



2024/1727

21.6.2024

REGOLAMENTO DI ESECUZIONE (UE) 2024/1727 DELLA COMMISSIONE

del 20 giugno 2024

che ritira dal mercato alcuni additivi per mangimi

(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 ⁽¹⁾, in particolare l'articolo 10, paragrafo 5,

considerando quanto segue:

- (1) Il regolamento (CE) n. 1831/2003 disciplina l'autorizzazione degli additivi destinati all'alimentazione animale e definisce i motivi e le procedure per il rilascio di tale autorizzazione. In particolare, l'articolo 10, paragrafo 2, di detto regolamento prevede la rivalutazione degli additivi autorizzati a norma della direttiva 70/524/CEE del Consiglio ⁽²⁾.
- (2) L'articolo 10, paragrafo 5, del regolamento (CE) n. 1831/2003 impone alla Commissione l'obbligo di adottare un regolamento che disponga il ritiro dal mercato degli additivi per mangimi per i quali non sono state presentate richieste a norma dell'articolo 10, paragrafo 2, del medesimo regolamento prima del termine previsto in tale disposizione. Analogamente dovrebbe essere adottato un regolamento relativo agli additivi per mangimi per i quali è stata presentata una richiesta successivamente ritirata.
- (3) È pertanto opportuno ritirare dal mercato gli additivi per mangimi figuranti nell'elenco di cui all'allegato.
- (4) Nel caso degli additivi per mangimi per i quali sono state presentate richieste solo per alcune specie o categorie di animali, o per i quali le richieste sono state ritirate solo per alcune specie o categorie di animali, il ritiro dal mercato dovrebbe riguardare solo le specie e le categorie di animali per le quali le richieste non sono state presentate o sono state ritirate.
- (5) È opportuno prevedere un periodo transitorio entro il quale le scorte esistenti degli additivi in questione, delle premiscele, dei mangimi composti e delle materie prime per mangimi, prodotti con tali additivi, possano essere utilizzate fino a esaurimento per quanto riguarda le specie e categorie di animali per cui è disposto il ritiro dal mercato, al fine di consentire alle parti interessate di adeguarsi all'obbligo di ritirare tali prodotti dal mercato.
- (6) Il ritiro dal mercato dei prodotti figuranti nell'elenco dell'allegato non osta a che essi siano autorizzati o soggetti a una misura relativa al loro status a norma del regolamento (CE) n. 1831/2003.
- (7) Le misure di cui al presente regolamento sono conformi al parere del comitato permanente per le piante, gli animali, gli alimenti e i mangimi,

⁽¹⁾ GU L 268 del 18.10.2003, pag. 29, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2003/1831/2021-03-27>.

⁽²⁾ Direttiva 70/524/CEE del Consiglio, del 23 novembre 1970, relativa agli additivi nell'alimentazione degli animali (GU L 270 del 14.12.1970, pag. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/1970/524/2003-03-31>).

HA ADOTTATO IL PRESENTE REGOLAMENTO:

Articolo 1

Ritiro dal mercato

Gli additivi per mangimi di cui all'allegato, autorizzati a norma della direttiva 70/524/CEE, sono ritirati dal mercato per quanto riguarda le specie e le categorie di animali indicate in detto allegato.

Articolo 2

Misure transitorie

1. Le scorte esistenti degli additivi per mangimi di cui all'articolo 1 possono continuare a essere immesse sul mercato e utilizzate fino all'11 luglio 2025.
2. Le premiscele prodotte con gli additivi per mangimi di cui al paragrafo 1 possono continuare a essere immesse sul mercato e utilizzate fino all'11 ottobre 2025.
3. I mangimi composti e le materie prime per mangimi, prodotti con gli additivi per mangimi di cui al paragrafo 1 o con le premiscele di cui al paragrafo 2, possono continuare a essere immessi sul mercato e utilizzati fino all'11 luglio 2026.

