## SINSTAR

**COMPOSIZIONE** 

Azoxistrobin puro g 23,2 (250 g/l)

**FORMULAZIONE** 

Sospensione concentrata

CONFEZIONI

bottiglia 1  $\ell$ tanica 5 l

**CLASSIFICAZIONE ATTENZIONE** 

REGISTRAZIONE Min. San. n. 16054 del 5/12/2014







## CARATTERISTICHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

SINSTAR è un fungicida ad attività preventiva, curativa ed antisporulante della famiglia degli analoghi delle

Una volta distribuito rimane in parte sulla vegetazione trattata e in parte viene assorbito e si ridistribuisce in modo uniforme all'interno delle foglie (anche con movimento translaminare e sistemico), risultando efficace a basse dosi d'impiego sulle principali malattie del frumento, dell'orzo e del pomodoro.

Colture	Tempo di carenza	Avversità	Dose d'impiego	Note
VITE	21 giorni	Oidio, Peronospora	1 l/ha	Iniziare i trattamenti nelle fasi di maggio- re suscettibilità della malattia e ripetere ogni 10-12 giorni
POMODORO	3 giorni	Peronospora, Alternaria, Cladosporiosi, Oidio	0,7 - 0,8 l/ha	Iniziare i trattamenti quando si verificano le condizioni per l'infezione, e ripetendo- li ogni 7-10 giorni
FRUMENTO ORZO	35 giorni	Oidio, Ruggini, Septoriosi, Leptosphaeria, Rincosporiosi, Cladosporiosi, Alternariosi	1 l/ha	Tra il 2° nodo e la fioritura con 2 tratta- menti a 14 giorni
RISO	28 giorni	Brusone, Elmintosporiosi	1 l/ha	Tra botticella e fine spigatura