

# Decisione generale concernente l'iscrizione di un prodotto fitosanitario nella lista dei prodotti non sottoposti ad autorizzazione

del 9 novembre 2010

---

*L'Ufficio federale dell'agricoltura,*

visto l'articolo 32 dell'ordinanza del 18 maggio 2005<sup>1</sup> concernente l'omologazione dei prodotti fitosanitari e appurato che le esigenze di tale articolo sono adempiute,  
*decide:*

## **I seguenti prodotti fitosanitari autorizzati all'estero vengono iscritti nella lista dei prodotti fitosanitari non sottoposti ad autorizzazione:**

### *1. Proprietà determinanti (per tutti i prodotti indicati)*

Sostanza(e) attiva(e): fluazifop-P-butile 125 g/l  
Tipo di formulazione: EC concentrato emulsionato

### *2. Prodotti commerciali*

Star Fluazifop-P      Numero di omologazione svizzero: D-4777  
Paese di origine: Germania  
Numero di omologazione straniero: PI 004847-00/020  
Titolari stranieri di autorizzazioni: Star Agro Analyse und Handels GmbH

Fusilade max      Numero di omologazione svizzero: D-4778  
Paese di origine: Germania  
Numero di omologazione straniero: PI 004847-00/021  
Titolari stranieri di autorizzazioni: Star Agro Analyse und Handels GmbH

## **Applicazioni autorizzate:**

Campo d'applicazione	Agente patogeno/Azione	Applicazione	(*)
<b>Coltivazione di bacche:</b>			
Fragola	Monocotiledoni annuali (malerbe), Ricacci di cereali	Dosaggio: 1.5 l/ha Termine d'attesa: 6 settimane Applicazione: prima della fioritura e dopo il raccolto.	1, 2
Fragola	Monocotiledoni perenni (malerbe)	Dosaggio: 3 l/ha Termine d'attesa: 6 settimane Applicazione: prima della fioritura e dopo il raccolto.	2, 3

<sup>1</sup> RS 916.161

Campo d'applicazione	Agente patogeno/Azione	Applicazione	(*)
Josta, Lampone, Mora, Ribes nero, Ribes rosso, Uva spina	Monocotiledoni annuali (malerbe), Ricacci di cereali	Dosaggio: 1.5 l/ha	1, 2
Josta, Lampone, Mora, Ribes nero, Ribes rosso, Uva spina	Monocotiledoni perenni (malerbe)	Dosaggio: 3 l/ha	2, 3
<b>Frutticoltura:</b>			
Frutta a granelli, Frutta a nocciolo	Monocotiledoni annuali (malerbe), Ricacci di cereali	Dosaggio: 1.5 l/ha	1, 2
Frutta a granelli, Frutta a nocciolo	Monocotiledoni perenni (malerbe)	Dosaggio: 3 l/ha	2, 3
<b>Viticultura:</b>			
In generale	Monocotiledoni perenni (malerbe)	Dosaggio: 3 l/ha	2, 3
In generale	Monocotiledoni annuali (malerbe)	Dosaggio: 1.5 l/ha	1, 2
<b>Orticoltura:</b>			
Asparagi	Monocotiledoni annuali (malerbe), Ricacci di cereali	Dosaggio: 1.5 l/ha Applicazione: dopo il raccolto.	1, 2
Asparagi	Monocotiledoni perenni (malerbe)	Dosaggio: 3 l/ha Applicazione: dopo il raccolto.	2, 3
Barbabietola, Cipolle, Piselli, Pomodori, Porro, Scorzonera, Sedano	Monocotiledoni annuali (malerbe), Ricacci di cereali	Dosaggio: 1.5 l/ha Termine d'attesa: 8 settimane	1, 2
Barbabietola, Cipolle, Piselli, Pomodori, Porro, Scorzonera, Sedano	Monocotiledoni perenni (malerbe)	Dosaggio: 3 l/ha Termine d'attesa: 8 settimane	2, 3
Broccoli, Cavolfiore	Monocotiledoni annuali (malerbe), Ricacci di cereali	Dosaggio: 1-1.5 l/ha Termine d'attesa: 4 settimane	1
Broccoli, Cavolfiore	Monocotiledoni perenni (malerbe)	Dosaggio: 3 l/ha Termine d'attesa: 4 settimane	3
Carote, Fagioli, Finocchio, Spinaci	Monocotiledoni annuali (malerbe), Ricacci di cereali	Dosaggio: 1.5 l/ha Termine d'attesa: 4 settimane	1, 2
Carote, Fagioli, Finocchio, Spinaci	Monocotiledoni perenni (malerbe)	Dosaggio: 3 l/ha Termine d'attesa: 4 settimane	2, 3
Cavolo cappuccio (bianco, rosso, verza), Cavolo cinese, Cavolo rapa	Monocotiledoni annuali (malerbe), Ricacci di cereali	Dosaggio: 1-1.5 l/ha Termine d'attesa: 8 settimane	1
Cavolo cappuccio (bianco, rosso, verza), Cavolo cinese, Cavolo rapa	Monocotiledoni perenni (malerbe)	Dosaggio: 3 l/ha Termine d'attesa: 8 settimane	3

