



Foglio illustrativo n. 8056 / 2019

Per prodotti fitosanitari giusta l'ordinanza del 12 maggio 2010 concernente l'immissione sul mercato di prodotti fitosanitari (art. 36, ordinanza sui prodotti fitosanitari, OPF; RS 916.161).

Proprietà del prodotto

Denominazione specifica: Fungicida
Formulazione: WG granulare idrodispersibile
Tenore di principi attivi: 80 % Folpet
Denominazione IUPAC: N-(trichloromethylthio)phthalimide

Immagazzinamento

Il prodotto deve essere immagazzinato nell'imballaggio originale e depositato separatamente da derrate alimentari, alimenti per animali e agenti terapeutici in modo da renderlo inaccessibile a persone non autorizzate.

Smaltimento

Imballaggi: Pulire a fondo gli imballaggi vuoti e gettarli nell'immondizia.
Residui di prodotto: Per l'eliminazione di residui di prodotto consegnare l'imballaggio al centro comunale per la raccolta differenziata, al centro di raccolta per rifiuti pericolosi o al punto vendita.

Prodotti commerciali

Folpan 80 WDG

Numero di omologazione federale: D-6299 Paese di provenienza: Germania
Numero di omologazione estero: GP 024459-00/067 Titolare dell'autorizzazione estera: Star Agro Analyse und Handels GmbH, Austria

Folpan 80 WDG

Numero di omologazione federale: D-6298 Paese di provenienza: Germania
Numero di omologazione estero: GP 024459-00/069 Titolare dell'autorizzazione estera: Star Agro Analyse und Handels GmbH, Austria

Indicazioni autorizzate

Campo d'applicazione	Agente patogeno/Efficacia	Applicazione nel rispetto di	(*)
Frutticoltura			
Frutta a nocciolo	Antracnosi del ciliegio, Cilindrosporiosi del ciliegio, Vaiolatura della frutta a nocciolo	Concentrazione: 0.125 % Dosaggio: 2 kg/ha Termine d'attesa: 3 Settimane	1, 2, 3, 4
Melo	Efficacia parziale: Marciume (Botrytis cinerea)	Concentrazione: 0.125 % Dosaggio: 2 kg/ha Applicazione: Durante la fioritura.	1, 2, 3, 4, 5
Melo	Marciume lenticellare delle mele, Ticchiolatura della frutta a granelli, Ticchiolatura tardiva del melo	Concentrazione: 0.125 % Dosaggio: 2 kg/ha Termine d'attesa: 3 Settimane	1, 2, 3, 4
Viticultura			
Vite	Escoriosi della vite	Concentrazione: 0.15 % Dosaggio: 1.2 kg/ha Applicazione: Stadi BBCH 07-10 (C-D).	3, 4, 6, 7

Vite	Peronospora della vite Efficacia parziale: Marciume grigio (Botrytis cinerea) Effetti secondari: Rossore parassitario	Concentrazione: 0.125 % Dosaggio: 2 kg/ha Applicazione: Trattamenti prima e dopo la fioritura al più tardi entro metà agosto.	3, 4, 7, 8, 9
Vite	Marciume bianco dell'uva	Concentrazione: 0.15 % Dosaggio: 2.4 kg/ha	3, 4, 7, 8, 10
Campicoltura			
Luppolo	Peronospora del luppolo	Concentrazione: 0.25 % Dosaggio: 2.25 - 5 kg/ha Termine d'attesa: 2 Settimane	3, 4, 11, 12

Oneri generali / agronomici:

- 1 SPe 3: Per proteggere organismi acquatici dagli effetti della deriva rispettare una zona tampone non trattata di 20 metri dalle acque superficiali. Per la protezione contro gli effetti di un dilavamento, rispettare una zona tampone con copertura vegetale a una distanza di almeno 6 metri. Riduzione della distanza a causa di deriva ed eccezioni secondo le istruzioni dell'UFAG.
- 2 La dose indicata si riferisce a un volume di alberi di 10'000 m³/ha.
- 5 1-2 trattamenti.
- 6 La dose indicata si riferisce allo stadio BBCH 07-10 (C-D), trattamento con una quantità-riferenza di poltiglia di 800 l/ha (base per il calcolo).
- 7 SPe 3: Per proteggere organismi acquatici dagli effetti della deriva rispettare una zona tampone non trattata di 6 m dalle acque superficiali. Per la protezione contro gli effetti di un dilavamento, rispettare una zona tampone con copertura vegetale a una distanza di almeno 6 metri. Riduzione della distanza a causa di deriva ed eccezioni secondo le istruzioni dell'UFAG.
- 8 La dose indicata si riferisce allo stadio BBCH 71-81 (J-M, dopo la fioritura), trattamento con una quantità-riferenza di poltiglia di 1600 l/ha (base per il calcolo), oppure a un volume fogliare di 4'500 m²/ha.
- 9 Anche per applicazione per via aerea.
- 10 Immediatamente dopo una grandinata, al più tardi entro metà agosto.
- 11 Al massimo 5 trattamento per anno.
- 12 SPe 3: Per proteggere organismi acquatici dagli effetti della deriva rispettare una zona tampone non trattata di 50 metri dalle acque superficiali. Per la protezione contro gli effetti di un dilavamento, rispettare una zona tampone con copertura vegetale a una distanza di almeno 6 metri. Riduzione della distanza a causa di deriva ed eccezioni secondo le istruzioni dell'UFAG.

Oneri per la protezione dell'utilizzatore:

- 3 Lavori successivi in colture trattate: indossare guanti + indumenti protettivi fino a 48 ore dall'applicazione del prodotto.
- 4 Durante la preparazione della poltiglia: Indossare guanti di protezione + indumenti protettivi + occhiali di protezione o una visiera. Applicazione della poltiglia: Indossare guanti di protezione + indumenti protettivi. I dispositivi di protezione individuale possono essere sostituiti, durante l'applicazione, da dispositivi di protezione tecnici (p.es. cabina del trattore chiusa), qualora vi sia la garanzia che offrano una protezione analoga o superiore.

Caratterizzazioni di pericolo che devono figurare sull'imballaggio:

Frafi PF

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

- SP 1 Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo imballaggio.