



LEIMAY®

FUNGICIDA IN SOSPENSIONE CONCENTRATA
A BASE DI AMISULBROM

- Attività penetrante e di contatto appartenente ad una nuova famiglia chimica, le sulfonamidi.
- Possiede una limitata attività curativa ma una **notevole efficacia preventiva** e una **lunga persistenza** d'azione.
- Particolarmente efficace nei confronti dei funghi della classe *Oomycetes*, quali peronospora, pseudoperonospora, fitoftora, bremia, ecc.



Applicazione sulla pianta



COMPOSIZIONE (riferita a 100 g)

AMISULBROM g 17,7 (= 200 g/l)



REGISTRAZIONE

n. 14406 del 25/05/2012



CLASSIFICAZIONE

CLP H351, H319, H410



FORMULAZIONE

Sospensione concentrata (SC)



CONFEZIONI

0,750 L (Cartone: 12x0,750)



CARENZA

3 giorni su pomodoro, melanzana e lattuga.
7 giorni su patata.
28 giorni su vite.



MISCIBILITA' E AVVERTENZE

Il prodotto risulta scarsamente compatibile con i preparati a reazione alcalina.



COLTURE



PATOGENI



DOSE



NOTE

COLTURE	PATOGENI	DOSE	NOTE
VITE	Peronospora della vite (<i>Plasmopara viticola</i>)	0,375 l/Ha ogni 10 giorni	Non effettuare più di 3 trattamenti per anno e non più di 2 trattamenti consecutivi.
PATATA (pieno campo)	Peronospora (<i>Phytophthora infestans</i>)	50 ml/hl (0,5 l//Ha) ogni 7-10 giorni	Non effettuare più di 4 trattamenti per anno.
POMODORO, MELANZANA	Peronospora (<i>Phytophthora infestans</i>)	60 ml/hl (0,6 l//Ha) ogni 7-10 giorni	Non effettuare più di 3 trattamenti per anno.
LATTUGA	Peronospora (<i>Bremia lactucae</i>)	60 ml/hl (0,6 l//Ha) ogni 7 giorni	Non effettuare più di 3 trattamenti per anno.

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta.