

Vitene® 45 WG

Fungicida ad azione preventiva e curativa per la lotta alla peronospora

Composizione	Cimoxanil g. 45
Formulazione	Granuli idrodispersibili
Classe Tox.	XI, N
N. registrazione	11197 del 05-02-2002
Confezione	x 0,5 kg

CARATTERISTICHE

Il prodotto è un fungicida ad azione citotropica translaminare, efficace contro la peronospora; agisce per contatto sulle zoospore germinanti e, penetrando nei tessuti vegetali, è anche in grado di colpire il micelio nei primissimi stadi di sviluppo.

INTERVALLO DI SICUREZZA

Patata	7 gg.
Vite, Lattuga, Spinacio, Pomodoro, Melone, Zucchini, Cetriolo, Pisello, Cipolla, Aglio, Porro, Tabacco	10 gg.
Carciofo	21 gg.
Girasole e Soia	28 gg.

MODALITÀ DI IMPIEGO

Vite	Peronospora	<p>Impiegare 40-50 g di prodotto per ettolitro d'acqua. Iniziare i trattamenti preventivi non appena inizia il pericolo di infezioni peronosporiche e proseguire fino alla fine della fioritura; dall'allegagione, e per il resto della stagione, impiegare il prodotto miscelandolo con prodotti di contatto quali rameici, ditiocarbammati, e folpet ad una dose ridotta rispetto a quella comunemente impiegata.</p> <p>La dose minima di prodotto per ettaro non deve comunque essere inferiore a 250 g.</p>
-------------	-------------	--



Non dimenticare di acidificare con **PH ONE**

MODALITÀ DI IMPIEGO

Patata	Peronospora	<p>Impiegare 40-60 g di prodotto per ettolitro d'acqua (max 260 g/ha). Iniziare i trattamenti preventivi al verificarsi delle condizioni di infezione favorevoli alla malattia proseguendo per il resto della stagione.</p> <p>Nel caso vi possano essere delle infezioni in atto effettuare due trattamenti ravvicinati alla dose più alta. È possibile ridurre la dose a 25 g/hl se si effettuano trattamenti in miscela con prodotti di contatto.</p> <p>La dose minima di prodotto per ettaro non deve comunque essere inferiore a 250 g.</p>
Pomodoro, Tabacco, Carciofo, Cipolla, Melone, Pisello, Lattuga, Spinacio, Zucchini, Cetriolo, Aglio, Porro, Girasole, Soia, Rosa	Peronospora	<p>Impiegare 40 - 50 g di prodotto per ettolitro d'acqua. Iniziare i trattamenti preventivi al verificarsi delle condizioni di infezione favorevoli alla malattia proseguendo per il resto della stagione.</p> <p>Nel caso vi possano essere delle infezioni in atto effettuare due trattamenti ravvicinati alla dose più alta.</p> <p>È possibile ridurre la dose a 25 g/hl se si effettuano trattamenti in miscela con prodotti di contatto.</p> <p>La dose minima di prodotto per ettaro non deve comunque essere inferiore a 250 g.</p>