) J. Thomps.: assoluto di <i>Kunzea ericoides</i> /estratto di <i>Kunzea ericoides</i> /olio di <i>Kunzea ericoides</i> /tintura di <i>Kunzea ericoides</i>	Tutte le specie
	<i>Lactuca sativa</i> L.: estratto di lattuga/tintura di lattuga	Tutte le specie
	<i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl.: distillato di zucca bottiglia/estratto di zucca bottiglia/tintura di zucca bottiglia	Tutte le specie
	<i>Laminaria</i> spp.: laminaria, assoluto CoE 533/laminaria, estratto CoE 533/laminaria, tintura CoE 533	Tutte le specie
	<i>Lamium album</i> L.: assoluto di falsa ortica bianca/estratto di falsa ortica bianca/tintura di falsa ortica bianca	Tutte le specie
	<i>Larrea mexicana</i> Moric.: assoluto di <i>Larrea mexicana</i> CoE 254/estratto di <i>Larrea mexicana</i> CoE 254/olio di <i>Larrea mexicana</i> CoE 254/tintura di <i>Larrea mexicana</i> CoE 254	Tutte le specie
	<i>Lavandula angustifolia</i> Mill., <i>L. angustifolia</i> x <i>L. latifolia</i> : assoluto di lavanda officinale CAS 7660-01-0 FEMA 620 CoE 57 EINECS 307-508-4/concreto di lavanda officinale CAS 7660-01-0 FEMA 621 CoE 57 EINECS 07-508-4	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Lavandula latifolia</i> Medik.: assoluto di <i>Lavanda latifolia</i> CoE 256/estratto di <i>Lavanda latifolia</i> CoE 256	Tutte le specie
	<i>Lavandula stoechas</i> L.: assoluto di lavanda selvatica CoE 258/estratto di lavanda selvatica CoE 258/olio di lavanda selvatica CoE 258/tintura di lavanda selvatica CoE 258	Tutte le specie
	<i>Ledum palustre</i> : tintura	Tutte le specie
	<i>Lentinus edodes</i> s.l. (Berk.) Sing.: assoluto di <i>Lentinus edodes</i> /estratto di <i>Lentinus edodes</i> /olio di <i>Lentinus edodes</i> /tintura di <i>Lentinus edodes</i>	Tutte le specie
	<i>Leonurus cardiaca</i> : estratto	Tutte le specie
	<i>Lepidium meyenii</i> Walp.: assoluto di maca/olio di maca/tintura di maca	Tutte le specie
	<i>Leptospermum citratum</i> Forst.: assoluto di <i>Leptospermum citratum</i> CoE 260/olio di <i>Leptospermum citratum</i> CoE 260/tintura di <i>Leptospermum citratum</i> CoE 260	Tutte le specie
	<i>Leptospermum scoparium</i> J. R. et G. Forst.: olio di manuka/distillato di manuka/estratto di manuka/tintura di manuka	Tutte le specie
	<i>Lespedeza cyrtobotrya</i> Miq.: assoluto di <i>Lespedeza cyrtobotrya</i> /estratto di <i>Lespedeza cyrtobotrya</i> /olio di <i>Lespedeza cyrtobotrya</i> /tintura di <i>Lespedeza cyrtobotrya</i>	Tutte le specie
	<i>Levisticum officinale</i> Koch: estratto di sedano di montagna CAS 8016-31-7 FEMA 2650 CoE 261 EINECS 284-292-7/olio di foglia di sedano di montagna CAS 8016-31-7 CoE 261 EINECS 284-292-7/tintura di sedano di montagna CoE 261	Tutte le specie
	<i>Linaria vulgaris</i> (L.) Mill./Hill: assoluto di <i>Linaria vulgaris</i> /estratto di <i>Linaria vulgaris</i> /tintura di <i>Linaria vulgaris</i>	Tutte le specie
	<i>Linum usitatissimum</i> L.: assoluto di lino CAS 8001-26-1 CoE 263 EINECS 232-278-6/estratto di lino CoE 263	Tutte le specie
	<i>Lippia citriodora</i> Kundt.: assoluto CAS 8024-12-2 CoE 264 EINECS 285-515-0/olio CAS 8024-12-2 CoE 264 EINECS 285-515-0/estratto CAS 8024-12-2 CoE 264/tintura CoE 264	Tutte le specie
	<i>Liquidambar orientalis</i> Mill.: olio di <i>Liquidambar orientalis</i> CAS 8024-01-9 CoE 265/estratto di <i>Liquidambar orientalis</i> CAS 8046-19-3 FEMA 3037 CoE 265 EINECS 232-523-7	Tutte le specie
	<i>Litsea cubeba</i> Pers.: assoluto di litsea CoE 491/estratto di litsea CoE 491	Tutte le specie
	<i>Lonicera japonica</i> Thunb.: assoluto di caprifoglio del Giappone/estratto di caprifoglio del Giappone/olio di caprifoglio del Giappone/tintura di caprifoglio del Giappone	Tutte le specie
	<i>Lycopodium clavatum</i> L.: assoluto di licopodio officinale/estratto di licopodio officinale/tintura di licopodio officinale	Tutte le specie
	<i>Lythrum salicaria</i> L.: assoluto di <i>Lythrum salicaria</i> /estratto di <i>Lythrum salicaria</i> /olio di <i>Lythrum salicaria</i>	Tutte le specie



Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Macrobrachium rosenbergii</i> , <i>Panadalu 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> : estratto di guscio	Tutte le specie
	<i>Mangifera indica</i> L.: concentrato di mango CoE 270/essiccato di mango CoE 270/distillato di mango CoE 270/estratto di mango CoE 270/olio di mango CoE 270	Tutte le specie
	<i>Magnolia spp.</i> , e.g. <i>Magnolia officinalis</i> Rehd & Wils.: estratto di <i>Magnolia officinalis</i>	Tutte le specie
	<i>Mallotus philippinensis</i> (Lam.) Muell. Arg.: assoluto di <i>Mallotus philippinensis</i> CoE 535/tintura di <i>Mallotus philippinensis</i> CoE 535	Tutte le specie
	<i>Malpighia glabra</i> L.: assoluto di acerola/concentrato di acerola/tintura di acerola	Tutte le specie
	<i>Malus sylvestris</i> Mill.: essiccato CoE 386/distillato CoE 386/olio essenziale CoE 386/estratto CoE 386	Tutte le specie
	<i>Malva sylvestris</i> L.: assoluto di malva CoE 268/estratto di malva CoE 268/olio di malva CoE 268/tintura di malva CoE 268	Tutte le specie
	<i>Marrubium vulgare</i> L.: assoluto di marrubio CoE 271/estratto di marrubio CAS 84696-20-8 FEMA 2581 CoE 271 EINECS 283-638-4/olio di marrubio CoE 271/tintura di marrubio CoE 271	Tutte le specie
	<i>Marsdenia cundurango</i> Rchb.: estratto di gomma adragante CoE 272/tintura di gomma adragante CoE 272	Tutte le specie
	<i>Matricaria suaveolens</i> (Pursh.) Buchenau: assoluto di camomilla/estratto di camomilla/olio di camomilla/tintura di camomilla	Tutte le specie
	<i>Maytenus ilicifolia</i> Mart.: assoluto di <i>Maytenus ilicifolia</i> /estratto di <i>Maytenus ilicifolia</i> /olio di <i>Maytenus ilicifolia</i> /tintura di <i>Maytenus ilicifolia</i>	Tutte le specie
	<i>Maytenus krukovii</i> A. C. Sm.: assoluto di <i>Maytenus krukovii</i> /estratto di <i>Maytenus krukovii</i> /olio di <i>Maytenus krukovii</i> /tintura di <i>Maytenus krukovii</i>	Tutte le specie
	<i>Medicago sativa</i> L.: estratto di erba medica CAS 84082-36-0 FEMA 2013 CoE 274 EINECS 281-984-0/olio di erba medica CoE 274	Tutte le specie
	<i>Melaleuca alternifolia</i> Cheel.: assoluto di albero del tè CoE 275	Tutte le specie
	<i>Melaleuca cajuputi</i> Powell = <i>M. leucadendron</i> L.: assoluto di <i>Melaleuca cajuputi</i> CoE 276/estratto di <i>Melaleuca cajuputi</i> CoE 276/tintura di <i>Melaleuca cajuputi</i> CoE 276	Tutte le specie
