

**REGOLAMENTO (UE) 2016/1726 DELLA COMMISSIONE****del 27 settembre 2016****che modifica l'allegato IV del regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda le sostanze carvone, fosfato diammonico, *Saccharomyces cerevisiae* ceppo LAS02 e siero di latte****(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 <sup>(1)</sup>, in particolare l'articolo 5, paragrafo 1,

considerando quanto segue:

- (1) Per le sostanze carvone, fosfato diammonico, *Saccharomyces cerevisiae* ceppo LAS02 e siero di latte non erano stati fissati livelli massimi di residui (LMR) specifici. Poiché tali sostanze non erano incluse nell'allegato IV del regolamento (CE) n. 396/2005, si applica il valore per difetto di 0,01 mg/kg di cui all'articolo 18, paragrafo 1, lettera b), dello stesso regolamento.
- (2) Per quanto riguarda la sostanza carvone, l'Autorità europea per la sicurezza alimentare («l'Autorità») ha concluso <sup>(2)</sup> che è opportuno inserire il carvone (d-/l-carvone in rapporto di almeno 100:1) nell'allegato IV del regolamento (CE) n. 396/2005.
- (3) Il fosfato diammonico è approvato come sostanza di base in conformità al regolamento (CE) n. 1107/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio <sup>(3)</sup>. In considerazione del proprio regolamento di esecuzione (UE) 2016/548 <sup>(4)</sup>, la Commissione ritiene opportuno includere tale sostanza nell'allegato IV del regolamento (CE) n. 396/2005.
- (4) Per quanto riguarda la sostanza *Saccharomyces cerevisiae* ceppo LAS02, l'Autorità ha concluso <sup>(5)</sup> che è opportuno inserirla nell'allegato IV del regolamento (CE) n. 396/2005.
- (5) Il siero di latte è approvato come sostanza di base in conformità al regolamento (CE) n. 1107/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio. In considerazione del proprio regolamento di esecuzione (UE) 2016/560 <sup>(6)</sup>, la Commissione ritiene opportuno includere tale sostanza nell'allegato IV del regolamento (CE) n. 396/2005.
- (6) È opportuno pertanto modificare di conseguenza il regolamento (CE) n. 396/2005.
- (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,

<sup>(1)</sup> GUL 70 del 16.3.2005, pag. 1.

<sup>(2)</sup> Autorità europea per la sicurezza alimentare, 2016. *Statement on the assessment of the pesticide active substance carvone (d-/l-carvone at a ratio of at least 100:1) for inclusion in Annex IV of Regulation (EC) No 396/2005* [Dichiarazione sulla valutazione della sostanza attiva pesticida carvone (d-/l-carvone in rapporto di almeno 100:1) in merito all'inserimento nell'allegato IV del regolamento (CE) n. 396/2005]. *EFSA Journal* 2016;14(2):4405, 14 pp. doi:10.2903/j.efsa.2016.4405.

<sup>(3)</sup> Regolamento (CE) n. 1107/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 21 ottobre 2009, relativo all'immissione sul mercato dei prodotti fitosanitari e che abroga le direttive del Consiglio 79/117/CEE e 91/414/CEE (GU L 309 del 24.11.2009, pag. 1).

<sup>(4)</sup> Regolamento di esecuzione (UE) 2016/548 della Commissione, dell'8 aprile 2016, che approva la sostanza di base fosfato diammonico a norma del regolamento (CE) n. 1107/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio relativo all'immissione sul mercato dei prodotti fitosanitari e recante modifica dell'allegato del regolamento di esecuzione (UE) n. 540/2011 della Commissione (GU L 95 del 9.4.2016, pag. 1).

<sup>(5)</sup> Autorità europea per la sicurezza alimentare, 2015. *Conclusion on the peer review of the pesticide risk assessment of the active substance *Saccharomyces cerevisiae* LAS02* (Conclusioni sulla revisione inter pares della valutazione del rischio della sostanza attiva *Saccharomyces cerevisiae* LAS02 come antiparassitario). *EFSA Journal* 2015;13(12):4322, 29 pp. doi:10.2903/j.efsa.2015.4322.

<sup>(6)</sup> Regolamento di esecuzione (UE) 2016/560 della Commissione, dell'11 aprile 2016, relativo all'approvazione della sostanza di base siero di latte a norma del regolamento (CE) n. 1107/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio relativo all'immissione sul mercato dei prodotti fitosanitari e recante modifica dell'allegato del regolamento di esecuzione (UE) n. 540/2011 della Commissione (GU L 96 del 12.4.2016, pag. 23).

HA ADOTTATO IL PRESENTE REGOLAMENTO:

*Articolo 1*

Nell'allegato IV del regolamento (CE) n. 396/2005 sono inserite le seguenti voci in ordine alfabetico:

«carvone (\*)

(\*) Al momento dell'inserimento nell'allegato IV la raccomandazione dell'Autorità europea per la sicurezza alimentare fa riferimento agli utilizzi esistenti. Qualora si prevedano nuovi utilizzi, l'impatto sull'esposizione dei consumatori deve essere riesaminato dallo Stato membro che concede l'autorizzazione.

«fosfato diammonico», «*Saccharomyces cerevisiae* ceppo LAS02» e «siero di latte».

*Articolo 2*

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 27 settembre 2016

*Per la Commissione*  
*Il presidente*  
Jean-Claude JUNCKER