



Foglio illustrativo n. 7516 / 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: SC sospensione concentrata
Tenore di principi attivi: 33.5 % Propamocarb-cloridrato (375 g/l); 6.7 % Fenamidone (75 g/l)
Denominazione IUPAC: propyl 3-(dimethylamino)propylcarbamate hydrochloride; (S)-1-anilino-4-methyl-2-methylthio-4-phenylimidazolin-5-one

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

Consento

Numero di omologazione federale: I-5962

Paese di provenienza: Italia

Numero di omologazione estero: 015877

Titolare dell'autorizzazione estera: Bayer S.p.A., Italia

Consento

Numero di omologazione federale: F-5961

Paese di provenienza: Francia

Numero di omologazione estero: 2100017

Titolare dell'autorizzazione estera: Bayer SAS, Francia

Indicazioni autorizzate

Campo d'applicazione	Agente patogeno/Efficacia	Applicazione nel rispetto di	(*)
Orticoltura			
Aglio, Cipolle, Scalogni	Peronospora della cipolla	Dosaggio: 2 l/ha Termine d'attesa: 2 Settimane Applicazione: A partire dall'inizio dell'attacco.	1
Cavoli a infiorescenza, Cavoli a testa, Cima di rapa	Maculatura anulare nera del cavolo, Peronospora delle crucifere	Dosaggio: 2 l/ha Termine d'attesa: 2 Settimane Applicazione: A partire dall'inizio dell'attacco.	1
Cetrioli	Peronospora delle Cucurbitacee	Concentrazione: 0.2 % Dosaggio: 2 l/ha Termine d'attesa: 3 Giorni Applicazione: A partire dall'inizio dell'attacco.	1
Insalate (Asteracee)	Peronospora della lattuga	Dosaggio: 2 l/ha Termine d'attesa: 2 Settimane	1, 2, 3

Melanzana	Alternariosi delle solanacee, Peronospora del pomodoro	Dosaggio: 2 l/ha Termine d'attesa: 3 Giorni	1, 2, 4
Meloni, Zucche (buccia non commestibile)	Peronospora delle Cucurbitacee	Dosaggio: 2 l/ha Termine d'attesa: 3 Giorni Applicazione: A partire dall'inizio dell'attacco.	1
Pomodori	Alternariosi delle solanacee, Peronospora del pomodoro	Concentrazione: 0.2 % Termine d'attesa: 3 Giorni	1, 2, 5
Porro	Peronospora del porro Efficacia parziale: Alternariosi (Alternaria porri)	Dosaggio: 2 l/ha Termine d'attesa: 2 Settimane Applicazione: A partire dall'inizio dell'attacco.	1
Rucola	Peronospora delle crucifere	Dosaggio: 2 l/ha Termine d'attesa: 2 Settimane Applicazione: A partire dall'inizio dell'attacco.	1
Zucche con buccia commestibile	Peronospora delle Cucurbitacee	Dosaggio: 2 l/ha Termine d'attesa: 3 Giorni Applicazione: A partire dall'inizio dell'attacco.	1
Campicoltura			
Patate	Alternariosi delle solanacee [effetto parziale contro Alternaria alternata], Peronospora della patata	Dosaggio: 2 l/ha Termine d'attesa: 3 Settimane	1, 2, 6
Tabacco	Peronospora del tabacco	Dosaggio: 2 l/ha	1, 7
Coltivazione piante ornam.			
Zucca ornamentale	Peronospora delle Cucurbitacee	Dosaggio: 2 l/ha	

Oneri generali / agronomichi:

- 1 Al massimo 3 trattamenti per coltura.
- 2 Trattamenti ad un intervallo di 7 - 10 giorni.
- 3 Non applicare su Baby-Leaf.
- 4 Autorizzato come uso minore secondo l'art. 35 OPF (minor use).
- 5 Spe 3: Per proteggere gli organismi acquatici si deve rispettare una distanza minima pari a 20 m senza trattamento rispetto alle acque di superficie. Questa distanza può venire ridotta adottando le misure tecniche di riduzione della deriva riportate nelle istruzioni dell'UFAG. In caso di impiego in serra non si applicano le condizioni in materia di distanza.
- 6 Termine di attesa di 2 settimane per le patate primaticce.
- 7 SPE 3: per proteggere organismi acquatici dagli effetti della deriva rispettare una zona tampone non trattata di 20 m dalle acque superficiali. Tale distanza può essere ridotta attuando misure di riduzione della deriva secondo le istruzioni dell'UFAG.

Caratterizzazioni di pericolo che devono figurare sull'imballaggio:

Frafi PF

Autorizzato per l'utilizzazione non professionale.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

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