

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

del 19 ottobre 2010

L'Ufficio federale dell'agricoltura,

visto l'articolo 32 dell'ordinanza del 18 maggio 2005¹ 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): Penconazolo 100 g/l
Tipo di formulazione: EC concentrato emulsionato

2. Prodotti commerciali

Topas 10 EC	Numero di omologazione svizzero: D-4677 Paese di origine: Germania Numero di omologazione straniero: PI-023590-00/072 Titolari stranieri di autorizzazioni: Star Agro Analyse und Handels GmbH
AGRO AS 10 EC	Numero di omologazione svizzero: D-4733 Paese di origine: Germania Numero di omologazione straniero: PI-023590-00/042 Titolari stranieri di autorizzazioni: Agro Trade GMBH
AGRO AS 10 EC	Numero di omologazione svizzero: D-4734 Paese di origine: Germania Numero di omologazione straniero: PI-023590-00/079 Titolari stranieri di autorizzazioni: Agro Trade GMBH

¹ RS 916.161

Applicazioni autorizzate:

Campo d'applicazione	Agente patogeno/Azione	Applicazione	(*)
Coltivazione di bacche:			
Fragola	Oidio della fragola	Concentrazione: 0.025 % Dosaggio: 0.25 l/ha Termine d'attesa: 3 settimane	1, 2
Josta, Ribes nero, Ribes rosso, Uva spina	Oidio delle varietà di ribes	Concentrazione: 0.025 % Dosaggio: 0.25 l/ha Termine d'attesa: 3 settimane	1, 3
Frutticoltura:			
Frutta a granelli	Oidio del cotogno, Oidio della mela/pera	Concentrazione: 0.012 % Dosaggio: 0.2 l/ha Termine d'attesa: 3 settimane Applicazione: al più tardi entro fine luglio; dal germogliamento.	4, 5
Viticultura:			
In generale	Oidio della vite	Concentrazione: 0.025 % Dosaggio: 0.4 l/ha Applicazione: al più tardi entro metà agosto.	6, 7, 8
In generale	Escoriosi della vite, Marciume nero, Rossore parassitario	Concentrazione: 0.05 % Dosaggio: 0.8 l/ha Applicazione: al più tardi entro metà agosto.	7, 8, 9
Orticultura:			
Culture coperte: Cucurbitacee	Oidio delle Cucurbitacee	Concentrazione: 0.025 % Dosaggio: 0.25–0.4 l/ha Termine d'attesa: 3 giorni	1
Culture coperte: Pomodori	Oidio del pomodoro	Concentrazione: 0.025 % Dosaggio: 0.25–0.4 l/ha Termine d'attesa: 3 giorni	1
Cucurbitacee	Oidio delle Cucurbitacee	Concentrazione: 0.025 % Dosaggio: 0.25–0.4 l/ha Termine d'attesa: 3 settimane	1
Pomodori	Oidio del pomodoro	Concentrazione: 0.025 % Dosaggio: 0.25–0.4 l/ha Termine d'attesa: 3 settimane	1
Campicoltura:			
Luppolo	Oidio del luppolo	Concentrazione: 0.05 %	1
Pieno campo: Tabacco	Oidio del tabacco	Dosaggio: 0.375 l/ha Termine d'attesa: 7 giorni Applicazione: a partire dal rischio d'infestazione.	7
Coltivazione piante ornam.:			
In generale	Oidio (diverse specie) su piante ornamentali	Concentrazione: 0.025–0.05 %	1

(*) Condizioni e osservazioni

- 1 = Al massimo 4 trattamenti per anno.
 - 2 = La dose indicata si riferisce allo stadio «piena fioritura fino all'inizio dell'arrossamento dei frutticini», 4 piante/m², trattamento con una quantità standard di poltiglia di 1000 l/ha.
 - 3 = La dose indicata si riferisce allo stadio «inizio fioritura fino a 50 % dei fiori aperti», trattamento con una quantità standard di poltiglia di 1000 l/ha.
 - 4 = La dose indicata si riferisce a un volume di alberi di 10 000 m³/ha.
 - 5 = SPa 1: per evitare l'insorgenza di resistenza al massimo 4 trattamenti per anno e particella con prodotti dello stesso gruppo di principi attivi.
 - 6 = Anche per applicazione per via aerea.
 - 7 = SPa 1: per evitare l'insorgenza di resistenza al massimo 3 trattamenti per anno e particella con prodotti dello stesso gruppo di principi attivi.
 - 8 = La dose indicata si riferisce allo stadio BBCH 71-81 (J-M, dopo la fioritura), trattamento con una quantità-referenza di poltiglia di 1600 l/ha (base per il calcolo), oppure a un volume fogliare di 4500 m³/ha.
 - 9 = Soltanto in combinazione con 0.1 % di Folpet DG.
-

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.

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.

19 ottobre 2010

Ufficio federale dell'agricoltura:
Il direttore, Manfred Bötsch