

REGOLAMENTO (UE) 2023/1719 DELLA COMMISSIONE
dell'8 settembre 2023

che modifica gli allegati II e IV del regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda i livelli massimi di residui di isoxaben, metaldeide, *Metarhizium brunneum* ceppo Ma 43, paclobutrazol e feromoni di lepidotteri a catena lineare (SCLP) 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 5 e l'articolo 14, paragrafo 1, lettera a),

considerando quanto segue:

- (1) I livelli massimi di residui («LMR») per le sostanze isoxaben, metaldeide e paclobutrazol sono stati fissati nell'allegato II del regolamento (CE) n. 396/2005. Per il *Metarhizium brunneum* ceppo Ma 43 e per i feromoni di lepidotteri a catena lineare (SCLP) non sono stati fissati LMR specifici e tali sostanze non sono state elencate nell'allegato IV di detto regolamento, pertanto si applica il valore di base stabilito all'articolo 18, paragrafo 1, lettera b), dello stesso regolamento.
- (2) È stata presentata una domanda a norma dell'articolo 6, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 396/2005 per la modifica degli LMR vigenti per la sostanza metaldeide nei cavoli a infiorescenza e nei cavoli a foglia.
- (3) Inoltre, nel quadro di un'altra domanda a norma dell'articolo 6, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 396/2005, durante il riesame condotto a norma dell'articolo 12 dello stesso regolamento un altro richiedente ha presentato informazioni in precedenza non disponibili relative a uno studio di idrolisi per appurare l'effetto della sterilizzazione sulla natura del residuo. Lo studio ha dimostrato che gli LMR vigenti per la metaldeide sono pienamente suffragati da dati in patate, in altri ortaggi a radice e tubero eccetto nelle barbabietole da zucchero (eccetto la rutabaga), in pomodori, melanzane, cavoli (escluse le radici di brassica e i prodotti baby leaf di brassica), lattughe e insalate, foglie di spinaci e simili e carciofi.
- (4) Per quanto riguarda il paclobutrazol, durante il riesame condotto a norma dell'articolo 12 del regolamento (CE) n. 396/2005 un richiedente ha presentato informazioni in precedenza non disponibili relative a uno studio rappresentativo che esamina il metabolismo delle colture primarie nelle piante da frutto. Lo studio ha dimostrato che gli LMR vigenti per tale sostanza sono pienamente suffragati da dati in mele, pere, cotogne, nespole, nespole del Giappone, albicocche e pesche.
- (5) In conformità all'articolo 8 del regolamento (CE) n. 396/2005, tali domande sono state valutate dagli Stati membri interessati e le relazioni di valutazione sono state trasmesse alla Commissione e all'Autorità europea per la sicurezza alimentare («Autorità»).
- (6) L'Autorità ha valutato le domande e le relazioni di valutazione, con particolare riguardo ai rischi per i consumatori e, se del caso, per gli animali e ha formulato pareri motivati sugli LMR proposti ⁽²⁾. L'Autorità ha trasmesso tali pareri ai richiedenti, alla Commissione e agli Stati membri e li ha resi disponibili al pubblico.

⁽¹⁾ GUL 70 del 16.3.2005, pag. 1.

⁽²⁾ Autorità europea per la sicurezza alimentare. Parere motivato sulla modifica dei livelli massimi di residui vigenti per la metaldeide nei cavoli a infiorescenza e nei cavoli a foglia. *EFSA Journal* 2023;21(3):7885.
Autorità europea per la sicurezza alimentare. Parere motivato sulla modifica degli LMR vigenti per la metaldeide in taluni legumi freschi e da granella. *EFSA Journal* 2014;12(1):3537.
Autorità europea per la sicurezza alimentare. Parere motivato sulla valutazione dei dati di conferma a seguito del riesame a norma dell'articolo 12 degli LMR per il paclobutrazol. *EFSA Journal* 2022;20(11):7651.