	<i>Melaleuca quinquenervia</i> (Cav.) Blake: assoluto di <i>Melaleuca quinquenervia</i> /estratto di <i>Melaleuca quinquenervia</i> /olio di <i>Melaleuca quinquenervia</i> /tintura di <i>Melaleuca quinquenervia</i>	Tutte le specie
	<i>Melaleuca viridiflora</i> Soland ex Gaertn.: assoluto di niaouli/estratto di niaouli/tintura di niaouli	Tutte le specie
	<i>Melia toosendan</i> Siebold & Zucc.: distillato di <i>Melia toosendan</i> /concentrato di <i>Melia toosendan</i> /estratto di <i>Melia toosendan</i> /tintura di <i>Melia toosendan</i>	Tutte le specie
	<i>Melilotus officinalis</i> (L.) Pall.: assoluto di meliloto CoE 279/olio di meliloto CoE 279/estratto di meliloto CoE 279/tintura di meliloto CoE 279	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Mentha arvensis</i> L.: estratto di <i>Mentha arvensis</i> CAS 68917-18-0 CoE 492/olio dementolizzato di <i>Mentha arvensis</i> CoE 492/(= terpeni di <i>Mentha arvensis</i> )/tintura di <i>Mentha arvensis</i> CoE 492	Tutte le specie
	<i>Mentha pulegium</i> L.: assoluto di menta poggio CoE 283/tintura di menta poggio CoE 283	Tutte le specie
	<i>Mentha spicata</i> L.: estratto di mentastro verde CAS 84696-51-5 FEMA 3031 CoE 286 (= CoE 284b, 285a, 285c) EINECS 283-656-2/tintura di mentastro verde CoE 286	Tutte le specie
	<i>Mentha viridis</i> L.: assoluto CoE 286	Tutte le specie
	<i>Mentha x piperita</i> L. = <i>M. aquatica</i> x <i>M. spicata</i> L.: oleoresina/estratto di menta piperita CAS 8006-90-4 FEMA 2848 CoE 282 EINECS 308-770-2/olio dementolizzato CoE 282/(= terpeni dell'olio di menta piperita)	Tutte le specie
	<i>Menyanthes trifoliata</i> L.: assoluto di trifoglio d'acqua CoE 287/estratto di foglia di trifoglio d'acqua CoE 287/tintura di foglia di trifoglio d'acqua CoE 287	Tutte le specie
	<i>Merluccius capensis</i> , <i>Galeorhinus australis</i> e.a./cartilagine	Tutte le specie
	<i>Michelia alba</i> DC.: assoluto di <i>Michelia alba</i> /tintura di <i>Michelia alba</i>	Tutte le specie
	<i>Michelia champaca</i> L.: assoluto di <i>Michelia champaca</i> CoE 289/concreto di <i>Michelia champaca</i> CoE 289	Tutte le specie
	<i>Mikania cordifolia</i> (L. f.) Willd.: assoluto di <i>Mikania cordifolia</i> /estratto di <i>Mikania cordifolia</i> /olio di <i>Mikania cordifolia</i> /tintura di <i>Mikania cordifolia</i>	Tutte le specie
	<i>Mikania hirsutissima</i> DC.: assoluto di <i>Mikania hirsutissima</i> /estratto di <i>Mikania hirsutissima</i> /olio di <i>Mikania hirsutissima</i> /tintura di <i>Mikania hirsutissima</i>	Tutte le specie
	<i>Mimosa pudica</i> L.: assoluto di sensitiva/estratto di sensitiva/olio di sensitiva/tintura di sensitiva	Tutte le specie
	<i>Mirabilis jalapa</i> L.: assoluto di bella di notte/estratto di bella di notte/olio di bella di notte/tintura di bella di notte	Tutte le specie
	<i>Momordica charantia</i> L.: assoluto di <i>Momordica charantia</i> /estratto di <i>Momordica charantia</i>	Tutte le specie
	<i>Monarda didyma</i> L.: assoluto di <i>Monarda didyma</i> /estratto di <i>Monarda didyma</i> CAS 8006-85-7 FEMA 2582/olio di <i>Monarda didyma</i> /tintura di <i>Monarda didyma</i>	Tutte le specie
	<i>Morinda citrifolia</i> L.: estratto di noni/tintura di noni	Tutte le specie
	<i>Mucuna pruriens</i> (L.) DC.: assoluto di <i>Mucuna pruriens</i> /estratto di <i>Mucuna pruriens</i> /olio di <i>Mucuna pruriens</i> /tintura di <i>Mucuna pruriens</i>	Tutte le specie
	<i>Musa</i> spp.: essiccato di banana CoE 294/distillato di banana CoE 294/estratto di banana CoE 294	Tutte le specie
	<i>Myrcia salicifolia</i> DC.: assoluto di <i>Myrcia salicifolia</i> /estratto di <i>Myrcia salicifolia</i> /olio di <i>Myrcia salicifolia</i> /tintura di <i>Myrcia salicifolia</i>	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Myrciaria dubia</i> (H. B. K.) McVaugh: assoluto di camu-camu/estratto di camu-camu/olio di camu-camu/tintura di camu-camu	Tutte le specie
	<i>Myristica fragrans</i> Houtt.: estratto di noce moscata CAS 84082-68-8 CoE 296 EINECS 282-013-3/oleoresina/estratto di macis CAS 8007-12-3 FEMA 2654 CoE 296 EINECS 282-013-3/tintura di macis/noce moscata CoE 296	Tutte le specie
	<i>Myroxylon balsamum</i> (L.) Harms var. <i>pereirae</i> : tintura di balsamo del Perù CoE 298	Tutte le specie
	<i>Myroxylon balsamum</i> (L.) Harms: assoluto di balsamo del Tolù CAS 9000-64-0 CoE 297 EINECS 232-550-4	Tutte le specie
	<i>Myrtus communis</i> L.: assoluto di mirto CoE 300/olio di mirto CAS 8008-46-6 CoE 300 EINECS 282-012-8/tintura di mirto CoE 300	Tutte le specie
	<i>Nardostachys jatamansi</i> (D. Don) DC. = <i>Valeriana j.</i> L.: estratto di <i>Nardostachys jatamansi</i> CoE 536/olio di <i>Nardostachys jatamansi</i> CoE 536/tintura di <i>Nardostachys jatamansi</i> CoE 536	Tutte le specie
	<i>Neolitsea cassia</i> (L.) Klosterm.: assoluto di <i>Neolitsea cassia</i> /estratto di <i>Neolitsea cassia</i> /olio di <i>Neolitsea cassia</i> /tintura di <i>Neolitsea cassia</i>	Tutte le specie
	<i>Nepeta cataria</i> L.: assoluto di erba gatta CoE 302/estratto di erba gatta CoE 302/olio di erba gatta CoE 302/tintura di erba gatta CoE 302/	Tutte le specie
	<i>Nigella sativa</i> L.: assoluto di sesamo nero CoE 307/estratto di sesamo nero CoE 307/olio di sesamo nero CAS 8000-42-8 FEMA 2237 CoE 307 EINECS 288-921-6/tintura di sesamo nero CoE 307	Tutte le specie
	<i>Ocimum basilicum</i> L.: assoluto di basilico CAS 8015-73-4 CoE 308 EINECS 283-900-8/estratto di basilico CAS 8015-73-4 FEMA 2120 CoE 308 EINECS 283-900-8/oleoresina di basilico CAS 8015-73-4 CoE 308 EINECS 283-900-8	Tutte le specie
	<i>Ocimum sanctum</i> L.: olio di basilico sacro/tintura di basilico sacro	Tutte le specie
	<i>Olea europaea</i> L.: assoluto di oliva CAS 8001-25-0 CoE 309 EINECS 232-277-0/concreto di oliva CAS 8001-25-0 CoE 309 EINECS 232-277-0/tintura di oliva CoE 309	Tutte le specie
	<i>Ononis spinosa</i> L.: assoluto di arrestabue CoE 312/estratto di arrestabue CoE 312/tintura di arrestabue CoE 312	Tutte le specie
	<i>Opopanax chironium</i> (L.) Koch, <i>Commiphora erythrea</i> Engler: assoluto di <i>Opopanax chironium</i> CAS 8021-36-1 CoE 313 EINECS 232-558-8/estratto/resinoide di <i>Opopanax chironium</i> CAS 8021-36-1 CoE 313 EINECS 232-558-8	Tutte le specie
	<i>Origanum dictamnus</i> L.: assoluto di <i>Origanum dictamnus</i> CoE 315/estratto di <i>Origanum dictamnus</i> CoE 315/olio di <i>Origanum dictamnus</i> CoE 315/tintura di <i>Origanum dictamnus</i> CoE 315	Tutte le specie
	<i>Origanum majorana</i> L. = <i>Majorana hortensis</i> Moench.: maggiorana coltivata CAS 8015-01-8 FEMA 2662 CoE 316/oleoresina di maggiorana CAS 84082-58-6 FEMA 2659 CoE 316 EINECS 282-004-4/tintura di maggiorana CoE 316	Tutte le specie
	<i>Origanum vulgare</i> L., <i>Lippia</i> ssp.: oleoresina/estratto di origano CAS 8007-11-2 FEMA 2827 CoE 317	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Orthosiphon stamineus</i> Benth.: estratto di <i>Orthosiphon stamineus</i> /tintura di <i>Orthosiphon stamineus</i>	Tutte le specie
	<i>Osmanthus fragrans</i> Lour.: assoluto di osmanto odoroso CAS 92347-21-2 FEMA 3750 CoE 513 EINECS 296-209-1/estratto di osmanto odoroso CoE 513/tintura di osmanto odoroso CoE 513	Tutte le specie
	<i>Paeonia lactiflora</i> Pall. = <i>P. albiflora</i> Pall.: assoluto di <i>Paeonia lactiflora</i> /estratto di <i>Paeonia lactiflora</i> /olio di <i>Paeonia lactiflora</i>	Tutte le specie
	<i>Pandanus fascicularis</i> Lam.: assoluto di <i>Pandanus fascicularis</i> /estratto di <i>Pandanus fascicularis</i> /olio di <i>Pandanus fascicularis</i> /tintura di <i>Pandanus fascicularis</i>	Tutte le specie
	<i>Papaver rhoeas</i> L.: assoluto di papavero comune CoE 319/estratto di papavero comune CoE 319/olio di papavero comune CoE 319/tintura di papavero comune CoE 319	Tutte le specie
	<i>Papaver somniferum</i> L.: olio di semi di papavero da oppio CoE 320/estratto di semi di papavero da oppio CoE 320	Tutte le specie
	<i>Parietaria officinalis</i> L.: assoluto di <i>Parietaria officinalis</i> /estratto di <i>Parietaria officinalis</i> /olio di <i>Parietaria officinalis</i> /tintura di <i>Parietaria officinalis</i>	Tutte le specie
	<i>Passiflora edulis</i> Sims. = <i>P. incarnata</i> L.: essiccato di frutto della passione CoE 321/concentrato di frutto della passione CoE 321/distillato di frutto della passione CoE 321/olio essenziale di frutto della passione CoE 321	Tutte le specie
	<i>Pastinaca sativa</i> L.: pastinaca. assoluto CoE 322/pastinaca. olio CoE 322/pastinaca. tintura CoE 322	Tutte le specie
	<i>Paliurus spina-christi</i> P. Mill.: assoluto di marruca/estratto di marruca/olio di marruca/tintura di marruca	Tutte le specie
	<i>Paullinia cupana</i> H.B.K.: assoluto di guaranà CoE 323/estratto di guaranà CoE 323/tintura di guaranà CoE 323	Tutte le specie
	<i>Pausinystalia yohimbe</i> Pierre: assoluto di <i>Pausinystalia yohimbe</i> /estratto di <i>Pausinystalia yohimbe</i> /tintura di <i>Pausinystalia yohimbe</i>	Tutte le specie
	<i>Pelargonium asperum</i> Her. Ex Spreng.: assoluto di <i>Pelargonium asperum</i> /estratto di <i>Pelargonium asperum</i> /tintura di <i>Pelargonium asperum</i>	Tutte le specie
	<i>Pelargonium graveolens</i> L'Herit. ex Ait.: estratto di <i>Pelargonium graveolens</i> CAS 8000-46-2 CoE 324 EINECS 290-140-0/tintura di <i>Pelargonium graveolens</i> CoE 324	Tutte le specie
	<i>Pelargonium reniforme</i> (syn <i>Pelargonium sidoides</i> ): estratto	Tutte le specie
	<i>Perilla frutescens</i> (L.) Britt.: olio di <i>Perilla frutescens</i> CoE 514/olio di foglia di <i>Perilla frutescens</i> FEMA 4013 CoE 514/estratto di <i>Perilla frutescens</i> CoE 514	Tutte le specie
	<i>Persea americana</i> Mill. = <i>P. gratissima</i> Gaernt.: assoluto di avocado CoE 325/estratto di avocado CoE 325/tintura di avocado CoE 325	Tutte le specie
	<i>Petiveria alliacea</i> L.: assoluto di anamú/estratto di anamú/olio di anamú/tintura di anamú	Tutte le specie
	<i>Petroselinum sativum</i> Hoffm. = <i>P. crispum</i> Mill. = <i>P. hortense</i> L.: oleoresina di prezzemolo CAS 8000-68-6 FEMA 2837 CoE 326 EINECS 281-677-1/estratto di semi di prezzemolo CAS 8000-68-6 CoE 326 EINECS 281-677-1	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Peucedanum ostruthium</i> (L.) Koch = <i>Imperatoria o.</i> L.: assoluto di imperatoria/estratto di imperatoria/olio di imperatoria/tintura di imperatoria	Tutte le specie
	<i>Pfaffia paniculata</i> (Mart.) Kuntze: assoluto di suma/estratto di suma/olio di suma/tintura di suma	Tutte le specie
	<i>Phaseolus vulgaris</i> : tintura	Tutte le specie
	<i>Phlebodium decumanum</i> (Willd.) J. Sm. = <i>Polypodium d.</i> Willd.: assoluto di <i>Phlebodium decumanum</i> /estratto di <i>Phlebodium decumanum</i> /tintura di <i>Phlebodium decumanum</i>	Tutte le specie
	<i>Phoenix dactylifera</i> L.: distillato di dattero CoE 329/estratto di dattero CoE 329/tintura di dattero CoE 329	Tutte le specie
	<i>Phyllanthus amarus</i> Schumach. & Thonn.: estratto di <i>Phyllanthus amarus</i> /tintura di <i>Phyllanthus amarus</i>	Tutte le specie
	<i>Phyllanthus niruri</i> L.: assoluto di <i>Phyllanthus niruri</i> /estratto di <i>Phyllanthus niruri</i> /olio di <i>Phyllanthus niruri</i> /tintura di <i>Phyllanthus niruri</i>	Tutte le specie
	<i>Physalis angulata</i> L.: assoluto di <i>Physalis angulata</i> /estratto di <i>Physalis angulata</i> /olio di <i>Physalis angulata</i> /tintura di <i>Physalis angulata</i>	Tutte le specie
	<i>Physalis peruviana</i> L.: concentrato di <i>Physalis peruviana</i> /distillato di <i>Physalis peruviana</i> /estratto di <i>Physalis peruviana</i> /tintura di <i>Physalis peruviana</i>	Tutte le specie
	<i>Phytolacca americana</i> L.: assoluto di cremesina/estratto di cremesina/olio di cremesina/tintura di cremesina	Tutte le specie
	<i>Picea excelsa</i> (Lam.) Link = <i>P. abies</i> L.: assoluto di abete rosso CoE 331/olio di abete rosso CAS 8008-80-8 FEMA 3034 CoE 331 EINECS 294-420-3/resina di abete rosso CoE 331/tintura di abete rosso CoE 331	Tutte le specie
	<i>Picrasma excelsa</i> (Sw.) Planch. = <i>Quassia excelsa</i> Sw., <i>Quassia amara</i> L.: estratto di quassia amara CAS 68915-32-2 FEMA 2971 CoE 332 EINECS 272-809-9/tintura di quassia amara CoE 332	Tutte le specie
	<i>Pilocarpus pennatifolius</i> Lem. = <i>P. jaborandi</i> Holmes: assoluto di jaborandi/estratto di jaborandi/olio di jaborandi/tintura di jaborandi	Tutte le specie
	<i>Pimenta dioica</i> L. Merr. = <i>P. officinalis</i> Lind L.: assoluto di pimento CoE 335/estratto/oleoresina di pimento CAS 8006-77-7 FEMA 2019 CoE 335 EINECS 284-540-4/tintura di pimento CoE 335	Tutte le specie
	<i>Pimenta racemosa</i> (Mill.) J.W.Moore: estratto di <i>Pimenta racemosa</i> CoE 334/tintura di <i>Pimenta racemosa</i> CoE 334	Tutte le specie
