2024/2619

9.10.2024

REGOLAMENTO (UE) 2024/2619 DELLA COMMISSIONE

dell'8 ottobre 2024

che modifica gli allegati II e III del regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda i livelli massimi di residui di fosetil, fosfonati di potassio e fosfonato di disodio in o su determinati prodotti

(Testo rilevante ai fini del SEE)

LA COMMISSIONE EUROPEA,

visto il trattato sul funzionamento dell'Unione europea,

visto il regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 23 febbraio 2005, concernente i livelli massimi di residui di antiparassitari nei o sui prodotti alimentari e mangimi di origine vegetale e animale e che modifica la direttiva 91/414/CEE del Consiglio (¹), in particolare l'articolo 14, paragrafo 1, lettera a),

considerando quanto segue:

- (1) I livelli massimi di residui (LMR) per le sostanze attive fosetil, fosfonati di potassio e fosfonato di disodio sono stati fissati nell'allegato III, parte A, del regolamento (CE) n. 396/2005.
- (2) La Commissione ha chiesto all'Autorità europea per la sicurezza alimentare («Autorità») di procedere a un riesame di tutti gli LMR vigenti per fosetil, fosfonati di potassio e fosfonato di disodio in conformità all'articolo 12, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 396/2005. Poiché queste tre sostanze attive si degradano in acido fosfonico, è stato opportuno valutare congiuntamente i loro residui.
- (3) Oltre a essere utilizzate come sostanze attive nei prodotti fitosanitari, i fosfonati di potassio sono anche componenti di altri prodotti di rilevanza agricola (ad esempio fertilizzanti, corroboranti, concimi e ammendanti). Il trattamento autorizzato delle piante con tali prodotti potrebbe pertanto dar luogo al rilevamento di residui di acido fosfonico nei rispettivi prodotti agricoli ed è opportuno prendere in considerazione il contributo di tali usi diversi dalla protezione fitosanitaria al momento di fissare gli LMR per queste sostanze. La Commissione ha pertanto chiesto all'Autorità di formulare, in conformità all'articolo 43 del regolamento (CE) n. 396/2005, un parere motivato sul riesame congiunto degli LMR per fosetil, fosfonati di potassio e fosfonato di disodio, tenendo conto anche dei residui provenienti da fonti diverse dall'uso di prodotti fitosanitari.
- (4) L'Autorità ha presentato un parere motivato sul riesame congiunto degli LMR per fosetil, fosfonato di disodio e fosfonati di potassio in conformità all'articolo 12, paragrafo 1, e all'articolo 43 del regolamento (CE) n. 396/2005 (²). Nel suo parere, l'Autorità ha proposto, ai fini del l'applicazione della normativa, di modificare la definizione di residuo per le tre sostanze attive da «Fosetil-Al (somma di fosetil, acido fosfonico e dei loro sali, espressa in fosetil)» a «acido fosfonico e suoi sali, espressi in acido fosfonico», e ha proposto nuovi LMR sulla base di tale definizione di residuo. La Commissione ritiene opportuno istituire questa nuova definizione di residuo e fissare di conseguenza gli LMR al livello indicato dall'Autorità.
- (5) La Commissione è stata informata dai rappresentanti dei laboratori ufficiali e degli operatori del settore alimentare che in determinate circostanze è possibile rilevare residui della sostanza madre «fosetil» in alcune colture e che se il «fosetil» fosse eliminato dalla definizione di residuo per le tre sostanze attive ai fini dell'applicazione della normativa, ciò avrebbe come conseguenza involontaria che a tali residui si applicherebbe l'LMR di base pari a 0,01 mg/kg.

⁽¹⁾ GU L 70 del 16.3.2005, pag. 1, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg/2005/396/oj.

⁽²⁾ Reasoned opinion on the joint review of maximum residue levels (MRLs) for fosetyl, disodium phosphonate and potassium phosphonates according to Articles 12 and 43 of Regulation (EC) No 396/2005 [EFSA Journal 2021;19(8):6782].

(6) Per questo motivo i residui di fosetil rilevati non dovrebbero essere presi in considerazione e non si applica il valore di base pari a 0,01 mg/kg di cui all'articolo 18, paragrafo 1, lettera b), del regolamento (CE) n. 396/2005. L'LMR si applica per il suo metabolita acido fosfonico.

- (7) I laboratori di riferimento dell'Unione europea hanno osservato che sono tecnicamente realizzabili i seguenti limiti di determinazione (LD): 0,1 mg/kg nelle matrici di origine vegetale a forte tenore di acqua e acidi, 0,2 mg/kg nelle matrici di origine vegetale a forte tenore di grassi e di materia secca/a forte tenore di amido, 0,05 mg/kg nel latte, 0,2 mg/kg nel grasso e 0,5 mg/kg in fegato, rene e muscolo. Tuttavia, in considerazione della persistenza dei residui di tali sostanze e della potenziale moltitudine di fonti di residui, si è ritenuto opportuno mantenere l'LMR più basso vigente a 2 mg/kg, adeguato a un livello di 1,5 mg/kg per tenere conto della definizione riveduta del residuo. Per tè, caffè, infusioni di erbe, cacao e carrube è opportuno fissare l'LMR più basso a 20 mg/kg per tenere conto della presenza di acido fosfonico proveniente da tali altre fonti.
- (8) L'Autorità ha concluso che, per quanto riguarda gli LMR per arance, pompelmi, mele, pere, ananas, cucurbitacee con buccia non commestibile e piselli secchi, alcune informazioni relative alle sperimentazioni sui residui non erano disponibili e che pertanto era necessario un ulteriore esame da parte dei responsabili della gestione del rischio per stabilire se fosse possibile o no fissare tali LMR. Poiché non sussistono rischi per i consumatori, è opportuno fissare tali LMR. Gli LMR per detti prodotti saranno pertanto riesaminati tenendo conto delle informazioni disponibili, entro un termine di due anni a decorrere dalla pubblicazione del presente regolamento.
- (9) L'Autorità ha concluso che, per quanto riguarda gli LMR per datteri, fichi, kumquat, carambole, jambul/jambolan, litci, frutti della passione/maracuja, fichi d'India/fichi di cactus, melastelle/cainette, cachi di Virginia, papaie, cerimolia/cherimolia, guaiave/guave, frutti dell'albero del pane, durian, anona/graviola/guanabana, radici di cassava/manioca, ignami, maranta/arrow root, topinambur, pastinaca, prezzemolo a grossa radice/prezzemolo di Amburgo, salsefrica, rutabaga, rape, gombi, foglie di vite e foglie di specie simili, crescione acquatico, fagioli freschi (senza baccello), lenticchie fresche, cardi, sedano, finocchio, germogli di bambù, cuori di palma, muschi e licheni, alghe e organismi procarioti, lenticchie secche, piselli secchi, lupini secchi, semi oleosi, semi di palma, frutti di palma, capoc, orzo, mais/granturco, miglio, avena, sorgo, chicchi di caffè, infusioni di erbe (da fiori e da radici), semi di cacao, carrube, spezie (da corteccia, da radici e rizomi, da boccioli, da pistilli di fiori e da arilli), barbabietole da zucchero e canne da zucchero, alcune informazioni relative ai dati di monitoraggio non erano disponibili e che pertanto era necessario un ulteriore esame da parte dei responsabili della gestione del rischio per stabilire se fosse possibile o no fissare tali LMR. Poiché non sussistono rischi per i consumatori, è opportuno fissare tali LMR. Gli LMR per detti prodotti saranno riesaminati tenendo conto delle informazioni disponibili, entro un termine di cinque anni a decorrere dalla pubblicazione del presente regolamento.
- (10) L'Autorità ha concluso che, per quanto riguarda l'LMR per le patate, alcune informazioni relative agli studi sul trattamento dei rifiuti di processo e della polpa essiccata non erano disponibili e che pertanto era necessario un ulteriore esame da parte dei responsabili della gestione del rischio per stabilire se fosse possibile o no fissare tale LMR. Poiché non sussistono rischi per i consumatori, è opportuno fissare tale LMR. L'LMR per le patate sarà riesaminato tenendo conto delle informazioni disponibili, entro un termine di due anni a decorrere dalla pubblicazione del presente regolamento.
- (11) Nel suo parere motivato l'Autorità non ha raccomandato LMR specifici per la categoria «altri» dei vari gruppi di prodotti di origine vegetale e animale. Data la persistenza dei residui di tali sostanze e della potenziale moltitudine di fonti di residui, è pertanto opportuno fissare tali LMR al livello più basso applicabile a uno dei prodotti dello stesso gruppo di prodotti.
- (12) Per quanto riguarda l'LMR per «solanacee e malvacee, altri», uno Stato membro ha comunicato alla Commissione che nel suo territorio nazionale esiste un'autorizzazione per il fosetil per il gruppo degli ortaggi a frutto delle solanacee. È pertanto opportuno fissare di conseguenza tale LMR a 70 mg/kg.
- (13) Per quanto riguarda l'LMR per «lattughe e insalate, altri», uno Stato membro ha comunicato alla Commissione che nel suo territorio nazionale esiste un'autorizzazione per tali sostanze per il gruppo delle lattughe e insalate. È pertanto opportuno fissare di conseguenza tale LMR a 150 mg/kg.

