

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

del 15 aprile 2005

L'Ufficio federale dell'agricoltura,

visto l'articolo 15 dell'ordinanza del 23 giugno 1999¹ concernente l'omologazione dei prodotti fitosanitari e appurato che le esigenze di tale articolo sono adempiute,
decide:

Per i seguenti prodotti fitosanitari autorizzati all'estero e iscritti in Svizzera nella lista dei prodotti fitosanitari non sottoposti ad autorizzazione viene autorizzata un'applicazione supplementare:

1. Proprietà determinanti (per tutti i prodotti indicati)

Sostanza(e) attiva(e): Dazomet (DMTT) 98 %
Tipo di formulazione: GR

2. Prodotti commerciali

Basamid Granule	numero di omologazione svizzero: F-3632 paese di origine: Francia numero di omologazione straniero: 6800403 distributore: BASF Agro SAS, 16, chemin du Professeur Depéret, 69160 Tassin-la-Demilune
Crittomed	numero di omologazione svizzero: I-3619 paese di origine: Italia numero di omologazione straniero: 4419 distributore: Siapa S.R.L., Centro uffici San Siro Fab. D'Ala 1, Via Caldera 21, 20153 Milano
Siltomed	numero di omologazione svizzero: I-3621 paese di origine: Italia numero di omologazione straniero: 5356 distributore: Siapa S.R.L., Centro uffici San Siro Fab. D'Ala 1, Via Caldera 21, 20153 Milano
Fongosan	numero di omologazione svizzero: A-3606 paese di origine: Austria numero di omologazione straniero: 990/0 distributore: F. Joh. Kwizda, Dr. Karl Lueger-Ring 6, A-1011 Vienna

¹ RS 916.161

Applicazioni autorizzate:

Campo d'applicazione	Agente patogeno/Azione	Applicazione	(*)
Frutticoltura			
Vivaio	Pratylenchus spp., Xiphinema spp. [vettori di virus]	Dosaggio: 30–40 g/m ² Applicazione: prima del nuovo impianto	1,2,3, 4,5
Fragola [piantine e colture]	Pratylenchus spp., Xiphinema spp. [vettori di virus]	Dosaggio: 30–40 g/m ² Applicazione: prima del nuovo impianto e nei campi di moltiplicazione	1,2,3, 4,5
Orticoltura			
Serra: Cucurbitacee, solanacee, insalate, asteracee	Meloidogyne spp.	Dosaggio: 40 g/m ²	1,2,5
Serra: Cucurbitacee, solanacee, insalate, asteracee	Meloidogyne spp.	Dosaggio: 50 g/m ²	2,5,6
in generale [semenzaio]	Malattie da funghi patogeni del terreno [Pythium, Rhizoctonia, Phoma, Aphanomices]	Dosaggio: 40–60 g/m ² Applicazione: trattamento della superficie	2,5
in generale [semenzaio]	Malattie da funghi patogeni del terreno [Pythium, Rhizoctonia, Phoma, Aphanomices]	Dosaggio: 200 g/m ³ Applicazione: trattamento del substrato	2,5
in generale [coltura di piante giovani]	Malattie legate al suolo [Plasmo- diophora, Phoma, Phytophthora]	Dosaggio: 40-60 g/m ² Applicazione: trattamento della superficie	2,5
in generale [coltura di piante giovani]	Malattie legate al suolo [Plasmo- diophora, Phoma, Phytophthora]	Dosaggio: 200 g/m ³ Applicazione: trattamento del substrato	2,5
in generale [coltura di piante giovani]	Effetti collaterali: dicotiledoni annuali (malerbe), monocotiledoni (graminacee)	Dosaggio: 40–60 g/m ²	2,5
Piante ornamentali			
in generale [semenzaio]	Malattie causate da funghi patogeni del terreno	Dosaggio: 40–60 g/m ² Applicazione: trattamento della superficie	2,4,5,7
in generale [semenzaio]	Malattie causate da funghi patogeni del terreno	Dosaggio: 200 g/m ³ Applicazione: trattamento del substrato	2,4,5,7
in generale [coltura di piante giovani]	Malattie legate al suolo [semi, coltura di piante giovani]	Dosaggio: 40–60 g/m ² Applicazione: trattamento della superficie	2,4,5,7
in generale [coltura di piante giovani]	Malattie legate al suolo [semi, coltura di piante giovani]	Dosaggio: 200 g/m ³ Applicazione: trattamento del substrato	2,4,5,7

Campo d'applicazione	Agente patogeno/Azione	Applicazione	(*)
Serra: in generale	Meloidogyne spp.	Dosaggio: 20–60 g/m ²	2,4,5,7
Serra: in generale	Effetti collaterali: dicotiledoni annuali (malerbe), monocotiledoni (graminacee)	Dosaggio: 20–60 g/m ²	2,4,5,7

(*) **Condizioni e osservazioni**

Tossico per i pesci, divieto d'applicazione in tutte le zone di protezione delle acque (SI, SII, SIII)

- 1 = suolo sabbioso, povero di humus.
- 2 = per tutte le applicazioni mantenere una profondità di incorporazione di 20 cm.
- 3 = solo in aree a rischio comprovato di virus del mosaico dell'arabis e a condizione che dall'analisi del suolo sui vettori sia emersa la necessità di effettuare un trattamento (superamento del valore di tolleranza).
- 4 = nessun trattamento della composta.
- 5 = etichette, volantini e altre raccomandazioni devono riportare il termine di carenza tra trattamento e impianto nonché le precauzioni da adottare.
- 6 = suolo pesante, povero di humus.
- 7 = solo per la coltivazione di piante ornamentali a scopo commerciale.

Immagazzinamento ed eliminazione

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

Consegnare gli imballaggi vuoti e puliti al servizio di nettezza urbana. I residui vanno eliminati 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.

Rimedi giuridici

Contro la presente decisione può essere interposto ricorso entro 30 giorni presso la Commissione di ricorso DFE (REKO/EVD), 3202 Frauenkappelen. Il ricorso dovrà contenere le conclusioni e la loro motivazione, l'indicazione dei mezzi di prova e recare la firma del ricorrente o del suo rappresentante legale. Dev'essere presentato in duplice copia corredato della decisione impugnata e dei documenti adottati quali mezzo di prova, sempreché siano a disposizione del ricorrente.

26 aprile 2005

Ufficio federale dell'agricoltura:
Il direttore, Manfred Bötsch