	<i>Pimpinella anisum</i> L.: assoluto di anice comune CoE 336/oleoresina di anice comune CAS 84775-42-8 CoE 336 EINECS 283-872-7	Tutte le specie
	<i>Pinus mugo</i> Turra: olio di pino mugo nano CAS 800026-8 FEMA 2904 CoE 339 EINECS 290-163-6/tintura di pino mugo nano CoE 339	Tutte le specie
	<i>Pinus palustris</i> Mill.: olio di pino palustre CoE 340/tintura di pino palustre CoE 340/olio di catrame di pino CAS 97435-14-8 FEMA 2907 CoE 340	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Pinus pinaster</i> Soland.: olio di pino marittimo	Tutte le specie
	<i>Pinus</i> spp., e.g. <i>P. sylvestris</i> L.: olio di catrame di pino CAS 97435-14-8 FEMA 2907 CoE 340	Tutte le specie
	<i>Piper cubeba</i> L.: olio di cubebe CAS 8007-87-2 FEMA 2339 CoE 345 EINECS 290-148-4/oleoresina/estratto di cubebe CAS 8007-87-2 FEMA 2339 CoE 345 EINECS 290-148-4	Tutte le specie
	<i>Piper methysticum</i> G. Forst.: assoluto di kava-kava/estratto di kava-kava/olio di kava-kava	Tutte le specie
	<i>Piper nigrum</i> L.: tintura di pepe nero CoE 347	Tutte le specie
	<i>Pistacia lentiscus</i> L.: olio di mastice CAS 61789-92-2 CoE 349 EINECS 263-098-6/assoluto di mastice CAS 61789-92-2 CoE 349 EINECS 263-098-6/resinoide/estratto di mastice CoE 349	Tutte le specie
	<i>Plantago afra</i> L.: assoluto di <i>Plantago afra</i> /estratto di <i>Plantago afra</i> /olio di <i>Plantago afra</i> /tintura di <i>Plantago afra</i>	Tutte le specie
	<i>Plantago asiatica</i> L., <i>P. major</i> L.: assoluto di <i>Plantago asiatica</i> /estratto di <i>Plantago asiatica</i> /olio di <i>Plantago asiatica</i> /tintura di <i>Plantago asiatica</i>	Tutte le specie
	<i>Plantago lanceolata</i> L.: estratto di <i>Plantago lanceolata</i> CoE 352/olio di <i>Plantago lanceolata</i> CoE 352/tintura di <i>Plantago lanceolata</i> CoE 352	Tutte le specie
	<i>Plantago ovata</i> L.: estratto di <i>Plantago ovata</i> /olio di <i>Plantago ovata</i> /tintura di <i>Plantago ovata</i>	Tutte le specie
	<i>Pogostemon cablin</i> (Blanco) Benth.: assoluto di patchouli CAS 8014-09-3 CoE 353 EINECS 282-493-4/tintura di patchouli CoE 353	Tutte le specie
	<i>Polianthes tuberosa</i> L.: olio di <i>Polianthes tuberosa</i> CAS 8024-05-3 FEMA 3084 CoE 354/concreto/estratto di <i>Polianthes tuberosa</i> CAS 8024-05-3 CoE 354	Tutte le specie
	<i>Polygala senega</i> L.: assoluto di radice di <i>Polygala senega</i> CoE 355/estratto di radice di <i>Polygala senega</i> CoE 355/olio di radice di <i>Polygala senega</i> CoE 355/tintura di radice di <i>Polygala senega</i> CoE 355	Tutte le specie
	<i>Polygonum aviculare</i> L.: assoluto di correggiola CoE 515/estratto di correggiola CoE 515/tintura di correggiola CoE 515	Tutte le specie
	<i>Polygonum bistorta</i> L.: assoluto di bistorta CoE 356/estratto di bistorta CoE 356/olio di bistorta CoE 356/tintura di bistorta CoE 356	Tutte le specie
	<i>Populus nigra</i> L.: olio di pioppo nero CoE 361/concreto/oleoresina di pioppo nero CoE 361/tintura di pioppo nero CoE 361	Tutte le specie
	<i>Populus tremula</i> L.: assoluto di pioppo tremulo/estratto di pioppo tremulo/tintura di pioppo tremulo	Tutte le specie
	<i>Potentilla anserina</i> L.: assoluto di cinquefoglia pié d'oca CoE 362/estratto di cinquefoglia pié d'oca CoE 362/olio di cinquefoglia pié d'oca CoE 362/tintura di cinquefoglia pié d'oca CoE 362	Tutte le specie
	<i>Potentilla erecta</i> L.; synonyme <i>Potentilla tormentilla</i> Stokes: estratto di cinquefoglia tormentilla CoE 493	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Potentilla fruticosa</i> L.: assoluto di cinquefoglia cespuglioso/estratto di cinquefoglia cespuglioso/olio di cinquefoglia cespuglioso	Tutte le specie
	<i>Potentilla reptans</i> L.: assoluto di cinquefoglia comune/estratto/oleoresina di cinquefoglia comune/olio di cinquefoglia comune	Tutte le specie
	<i>Primula veris</i> L.: primula odorosa. assoluto/primula odorosa. estratto/primula odorosa. Tintura	Tutte le specie
	<i>Primula vulgaris</i> Huds. = <i>P. acaulis</i> L.: assoluto di primula comune/estratto di primula comune/tintura di primula comune	Tutte le specie
	<i>Prunella vulgaris</i> L.: assoluto di brunella CoE 365/estratto di brunella CoE 365/olio di brunella CoE 365/tintura di brunella CoE 365	Tutte le specie
	<i>Prunus avium</i> L.: essiccato di ciliegio CoE 369/concentrato di ciliegio CoE 369/distillato di ciliegio CoE 369/estratto di noccioli di ciliegio CoE 369	Tutte le specie
	<i>Prunus cerasus</i> L.: essiccato di amareno CoE 370/concentrato di amareno CoE 370/distillato di amareno CoE 370/estratto di noccioli di amareno CAS 8997-54-6 FEMA 2278 CoE 370 EINECS 289-689-9	Tutte le specie
	<i>Prunus domestica</i> L.: concentrato di prugna CoE 371/distillato di prugna CoE 371/estratto di prugna CoE 371/olio di semi di prugna CoE 371/tintura di prugna CoE 371	Tutte le specie
	<i>Prunus laurocerasus</i> L.: olio di lauroceraso CoE 372/tintura di lauroceraso CoE 372	Tutte le specie
	<i>Prunus serotina</i> Ehrh.: estratto di corteccia di ciliegio tardivo CAS 84604-07-9 FEMA 2276 CoE 375 EINECS 283-284-0/tintura di corteccia di ciliegio tardivo CoE 375	Tutte le specie
	<i>Prunus spinosa</i> L.: concentrato di prugnolo selvatico CoE 376/estratto di prugnolo selvatico CAS 90105-94-5 FEMA 3021 CoE 376 EINECS 290-213-7/estratto solido di prugnolo selvatico CAS 90105-94-5 FEMA 3022 CoE 376 EINECS 290-213-7	Tutte le specie
	<i>Psidium guajava</i> L.: essiccato di guava CoE 377/concentrato di guava CoE 377/distillato di guava CoE 377/estratto di guava CoE 377	Tutte le specie
	<i>Ptychopetalum olacoides</i> Benth.: assoluto di muira puama/estratto di muira puama/olio di muira puama/tintura di muira puama	Tutte le specie
	<i>Pulmonaria officinalis</i> L.: assoluto di polmonaria/estratto di polmonaria/tintura di polmonaria	Tutte le specie
	<i>Punica granatum</i> L.: concentrato di melograno CoE 381/distillato di melograno CoE 381/tintura di melograno CoE 381	Tutte le specie
	<i>Pyrus aucuparia</i> L. = <i>Sorbus a.</i> L.: concentrato CoE 383/estratto CoE 383/tintura CoE 383	Tutte le specie
	<i>Quercus alba</i> L.: estratto di pezzi di legno di quercia bianca CAS 68917-11-3 FEMA 2794 CoE 388 EINECS 272-838-7/estratto di corteccia di quercia bianca CoE 388/tintura di quercia bianca CoE 388	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Quercus ilex</i> L.: estratto di pezzi di legno di leccio CoE 389/estratto di corteccia di leccio CoE 389/tintura di leccio CoE 389	Tutte le specie