- (14) Nel suo parere motivato l'Autorità non ha raccomandato LMR specifici per la categoria «frattaglie commestibili (diverse da fegato e rene)» dei vari gruppi di prodotti di origine animale. Al fine di garantire che tali LMR siano fissati a un livello realistico, è opportuno fissarli al livello più elevato applicabile a uno dei prodotti all'interno dello stesso gruppo di prodotti.
- (15) Nel suo parere motivato l'Autorità non ha raccomandato LMR specifici per il gruppo «altri animali terrestri d'allevamento». Poiché tali LMR sono generalmente fissati agli stessi valori del gruppo «bovini», è pertanto opportuno fissare tali LMR di conseguenza.
- (16) Poiché non sono stati individuati rischi per i consumatori, è opportuno fissare gli LMR per fosetil, fosfonati di potassio e fosfonato di disodio nell'allegato II del regolamento (CE) n. 396/2005.
- (17) Mentre era in corso la valutazione di fosetil, fosfonato di disodio e fosfonati di potassio a norma dell'articolo 12, paragrafo 1, e dell'articolo 43 del regolamento (CE) n. 396/2005 e prima che fosse istituita legalmente la nuova definizione di residuo proposta ai fini dell'applicazione della normativa, sono state presentate, a norma dell'articolo 6, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 396/2005, diverse domande di modifica degli LMR vigenti per fosetil, fosfonati di potassio e fosfonato di disodio per agrumi, albicocche, ciliegie, prugne, bietole da foglia e da costa, infusioni di erbe da foglie ed erbe e miele.
- (18) Conformemente agli articoli 8 e 9 del regolamento (CE) n. 396/2005, gli Stati membri interessati hanno valutato tutte dette domande e hanno trasmesso le relazioni di valutazione alla Commissione.
- (19) L'Autorità ha valutato le domande e le relazioni di valutazione. Essa ha esaminato in particolare i rischi per i consumatori e, se del caso, per gli animali e ha formulato pareri motivati sugli LMR proposti (3). L'Autorità ha trasmesso i propri pareri motivati ai richiedenti, alla Commissione e agli Stati membri e li ha resi disponibili al pubblico.
- (20) Nei suoi pareri motivati l'Autorità ha concluso che i dati presentati dal richiedente relativi a dette sostanze attive nelle albicocche non erano sufficienti per fissare un nuovo LMR. Per quanto riguarda gli altri prodotti, l'Autorità ha concluso che erano necessarie considerazioni in materia di gestione del rischio per fissare gli LMR appropriati tenuto conto della definizione dei residui istituita ai fini dell'applicazione della normativa. Poiché l'Autorità ha proposto, ai fini del l'applicazione della normativa, di modificare la definizione di residuo per le tre sostanze attive da «Fosetil-Al (somma di fosetil, acido fosfonico e dei loro sali, espressa in fosetil)» a «acido fosfonico e suoi sali, espressi in acido fosfonico», è opportuno fissare i nuovi LMR sulla base di tale definizione di residuo.
- (21) Inoltre, poiché le valutazioni sono state effettuate in parallelo e si basavano su buone pratiche agricole e serie di dati diverse, in alcuni dei suoi pareri motivati l'Autorità ha proposto valori LMR divergenti per lo stesso prodotto. La Commissione ha pertanto richiesto all'Autorità ulteriori orientamenti sugli LMR appropriati da prendere in considerazione per fosetil, fosfonati di potassio e fosfonato di disodio per i casi in cui nei diversi pareri motivati si è giunti a valori diversi e tenendo conto della nuova definizione di residuo ai fini dell'applicazione della normativa «acido fosfonico e suoi sali, espressi come acido fosfonico» proposta dall'Autorità. L'Autorità è stata inoltre invitata a riesaminare l'LMR per il fosetil nei kiwi (verdi, rossi, gialli), recentemente fissato dal regolamento (UE) 2022/1324 della Commissione (4), alla luce della nuova definizione proposta di residuo.

⁽³) Reasoned Opinion on the modification of the existing MRLs for potassium phosphonates in lemons, limes and mandarins and in herbal infusions from leaves and herbs [EFSA Journal 2021;19(6):6673].

Reasoned Opinion on the modification of the existing maximum residue levels for fosetyl/phosphonic acid in citrus fruits resulting from the use of potassium phosphonates [EFSA Journal 2021;19(11):6926].

Reasoned Opinion on the modification of the existing maximum residue levels for fosetyl/phosphonic acid in chards/beet leaves and honey resulting from the use of potassium phosphonates [EFSA Journal 2022;20(1):6992].

Reasoned Opinion on the modification of the existing maximum residue levels for fosetyl/phosphonic acid in apricots, cherries and plums resulting from the use of potassium phosphonates [EFSA *Journal* 2022;20(1):7106].

