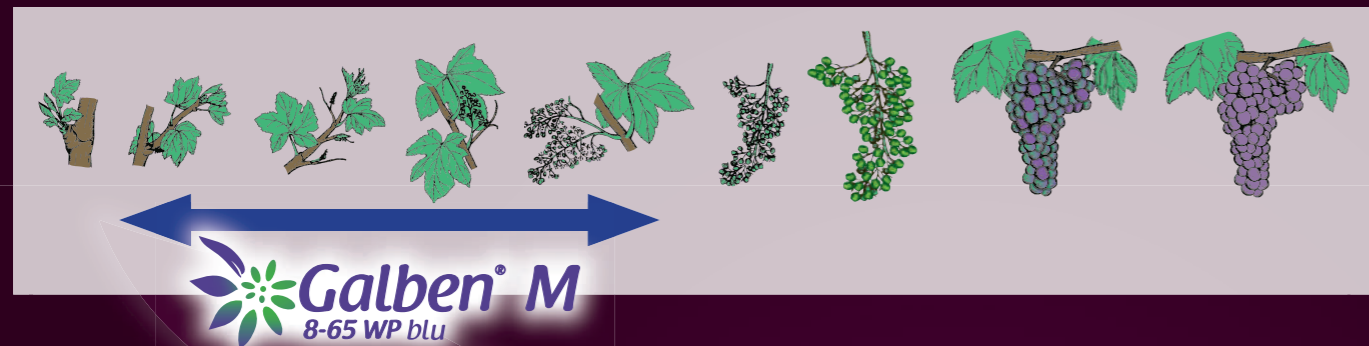


Posizionamento



Applicare il prodotto ad intervalli di 10-12 giorni in funzione delle condizioni ambientali e di pressione della malattia

Avvertenze agronomiche

COLTURA	AVVERSITA'	DOSE	TEMPO DI CARENZA	MRL (mg/Kg)
VITE	Peronospora (<i>Plasmopara viticola</i>)	2,5 Kg/ha	42 gg	0,3

Allo scopo di prevenire l'insorgere di fenomeni di resistenza eseguire un massimo di tre trattamenti preventivi per stagione

Rispettare le regole delle buone pratiche agricole assicurando l'omogenea distribuzione della miscela fungicida sulle parti da trattare

Profilo del prodotto

Composizione: Benalaxyl* 8% + Mancozeb 65%

Formulazione: Polvere bagnabile in sacchetti idrosolubili

Classificazione CLP: Attenzione

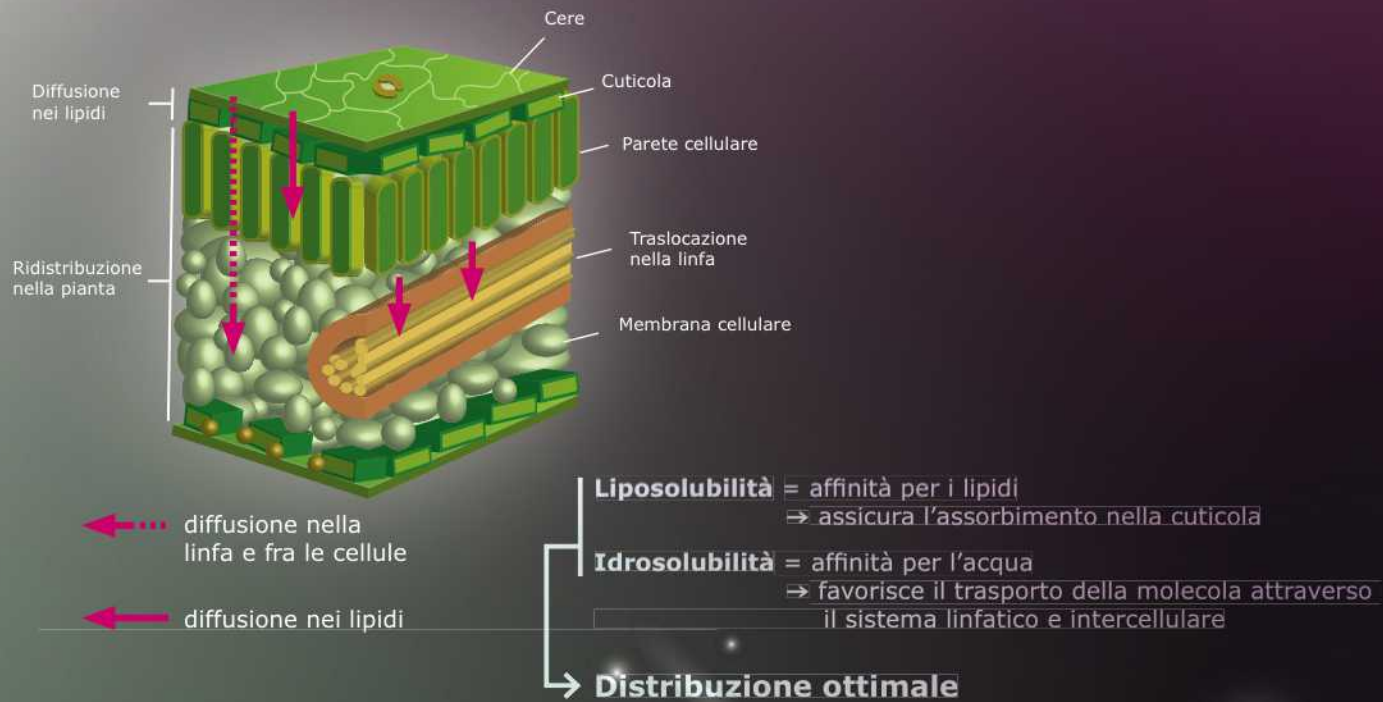
Confezione: 1 Kg



Posizionamento flessibile

**Assorbimento veloce
e rilascio graduale**

**Doppia azione:
Preventiva e Curativa**



Prodotto sistematico

Benalaxyl™

Partner sinergico

Preventivo e curativo



Benalaxyl è completamente efficace sulla sporulazione dei conidi, sia nelle applicazioni preventive che in quelle curative.

Vantaggi principali

- Veloce assorbimento cuticolare
- Lento rilascio del principio attivo all'interno dei tessuti vegetali
- Ottimale resistenza al dilavamento
- Prodotto sistematico con azione preventiva e curativa
- Basso impatto nell'ambiente
- Posizionamento flessibile
- Effetto collaterale su Escoriosi della vite