	<i>Quercus robur</i> L., <i>Q. pedunculata</i> Ehrh.: tintura di legno di farnia CoE 390/distillato di legno di farnia CoE 390	Tutte le specie
	<i>Quillaja saponaria</i> Molina: tintura di quillaia CoE 391	Tutte le specie
	<i>Raphanus sativus</i> L.: olio di ravanello comune CoE 392/estratto di ravanello comune CoE 392/tintura di ravanello comune CoE 392	Tutte le specie
	<i>Rehmannia glutinosa</i> (Gaertn.) Libosch.: assoluto di <i>Rehmannia glutinosa</i> /estratto di <i>Rehmannia glutinosa</i> /olio di <i>Rehmannia glutinosa</i> /tintura di <i>Rehmannia glutinosa</i>	Tutte le specie
	<i>Rhamnus frangula</i> L.: assoluto di frangola CoE 394/estratto di frangola CoE 394/tintura di frangola CoE 394	Tutte le specie
	<i>Rhamnus purshianus</i> DC.: assoluto di cascara sagrada CoE 395/estratto di cascara sagrada (dolce) CAS 8007-06-5 FEMA 2253 CoE 395/tintura di cascara sagrada CoE 395	Tutte le specie
	<i>Rheum nobile</i> Hook. F. et Thoms.: assoluto di <i>Rheum nobile</i> /estratto di <i>Rheum nobile</i> /olio di <i>Rheum nobile</i> /tintura di <i>Rheum nobile</i>	Tutte le specie
	<i>Rheum officinale</i> Baill.: rizoma di rabarbaro officinale CoE 569/assoluto di rabarbaro officinale CoE 569/estratto di rabarbaro officinale CoE 569/tintura di rabarbaro officinale CoE 569	Tutte le specie
	<i>Rhodymenia palmata</i> Grev.: estratto di palmaria palmata/tintura di palmaria palmata	Tutte le specie
	<i>Rhus aromatica</i> (syn. <i>Rhus canadensis</i> ): estratto	Tutte le specie
	<i>Ribes nigrum</i> L.: assoluto di bacche di ribes nero CAS 68606-81-5 FEMA 2346 CoE 399 EINECS 271-749-0/concreto di bacche di ribes nero CAS 68606-81-5 FEMA 2346 CoE 399 EINECS 271-749-0/concentrato di ribes nero CoE 399/distillato di ribes nero CoE 399/olio di semi di ribes nero CAS 68606-81-5 FEMA 2346 CoE 399 EINECS 271-749-0	Tutte le specie
	<i>Ribes rubrum</i> L.: essiccato di ribes rosso CoE 400/concentrato di ribes rosso CoE 400/distillato di ribes rosso CoE 400/estratto di ribes rosso CoE 400	Tutte le specie
	<i>Ricinus communis</i> : estratto	Tutte le specie
	<i>Rosa canina</i> L.: assoluto di rosa canina CAS 8007-01-0 FEMA 2988 CoE 403 EINECS 283-289-8/olio di rosa canina CAS 8007-01-0 CoE 403 EINECS 283-289-8/frutti interi di rosa canina CoE 403/concentrato di frutti di rosa canina CoE 403/distillato di rosa canina CoE 403/estratto di frutti di rosa canina CAS 8007-01-0 FEMA 2990 CoE 403 EINECS 283-289-8/olio di frutti di rosa canina CoE 403	Tutte le specie
	<i>Rosa laevigata</i> Mich.: estratto di rosa cherokee/tintura di rosa cherokee	Tutte le specie



Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Rosa</i> spp., e.g. <i>Rosa centifolia</i> L., <i>R. gallica</i> L, <i>Rosa x damascena</i> Mill.: assoluto di rosa CoE 404/405/olio di rosa CAS 8007-01-0 FEMA 2989 CoE 404/405 EINECS 283-289-8/acqua di rose CAS 84604-12-6 FEMA 2993 CoE 404 EINECS 283-289-8/tintura di rosa CoE 404/405	Tutte le specie
	<i>Rosmarinus officinalis</i> L.: assoluto di rosmarino CAS 8000-25- 7 FEMA 2992 CoE 406 EINECS 283-291-9/olio deterpenato di rosmarino CAS 68917-54-4 CoE 406 EINECS 283-291-9	Tutte le specie
	<i>Rubus idaeus</i> L.: essiccato di lampone CoE 409/concentrato di lampone CoE 409/distillato di lampone CoE 409/estratto di lampone CoE 409/tintura di lampone CoE 409	Tutte le specie
	<i>Rubus</i> spp., (e.g. <i>Rubus fruticosus</i> L.): essiccato di more CoE 408/concentrato di more CoE 408/distillato di more CoE 408/estratto di more CoE 408/estratto di corteccia di rovo CAS 84787-69-9 FEMA 2155 CoE 408 EINECS 284-110-6	Tutte le specie
	<i>Rumex acetosa</i> : estratto	Tutte le specie
	<i>Rumex patientia</i> L.: assoluto di erba pazienza/estratto di erba pazienza/olio di erba pazienza/tintura di erba pazienza	Tutte le specie
	<i>Ruscus aculeatus</i> L.: assoluto di pungitopo/estratto di pungitopo/olio di pungitopo/tintura di pungitopo	Tutte le specie
	<i>Ruta graveolens</i> L.: olio di ruta comune CAS 8014-29-7 FEMA 2995 CoE 412 EINECS 284-531-5/tintura di ruta comune CoE 412	Tutte le specie
	<i>Saccharomyces cerevisiae</i> Hansen: estratto di <i>Saccharomyces cerevisiae</i> /olio di <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	Tutte le specie
	<i>Saccharum officinarum</i> L.: distillato di canna da zucchero/estratto di canna da zucchero	Tutte le specie
	<i>Salacia reticulata</i> Wight: estratto di <i>Salacia reticulata</i> /tintura di <i>Salacia reticulata</i>	Tutte le specie
	<i>Salix caprea</i> L.: assoluto di salicone/estratto di salicone/tintura di salicone	Tutte le specie
	<i>Salvia lavandulifolia</i> Vahl: assoluto di salvia spagnola CAS 8016-65-7 CoE 413/oleoresina di salvia spagnola CoE 413/tintura di salvia spagnola CoE 413	Tutte le specie
	<i>Salvia officinalis</i> L.: olio di salvia CAS 8016-64-6 CoE 414/oleoresina/estratto di salvia CAS 8022-56-6 FEMA 3002 CoE 414 EINECS 308-365-0	Tutte le specie
	<i>Salvia sclarea</i> L.: assoluto di erba moscatella CAS 8016-63-5 CoE 415 EINECS 283-911-8/concreto di erba moscatella CAS 8016-63-5 CoE 415 EINECS 283-911-8	Tutte le specie
	<i>Sambucus canadensis</i> L., <i>S. nigra</i> L.: assoluto di sambuco comune CAS 68916-55-2 CoE 417 EINECS 283-259-4/olio di sambuco comune CAS 91722-58-6 FEMA 2408 CoE 416 EINECS 294-458-0/estratto di sambuco comune CoE 417/estratto di sambuco CoE 417/concentrato di sambuco CoE 417	Tutte le specie
	<i>Sanguinaria canadensis</i> L.: assoluto di sanguinaria CoE 418/estratto di sanguinaria CoE 418/tintura di sanguinaria CoE 418	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Sanguisorba officinalis</i> L.: assoluto di salvastrella maggiore/estratto di salvastrella maggiore/tintura di salvastrella maggiore	Tutte le specie
	<i>Santalum album</i> L.: assoluto di sandalo citrino CoE 420/distillato di sandalo citrino CoE 420/olio di sandalo citrino CAS 8006-87-9 FEMA 3005 CoE 420 EINECS 284-111-1/tintura di sandalo citrino CoE 420	Tutte le specie
	<i>Santolina chamaecyparissus</i> L.: assoluto di santolina CoE 421/olio di santolina CoE 421/tintura di santolina CoE 421	Tutte le specie
	<i>Sapindus saponaria</i> L.: distillato di frutto di <i>Sapindus saponaria</i> /estratto di frutto di <i>Sapindus saponaria</i> /tintura di frutto di <i>Sapindus saponaria</i>	Tutte le specie