Regolamento (UE) 2022/1324 della Commissione, del 28 luglio 2022, che modifica gli allegati II e III del regolamento (CE)

⁽e) Regolamento (UE) 2022/1324 della Commissione, del 28 luglio 2022, che modifica gli allegati il e ili dei regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda i livelli massimi di residui di benzovindiflupir, boscalid, fenazaquin, fluazifop-P, flupyradifurone, fluxapyroxad, fosetil-Al, isofetamid, metaflumizone, piraclostrobin, spirotetrammato, tiabendazolo e tolclofos-metile in o su determinati prodotti (GU L 200 del 29.7.2022, pag. 68, ELI:http://data.europa.eu/eli/reg/2022/1324/oj).

TT GU L del 9.10.2024

(22) L'Autorità ha presentato una dichiarazione scientifica (5) sugli LMR per fosetil, fosfonato di disodio e fosfonati di potassio in conformità all'articolo 31 del regolamento (CE) n. 178/2002 del Parlamento europeo e del Consiglio (6), per tutti i prodotti oggetto dei diversi pareri motivati, ad eccezione delle albicocche, per le quali l'Autorità aveva precedentemente concluso che i dati forniti non erano sufficienti per fissare un nuovo LMR.

- (23) Nella sua dichiarazione l'Autorità ha concluso che per tutte le modifiche degli LMR per dette sostanze richieste dai richiedenti per agrumi, ciliegie, prugne, bietole da foglia e da costa, infusioni di erbe da foglie ed erbe e miele erano state rispettate tutte le prescrizioni in materia di dati e che, sulla base di una valutazione dell'esposizione di 27 gruppi specifici di consumatori europei, tali modifiche erano accettabili dal punto di vista della sicurezza dei consumatori. L'Autorità ha tenuto conto delle informazioni più recenti sulle proprietà tossicologiche delle sostanze. Né l'esposizione lungo tutto l'arco della vita a tali sostanze attraverso il consumo di tutti i prodotti alimentari che possono contenerle, né l'esposizione a breve termine dovuta a un elevato consumo dei prodotti in questione indicano un rischio di superamento della dose giornaliera ammissibile o della dose acuta di riferimento.
- (24) Successivamente è stata presentata un'altra domanda, a norma dell'articolo 6, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 396/2005, di modifica degli LMR vigenti per tali sostanze attive per porri e cipolline/cipolle verdi e cipollette.
- (25) Conformemente agli articoli 8 e 9 del regolamento (CE) n. 396/2005, lo Stato membro interessato ha valutato la domanda e ha trasmesso la relazione di valutazione alla Commissione.
- (26) L'Autorità ha esaminato la domanda e la relazione di valutazione. In particolare, ha esaminato i rischi per i consumatori e, se del caso, per gli animali e ha formulato un parere motivato sugli LMR proposti (7). L'Autorità ha trasmesso il proprio parere motivato al richiedente, alla Commissione e agli Stati membri e lo ha reso disponibile al pubblico.
- (27) Nel suo parere motivato l'Autorità ha concluso che per tutte le modifiche degli LMR per dette sostanze richieste dal richiedente erano state rispettate tutte le prescrizioni in materia di dati e che, sulla base di una valutazione dell'esposizione di 27 gruppi specifici di consumatori europei, tali modifiche erano accettabili dal punto di vista della sicurezza dei consumatori. L'Autorità ha tenuto conto delle informazioni più recenti sulle proprietà tossicologiche delle sostanze. Né l'esposizione lungo tutto l'arco della vita a tali sostanze attraverso il consumo di tutti i prodotti alimentari che possono contenerle, né l'esposizione a breve termine dovuta a un elevato consumo dei prodotti in questione indicano un rischio di superamento della dose giornaliera ammissibile o della dose acuta di riferimento.
- (28) In base ai pareri motivati e alla dichiarazione dell'Autorità e tenendo conto dei fattori pertinenti di cui all'articolo 14, paragrafo 2, del regolamento (CE) n. 396/2005, si conclude che le modifiche degli LMR proposte sono accettabili.
- (29) I partner commerciali dell'Unione sono stati consultati in merito ai nuovi LMR tramite l'Organizzazione mondiale del commercio e le loro osservazioni sono state prese in considerazione.
- (30) È pertanto opportuno modificare di conseguenza il regolamento (CE) n. 396/2005.
- (31) Per tutte le sostanze attive contemplate dal presente regolamento, al fine di consentire condizioni normali di commercializzazione, trasformazione e consumo dei prodotti, il presente regolamento dovrebbe stabilire disposizioni transitorie per i prodotti che sono stati immessi sul mercato dell'Unione prima della modifica degli LMR e per i quali è mantenuto un livello elevato di protezione dei consumatori.

⁽⁵⁾ Scientific statement on the maximum residue levels for potassium phosphonates [EFSA Journal 2022;20(7):7400].

^(°) Regolamento (CE) n. 178/2002 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 28 gennaio 2002, che stabilisce i principi e i requisiti generali della legislazione alimentare, istituisce l'Autorità europea per la sicurezza alimentare e fissa procedure nel campo della sicurezza alimentare (GU L 31 dell'1.2.2002, pag. 1, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg/2002/178/oj).

⁽⁷⁾ Reasoned Opinion on the modification of the existing maximum residue levels in leeks and spring onions/green onions/Welsh onions resulting from the use of potassium phosphonates [EFSA *Journal* 2023;21(5):8033].

IT

(32) Prima dell'applicazione degli LMR modificati dovrebbe essere concesso un periodo di tempo ragionevole per consentire agli Stati membri, ai paesi terzi e agli operatori del settore alimentare di prepararsi a ottemperare alle nuove prescrizioni derivanti dalle modifiche.

(33) Le misure di cui al presente regolamento sono conformi al parere del comitato permanente per le piante, gli animali, gli alimenti e i mangimi,

HA ADOTTATO IL PRESENTE REGOLAMENTO:

Articolo 1

Gli allegati II e III del regolamento (CE) n. 396/2005 sono modificati conformemente all'allegato del presente regolamento.

Articolo 2

Il regolamento (CE) n. 396/2005, nella versione antecedente le modifiche introdotte dal presente regolamento, continua ad applicarsi ai prodotti che sono stati immessi sul mercato dell'Unione prima del 29 aprile 2025.

Articolo 3

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

Esso si applica a decorrere dal 29 aprile 2025.

