

# Sphinx® SC

## FUNGICIDA ANTIPERONOSPORICO PER VITE E POMODORO

### Composizione

DIMETOMORF puro g 44 (=500 g/l)

### Formulazione

Sospensione concentrata

**Registrazione N. 15356 del 08/10/2012**

### Classificazione CLP

**ATTENZIONE  
MANIPOLARE CON PRUDENZA**

### Confezioni

BOTTIGLIA DA 1L  
(12x1)

**Consigli d'impiego:** Su vite applicare Sphinx® SC preventivamente, prima degli eventi infettanti, dallo stadio di foglie distese sino a pre-chiusura grappolo, in miscela con prodotti antiperonosporici di copertura, adottando un intervallo di 10-12 giorni. Su pomodoro (pieno campo) applicare preventivamente, a partire dalla prima pioggia infettante con cadenza di 7-10 giorni, in miscela con prodotti antiperonosporici di copertura.

**Compatibilità:** Sphinx® SC è fisicamente compatibile con tutti gli altri prodotti fitosanitari a reazione neutra o acida. Non utilizzare in associazione con prodotti a reazione alcalina (polisolfuri, poltiglia bordolese ecc.).

**Prevenzione e gestione della resistenza:** Si consiglia di alternare fungicidi con diverso meccanismo di azione per evitare l'insorgere di fenomeni di resistenza. Non superare il numero massimo di applicazioni consentite su ogni coltura. Applicare il prodotto in maniera preventiva quando si verificano le condizioni favorevoli allo sviluppo delle infezioni.

## Campi d'applicazione, dosi e modalità d'impiego

COLTURA	SPECIE PARASSITA	DOSI	MODALITÀ D'IMPIEGO	INTERVALLO DI SICUREZZA
Vite	Peronospora ( <i>Plasmopara viticola</i> )	0,4-0,5 l/ha	T Trattamenti preventivi ogni 10-12 gg. Massimo 4 applicazioni per anno e non oltre 3 consecutivi	10 giorni
Pomodoro (pieno campo)	Peronospora ( <i>Phytophthora infestans</i> )	0,4-0,5 l/ha	T Trattamenti preventivi ogni 7-10 giorni. Massimo 4 applicazioni per anno e non oltre 3 consecutivi	7 giorni