	<i>Saponaria officinalis</i> L.: assoluto di saponaria CoE 422/olio di saponaria CoE 422/estratto di saponaria CoE 422/tintura di saponaria CoE 422	Tutte le specie
	<i>Sassafras albidum</i> (Nutt.) Nees: estratto di corteccia di sassofrasso (privo di safrolo) CAS 84787-72-4 FEMA 3010 CoE 424 EINECS 284-113-2/olio di sassofrasso CAS 84787-72-4 CoE 424 EINECS 284-113-2	Tutte le specie
	<i>Satureja arvensis</i> (L.) Scheele = <i>Acinos a.</i> (Lam.) Dandy: assoluto di <i>Satureja arvensis</i> /estratto di <i>Satureja arvensis</i> /olio di <i>Satureja arvensis</i> /tintura di <i>Satureja arvensis</i>	Tutte le specie
	<i>Satureja hortensis</i> L.: oleoresina di santoreggia annua CAS 8016-68-0 FEMA 3014 CoE 425 EINECS 283-922-8	Tutte le specie
	<i>Satureja montana</i> L.: oleoresina di santoreggia montana CAS 90106-57-3 FEMA 3017 CoE 426/olio di santoreggia montana CAS 8016-68-0 FEMA 3016 CoE 426 EINECS 290-280-2/tintura di santoreggia montana CoE 426	Tutte le specie
	<i>Saussurea lappa</i> C. B. Clarke: assoluto di <i>Saussurea lappa</i> CoE 53/estratto di <i>Saussurea lappa</i> CoE 53/olio di radice di <i>Saussurea lappa</i> CAS 8023-88-9 FEMA 2336 CoE 53 EINECS 290-278-1/tintura di <i>Saussurea lappa</i> CoE 53	Tutte le specie
	<i>Schinus molle</i> L.: assoluto di <i>Schinus molle</i> CoE 427/olio di <i>Schinus molle</i> CAS 68917-52-2 FEMA 3018 CoE 427 EINECS 305-104-2/tintura di <i>Schinus molle</i> CoE 427	Tutte le specie
	<i>Schisandra chinensis</i> (Turcz.) Baill.: distillato di <i>Schisandra chinensis</i> /estratto di <i>Schisandra chinensis</i> /olio di <i>Schisandra chinensis</i>	Tutte le specie
	<i>Schizophyllum commune</i> Fries: assoluto di <i>Schizophyllum commune</i> /estratto di <i>Schizophyllum commune</i> /tintura di <i>Schizophyllum commune</i>	Tutte le specie
	<i>Scoparia dulcis</i> L.: assoluto di <i>Scoparia dulcis</i> /estratto di <i>Scoparia dulcis</i> /olio di <i>Scoparia dulcis</i> /tintura di <i>Scoparia dulcis</i>	Tutte le specie
	<i>Serenoa repens</i> (Bartr.) Small = <i>Sabal serrulata</i> L.: distillato di serenoa/concentrato di serenoa/tintura di serenoa	Tutte le specie
	<i>Sesamum indicum</i> L.: assoluto di sesamo CoE 429/olio di sesamo CoE 429/estratto di sesamo CoE 429	Tutte le specie
	<i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn. = <i>Carduus marianus</i> L.: assoluto di cardo mariano CoE 551/olio di cardo mariano CoE 551	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Simaruba amara</i> Aubl.: assoluto di simaruba CoE 430/estratto di simaruba CoE 430/tintura di simaruba CoE 430	Tutte le specie
	<i>Sinapis alba</i> L., <i>S. arvensis</i> L.: semi di senape bianca CoE 431/432/estratto di senape bianca CoE 431/432/olio di senape bianca CoE 431/432/tintura di senape bianca CoE 431/432	Tutte le specie
	<i>Sisymbrium officinale</i> (L.) Scop.: erisimo/assoluto di erisimo/estratto di erisimo/olio di erisimo/tintura di erisimo	Tutte le specie
	<i>Smilax sarsaparilla</i> L.: estratto di <i>Smilax sarsaparilla</i> CAS 91770-66-0 FEMA 3009 CoE 434 EINECS 294-852-2/tintura di <i>Smilax sarsaparilla</i> CoE 434	Tutte le specie
	<i>Solanum dulcamara</i> : tintura	Tutte le specie
	<i>Solanum lycopersicum</i> L. = <i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.: distillato di pomodoro CoE 267/estratto di pomodoro CoE 267/concentrato di pomodoro CoE 267	Tutte le specie
	<i>Solanum paniculatum</i> L.: assoluto/estratto/olio/tintura	Tutte le specie
	<i>Solidago canadensis</i> : estratto	Tutte le specie
	<i>Solidago virgaurea</i> L.: assoluto di <i>Solidago virgaurea</i> /estratto di <i>Solidago virgaurea</i>	Tutte le specie
	<i>Sophora japonica</i> L.: assoluto di <i>Sophora japonica</i> /estratto di <i>Sophora japonica</i> /tintura di <i>Sophora japonica</i>	Tutte le specie
	<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz = <i>Pyrus torminalis</i> Ehrh.: concentrato di sorbo ciavardello CoE 387/distillato di sorbo ciavardello CoE 387/estratto di sorbo ciavardello CoE 387/tintura di sorbo ciavardello CoE 387	Tutte le specie
	<i>Spartium junceum</i> L.: assoluto di ginestra odorosa CAS 8023-80-1 FEMA 2504 CoE 431 EINECS 290-331-9/estratto di ginestra odorosa CAS 90131-21-8 FEMA 2505 CoE 431 EINECS 290-331-9/tintura di ginestra odorosa CoE 431	Tutte le specie
	<i>Spilanthes acnella</i> L., <i>S. oleracea</i> L.: assoluto/estratto/oleoresina CAS 90131-24-1 FEMA 3783/olio/tintura	Tutte le specie
	<i>Stachytarpheta jamaicensis</i> Vahl: assoluto di <i>Stachytarpheta jamaicensis</i> /estratto di <i>Stachytarpheta jamaicensis</i> /olio di <i>Stachytarpheta jamaicensis</i> /tintura di <i>Stachytarpheta jamaicensis</i>	Tutte le specie
	<i>Stellaria media</i> (L.) Vill.: estratto di centocchio comune/tintura di centocchio comune	Tutte le specie
	<i>Sterculia urens</i> Roxb.: assoluto di gomma karaya/estratto di gomma karaya/tintura di gomma karaya	Tutte le specie
	<i>Stevia rebaudiana</i> (Bertoni) Hemsl.: tintura di <i>Stevia rebaudiana</i> CoE 552	Tutte le specie
	<i>Styrax benzoin</i> Dryand., <i>S. tonkinensis</i> (Pierre) Craib ex Hartwich: gomma benzoe CAS 9000-72-0 CoE 439 EINECS 232-556-7/assoluto di benzoio CAS 9000-05-9 CoE 439 EINECS 232-523-7/tintura di benzoio CoE 439	Tutte le specie
	<i>Swertia chirata</i> Buch.-Ham. Ex Wall.: estratto CoE 440/tintura CoE 440	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Symphytum officinale</i> L.: assoluto di consolida maggiore CoE 441/estratto di consolida maggiore CoE 441/olio di consolida maggiore CoE 441/tintura di consolida maggiore CoE 441/	Tutte le specie
	<i>Symplocos racemosa</i> Roxb.: assoluto di <i>Symplocos racemosa</i> /estratto di <i>Symplocos racemosa</i> /olio di <i>Symplocos racemosa</i> /tintura di <i>Symplocos racemosa</i>	Tutte le specie
	<i>Tabebuia impetiginosa</i> (Mart. ex DC.) Toledo: assoluto/estratto/olio	Tutte le specie
	<i>Tagetes erecta</i> L., <i>T. glandulifera</i> Schrank., <i>T. minuta</i> L. e.a.: assoluto di <i>Tagetes erecta</i> CAS 8016-84-0 FEMA 3040 CoE 443/494 EINECS 294-862-7	Tutte le specie
	<i>Tamarindus indica</i> (syn. <i>Tamarindus officinalis</i> ): estratto	Tutte le specie
	<i>Tamarix gallica</i> L.: assoluto di tamerice comune/estratto di tamerice comune/tintura di tamerice comune	Tutte le specie
	<i>Tanacetum vulgare</i> L.: assoluto di tanaceto CoE 446/olio di tanaceto CAS 8016-87-3 CoE 446 EINECS 284-653-9	Tutte le specie
	<i>Taraxacum officinale</i> Wiggers: assoluto di tarassaco comune CoE 447	Tutte le specie