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

Fatto a Bruxelles, l'8 ottobre 2024

Per la Commissione La presidente Ursula VON DER LEYEN

ELI: http://data.europa.eu/eli/reg/2024/2619/oj

1) nell'allegato II sono aggiunte le seguenti colonne relative alle sostanze fosetil e acido fosfonico:

«Residui e livelli massimi di residui (mg/kg) di antiparassitari

Numero di codice	Gruppi ed esempi di singoli prodotti ai quali si applicano gli LMR (*)	Fosetil	Acido fosfonico e suoi sali, espressi in acido fosfonico (R)
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	FRUTTA FRESCA O CONGELATA; FRUTTA A GUSCIO	(+)	
0110000	Agrumi	(+)	100
0110010	Pompelmi	(+)	(+)
0110020	Arance dolci	(+)	(+)
0110030	Limoni	(+)	
0110040	Limette/lime	(+)	
0110050	Mandarini	(+)	
0110990	Altri (2)	(+)	
0120000	Frutta a guscio	(+)	
0120010	Mandorle dolci	(+)	1 000
0120020	Noci del Brasile	(+)	400
0120030	Noci di anacardi	(+)	400
0120040	Castagne e marroni	(+)	1 000
0120050	Noci di cocco	(+)	400
0120060	Nocciole	(+)	1 000
0120070	Noci del Queensland	(+)	400
0120080	Noci di pecàn	(+)	400
0120090	Pinoli	(+)	400
0120100	Pistacchi	(+)	1 000
0120110	Noci comuni	(+)	1 000

(1)	(2)	(3)	(4)
0120990	Altri (2)	(+)	400
0130000	Pomacee	(+)	70
0130010	Mele	(+)	(+)
0130020	Pere	(+)	(+)
0130030	Cotogne	(+)	
0130040	Nespole	(+)	
0130050	Nespole del Giappone	(+)	
0130990	Altri (2)	(+)	
0140000	Drupacee	(+)	
0140010	Albicocche	(+)	60
0140020	Ciliege (dolci)	(+)	8
0140030	Pesche	(+)	60
0140040	Prugne	(+)	8
0140990	Altri (2)	(+)	8
0150000	Bacche e piccola frutta	(+)	
0151000	a) Uve	(+)	
0151010	Uve da tavola	(+)	100
0151020	Uve da vino	(+)	150
0152000	b) Fragole	(+)	70
0153000	c) cane fruits	(+)	
0153010	More di rovo	(+)	200
0153020	More selvatiche	(+)	80
0153030	Lamponi (rossi e gialli)	(+)	200
0153990	Altri (2)	(+)	80
0154000	d) Altra piccola frutta e bacche	(+)	
0154010	Mirtilli	(+)	150
0154020	Mirtilli giganti americani	(+)	1,5 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)
0154030	Ribes a grappoli (nero, rosso e bianco)	(+)	150
0154040	Uva spina/grossularia (verde, rossa e gialla)	(+)	150
0154050	Rosa canina (cinorrodonti)	(+)	1,5 (*)
0154060	More di gelso (nero e bianco)	(+)	1,5 (*)
0154070	Azzeruoli	(+)	50
0154080	Bacche di sambuco	(+)	60
0154990	Altri (2)	(+)	1,5 (*)
0160000	Frutta varia con	(+)	
0161000	a) Frutta con buccia commestibile	(+)	
0161010	Datteri	(+)	1,5 (*)(+)
0161020	Fichi	(+)	1,5 (*)(+)
0161030	Olive da tavola	(+)	80
0161040	Kumquat	(+)	3 (+)
0161050	Carambole	(+)	1,5 (*)(+)
0161060	Cachi	(+)	50
0161070	Jambul/jambolan	(+)	1,5 (*)(+)
0161990	Altri (2)	(+)	1,5 (*)
0162000	b) Frutti piccoli con buccia non commestibile	(+)	
0162010	Kiwi (verdi, rossi, gialli)	(+)	150
0162020	Litci	(+)	1,5 (*)(+)
0162030	Frutti della passione/maracuja	(+)	20 (+)
0162040	Fichi d'India/fichi di cactus	(+)	1,5 (*)(+)
0162050	Melastelle/cainette	(+)	1,5 (*)(+)
0162060	Cachi di Virginia	(+)	1,5 (*)(+)
0162990	Altri (2)	(+)	1,5 (*)
0163000	c) Frutti grandi con buccia non commestibile	(+)	
0163010	Avocado	(+)	50
0163020	Banane	(+)	1,5 (*)

(1)	(2)	(3)	(4)
0163030	Manghi	(+)	1,5 (*)
0163040	Papaie	(+)	3 (+)
0163050	Melograni	(+)	70
0163060	Cerimolia/cherimolia	(+)	1,5 (*)(+)
0163070	Guaiave/guave	(+)	1,5 (*)(+)
0163080	Ananas	(+)	20 (+)
0163090	Frutti dell'albero del pane	(+)	1,5 (*)(+)
0163100	Durian	(+)	1,5 (*)(+)
0163110	Anona/graviola/guanabana	(+)	1,5 (*)(+)
0163990	Altri (2)	(+)	1,5 (*)
0200000	ORTAGGI FRESCHI O CONGELATI	(+)	
0210000	Ortaggi a radice e tubero	(+)	
0211000	a) Patate	(+)	150 (+)
0212000	b) Ortaggi a radice e tubero tropicali	(+)	1,5 (*)
0212010	Radici di cassava/manioca	(+)	(+)
0212020	Patate dolci	(+)	
0212030	Ignami	(+)	(+)
0212040	Maranta/arrow root	(+)	(+)
0212990	Altri (2)	(+)	
0213000	c) Altri ortaggi a radice e tubero, eccetto le barbabietole da zucchero	(+)	
0213010	Bietole	(+)	1,5 (*)
0213020	Carote	(+)	1,5 (*)
0213030	Sedano rapa	(+)	6
0213040	Barbaforte/rafano/cren	(+)	150
0213050	Topinambur	(+)	1,5 (*)(+)
0213060	Pastinaca	(+)	6 (+)
0213070	Prezzemolo a grossa radice/prezzemolo di Amburgo	(+)	4 (+)
0213080	Ravanelli	(+)	40

GU
L
del
9
_
0
2
02

(1)	(2)	(3)	(4)
0213090	Salsefrica	(+)	1,5 (*)(+)
0213100	Rutabaga	(+)	1,5 (*)(+)
0213110	Rape	(+)	1,5 (*)(+)
0213990	Altri (2)	(+)	1,5 (*)
0220000	Ortaggi a bulbo	(+)	
0220010	Aglio	(+)	20
0220020	Cipolle	(+)	40
0220030	Scalogni	(+)	20
0220040	Cipolline/cipolle verdi e cipollette	(+)	10
0220990	Altri (2)	(+)	10
0230000	Ortaggi a frutto	(+)	
0231000	a) Solanacee e malvacee	(+)	
0231010	Pomodori	(+)	70
0231020	Peperoni	(+)	70
0231030	Melanzane	(+)	70
0231040	Gombi	(+)	1,5 (*)(+)
0231990	Altri (2)	(+)	70
0232000	b) Cucurbitacee con buccia commestibile	(+)	80
0232010	Cetrioli	(+)	
0232020	Cetriolini	(+)	
0232030	Zucchine	(+)	
0232990	Altri (2)	(+)	
0233000	c) Cucurbitacee con buccia non commestibile	(+)	60 (+)
0233010	Meloni	(+)	(+)
0233020	Zucche	(+)	(+)
0233030	Cocomeri/angurie	(+)	(+)
0233990	Altri (2)	(+)	(+)