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 20 giugno 2024

Per la Commissione
La presidente
Ursula VON DER LEYEN

ALLEGATO

Additivi per mangimi da ritirare dal mercato in conformità all'articolo 1

PARTE 1

Additivi per mangimi da ritirare dal mercato per tutte le specie e categorie di animali

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
Sostanze aromatizzanti e stimolanti dell'appetito		
Prodotti naturali - definiti su base botanica		
	<p><i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck = <i>Citrus sinensis</i> (L.) Pers. = <i>Citrus aurantium</i> L. var. <i>dulcis</i>: olio di arancio concentrato CAS 8028-48-6 FEMA 2822, ad eccezione delle forme seguenti ⁽¹⁾:</p> <ul style="list-style-type: none"> — caratterizzato da una frazione non volatile del 10,5 %, da un tenore di d-limonene dell'89-96 % nella frazione volatile e da un tenore di perillaldeide < 0,3 % nella frazione volatile [2b143-f]; — caratterizzato da una frazione non volatile del 20,9 %, da un tenore di d-limonene del 79-89 % nella frazione volatile e da un tenore di perillaldeide < 0,6 % nella frazione volatile [2b143-f-i]; — caratterizzato da una frazione non volatile del 18 %, da un tenore di d-limonene dell'85-95 % nella frazione volatile e dall'assenza di perillaldeide nella frazione volatile [2b143-f-ii]. 	Tutte le specie
	<i>Echinacea angustifolia</i> DC.: tintura di <i>Echinacea angustifolia</i>	Tutte le specie
	<i>Hypericum perforatum</i> L.: tintura di iperico CoE 234	Tutte le specie
	<i>Linum usitatissimum</i> L.: tintura di lino CoE 263	Tutte le specie
	<i>Thymus mastichina</i> L.: olio di <i>Thymus mastichina</i> CAS 8016-33-9 EINECS 284-294-8	Tutte le specie

PARTE 2

Additivi per mangimi da ritirare dal mercato per alcune specie e categorie di animali

Numero di identificazione	Additivo	Specie o categoria di animali
Conservanti		
E 270	Acido lattico	Ruminanti a rumine non funzionante

⁽¹⁾ Tre forme di olio di arancio concentrato [2b143-f, 2b143-f-i e 2b143-f-ii] sono state autorizzate dal regolamento di esecuzione (UE) 2022/1421 della Commissione, del 22 agosto 2022, relativo all'autorizzazione dell'olio essenziale di arancio estratto a freddo, dell'olio essenziale di arancio distillato e degli oli di arancio concentrati di *Citrus sinensis* (L.) Osbeck come additivi per mangimi destinati a determinate specie animali (GU L 218 del 23.8.2022, pag. 27), ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2022/1421/oj.

E 295	Formiato di ammonio	Galline ovaiole, scrofe, ruminanti da latte, animali da compagnia e non destinati alla produzione di alimenti
E 327	Lattato di calcio	Ruminanti a rumine non funzionante

Coloranti compresi i pigmenti

Altri coloranti

E 127	Eritrosina [gruppo funzionale 2 a) i)]	Pesci ornamentali e rettili
-------	---	-----------------------------

Sostanze aromatizzanti e stimolanti dell'appetito

Prodotti naturali - definiti su base botanica

	<i>Anethum graveolens</i> L.: olio essenziale di erba di aneto CAS 8006-75-5 FEMA 2383 CoE 42 EINECS 289-790-8	Tutte le specie animali ad eccezione di cani e gatti
	<i>Angelica sinensis</i> (Oliv.) Diels: tintura di angelica cinese (dong quai)	Tutte le specie animali ad eccezione di cavalli, cani e gatti
	<i>Boswellia serrata</i> Roxb. ex Colebr.: estratto di olibano	Tutte le specie animali ad eccezione di cavalli e cani
	<i>Citrus aurantiifolia</i> (Christm.) Swingle: olio essenziale di lime distillato	Cani, gatti, pesci ornamentali e uccelli ornamentali
	<i>Citrus aurantium</i> L.: olio essenziale di petitgrain di arancio amaro CAS 8014-17-3 EINECS 283-881-6 FEMA 2855 CoE 136	Tutte le specie animali ad eccezione di polli da ingrasso, galline ovaiole, tacchini da ingrasso, suini da ingrasso, suinetti, scrofe in lattazione, vitelli, vacche da latte, bovini da ingrasso, ovini/caprini, equini, conigli, salmonidi, cani, gatti e pesci ornamentali
	<i>Citrus x aurantium</i> L.: estratto di arancio amaro	Cani, gatti, pesci ornamentali e uccelli ornamentali
	<i>Citrus limon</i> (L.) Osbeck: olio essenziale di limone estratto a freddo	Cani, gatti, pesci ornamentali e uccelli ornamentali