	<i>Tarchonanthus camphoratus</i> L.: assoluto di <i>Tarchonanthus camphoratus</i> /estratto di <i>Tarchonanthus camphoratus</i> /olio di <i>Tarchonanthus camphoratus</i> /tintura di <i>Tarchonanthus camphoratus</i>	Tutte le specie
	<i>Terminalia chebula</i> Retz.: concentrato di <i>Terminalia chebula</i> CoE 448/distillato di <i>Terminalia chebula</i> CoE 448/estratto di <i>Terminalia chebula</i> CoE 448/tintura di <i>Terminalia chebula</i> CoE 448	Tutte le specie
	<i>Teucrium chamaedrys</i> : estratto	Tutte le specie
	<i>Thea sinensis</i> L. = <i>Camellia thea</i> Link. = <i>Camellia sinensis</i> (L.) O. Kuntze: assoluto di pianta del tè CAS 84650-60-2 CoE 451 EINECS 283-519-7/distillato di pianta del tè CAS 84650-60-2 CoE 451	Tutte le specie
	<i>Theobroma cacao</i> L.: tintura di cacao CoE 425	Tutte le specie
	<i>Theobroma grandiflorum</i> Schum.: assoluto di cupuaçu/estratto di cupuaçu/olio di cupuaçu/tintura di cupuaçu	Tutte le specie
	<i>Thuja occidentalis</i> L.: assoluto di tuia occidentale CoE 453/olio di foglia di tuia occidentale CAS 8007-20-3 FEMA 2267 CoE 453 EINECS 290-370-1/tintura di tuia occidentale CoE 453	Tutte le specie
	<i>Thymus capitatus</i> Hoffm. & Link. = <i>Coridothymus capitatus</i> L.: estratto di timo capocchiuto CAS 8007-11-2 FEMA 2828 CoE 454 EINECS 290-371-1/tintura di timo capocchiuto CoE 454	Tutte le specie
	<i>Thymus mastichina</i> L.: assoluto di <i>Thymus mastichina</i> CAS 8016-33-9 EINECS 284-294-8/oleoresina di <i>Thymus mastichina</i> CAS 8016-33-9 EINECS 284-294-8	Tutte le specie
	<i>Thymus serpyllum</i> L.: assoluto di timo selvatico CoE 455/estratto di timo selvatico CoE 455/olio di timo selvatico CoE 455	Tutte le specie
	<i>Thymus vulgaris</i> L., <i>T. zygis</i> L.: assoluto di timo comune CAS 8007-46-3 FEMA 3064 CoE 456 EINECS 284-535-7/terpeni di timo comune CoE 456/457	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Tilia cordata</i> Mill. = <i>T. europaea</i> L., <i>T. glabra</i> Vent = <i>T. americana</i> L.: assoluto di tiglio selvatico CoE 458/estratto di fiori di tiglio selvatico CoE 458/tintura di tiglio selvatico CoE 458	Tutte le specie
	<i>Tinospora cordifolia</i> (Willd.) Hook f. & Thomson: assoluto di <i>Tinospora cordifolia</i> /tintura di <i>Tinospora cordifolia</i>	Tutte le specie
	<i>Trachyspermum ammi</i> (L.) Sprag. et Turr.: assoluto di ajowan/estratto di ajowan/tintura di ajowan	Tutte le specie
	<i>Tribulus terrestris</i> L.: concentrato di <i>Tribulus terrestris</i> /distillato di <i>Tribulus terrestris</i> /estratto di <i>Tribulus terrestris</i> /tintura di <i>Tribulus terrestris</i>	Tutte le specie
	<i>Trichosanthes kirilowii</i> Maxim.: assoluto di <i>Trichosanthes kirilowii</i> /estratto di <i>Trichosanthes kirilowii</i> /olio di <i>Trichosanthes kirilowii</i> /tintura di <i>Trichosanthes kirilowii</i>	Tutte le specie
	<i>Trifolium pratense</i> L.: estratto di trifoglio dei prati CoE 459/estratto solido di fiori rossi di trifoglio dei prati CAS 85085-25-2 FEMA 2326 CoE 459 EINECS 285-356-7/olio di trifoglio dei prati CoE 459/tintura di trifoglio dei prati CoE 459	Tutte le specie
	<i>Tropaeolum majus</i> L.: assoluto di nasturzio CAS 68917-41-9/estratto di nasturzio/tintura di nasturzio	Tutte le specie
	<i>Tropaeolum minus</i> L.: assoluto di <i>Tropaeolum minus</i> /estratto di <i>Tropaeolum minus</i> /tintura di <i>Tropaeolum minus</i>	Tutte le specie
	<i>Tsuga canadensis</i> (L.) Carr.: olio CAS 8008-80-8 FEMA 3034 CoE 461 EINECS 294-420-3/tintura CoE 461	Tutte le specie
	<i>Turnera aphrodisiaca</i> Ward. = <i>T. diffusa</i> Willd.: assoluto di damiana CoE 462/estratto di damiana CoE 462/olio di damiana CoE 462/tintura di damiana CoE 462	Tutte le specie
	<i>Tussilago farfara</i> L.: olio di tossilaggine comune CoE 463/estratto di tossilaggine comune CoE 463/tintura di tossilaggine comune CoE 463	Tutte le specie
	<i>Tynanthus panurensis</i> (Bureau) Sandwith: assoluto di clavo huasca/estratto di clavo huasca/olio di clavo huasca/tintura di clavo huasca	Tutte le specie
	<i>Uncaria gambir</i> (Hunter) Roxb.: assoluto di <i>Uncaria gambir</i> CoE 465/estratto di <i>Uncaria gambir</i> CoE 465/olio di <i>Uncaria gambir</i> CoE 465/tintura di <i>Uncaria gambir</i> CoE 465	Tutte le specie
	<i>Uncaria tomentosa</i> L. = <i>Ouroparia guianensis</i> Aubl.: concentrato di unghia di gatto/distillato di unghia di gatto/tintura di unghia di gatto	Tutte le specie
	<i>Urtica dioica</i> L.: tintura di ortica CoE 468	Tutte le specie
	<i>Urtica urens</i> L.: assoluto di ortica minore/estratto di ortica minore	Tutte le specie
	<i>Usnea barbata</i> : estratto	Tutte le specie
	<i>Vaccinium macrocarpon</i> Ait.: essiccato CoE 470/assoluto CoE 470/concentrato CoE 470/distillato CoE 470/estratto CoE 470	Tutte le specie
	<i>Vaccinium myrtillus</i> L.: concentrato di mirtillo nero CoE 469/distillato di mirtillo nero CoE 469/estratto di mirtillo nero CoE 469	Tutte le specie
	<i>Vaccinium uliginosum</i> L.: concentrato di mirtillo blu CoE 471/distillato di mirtillo blu CoE 471/tintura di mirtillo blu CoE 471	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Valeriana officinalis</i> L.: olio di radice di valeriana CAS 8008-88-6 FEMA 3100 CoE 473 EINECS 308-322-6	Tutte le specie
	<i>Vanilla planifolia</i> G.Jacks. = <i>V. fragrans</i> Salisb.: assoluto di vaniglia CAS 8024-06-4 CoE 474 EINECS 283-521-8/oleoresina di vaniglia CAS 8024-06-4 FEMA 3106 CoE 474 EINECS 283-521-8	Tutte le specie
	<i>Verbascum thapsiforme</i> Schrad. = <i>V. thapsus</i> L.: assoluto CoE 475/estratto CoE 475/tintura CoE 475	Tutte le specie
	<i>Verbena officinalis</i> L.: assoluto di verbena CoE 476/estratto di verbena CoE 476/olio di verbena CoE 476/tintura di verbena CoE 476	Tutte le specie
	<i>Veronica officinalis</i> L.: estratto di <i>Veronica officinalis</i> CoE 478/olio di <i>Veronica officinalis</i> CoE 478/tintura di <i>Veronica officinalis</i> CoE 478	Tutte le specie
	<i>Vetiveria zizanioides</i> (L.) Nash.: assoluto di vetiver CoE 479	Tutte le specie
	<i>Viburnum prunifolium</i> L.: distillato di <i>Viburnum prunifolium</i> CoE 480/estratto di <i>Viburnum prunifolium</i> CoE 480	Tutte le specie
	<i>Vinca minor</i> L.: assoluto di pervinca minore/estratto di pervinca minore/tintura di pervinca minore	Tutte le specie