(1)	(2)	(3)	(4)
0234000	d) Mais dolce	(+)	1,5 (*)
0239000	e) Altri ortaggi a frutto	(+)	1,5 (*)
0240000	Cavoli (escluse le radici di brassica e i prodotti baby leaf di brassica)	(+)	
0241000	a) Cavoli a infiorescenza	(+)	50
0241010	Cavoli broccoli	(+)	
0241020	Cavolfiori	(+)	
0241990	Altri (2)	(+)	
0242000	b) Cavoli a testa	(+)	2
0242010	Cavoletti di Bruxelles	(+)	
0242020	Cavoli cappucci	(+)	
0242990	Altri (2)	(+)	
0243000	c) Cavoli a foglia	(+)	20
0243010	Cavoli cinesi/pe-tsai	(+)	
0243020	Cavoli ricci	(+)	
0243990	Altri (2)	(+)	
0244000	d) Cavoli rapa	(+)	5
0250000	Ortaggi a foglia, erbe fresche e fiori commestibili	(+)	
0251000	a) Lattughe e insalate	(+)	
0251010	Dolcetta/valerianella/gallinella	(+)	150
0251020	Lattughe	(+)	200
0251030	Scarola/indivia a foglie larghe	(+)	150
0251040	Crescione e altri germogli e gemme	(+)	150
0251050	Barbarea	(+)	150
0251060	Rucola	(+)	150
0251070	Senape juncea	(+)	150
0251080	Prodotti baby leaf (comprese le brassicacee)	(+)	150
0251990	Altri (2)	(+)	150

GU
L
del
9
i
0
$\dot{\sim}$
0
2

(1)	(2)	(3)	(4)
0252000	b) Foglie di spinaci e simili	(+)	
0252010	Spinaci	(+)	200
0252020	Portulaca/porcellana	(+)	100
0252030	Bietole da foglia e da costa	(+)	70
0252990	Altri (2)	(+)	70
0253000	c) Foglie di vite e foglie di specie simili	(+)	1,5 (*)(+)
0254000	d) Crescione acquatico	(+)	1,5 (*)(+)
0255000	e) Cicoria Witloof/cicoria belga	(+)	150
0256000	f) Erbe fresche e fiori commestibili	(+)	300
0256010	Cerfoglio	(+)	
0256020	Erba cipollina	(+)	
0256030	Foglie di sedano	(+)	
0256040	Prezzemolo	(+)	
0256050	Salvia	(+)	
0256060	Rosmarino	(+)	
0256070	Timo	(+)	
0256080	Basilico e fiori commestibili	(+)	
0256090	Foglie di alloro/lauro	(+)	
0256100	Dragoncello	(+)	
0256990	Altri (2)	(+)	
0260000	Legumi	(+)	1,5 (*)
0260010	Fagioli (con baccello)	(+)	
0260020	Fagioli (senza baccello)	(+)	(+)
0260030	Piselli (con baccello)	(+)	
0260040	Piselli (senza baccello)	(+)	
0260050	Lenticchie	(+)	(+)
0260990	Altri (2)	(+)	

(1)	(2)	(3)	(4)
0270000	Ortaggi a stelo	(+)	
0270010	Asparagi	(+)	1,5 (*)
0270020	Cardi	(+)	1,5 (*)(+)
0270030	Sedani	(+)	1,5 (*)(+)
0270040	Finocchi dolci/finocchini/finocchi di Firenze	(+)	1,5 (+)
0270050	Carciofi	(+)	100
0270060	Porri	(+)	10
0270070	Rabarbaro	(+)	1,5 (*)
0270080	Germogli di bambù	(+)	1,5 (*)(+)
0270090	Cuori di palma	(+)	1,5 (*)(+)
0270990	Altri (2)	(+)	1,5 (*)
0280000	Funghi, muschi e licheni	(+)	1,5 (*)
0280010	Funghi coltivati	(+)	
0280020	Funghi selvatici	(+)	
0280990	Muschi e licheni	(+)	(+)
0290000	Alghe e organismi procarioti	(+)	1,5 (*)(+)
0300000	LEGUMI SECCHI	(+)	
0300010	Fagioli	(+)	3
0300020	Lenticchie	(+)	3 (+)
0300030	Piselli	(+)	4 (+)
0300040	Lupini/semi di lupini	(+)	3 (+)
0300990	Altri (2)	(+)	3
0400000	SEMI E FRUTTI OLEAGINOSI	(+)	
0401000	Semi oleaginosi	(+)	
0401010	Semi di lino	(+)	1,5 (*)(+)
0401020	Semi di arachide	(+)	3 (+)
0401030	Semi di papavero	(+)	1,5 (*)(+)

GU
L
del
9
i
0
$\dot{\sim}$
0
2

(1)	(2)	(3)	(4)
0401040	Semi di sesamo	(+)	1,5 (*)(+)
0401050	Semi di girasole	(+)	1,5 (*)(+)
0401060	Semi di colza	(+)	1,5 (*)(+)
0401070	Semi di soia	(+)	1,5 (*)(+)
0401080	Semi di senape	(+)	1,5 (*)(+)
0401090	Semi di cotone	(+)	1,5 (*)(+)
0401100	Semi di zucca	(+)	1,5 (*)(+)
0401110	Semi di cartamo	(+)	1,5 (*)(+)
0401120	Semi di borragine	(+)	1,5 (*)(+)
0401130	Semi di camelina/dorella	(+)	1,5 (*)(+)
0401140	Semi di canapa	(+)	1,5 (*)(+)
0401150	Semi di ricino	(+)	1,5 (*)(+)
0401990	Altri (2)	(+)	1,5 (*)(+)
0402000	Frutti oleaginosi	(+)	
0402010	Olive da olio	(+)	80
0402020	Semi di palma	(+)	1,5 (*)(+)
0402030	Frutti di palma	(+)	1,5 (*)(+)
0402040	Сарос	(+)	1,5 (*)(+)
0402990	Altri (2)	(+)	1,5 (*)
0500000	CEREALI	(+)	
0500010	Orzo	(+)	1,5 (*)(+)
0500020	Grano saraceno e altri pseudo-cereali	(+)	2
0500030	Mais/granturco	(+)	1,5 (*)(+)
0500040	Miglio	(+)	1,5 (*)(+)
0500050	Avena	(+)	1,5 (*)(+)
0500060	Riso	(+)	3
0500070	Segale	(+)	1,5 (*)

GU
$\overline{}$
del
9.1
0
20
\sim

(1)	(2)	(3)	(4)
0800000	SPEZIE	(+)	
0810000	Semi	(+)	300
0810010	Anice verde	(+)	
0810020	Grano nero/cumino nero	(+)	
0810030	Sedano	(+)	
0810040	Coriandolo	(+)	
0810050	Cumino	(+)	
0810060	Aneto	(+)	
0810070	Finocchio	(+)	
0810080	Fieno greco	(+)	
0810090	Noce moscata	(+)	
0810990	Altri (2)	(+)	
0820000	Frutta	(+)	300
0820010	Pimenti (della Giamaica)/pepe garofanato	(+)	
0820020	Pepe di Sichuan	(+)	
0820030	Carvi	(+)	
0820040	Cardamomo	(+)	
0820050	Bacche di ginepro	(+)	
0820060	Pepe (nero, verde e bianco)	(+)	
0820070	Vaniglia	(+)	
0820080	Tamarindo	(+)	
0820990	Altri (2)	(+)	
0830000	Spezie da corteccia	(+)	20 (*)(+)
0830010	Cannella	(+)	(+)
0830990	Altri (2)	(+)	(+)
0840000	Spezie da radici e rizomi	(+)	
0840010	Liquirizia	(+)	20 (*)(+)

