

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

del 17 marzo 2009

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): Mancozeb 75 %
Tipo di formulazione: WG granulare idrodispersibile

2. Prodotti commerciali

Realchemie Mancozeb 75/1 Numero di omologazione svizzero: D-4444
Paese di origine: Germania
Numero di omologazione straniero: PI 023924-00/024
Titolari stranieri di autorizzazioni: Realchemie BV

Realchemie Mancozeb 75/1 Numero di omologazione svizzero: D-4445
Paese di origine: Germania
Numero di omologazione straniero: PI 023924-00/005
Titolari stranieri di autorizzazioni: Realchemie BV

Applicazioni autorizzate:

Campo d'applicazione	Agente patogeno/Azione	Applicazione	(*)
Frutticoltura:			
Frutta a granelli	Ticchiolatura della frutta a granelli	Concentrazione: 0.15 % Dosaggio: 2.4 kg/ha Termine d'attesa: 3 settimane	1
Frutta a nocciolo	Ruggine del susino, Vaiolatura della frutta a nocciolo (Stigmia carpophila)	Concentrazione: 0.2 % Dosaggio: 3.2 kg/ha Termine d'attesa: 3 settimane	1
In generale	Lepri, conigli [Protezione contro i danni casuati dalle lepri]	Concentrazione: 6 % Applicazione: in combinazione con il 5 % di Ramag C (applicazione per spalmatura o per irrorazione)	

¹ RS 916.161

Campo d'applicazione	Agente patogeno/Azione	Applicazione	(*)
Viticultura:			
In generale	Peronospora della vite	Concentrazione: 0.25 %	2
In generale	Escoriosi della vite, Marciume nero, Rossore parassitario	Concentrazione: 0.3 %	2, 3
Orticoltura:			
Asparagi	Bruciatura delle foglie dell'asparago	Concentrazione: 0.2–0.3 %	
Carote	Alternariosi delle carote	Dosaggio: 2–3 kg/ha Termine d'attesa: 3 settimane	
Cipolle	Peronospora della cipolla	Dosaggio: 2–3 kg/ha Termine d'attesa: 3 settimane	
Fagioli	Antracnosi del fagiolo, Ruggine del fagiolo	Dosaggio: 2–3 kg/ha Termine d'attesa: 3 settimane	4
In generale	Malattie legate al suolo (plantule, allevamento di piante giovani)	Concentrazione: 0.2–0.3 %	5
Lattuga cappuccio	Peronospora della lattuga	Dosaggio: 1.6 kg/ha	6
Melanzana, Pomodori	Alternaria spp., Peronospora del pomodoro, Septoriosi del pomodoro/della melanzana	Concentrazione: 0.2–0.3 % Termine d'attesa: 3 settimane	
Sedano da coste, Sedano rapa	Septoriosi del sedano	Dosaggio: 2–3 kg/ha Termine d'attesa: 3 settimane	
Specie di cavoli [solo allevamento di piantine]	Peronospora delle crucifere	Dosaggio: 2–3 kg/ha	
Campicoltura:			
Luppolo	Peronospora del luppolo [Infezioni secondarie]	Concentrazione: 0.2 % Termine d'attesa: 5 settimane Applicazione: dal germogliamento all'inizio della fioritura	7
Patate	Alternariosi delle Solanacee, Peronospora della patata	Dosaggio: 3 kg/ha Termine d'attesa: 3 settimane	8, 9, 10
Tabacco	Peronospora del tabacco	Concentrazione: 0.2 % Termine d'attesa: 3 settimane	
Coltivazione piante ornam.:			
Conifere	Caduta degli aghi del pino e del pino marittimo	Concentrazione: 0.4 %	
Ginepro [in vivai]	Ruggine delle foglie (di ginepro)	Concentrazione: 0.4 %	
In generale	Maculature fogliari, Peronospora (diverse specie) su piante ornamentali, Ruggini	Concentrazione: 0.2–0.3 %	
In generale	Malattie causate da funghi patogeni del suolo	Dosaggio: 500 g/m ³	
Primula	Ramulariosi della primula	Concentrazione: 0.2 %	
Rose	Ticchiolatura della rosa	Concentrazione: 0.2–0.3 %	

Campo d'applicazione	Agente patogeno/Azione	Applicazione	(*)
Tappeti erbosi e terreni sportivi	Malattie causate da funghi patogeni del suolo	Concentrazione: 0.2–0.3 %	

(*) Condizioni e osservazioni

Tossico per i pesci

- 1 = La dose citata si riferisce a un volume di alberi di 10 000 m³/ha.
- 2 = Trattamenti prima e dopo la fioritura al più tardi entro metà agosto.
- 3 = Anche per un'applicazione all'anno per via aerea.
- 4 = Sotto protezione (vetro e plastica), il termine di attesa è di una settimana.
- 5 = Spruzzare o irrorare, non annaffiare.
- 6 = Dose massima per ogni irrorazione: 16 g/ara. Soltanto per l'allevamento di piantine. Applicazione al più tardi entro 14 giorni dopo la piantagione nell'ubicazione definitiva.
- 7 = Trattamenti a intervalli di 8–12 giorni.
- 8 = Trattamenti ad un intervallo di 7–10 giorni.
- 9 = Primo trattamento in caso di rischio di infezione risp. su segnalazione del servizio d'allarme.
- 10 = Termine di attesa di 2 settimane per le patate primaticce.

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 accuratamente puliti devono essere consegnati al servizio di nettezza urbana per lo smaltimento. I residui vanno consegnati per lo smaltimento presso un servizio di raccolta comunale 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

Entro 30 giorni dalla notifica, la presente decisione può essere impugnata mediante ricorso presso il Tribunale amministrativo federale, Casella postale, 3000 Berna 14. Il ricorso deve essere inoltrato in duplice copia, firmato dal ricorrente o dal suo rappresentante legale e corredato della decisione impugnata e deve 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.

17 marzo 2009

Ufficio federale dell'agricoltura:

Il direttore, Manfred Böttsch