

SENPAI®

FUNGICIDA PER LA LOTTA CONTRO LA PERONOSPORA DELLA PATATA, POMODORO E VITE

COMPOSIZIONE

Cyazofamid puro 9,5 %
(= 100 g/L)

REGISTRAZIONE	FORMULAZIONE	MISCIBILITÀ	PALLET (kg/l)	CONFEZIONI	INDICAZIONI DI PERICOLO CLP		
N° 17549 del 09-04-2020	SC Sospensione concentrata	Compatibile con numerosi insetticidi e fungicidi (vedi: Indicazioni per il corretto impiego).	600 800	1L 5L	<p>ATTENZIONE H410, EUH208, EUH401</p>		
BUFFER ZONE		GRUPPO FRAC	TRASPORTO ONU	CLASSIFICAZIONE ADR		MARCHIO REGISTRATO	TITOLARE REGISTRAZIONE
5 metri da corpi idrici superficiali per vite solo su applicazioni tardive.		21	3082	9		Sumitomo Chemical Italia	Euro TSA S.r.l.

COLTURA	AVVERSITÀ	DOSE	NOTE	PHI	n. trattamenti
Vite	Peronospora (<i>Plasmopara viticola</i>)	0,9-1,1 l/ha (diluire in 300-1000 litri d'acqua)	Impegare da prefioritura a maturazione. Intervallo tra i trattamenti: 8-10 giorni a dose minima, 12-14 giorni a dose massima. Adattare la cadenza dei trattamenti in base all'andamento meteorologico e alla pressione della malattia.	21 gg	4
Pomodoro (da industria e mensa) in pieno campo e serra	Peronospora (<i>Phytophthora infestans</i>)	0,8 l/ha (diluire in 400-1000 litri d'acqua)	Impegare da prefioritura a maturazione. Intervallo tra i trattamenti: 7-10 giorni. Adattare la cadenza dei trattamenti in base all'andamento meteorologico e alla pressione della malattia.	3 gg	6
Patata	Peronospora (<i>Phytophthora infestans</i>)	0,8 l/ha (diluire in 200-500 litri d'acqua)	Impegare da sviluppo fogliare a pre-raccolta. Intervallo tra i trattamenti: 5-7 giorni (fino a 10 in caso di basso rischio). Adattare la cadenza dei trattamenti in base all'andamento meteorologico e alla pressione della malattia.	7 gg	6

PHI: Tempo di carenza

Indicazioni per il corretto impiego - Fungicida ad azione preventiva per il controllo della peronospora; è dotato di elevata affinità per le cere cuticolari, con moderata capacità di penetrazione; ne derivano resistenza all'azione dilavante della pioggia e parziale ridistribuzione all'interno della vegetazione trattata.

Diluire direttamente in acqua la dose prescritta. In caso di impiego di irroratrici a basso volume, le dosi prescritte vanno mantenute in modo da distribuire, per unità di superficie, la stessa quantità di prodotto.

Il formulato si è mostrato compatibile con numerosi prodotti commerciali tra cui quelli a base delle seguenti sostanze attive: Fungicidi: azoxistrobin, benalaxyl m, cimoxanil, dimetomorf, folpet, fosetil alluminio, fosfonato di disodio, fosfonato di potassio, mancozeb, metalaxyl-m, metiram, penconazolo, rame metallo, zolfo. Insetticidi: abamectina, clorpirifos metile, deltametrina, imidacloprid, lambda-cialotrina.

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade. Vite: Utilizzare tuta protettiva per applicazione in campo. Pomodori in campo: Utilizzare tuta e guanti durante le operazioni di miscelamento e caricamento con macchine irroratrici. Utilizzare tuta per applicazione manuale e con macchine irroratrici. Pomodori in serra: Utilizzare guanti e tuta durante l'applicazione manuale. Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5 metri da corpi idrici superficiali per vite solo su applicazioni tardive, in combinazione con una riduzione della deriva del 50%.

Consulta l'etichetta ministeriale per maggiori informazioni