(1)	(2)	(3)	(4)
0840020	Zenzero (10)	(+)	
0840030	Curcuma	(+)	20 (*)(+)
0840040	Barbaforte/rafano/cren (11)	(+)	
0840990	Altri (2)	(+)	20 (*)(+)
0850000	Spezie da boccioli	(+)	20 (*)(+)
0850010	Chiodi di garofano	(+)	(+)
0850020	Capperi	(+)	(+)
0850990	Altri (2)	(+)	(+)
0860000	Spezie da pistilli di fiori	(+)	20 (*)(+)
0860010	Zafferano	(+)	(+)
0860990	Altri (2)	(+)	(+)
0870000	Spezie da arilli	(+)	20 (*)(+)
0870010	Macis	(+)	(+)
0870990	Altri (2)	(+)	(+)
0900000	PIANTE DA ZUCCHERO	(+)	
0900010	Barbabietole da zucchero	(+)	1,5 (*)(+)
0900020	Canne da zucchero	(+)	1,5 (*)(+)
0900030	Radici di cicoria	(+)	70
0900990	Altri (2)	(+)	1,5 (*)
1000000	PRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE - ANIMALI TERRESTRI	(+)	
1010000	Prodotti ottenuti da	(+)	
1011000	a) Suini	(+)	
1011010	Muscolo	(+)	0,5
1011020	Grasso	(+)	1,5
1011030	Fegato	(+)	0,5
1011040	Rene	(+)	4
1011050	Frattaglie commestibili (diverse da fegato e rene)	(+)	4
1011990	Altri (2)	(+)	0,5

(1)	(2)	(3)	(4)
1012000	b) Bovini	(+)	
1012010	Muscolo	(+)	0,6
1012020	Grasso	(+)	2
1012030	Fegato	(+)	0,9
1012040	Rene	(+)	7
1012050	Frattaglie commestibili (diverse da fegato e rene)	(+)	7
1012990	Altri (2)	(+)	0,6
1013000	c) Ovini	(+)	
1013010	Muscolo	(+)	0,6
1013020	Grasso	(+)	2
1013030	Fegato	(+)	0,9
1013040	Rene	(+)	7
1013050	Frattaglie commestibili (diverse da fegato e rene)	(+)	7
1013990	Altri (2)	(+)	0,6
1014000	d) Caprini	(+)	
1014010	Muscolo	(+)	0,6
1014020	Grasso	(+)	2
1014030	Fegato	(+)	0,9
1014040	Rene	(+)	7
1014050	Frattaglie commestibili (diverse da fegato e rene)	(+)	7
1014990	Altri (2)	(+)	0,6
1015000	e) Equidi	(+)	
1015010	Muscolo	(+)	0,6
1015020	Grasso	(+)	2
1015030	Fegato	(+)	0,9
1015040	Rene	(+)	7
1015050	Frattaglie commestibili (diverse da fegato e rene)	(+)	7
1015990	Altri (2)	(+)	0,6

(1)

(3)

(4)

(2)

GU
Γ
del
9
<u>:</u>
0
2
0
N

Π

(1)	(2)	(3)	(4)
1050000	Anfibi e rettili	(+)	0,5 (*)
1060000	Animali invertebrati terrestri	(+)	0,5 (*)
1070000	Animali vertebrati terrestri selvatici	(+)	0,5 (*)
1100000	PRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE - PESCI, PRODOTTI ITTICI E ALTRI PRODOTTI ALIMENTARI D'ACQUA MARINA E D'ACQUA DOLCE (8)	(+)	
1200000	PRODOTTI O LORO PARTI DESTINATI ESCLUSIVAMENTE ALLA PRODUZIONE DI MANGIMI (8)	(+)	
1300000	PRODOTTI ALIMENTARI TRASFORMATI (9)	(+)	

- Indica il limite inferiore di determinazione analitica.
- Per l'elenco completo dei prodotti di origine vegetale e animale ai quali si applicano gli LMR occorre fare riferimento all'allegato I.
- (+) Combinazione di antiparassitario/prodotto per la quale esiste una nota a piè di pagina. L'elenco delle note a piè di pagina è riportato di seguito.

Fosetil

I residui di fosetil rilevati non dovrebbero essere presi in considerazione e non si applica il valore di base pari a 0,01 mg/kg di cui all'articolo 18, paragrafo 1, lettera b), del regolamento (CE) n. 396/2005. L'LMR si applica per il suo metabolita acido fosfonico.

```
0100000 FRUTTA FRESCA O CONGELATA; FRUTTA A GUSCIO
```

0110000 Agrumi

0110010 Pompelmi 0110020 Arance dolci

0110030 Limoni

0110040 Limette/lime

0110050 Mandarini

0110990 Altri (2)

0120000 Frutta a guscio

0120010 Mandorle dolci

0120020 Noci del Brasile

0120030 Noci di anacardi

0120040 Castagne e marroni

0120050 Noci di cocco

0120060 Nocciole

0120070 Noci del Queensland

0120080 Noci di pecàn

0120090 Pinoli

0120100 Pistacchi

0120110 Noci comuni

0120990 Altri (2)

0130000 Pomacee

0130010 Mele

0130020 Pere

0130030 Cotogne

0130040 Nespole

0130050 Nespole del Giappone 0130990 Altri (2)

0140000 Drupacee 0140010 Albicocche 0140020 Ciliege (dolci) 0140030 Pesche 0140040 Prugne 0140990 Altri (2) 0150000 Bacche e piccola frutta 0151000 a) Uve 0151010 Uve da tavola 0151020 Uve da vino 0152000 b) Fragole 0153000 c) Frutti di piante arbustive 0153010 More di rovo 0153020 More selvatiche 0153030 Lamponi (rossi e gialli) 0153990 Altri (2) 0154000 d) Altra piccola frutta e bacche 0154010 Mirtilli 0154020 Mirtilli giganti americani 0154030 Ribes a grappoli (nero, rosso e bianco) 0154040 Uva spina/grossularia (verde, rossa e gialla) 0154050 Rosa canina (cinorrodonti) 0154060 More di gelso (nero e bianco) 0154070 Azzeruoli 0154080 Bacche di sambuco 0154990 Altri (2) 0160000 Frutta varia con 0161000 a) Frutta con buccia commestibile 0161010 Datteri 0161020 Fichi 0161030 Olive da tavola 0161040 Kumquat 0161050 Carambole 0161060 Cachi 0161070 Jambul/jambolan 0161990 Altri (2) 0162000 b) Frutti piccoli con buccia non commestibile 0162010 Kiwi (verdi, rossi, gialli) 0162020 Litci 0162030 Frutti della passione/maracuja 0162040 Fichi d'India/fichi di cactus 0162050 Melastelle/cainette 0162060 Cachi di Virginia 0162990 Altri (2) 0163000 c) Frutti grandi con buccia non commestibile 0163010 Avocado 0163020 Banane 0163030 Manghi 0163040 Papaie 0163050 Melograni 0163060 Cerimolia/cherimolia