- (7) L'Autorità ha concluso che sono state rispettate tutte le prescrizioni relative alla completezza dei dati presentati e che, sulla base di una valutazione dell'esposizione di 27 gruppi specifici di consumatori europei, le modifiche degli LMR richieste erano accettabili dal punto di vista della sicurezza dei consumatori. Per giungere a tale conclusione l'Autorità ha tenuto conto dei dati più recenti sulle proprietà tossicologiche delle sostanze. Né l'esposizione a lungo termine a queste 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.
- (8) Per quanto riguarda l'isoxaben, è stata presentata una domanda di modifica dell'LMR vigente nei cetriolini a norma dell'articolo 6, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 396/2005.
- (9) In merito a tale domanda uno Stato membro ha chiesto di utilizzare la procedura accelerata, prevista dalle linee guida tecniche sulla procedura di fissazione degli LMR ⁽³⁾, per fissare un LMR sulla base delle sperimentazioni sui residui nelle zucchine.
- (10) L'Autorità ha valutato le sperimentazioni sui residui nelle zucchine nel quadro del riesame degli LMR vigenti per l'isoxaben e ha espresso un parere motivato sull'LMR proposto ⁽⁴⁾. Tale parere si basa sulle attuali conoscenze scientifiche e tecniche in materia. Poiché è opportuno provvedere all'estrapolazione dalle sperimentazioni sui residui nelle zucchine per estenderle ai cetriolini, come confermato dalle attuali linee guida dell'Unione sull'estrapolazione degli LMR ⁽⁵⁾, non è necessario chiedere all'Autorità di fornire un parere motivato sui cetriolini.
- (11) È pertanto opportuno fissare l'LMR per l'isoxaben nei cetriolini a 0,05 mg/kg sulla base delle sperimentazioni sui residui effettuate nelle zucchine.
- (12) Il *Metarhizium brunneum* ceppo Ma 43 e i feromoni di lepidotteri a catena lineare (SCLP) sono stati rinnovati come sostanze attive a basso rischio rispettivamente dai regolamenti di esecuzione (UE) 2022/383 ⁽⁶⁾ e (UE) 2022/1251 della Commissione ⁽⁷⁾. Le condizioni d'uso di tali sostanze non dovrebbero determinare la presenza, in prodotti alimentari o mangimi, di residui tali da comportare rischi per i consumatori, e pertanto non sono necessari LMR. È pertanto opportuno inserire tali sostanze nell'allegato IV del regolamento (CE) n. 396/2005.
- (13) In base ai pareri motivati dell'Autorità e tenendo conto dei fattori pertinenti di cui all'articolo 14, paragrafo 2, del regolamento (CE) n. 396/2005, le modifiche degli LMR proposte sono conformi alle prescrizioni del suddetto articolo.
- (14) È pertanto opportuno modificare di conseguenza il regolamento (CE) n. 396/2005.
- (15) Per motivi tecnici, le modifiche degli LMR proposti dovrebbero applicarsi successivamente a quelle del regolamento (UE) 2023/466 della Commissione ⁽⁸⁾.

⁽³⁾ Linee guida tecniche sulla procedura di fissazione degli LMR a norma degli articoli da 6 a 11 del regolamento (CE) n. 396/2005 e dell'articolo 8 del regolamento (CE) n. 1107/2009 (SANTE/2015/10595 Rev. 6.1).

⁽⁴⁾ Autorità europea per la sicurezza alimentare. Parere motivato sul riesame dei livelli massimi di residui vigenti per l'isoxaben conformemente all'articolo 12 del regolamento (CE) n. 396/2005. *EFSA Journal* 2022;20(1):7062.

⁽⁵⁾ Linee guida tecniche sulle prescrizioni relative ai dati per la fissazione dei livelli massimi di residui, la comparabilità delle sperimentazioni sui residui e l'estrapolazione dei dati sui residui sui prodotti di origine vegetale e animale (SANTE/2019/12752 - 23 novembre 2020).

⁽⁶⁾ Regolamento di esecuzione (UE) 2022/383 della Commissione, del 4 marzo 2022, che rinnova l'approvazione della sostanza attiva *Metarhizium brunneum* ceppo Ma 43 (precedentemente *Metarhizium anisopliae* var. *anisopliae* ceppo BIPESCO 5/F52) come sostanza attiva a basso rischio, in conformità al regolamento (CE) n. 1107/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio relativo all'immissione sul mercato dei prodotti fitosanitari, e che modifica l'allegato del regolamento di esecuzione (UE) n. 540/2011 della Commissione (GU L 76 del 7.3.2022, pag. 1).

⁽⁷⁾ Regolamento di esecuzione (UE) 2022/1251 della Commissione del 19 luglio 2022 che rinnova l'approvazione delle sostanze attive feromoni di lepidotteri a catena lineare (acetati) come sostanze attive a basso rischio, e feromoni di lepidotteri a catena lineare (aldeidi e alcoli), in conformità al regolamento (CE) n. 1107/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio, e che modifica l'allegato del regolamento di esecuzione (UE) n. 540/2011 della Commissione (GU L 191 del 20.7.2022, pag. 35).