	<i>Citrus limon</i> (L.) Osbeck: frazione residua della distillazione di olio di limone estratto a freddo	Cani, gatti, pesci ornamentali e uccelli ornamentali
	<i>Citrus reticulata</i> Blanco.: olio essenziale di mandarino estratto a freddo	Cani, gatti, pesci ornamentali e uccelli ornamentali
	<i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck = <i>Citrus sinensis</i> (L.) Pers. = <i>Citrus aurantium</i> L. var. dulcis: olio essenziale di arancio distillato	Cani, gatti, pesci ornamentali e uccelli ornamentali
	<i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck = <i>Citrus sinensis</i> (L.) Pers. = <i>Citrus aurantium</i> L. var. dulcis: olio essenziale di arancio estratto a freddo	Cani, gatti, pesci ornamentali e uccelli ornamentali
	<p><i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck = <i>Citrus sinensis</i> (L.) Pers. = <i>Citrus aurantium</i> L. var. dulcis: olio di arancio concentrato CAS 8028-48-6 FEMA 2822, nelle seguenti forme autorizzate per alcune specie animali ^(*):</p> <ul style="list-style-type: none"> — caratterizzato da una frazione non volatile del 10,5 %, da un tenore di d-limonene dell'89-96 % nella frazione volatile e da un tenore di perillaldeide < 0,3 % nella frazione volatile; — caratterizzato da una frazione non volatile del 20,9 %, da un tenore di d-limonene del 79-89 % nella frazione volatile e da un tenore di perillaldeide < 0,6 % nella frazione volatile; — caratterizzato da una frazione non volatile del 18 %, da un tenore di d-limonene dell'85-95 % nella frazione volatile e dall'assenza di perillaldeide nella frazione volatile. 	<ul style="list-style-type: none"> — Cani, gatti, pesci ornamentali e uccelli ornamentali — Cani, gatti, pesci ornamentali e uccelli ornamentali — Cavalli, conigli, cani, gatti, pesci ornamentali e uccelli ornamentali
	<i>Curcuma longa</i> L.: tintura di curcuma	Tutte le specie animali ad eccezione di cavalli e cani
	<i>Eleutherococcus senticosus</i> (Rupr. et Maxim.) Maxim.: tintura di eleuterococco	Tutte le specie animali ad eccezione di cavalli, cani e gatti
	<i>Ferula assa-foetida</i> L.: olio di assafetida CAS 9000-04-8 FEMA 2108 CoE 196	Tutte le specie animali ad eccezione di cani e gatti

^(*) Tre forme di olio di arancio concentrato [2b143-f, 2b143-f-i e 2b143-f-ii] sono state autorizzate dal regolamento di esecuzione (UE) 2022/1421.