0163070 Guaiave/guave

GU L del 9.10.2024

Π

```
0163080 Ananas
0163090 Frutti dell'albero del pane
0163100 Durian
0163110 Anona/graviola/guanabana
0163990 Altri (2)
0200000 ORTAGGI FRESCHI O CONGELATI
0210000 Ortaggi a radice e tubero
0211000 a) Patate
0212000 b) Ortaggi a radice e tubero tropicali
0212010 Radici di cassava/manioca
0212020 Patate dolci
0212030 Ignami
0212040 Maranta/arrow root
0212990 Altri (2)
0213000 c) Altri ortaggi a radice e tubero, escluse le barbabietole da zucchero
0213010 Bietole
0213020 Carote
0213030 Sedano rapa
0213040 Barbaforte/rafano/cren
0213050 Topinambur
0213060 Pastinaca
0213070 Prezzemolo a grossa radice/prezzemolo di Amburgo
0213080 Ravanelli
0213090 Salsefrica
0213100 Rutabaga
0213110 Rape
0213990 Altri (2)
0220000 Ortaggi a bulbo
0220010 Aglio
0220020 Cipolle
0220030 Scalogni
0220040 Cipolline/cipolle verdi e cipollette
0220990 Altri (2)
0230000 Ortaggi a frutto
0231000 a) Solanacee e malvacee
0231010 Pomodori
0231020 Peperoni
0231030 Melanzane
0231040 Gombi
0231990 Altri (2)
0232000 b) Cucurbitacee con buccia commestibile
0232010 Cetrioli
0232020 Cetriolini
0232030 Zucchine
0232990 Altri (2)
0233000 c) Cucurbitacee con buccia non commestibile
0233010 Meloni
0233020 Zucche
0233030 Cocomeri/angurie
0233990 Altri (2)
0234000 d) Mais dolce
0239000 e) Altri ortaggi a frutto
```

0240000 Cavoli (escluse le radici di brassica e i prodotti baby leaf di brassica) 0241000 a) Cavoli a infiorescenza 0241010 Cavoli broccoli 0241020 Cavolfiori 0241990 Altri (2) 0242000 b) Cavoli a testa 0242010 Cavoletti di Bruxelles 0242020 Cavoli cappucci 0242990 Altri (2) 0243000 c) Cavoli a foglia 0243010 Cavoli cinesi/pe-tsai 0243020 Cavoli ricci 0243990 Altri (2) 0244000 d) Cavoli rapa 0250000 Ortaggi a foglia, erbe fresche e fiori commestibili 0251000 a) Lattughe e insalate 0251010 Dolcetta/valerianella/gallinella 0251020 Lattughe 0251030 Scarola/indivia a foglie larghe 0251040 Crescione e altri germogli e gemme 0251050 Barbarea 0251060 Rucola 0251070 Senape juncea 0251080 Prodotti baby leaf (comprese le brassicacee) 0251990 Altri (2) 0252000 b) Foglie di spinaci e simili 0252010 Spinaci 0252020 Portulaca/porcellana 0252030 Bietole da foglia e da costa 0252990 Altri (2) 0253000 c) Foglie di vite e specie simili 0254000 d) Crescione acquatico 0255000 e) Cicoria Witloof/cicoria belga 0256000 f) Erbe fresche e fiori commestibili 0256010 Cerfoglio 0256020 Erba cipollina 0256030 Foglie di sedano 0256040 Prezzemolo 0256050 Salvia 0256060 Rosmarino 0256070 Timo 0256080 Basilico e fiori commestibili 0256090 Foglie di alloro/lauro 0256100 Dragoncello 0256990 Altri (2) 0260000 Legumi 0260010 Fagioli (con baccello) 0260020 Fagioli (senza baccello) 0260030 Piselli (con baccello) 0260040 Piselli (senza baccello) 0260050 Lenticchie 0260990 Altri (2)

GU L del 9.10.2024

П

```
0270000 Ortaggi a stelo
0270010 Asparagi
0270020 Cardi
0270030 Sedani
0270040 Finocchi dolci/finocchini/finocchi di Firenze
0270050 Carciofi
0270060 Porri
0270070 Rabarbaro
0270080 Germogli di bambù
0270090 Cuori di palma
0270990 Altri (2)
0280000 Funghi, muschi e licheni
0280010 Funghi coltivati
0280020 Funghi selvatici
0280990 Muschi e licheni
0290000 Alghe e organismi procarioti
0300000 LEGUMI SECCHI
0300010 Fagioli
0300020 Lenticchie
0300030 Piselli
0300040 Lupini/semi di lupini
0300990 Altri (2)
0400000 SEMI E FRUTTI OLEAGINOSI
0401000 Semi oleaginosi
0401010 Semi di lino
0401020 Semi di arachide
0401030 Semi di papavero
0401040 Semi di sesamo
0401050 Semi di girasole
0401060 Semi di colza
0401070 Semi di soia
0401080 Semi di senape
0401090 Semi di cotone
0401100 Semi di zucca
0401110 Semi di cartamo
0401120 Semi di borragine
0401130 Semi di camelina/dorella
0401140 Semi di canapa
0401150 Semi di ricino
0401990 Altri (2)
0402000 Frutti oleaginosi
0402010 Olive da olio
0402020 Semi di palma
0402030 Frutti di palma
0402040 Capoc
0402990 Altri (2)
0500000 CEREALI
0500010 Orzo
0500020 Grano saraceno e altri pseudo-cereali
0500030 Mais/granturco
0500040 Miglio
```