⁽⁸⁾ Regolamento (UE) 2023/466 della Commissione, del 3 marzo 2023, che modifica gli allegati II, III e V del regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda i livelli massimi di residui di isoxaben, novaluron e tetraconazolo in o su determinati prodotti (GU L 68 del 6.3.2023, pag. 55).

- (16) 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 IV del regolamento (CE) n. 396/2005 sono modificati conformemente all'allegato del presente regolamento.

Articolo 2

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

Esso si applica a decorrere dal 27 settembre 2023.

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

Fatto a Bruxelles, l'8 settembre 2023

Per la Commissione
La presidente
Ursula VON DER LEYEN

ALLEGATO

Il regolamento (CE) n. 396/2005 è così modificato:

1) nell'allegato II, le colonne relative alle sostanze isoxaben, metaldeide e paclobutrazol sono sostituite dalle seguenti:

«[ALLEGATO II]

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 ^(*)	Isoxaben	Metaldeide	Paclobutrazol (somma degli isomeri costituenti)
0100000	FRUTTA FRESCA O CONGELATA; FRUTTA A GUSCIO		0,05 (*)	
0110000	Agrumi	0,01 (*)		0,01 (*)
0110010	Pompelmi			
0110020	Arance dolci			
0110030	Limoni			
0110040	Limette/lime			
0110050	Mandarini			
0110990	Altri (2)			
0120000	Frutta a guscio	0,01 (*)		0,01 (*)
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	0,01 (*)		0,05
0130010	Mele			
0130020	Pere			
0130030	Cotogne			
0130040	Nespole			

0130050	Nespole del Giappone			
0130990	Altri (2)			
0140000	Drupacee	0,01 (*)		
0140010	Albicocche			0,15
0140020	Ciliege (dolci)			0,01 (*)
0140030	Pesche			0,15
0140040	Prugne			0,01 (*)
0140990	Altri (2)			0,01 (*)
0150000	Bacche e piccola frutta			0,01 (*)
0151000	a) Uve	0,01 (*)		
0151010	Uve da tavola			
0151020	Uve da vino			
0152000	b) Fragole	0,01		
0153000	c) Frutti di piante arbustive	0,01 (*)		
0153010	More di rovo			
0153020	More selvatiche			
0153030	Lamponi (rossi e gialli)			
0153990	Altri (2)			
0154000	d) Altra piccola frutta e bacche	0,01 (*)		
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 (cinorrodoni)			
0154060	More di gelso (nero e bianco)			
0154070	Azzerruoli			
0154080	Bacche di sambuco			
0154990	Altri (2)			
0160000	Frutta varia con	0,01 (*)		0,01 (*)
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			
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	0,01 (*)		0,01 (*)
0211000	a) Patate		0,15	
0212000	b) Ortaggi a radice e tubero tropicali		0,05 (*)	
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		0,3(+)	
0213020	Carote		0,3(+)	
0213030	Sedano rapa		0,3(+)	
0213040	Barbaforte/rafano/cren		0,3(+)	
0213050	Topinambur		0,3(+)	
0213060	Pastinaca		0,3(+)	
0213070	Prezzemolo a grossa radice/prezzemolo di Amburgo		0,3(+)	
0213080	Ravanelli		0,3(+)	
0213090	Salsefrica		0,3(+)	
0213100	Rutabaga		0,05 (*)	
0213110	Rape		0,3(+)	
0213990	Altri (2)		0,05 (*)	
0220000	Ortaggi a bulbo	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
0220010	Aglione			
0220020	Cipolle			
0220030	Scalogni			
0220040	Cipolline/cipolle verdi e cipollette			
0220990	Altri (2)			
0230000	Ortaggi a frutto			0,01 (*)
0231000	a) Solanacee e malvacee	0,01 (*)		
0231010	Pomodori		0,15(+)	
0231020	Peperoni		0,05 (*)	
0231030	Melanzane		0,15(+)	
0231040	Gombi		0,05 (*)	
0231990	Altri (2)		0,05 (*)	
0232000	b) Cucurbitacee con buccia commestibile		0,05 (*)	
0232010	Cetrioli	0,01 (*)		
0232020	Cetriolini	0,05		
0232030	Zucchine	0,05		
0232990	Altri (2)	0,01 (*)		
0233000	c) Cucurbitacee con buccia non commestibile	0,01 (*)	0,05 (*)	
0233010	Meloni			

