


Almada® 50 SC

Fungicida antiperonosporico endoterapico per lattughe, baby leaf e erbe fresche, patate e vite.

Almada® 50 SC è un fungicida a base di Dimetomorf dotato di attività citotropica-translaminare e locosistemica, registrato su un ampio numero di colture.

Il prodotto è caratterizzato da un'attività curativa e antisporulante.

COMPOSIZIONE	CODICE FRAC	FORMULAZIONE	CLASSIFICAZIONE CLP
Dimetomorf puro 44,25% (500 g/l)	40 gruppo H5	Sospensione Concentrata (SC)	 ATTENZIONE Registrazione n°: 16277 del 08/03/2018



Flacone: 1 L
 Cartone: 12x1 L
 Pallet: 600 L

Visita
 la pagina
 prodotto!



EPOCA E CONDIZIONI DI IMPIEGO

COLTURA	AVVERSITÀ	DOSE (l/ha)	EPOCA D'IMPIEGO	N. TRATTAMENTI/ANNO	PHI (gg)
VITE DA VINO	Peronospora (<i>Plasmopara viticola</i>)	0,5	Dallo sviluppo vegetativo fino a chiusura grappolo (BBCH 18-77)	3 Ogni 10-12 gg	28
VITE DA TAVOLA					
PATATA	Peronospora (<i>Phytophthora infestans</i>)	0,4	Dallo sviluppo vegetativo fino alla maturazione dei tuberi (BBCH 12-81)	3 Ogni 7-10 gg	21
LATTUGHE E ALTRE INSALATE* (campo e serra) (escluse brassicacee)	Peronospora (<i>Bremia lactucae</i>)		Dallo sviluppo vegetativo fino alla fase di pieno sviluppo (BBCH 12-49)		
BABY LEAF (campo e serra) (escluse brassicacee)	Peronospora (<i>Bremia lactucae</i>)		Dalle 2-3 foglie fino alla raccolta (BBCH 12-25)	1	7
BASILICO ED ERBE FRESCHE** (campo e serra)	Peronospora (<i>Peronospora behlbarii</i> e altre)		Dalle 2-3 foglie vere fino alla raccolta (BBCH 12-49)	3	

* Lattuga, Cicoria, Radicchio, Indivia, Scarola, Dente di leone, Crescione, Valerianella, Dolcetta, altre

** Cerfoglio, Erba cipollina, Prezzemolo, Basilico, Menta, Salvia, Salvia moscatella, Timo, Angelica, Melissa, Borrachine, Pimpinella, Fieno greco, Matricale, Issopo, Calendula o Fiorrancio, Maggiorana, Nasturzio, Ortica, Origano, Rosmarino, Ruta, Santoreggia, Cerfoglio muschiato, Acetosella, Drangocello, Stellina odorosa, altre.

VANTAGGI

- **Almada® 50 SC** è l'unico dimetomorf puro registrato su erbe fresche, basilico e baby leaf.
- Caratterizzato da un'ottima resistenza al dilavamento che permette una protezione della vegetazione e del grappolo prolungata.
- Si inserisce in differenti strategie di controllo della peronospora.