	<i>Litsea cubeba</i> (Lour.) Pers.: olio essenziale di litsea CAS 68855-99-2 EINECS 290-018-7 FEMA 3846 CoE 491	Tutte le specie animali ad eccezione di polli da ingrasso, galline ovaiole, tacchini da ingrasso, suini da ingrasso, suinetti, scrofe in lattazione, vitelli, vacche da latte, bovini da ingrasso, ovini/caprini, equini, conigli, salmonidi, cani, gatti e pesci ornamentali
	<i>Panax ginseng</i> C. A. Mey.: tintura di ginseng CoE 318	Tutte le specie animali ad eccezione di cavalli, cani e gatti
	<i>Piper nigrum</i> L.: estratto supercritico di pepe nero	Tutte le specie animali ad eccezione di cani e gatti
	<i>Schisandra chinensis</i> (Turcz.) Bail: tintura di <i>Schisandra chinensis</i>	Tutte le specie animali ad eccezione di cavalli, cani, gatti, pollame e selvaggina da penna
	<i>Zingiber officinale</i> Roscoe: oleoresina di zenzero CoE 489	Tutte le specie animali ad eccezione di polli da ingrasso, galline ovaiole, tacchini da ingrasso, suinetti, suini da ingrasso, scrofe, vacche da latte, vitelli da carne (sostituti del latte), bovini da ingrasso, ovini e caprini, equini, conigli, pesci e animali da compagnia
	<i>Zingiber officinale</i> Roscoe: tintura di zenzero	Tutte le specie animali ad eccezione di cavalli e cani

Prodotti naturali e prodotti sintetici corrispondenti

	N. CAS 106-24-1 / geraniolo / n. Flavis 02.012	Animali marini
	N. CAS 104-54-1 / alcole cinnamilico / n. Flavis 02.017	Animali marini
	N. CAS 4602-84-0 / 3,7,11-trimetil-2,6,10-dodecatrien-1-olo / n. Flavis 02.029	Animali marini
	N. CAS 122-97-4 / 3-fenilpropan-1-olo / n. Flavis 02.031	Animali marini

	N. CAS 106-25-2 / (Z)-Nerolo / n. Flavis 02.058	Animali marini
	N. CAS 5392-40-5 / citrale / n. Flavis 05.020	Animali marini
	N. CAS 93-53-8 / 2-fenilpropanale / n. Flavis 05.038	Animali marini
	N. CAS 103-95-7 / 3-(p-cumenil)-2-metilpropionaldeide / n. Flavis 05.045	Animali marini
	N. CAS 101-39-3 / alfa-metilcinnamaldeide / n. Flavis 05.050	Animali marini
	N. CAS 104-53-0 / 3-fenilpropanale / n. Flavis 05.080	Animali marini
	N. CAS 621-82-9 / acido cinnamico / n. Flavis 08.022	Animali marini
	N. CAS 105-87-3 / acetato di geranile / n. Flavis 09.011	Animali marini
	N. CAS 103-54-8 / acetato di cinnamile / n. Flavis 09.018	Animali marini
	N. CAS 106-29-6 / butirrato di geranile / n. Flavis 09.048	Animali marini
	N. CAS 103-61-7 / butirrato di cinnamile / n. Flavis 09.053	Animali marini
	N. CAS 105-86-2 / formiato di geranile / n. Flavis 09.076	Animali marini
	N. CAS 105-90-8 / propionato di geranile / n. Flavis 09.128	Animali marini
	N. CAS 105-91-9 / propionato di nerile / n. Flavis 09.169	Animali marini
	N. CAS 2142-94-1 / formiato di nerile / n. Flavis 09.212	Animali marini
	N. CAS 141-12-8 / acetato di nerile / n. Flavis 09.213	Animali marini
	N. CAS 2345-24-6 / isobutirrato di nerile / n. Flavis 09.424	Animali marini
	N. CAS 103-58-2 / isobutirrato di 3-fenilpropile / n. Flavis 09.428	Animali marini
	N. CAS 2345-26-8 / isobutirrato di geranile / n. Flavis 09.431	Animali marini
	N. CAS 140-27-2 / isoalderato di cinnamile / n. Flavis 09.459	Animali marini
	N. CAS 103-59-3 / isobutirrato di cinnamile / n. Flavis 09.470	Animali marini
	N. CAS 1191-16-9 / acetato di prenile / n. Flavis 09.692	Animali marini
	N. CAS 103-36-6 / cinnamato di etile / n. Flavis 09.730	Animali marini
	N. CAS 103-26-4 / cinnamato di metile / n. Flavis 09.740	Animali marini
	N. CAS 7779-65-9 / cinnamato di isopentile / n. Flavis 09.742	Animali marini
Sostanze artificiali		
E 954(iii)	Saccarinato di sodio	Suinetti