	<i>Viola odorata</i> L.: assoluto di foglie di viola mammola CAS 8024-08-6 FEMA 3110 CoE 482 EINECS 290-427-0/concreto di viola mammola CoE 482/tintura di viola mammola CoE 482	Tutte le specie
	<i>Viola tricolor</i> L.: assoluto di viola del pensiero/estratto di viola del pensiero/tintura di viola del pensiero	Tutte le specie
	<i>Viscum album</i> L.: assoluto di vischio CoE 484/estratto di vischio CoE 484/tintura di vischio CoE 484	Tutte le specie
	<i>Vitex agnus-castus</i> L.: assoluto di agnocasto/olio di agnocasto	Tutte le specie
	<i>Vitex negundo</i> L.: <i>Vitex negundo</i> /estratto di <i>Vitex negundo</i> /tintura di <i>Vitex negundo</i>	Tutte le specie
	<i>Vitis vinifera</i> L.: concentrato di succo d'uva CoE 485	Tutte le specie
	<i>Withania somnifera</i> (L.) Dunal. = <i>Physalis somnifera</i> Link: assoluto/estratto/olio	Tutte le specie
	<i>Xanthoxylum americanum</i> Mill.: estratto	Tutte le specie
	<i>Yucca brevifolia</i> Engelm. = <i>Y. arborescens</i> Trel.: assoluto/estratto/olio/tintura	Tutte le specie
	<i>Yucca filamentosa</i> L.: assoluto di <i>Yucca filamentosa</i> /estratto di <i>Yucca filamentosa</i> /tintura di <i>Yucca filamentosa</i>	Tutte le specie
	<i>Yucca mohavensis</i> Sarg. = <i>Y. schidigera</i> Roehl ex Ortgies: assoluto di <i>Yucca mohavensis</i>	Tutte le specie

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.: distillato di <i>Zanthoxylum acanthopodium</i> /concentrato di <i>Zanthoxylum acanthopodium</i> /estratto di <i>Zanthoxylum acanthopodium</i> /tintura di <i>Zanthoxylum acanthopodium</i>	Tutte le specie
	<i>Zanthoxylum fraxineum</i> Willd. = <i>Z. americanum</i> L.: estratto di frassino spinoso/olio di frassino spinoso/tintura di frassino spinoso	Tutte le specie
	<i>Zea mays</i> L.: mais FEMA 2335 CoE 488/estratto di mais CoE 488/olio di mais CoE 488/tintura di mais CoE 488	Tutte le specie
	<i>Zizyphus japonica</i> Mart.: assoluto/estratto/olio/tintura	Tutte le specie

## PARTE B

**Additivi per mangimi appartenenti al gruppo delle sostanze aromatizzanti e stimolanti dell'appetito ritirati per alcune specie o categorie di animali**

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
<b>Sostanze aromatizzanti e stimolanti dell'appetito</b>		
<b>1. Principi attivi naturali e prodotti sintetici corrispondenti</b>		
	n. CAS 100-53-8/fenilmetantiolo/n. Flavis 12.005	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	n. CAS 108-99-6/3-metilpiridina/n. Flavis 14.135	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	n. CAS 109-73-9/butilammina/n. Flavis 11.003	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	n. CAS 110-42-9/metil decanoato/n. Flavis 09.251	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	n. CAS 1193-79-9/2-acetil-5-metilfurano/n. Flavis 13.083	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	n. CAS 122-70-3/fenetil propionato/n. Flavis 09.137	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	n. CAS 142-83-6/esa-2(trans),4(trans)-dienale/n. Flavis 05.057	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	n. CAS 2363-89-5/ott-2-enale/n. Flavis 05.060	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	n. CAS 23787-80-6/2-acetil-3-metilpirazina/n. Flavis 14.082	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	n. CAS 27538-09-6/2-etil-4-idrossi-5-metil-3(2H)-furanone/n. Flavis 13.084	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	n. CAS 30086-02-3/3,5-ottadiene-2-one/n. Flavis 07.247	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	n. CAS 3913-71-1/dec-2-enale/n. Flavis 05.076	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	n. CAS 3913-85-7/acido dec-2-enoico/n. Flavis 08.073	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	n. CAS 4861-58-9/sec-pentiltiofene/n. Flavis 15.096	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	n. CAS 505-57-7/2-esenale; es-2-enale/n. Flavis 05.189	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	n. CAS 534-22-5/2-metilfurano/n. Flavis 13.030	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	n. CAS 541-31-1/3-metilbutan-1-tiolo/n. Flavis 12.171	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	n. CAS 7367-88-6/etil dec-2-enoato/n. Flavis 09.283	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	n. CAS 75853-49-5/12-metiltridecanale/n. Flavis 05.169	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	n. CAS 76649-16-6/etil dec-4-enoato/n. Flavis 09.284	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	n. CAS 766-92-7/benzil metil solfuro/n. Flavis 12.077	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	n. CAS 7774-82-5/tridec-2-enale/n. Flavis 05.078	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	n. CAS 95-87-4/2,5-dimetilfenolo/n. Flavis 04.019	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	<i>Arctium majus</i> Bernh. = <i>A. lappa</i> L.: estratto di bardana CoE 57	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	<i>Echinacea angustifolia</i> DC.: estratto di <i>Echinacea angustifolia</i>	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	<i>Echinacea purpurea</i> (L.) Moench.: estratto di <i>Echinacea purpurea</i>	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	<i>Garcinia cambogia</i> Desrouss.: estratto di garcinia	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	<i>Helianthus annuus</i> L.: estratto di girasole comune	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	<i>Hyssopus officinalis</i> L. = <i>H. decumbens</i> Jord. & Fourr.: issopo officinale. olio CAS 8006-83-5 FEMA 2591 CoE 235 EINECS 283-266-3	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani



Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
	<i>Levisticum officinale</i> Koch: olio di radice di sedano di montagna CAS 8016-31-7 FEMA 2651 CoE 261 EINECS 284-292-7	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	<i>Panax ginseng</i> C. A. Mey.: estratto di ginseng CoE 318	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	<i>Plantago ovata</i> L.: assoluto di <i>Plantago ovata</i>	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani
	<i>Sus scrofa</i> (estratto di pancreas di suino privo di grassi)	Tutte le specie ad eccezione di gatti e cani e altri animali da compagnia carnivori e onnivori come i furetti

**2. Sostanze artificiali**

E 954 i)	saccarina (C <sub>7</sub> H <sub>5</sub> NO <sub>3</sub> S)	Suinetti
E 954 ii)	saccarinato di calcio(C <sub>7</sub> H <sub>3</sub> NCaO <sub>3</sub> S)	Suinetti