0233020	Zucche			
0233030	Cocomeri/angurie			
0233990	Altri (2)			
0234000	d) Mais dolce	0,01 (*)	0,05 (*)	
0239000	e) Altri ortaggi a frutto	0,01 (*)	0,05 (*)	
0240000	Cavoli (escluse le radici di brassica e i prodotti baby leaf di brassica)	0,01 (*)		0,01 (*)
0241000	a) Cavoli a infiorescenza		0,7	
0241010	Cavoli broccoli			
0241020	Cavolfiori			
0241990	Altri (2)			
0242000	b) Cavoli a testa		0,4	
0242010	Cavoletti di Bruxelles			
0242020	Cavoli cappucci			
0242990	Altri (2)			
0243000	c) Cavoli a foglia		6	
0243010	Cavoli cinesi/pe-tsai			
0243020	Cavoli ricci			
0243990	Altri (2)			
0244000	d) Cavoli rapa		0,15	
0250000	Ortaggi a foglia, erbe fresche e fiori commestibili	0,01 (*)		
0251000	a) Lattughe e insalate		2	0,01 (*)
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		2	0,01 (*)
0252010	Spinaci			
0252020	Portulaca/porcellana			
0252030	Bietole da foglia e da costa			
0252990	Altri (2)			
0253000	c) Foglie di vite e foglie di specie simili		0,05 (*)	0,01 (*)
0254000	d) Crescione acquatico		0,05 (*)	0,01 (*)
0255000	e) Cicoria Witloof/cicoria belga		0,05 (*)	0,01 (*)
0256000	f) Erbe fresche e fiori commestibili		2	0,02 (*)
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			0,01 (*)
0260010	Fagioli (con baccello)	0,01 (*)	0,4	
0260020	Fagioli (senza baccello)	0,02	0,3	
0260030	Piselli (con baccello)	0,01 (*)	0,4	
0260040	Piselli (senza baccello)	0,02	0,3	
0260050	Lenticchie	0,01 (*)	0,05 (*)	
0260990	Altri (2)	0,01 (*)	0,05 (*)	
0270000	Ortaggi a stelo	0,01 (*)		0,01 (*)
0270010	Asparagi		0,05 (*)	
0270020	Cardi		0,05 (*)	
0270030	Sedani		0,05 (*)	
0270040	Finocchi dolci/finocchini/finocchi di Firenze		0,05 (*)	
0270050	Carciofi		0,07	
0270060	Porri		1,5	
0270070	Rabarbaro		0,05 (*)	

0270080	Germogli di bambù		0,05 (*)	
0270090	Cuori di palma		0,05 (*)	
0270990	Altri (2)		0,05 (*)	
0280000	Funghi, muschi e licheni	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
0280010	Funghi coltivati			
0280020	Funghi selvatici			
0280990	Muschi e licheni			
0290000	Alge e organismi procarioti	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
0300000	LEGUMI SECCHI	0,01 (*)	0,2	0,01 (*)
0300010	Fagioli			
0300020	Lenticchie			
0300030	Piselli			
0300040	Lupini/semi di lupini			
0300990	Altri (2)			
0400000	SEMI E FRUTTI OLEAGINOSI	0,01 (*)		0,01 (*)
0401000	Semi oleaginosi			
0401010	Semi di lino		0,6	
0401020	Semi di arachide		0,05 (*)	
0401030	Semi di papavero		0,6	
0401040	Semi di sesamo		0,6	
0401050	Semi di girasole		0,6	
0401060	Semi di colza		0,6	
0401070	Semi di soia		0,6	
0401080	Semi di senape		0,6	
0401090	Semi di cotone	(+)	0,6	
0401100	Semi di zucca		0,6	
0401110	Semi di cartamo		0,6	
0401120	Semi di borragine		0,6	
0401130	Semi di camelina/dorella		0,6	
0401140	Semi di canapa		0,6	
0401150	Semi di ricino		0,05 (*)	
0401990	Altri (2)		0,05 (*)	
0402000	Frutti oleaginosi		0,05 (*)	
0402010	Olive da olio			
0402020	Semi di palma			

0402030	Frutti di palma			
0402040	Capoc			
0402990	Altri (2)			
0500000	CEREALI	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
0500010	Orzo			
0500020	Grano saraceno e altri pseudo-cereali			
0500030	Mais/granturco			
0500040	Miglio			
0500050	Avena			
0500060	Riso			
0500070	Segale			
0500080	Sorgo			
0500090	Frumento			
0500990	Altri (2)			
0600000	TÈ, CAFFÈ, INFUSIONI DI ERBE, CACAO E CARRUBE	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0610000	Tè			
0620000	Chicchi di caffè			
0630000	Infusioni di erbe da			
0631000	a) Fiori	(+)		
0631010	Camomilla	(+)		
0631020	Ibisco/rosella	(+)		
0631030	Rosa	(+)		
0631040	Gelsomino	(+)		
0631050	Tiglio	(+)		
0631990	Altri (2)			
0632000	b) Foglie ed erbe			
0632010	Fragola			
0632020	Rooibos			
0632030	Mate			
0632990	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			
0700000	LUPPOLO	0,05 (*) (+)	0,1 (*)	0,05 (*)
0800000	SPEZIE			
0810000	Semi	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
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	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
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	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0830010	Cannella			
0830990	Altri (2)			
0840000	Spezie da radici e rizomi			
0840010	Liquirizia	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0840020	Zenzero (10)			
0840030	Curcuma	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0840040	Barbaforte/rafano/cren (11)			
0840990	Altri (2)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)

0850000	Spezie da boccioli	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0850010	Chiodi di garofano			
0850020	Capperi			
0850990	Altri (2)			
0860000	Spezie da pistilli di fiori	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0860010	Zafferano			
0860990	Altri (2)			
0870000	Spezie da arilli	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0870010	Macis			
0870990	Altri (2)			
0900000	PIANTE DA ZUCCHERO	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
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	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	0,01 (*)
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	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	0,01 (*)
1020010	Bovini		(+)	
1020020	Ovini		(+)	
1020030	Caprini		(+)	
1020040	Equini		(+)	
1020990	Altri (2)		(+)	
1030000	Uova di volatili	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	0,01 (*)
1030010	Galline		(+)	
1030020	Anatre		(+)	
1030030	Oche		(+)	
1030040	Quaglie		(+)	
1030990	Altri (2)		(+)	
1040000	Miele e altri prodotti dell'apicoltura (7)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Anfibi e rettili	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	0,01 (*)
1060000	Animali invertebrati terrestri	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	0,01 (*)
1070000	Animali vertebrati terrestri selvatici	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	0,01 (*)
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.

(^e) Per l'elenco completo dei prodotti di origine vegetale e animale ai quali si applicano gli LMR occorre fare riferimento all'allegato I.

Isoxaben

L'Autorità europea per la sicurezza alimentare ha riscontrato la mancanza di alcune informazioni relative alle sperimentazioni sui residui. Al momento del riesame dell'LMR la Commissione terrà conto delle informazioni indicate nella prima frase se presentate entro il 6 marzo 2025 oppure, se non presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

0401090 Semi di cotone

L'Autorità europea per la sicurezza alimentare ha riscontrato la mancanza di alcune informazioni relative alle sperimentazioni sui residui e ai metodi di analisi. Al momento del riesame dell'LMR la Commissione terrà conto delle informazioni indicate nella prima frase se presentate entro il 6 marzo 2025 oppure, se non presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

0631000 a) Fiori

0631010 Camomilla

0631020 Ibisco/rosella

0631030 Rosa

0631040 Gelsomino

0631050 Tiglio

L'Autorità europea per la sicurezza alimentare ha riscontrato la mancanza di alcune informazioni relative ai metodi di analisi. Al momento del riesame dell'LMR la Commissione terrà conto delle informazioni indicate nella prima frase se presentate entro il 6 marzo 2025 oppure, se non presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

0633000 c) Radici
0633010 Valeriana
0633020 Ginseng
0700000 LUPPOLO

Metaldeide

L'Autorità europea per la sicurezza alimentare ha riscontrato la mancanza di alcune informazioni relative alle sperimentazioni sui residui. Al momento del riesame dell'LMR la Commissione terrà conto delle informazioni indicate nella prima frase se presentate entro il 14 marzo 2017 oppure, se non presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

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
0213110 Rape
0231010 Pomodori
0231030 Melanzane

L'Autorità europea per la sicurezza alimentare ha riscontrato la mancanza di alcune informazioni relative ai metodi di analisi. Al momento del riesame dell'LMR la Commissione terrà conto delle informazioni indicate nella prima frase se presentate entro il 14 marzo 2017 oppure, se non presentate entro tale termine, della mancanza delle stesse.

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 Pecora
1020030 Capra
1020040 Cavallo
1020990 Altri (2)
1030000 Uova di volatili
1030010 Galline
1030020 Anatre
1030030 Oche
1030040 Quaglie
1030990 Altri (2)
1050000 Anfibi e rettili
1060000 Animali invertebrati terrestri
1070000 Animali vertebrati terrestri selvatici»

- 2) nell'allegato IV, sono inserite le seguenti voci, in ordine alfabetico: «*Metarhizium brunneum* ceppo Ma 43», «Feromoni di lepidotteri a catena lineare (SCLP)».
-