Campo d'applicazione	Agente patogeno/Azione	Applicazione	(*)
<b>Campicoltura:</b>			
Barbabietola da foraggio, Barbabietola da zucchero, Colza, Fava, Girasole, Soia	Monocotiledoni annuali (malerbe), Ricacci di cereali	Dosaggio: 1.5 l/ha Termine d'attesa: 8 settimane	1, 2
Barbabietola da foraggio, Barbabietola da zucchero, Colza, Fava, Girasole, Soia	Monocotiledoni perenni (malerbe)	Dosaggio: 3 l/ha Termine d'attesa: 8 settimane	2, 3
Luppolo	Monocotiledoni annuali (malerbe), Ricacci di cereali	Dosaggio: 1.5 l/ha	1, 2
Luppolo	Monocotiledoni perenni (malerbe)	Dosaggio: 3 l/ha	2, 3
Patate	Monocotiledoni annuali (malerbe), Ricacci di cereali	Dosaggio: 1.5 l/ha Termine d'attesa: 8 settimane Applicazione: prima della chiusura dei cespi.	1, 2
Patate	Monocotiledoni perenni (malerbe)	Dosaggio: 3 l/ha Termine d'attesa: 8 settimane Applicazione: prima della chiusura dei cespi.	2, 3
Piselli per conserve	Monocotiledoni annuali (malerbe), Ricacci di cereali	Dosaggio: 1.5 l/ha Termine d'attesa: 4 settimane	1, 2
Piselli per conserve	Monocotiledoni perenni (malerbe)	Dosaggio: 3 l/ha Termine d'attesa: 4 settimane	2, 3
Piselli proteici	Monocotiledoni annuali (malerbe), Ricacci di cereali	Dosaggio: 1.5 l/ha Termine d'attesa: 6 settimane	1, 2
Piselli proteici	Monocotiledoni perenni (malerbe)	Dosaggio: 3 l/ha Termine d'attesa: 6 settimane	2, 3
Tabacco	Monocotiledoni annuali (malerbe), Ricacci di cereali	Dosaggio: 1.5 l/ha	1, 2
Tabacco	Monocotiledoni perenni (malerbe)	Dosaggio: 3 l/ha	2, 3
<b>Coltivazione piante ornam.:</b>			
In generale	Monocotiledoni annuali (malerbe), Ricacci di cereali	Dosaggio: 1.5 l/ha	1, 2, 4
In generale	Monocotiledoni perenni (malerbe)	Dosaggio: 3 l/ha	2, 3, 4
<b>Selvicoltura:</b>			
Vivai forestali	Monocotiledoni annuali (malerbe), Ricacci di cereali	Dosaggio: 1.5 l/ha	1, 2, 4
Vivai forestali	Monocotiledoni perenni (malerbe)	Dosaggio: 3 l/ha	2, 3, 4
<b>Superfici di comp. ecol. secondo OPD:</b>			
Superficie coltiva aperta	Gramigno	Concentrazione: 1 %	5, 6

---

**(\*) Condizioni e osservazioni**

1 = Non è efficace contro la Poa annua.

2 = In 300–500 l di acqua.

3 = L'utente deve essere informato del fatto che l'efficacia contro le malerbe pluriennali, in particolare la gramigna, di regola non si estende oltre la durata della coltura trattata.

4 = Indicare le colture e la loro tollerabilità.

5 = Trattamento con vaporizzatore a zaino.

6 = Per il trattamento pianta per pianta secondo l'ordinanza sui pagamenti diretti (OPD).

---

**Immagazzinamento e smaltimento**

Il prodotto deve essere immagazzinato nel suo imballaggio originale, separatamente da derrate alimentari, alimenti per animali e medicinali e in modo che non sia accessibile a persone non autorizzate.

Gli imballaggi vuoti e puliti devono essere consegnati al servizio di nettezza urbana per lo smaltimento. I residui vanno consegnati per lo smaltimento a un servizio di raccolta comunale, a un centro di raccolta per rifiuti speciali o al punto di vendita del prodotto.

Sono fatte salve le prescrizioni della legislazione sui veleni e sulla protezione dell'ambiente.

**Diritto della concorrenza e diritto della proprietà immateriale**

La presente decisione generale non pregiudica l'applicazione delle norme del diritto della concorrenza e del diritto della proprietà immateriale.

**Indicazione dei rimedi giuridici**

La presente decisione può essere impugnata mediante ricorso presso il Tribunale amministrativo federale, Casella postale, 3000 Berna 14 entro 30 giorni dalla notifica. Il ricorso deve essere inoltrato in duplice esemplare, firmato dal ricorrente o dal suo rappresentante legale e corredato della decisione impugnata, e contenere le conclusioni e i motivi con l'indicazione dei mezzi di prova. Dovranno inoltre essere allegati i documenti adottati quali mezzi di prova, sempre che siano a disposizione del ricorrente.

9 novembre 2010

Ufficio federale dell'agricoltura:

Il direttore, Manfred Bötsch