0500050 Avena

GU L del 9.10.2024

```
0830010 Cannella
0830990 Altri (2)
0840000 Spezie da radici e rizomi
0840010 Liquirizia
0840020 Zenzero (10)
0840030 Curcuma
0840040 Barbaforte/rafano/cren (11)
0840990 Altri (2)
0850000 Spezie da bocci
0850010 Chiodi di garofano
0850020 Capperi
0850990 Altri (2)
0860000 Spezie da pistilli di fiori
0860010 Zafferano
0860990 Altri (2)
0870000 Spezie da arilli
0870010 Macis
0870990 Altri (2)
0900000 PIANTE DA ZUCCHERO
0900010 Barbabietole da zucchero
0900020 Canne da zucchero
0900030 Radici di cicoria
0900990 Altri (2)
1000000 PRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE - ANIMALI TERRESTRI
1010000 Prodotti ottenuti da
1011000 a) Suini
1011010 Muscolo
1011020 Grasso
1011030 Fegato
1011040 Rene
1011050 Frattaglie commestibili (diverse da fegato e rene)
1011990 Altri (2)
1012000 b) Bovini
1012010 Muscolo
1012020 Grasso
1012030 Fegato
1012040 Rene
1012050 Frattaglie commestibili (diverse da fegato e rene)
1012990 Altri (2)
1013000 c) Ovini
1013010 Muscolo
1013020 Grasso
1013030 Fegato
1013040 Rene
1013050 Frattaglie commestibili (diverse da fegato e rene)
1013990 Altri (2)
1014000 d) Caprini
1014010 Muscolo
1014020 Grasso
1014030 Fegato
1014040 Rene
1014050 Frattaglie commestibili (diverse da fegato e rene)
```

```
1014990 Altri (2)
1015000 e) Equidi
1015010 Muscolo
1015020 Grasso
1015030 Fegato
1015040 Rene
1015050 Frattaglie commestibili (diverse da fegato e rene)
1015990 Altri (2)
1016000 f) Pollame
1016010 Muscolo
1016020 Grasso
1016030 Fegato
1016040 Rene
1016050 Frattaglie commestibili (diverse da fegato e rene)
1016990 Altri (2)
1017000 g) Altri animali terrestri d'allevamento
1017010 Muscolo
1017020 Grasso
1017030 Fegato
1017040 Rene
1017050 Frattaglie commestibili (diverse da fegato e rene)
1017990 Altri (2)
1020000 Latte
1020010 Bovini
1020020 Ovini
1020030 Caprini
1020040 Equini
1020990 Altri (2)
1030000 Uova di volatili
1030010 Galline
1030020 Anatre
1030030 Oche
1030040 Quaglie
1030990 Altri (2)
1040000 Miele e altri prodotti dell'apicoltura (7)
1050000 Anfibi e rettili
1060000 Animali invertebrati terrestri
1070000 Animali vertebrati terrestri selvatici
1100000 PRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE - PESCI, PRODOTTI ITTICI E ALTRI PRODOTTI ALIMENTARI D'ACQUA MARINA E D'ACQUA DOLCE (8)
1200000 PRODOTTI O LORO PARTI DESTINATI ESCLUSIVAMENTE ALLA PRODUZIONE DI MANGIMI (8)
1300000 PRODOTTI ALIMENTARI TRASFORMATI (9)
```

Acido fosfonico e suoi sali, espressi in acido fosfonico (R)

(R) La definizione del residuo è diversa per le seguenti combinazioni di antiparassitario e numero di codice: Acido fosfonico e suoi sali, espressi in acido fosfonico - codice 1000000 eccetto 1040000: acido fosfonico

L'Autorità europea per la sicurezza alimentare ha riscontrato la mancanza di alcune informazioni relative alle sperimentazioni sui residui. Al momento del riesame degli LMR la Commissione terrà conto delle informazioni indicate nella prima frase, se presentate entro il 9 ottobre 2026, oppure, qualora tali informazioni non siano presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

0110010 Pompelmi

GU L del 9.10.202

0110020 Arance dolci 0130010 Mele 0130020 Pere 0163080 Ananas 0233000 c) Cucurbitacee con buccia non commestibile 0233010 Meloni 0233020 Zucche 0233030 Cocomeri/angurie 0233990 Altri (2)

L'Autorità europea per la sicurezza alimentare ha riscontrato la mancanza di alcune informazioni relative ai dati di monitoraggio. Al momento del riesame degli LMR la Commissione terrà conto delle informazioni indicate nella prima frase, se presentate entro il 9 ottobre 2029, oppure, qualora tali informazioni non siano presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

0161010 Datteri 0161020 Fichi 0161040 Kumquat 0161050 Carambole 0161070 Jambul/jambolan 0162020 Litci 0162030 Frutti della passione/maracuja 0162040 Fichi d'India/fichi di cactus 0162050 Melastelle/cainette 0162060 Cachi di Virginia 0163040 Papaie 0163060 Cerimolia/cherimolia 0163070 Guaiave/guave 0163090 Frutti dell'albero del pane 0163100 Durian 0163110 Anona/graviola/guanabana 0212010 Radici di cassava/manioca 0212030 Ignami 0212040 Maranta/arrow root 0213050 Topinambur 0213060 Pastinaca 0213070 Prezzemolo a grossa radice/prezzemolo di Amburgo 0213090 Salsefrica 0213100 Rutabaga 0213110 Rape 0231040 Gombi 0253000 c) Foglie di vite e specie simili 0254000 d) Crescione acquatico 0260020 Fagioli (senza baccello) 0260050 Lenticchie 0270020 Cardi 0270030 Sedani 0270040 Finocchi dolci/finocchini/finocchi di Firenze 0270080 Germogli di bambù 0270090 Cuori di palma 0280990 Muschi e licheni 0290000 Alghe e organismi procarioti

0300020 Lenticchie

0300040 Lupini/semi di lupini 0401000 Semi oleaginosi 0401010 Semi di lino 0401020 Semi di arachide 0401030 Semi di papavero 0401040 Semi di sesamo 0401050 Semi di girasole 0401060 Semi di colza 0401070 Semi di soia 0401080 Semi di senape 0401090 Semi di cotone 0401100 Semi di zucca 0401110 Semi di cartamo 0401120 Semi di borragine 0401130 Semi di camelina/dorella 0401140 Semi di canapa 0401150 Semi di ricino 0401990 Altri (2) 0402020 Semi di palma 0402030 Frutti di palma 0402040 Capoc 0500010 Orzo 0500030 Mais/granturco 0500040 Miglio 0500050 Avena 0500080 Sorgo 0620000 Chicchi di caffè 0631000 a) Fiori 0631010 Camomilla 0631020 Ibisco/rosella 0631030 Rosa 0631040 Gelsomino 0631050 Tiglio 0631990 Altri (2) 0633000 c) Radici 0633010 Valeriana 0633020 Ginseng 0633990 Altri (2) 0639000 d) Altre parti della pianta 0640000 Semi di cacao 0650000 Carrube/pane di san Giovanni 0830000 Spezie da corteccia 0830010 Cannella 0830990 Altri (2) 0840010 Liquirizia 0840030 Curcuma 0840990 Altri (2) 0850000 Spezie da bocci 0850010 Chiodi di garofano 0850020 Capperi 0850990 Altri (2) 0860000 Spezie da pistilli di fiori

0860010 Zafferano 0860990 Altri (2) 0870000 Spezie da arilli 0870010 Macis 0870990 Altri (2) 0900010 Barbabietole da zucchero 0900020 Canne da zucchero

L'Autorità europea per la sicurezza alimentare ha riscontrato la mancanza di alcune informazioni relative agli studi sul trattamento. Al momento del riesame degli LMR la Commissione terrà conto delle informazioni indicate nella prima frase, se presentate entro il 9 ottobre 2026, oppure, qualora tali informazioni non siano presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

0211000 a) Patate

L'Autorità europea per la sicurezza alimentare ha riscontrato la mancanza di alcune informazioni relative alle sperimentazioni sui residui e ai dati di monitoraggio. Al momento del riesame degli LMR la Commissione terrà conto delle informazioni indicate nella prima frase, se presentate entro il 9 ottobre 2026, oppure, qualora tali informazioni non siano presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

0300030 Piselli»

(2) nell'allegato III, parte A, la colonna relativa alla sostanza fosetil-Al è soppressa.