


## Actlet® C

**Fungicida antiperonosporico sistemico per vite, patata, pomodoro, melanzana.**

**Actlet® C** combina l'attività curativa sistemica del Metalaxil-M a quella preventiva di contatto del Rame idrossido. Svolge una triplice azione preventiva, curativa e antisporulante nei confronti della peronospora. Assorbito rapidamente a livello fogliare viene traslocato verso le parti della pianta in attiva crescita permettendo anche la protezione della vegetazione di nuova formazione.

COMPOSIZIONE	CODICE FRAC	FORMULAZIONE	CLASSIFICAZIONE CLP
Metalaxil-M puro 2,26% (28 g/l) Rame Idrossido 17,06% (215 g/l)	4 gruppo A1 M01	Sospensione Concentrata (SC)	 <b>PERICOLO</b> Registrazione n°: 16660 del 19/12/2018



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



Tanica: 10 L  
Pallet: 500 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> )	3,5	Dalla fase di allegazione a inviatura (BBCH 71-83)	2 Ogni 12-14 gg	28
VITE DA TAVOLA			Dalla fase di allungamento dello stelo principale fino all'accrescimento dei tuberi (BBCH 36-81)	3 Ogni 7-10 gg	21
PATATA	Dalla prefioritura a inizio maturazione frutti (BBCH 29-81)		10 (campo) 3 (serra)		
POMODORO (campo e serra)	Peronospora ( <i>Phytophthora infestans</i> )		MELANZANA (campo e serra)		

### VANTAGGI

- Il rame idrossido garantisce una più rapida azione contro la peronospora rispetto gli altri Sali di rame.
- Formulazione liquida più concentrata sul mercato.
- A parità di superficie trattata apporta più M-metalaxil e meno rame dei formulati liquidi in commercio.
- La formulazione liquida garantisce una migliore solubilità del prodotto e una migliore copertura grazie alla ottimale microionizzazione delle particelle.
- Rapido assorbimento e traslocazione per una maggiore resistenza al dilavamento.