



**CONFEZIONE**

- > **Tanica 5 kg**  
(cartone da 4 pz.)
- > **Tanica 25 kg**

**FORMULAZIONE**

Liquido

**ETICHETTATURA CLP**



ATTENZIONE

H319 - Provoca grave irritazione oculare.

# VIXTOR

**PRODOTTO SPECIFICO  
CONTENENTE CALCIO E  
MAGNESIO,  
CON AGENTE COMPLESSANTE  
LIGNINSOLFONATO,  
PER APPLICAZIONI  
FOGLIARI (E RADICALI)  
AD USO AGRICOLO**

**TITOLI DICHIARATI**

Ossido di Calcio (CaO) solubile in acqua  
(da cloruro).....8%  
Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua  
(da cloruro).....5%  
con agente complessante ligninsolfonato.

**CARATTERISTICHE**

VIXTOR è un prodotto specifico, a base di calcio e magnesio, contenente l'agente complessante ligninsolfonato, caratterizzato da un ottimo assorbimento da parte delle foglie.  
Influisce positivamente nei confronti di numerose fisiopatie e previene tutte quelle situazioni provocate da carenze di calcio e magnesio. Il suo impiego ha riflessi positivi sulla produzione finale.



## COMPATIBILITÀ

VIXTOR è compatibile con la maggior parte dei concimi e dei prodotti fitosanitari ad eccezione degli oli. In ogni caso bisogna procedere a prove preliminari.

## DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO (applicazione fogliare)

Colture	Dosi	Impieghi
<b>Pomacee e Drupacee</b>	250 - 350 g/hl	Da frutticino formato/frutto noce sino ad invaiatura, interventi ripetuti a distanza di 10-20 gg.
<b>Vite</b>	250 - 350 g/hl	Accrescimento germogli - prefioritura - da mignolatura a chiusura grappolo
<b>Uva da Tavola</b>	150 - 300 g/hl	Accrescimento germogli - prefioritura - da mignolatura a chiusura grappolo
<b>Actinidia</b>	250 - 350 g/hl	2-3 interventi da accrescimento germogli a prefioritura.
<b>Agrumi</b>	150 - 300 g/hl	Da ingrossamento frutto a post invaiatura
<b>Orticole pieno campo</b>	2 - 3 kg/ha	2-3 interventi da allegazione a fasi di maturazione
<b>Orticole in serra/tunnel</b>	100 - 150 g/hl	2-3 interventi da allegazione a fasi di maturazione
<b>Fragola</b>	150 - 250 g/hl	1-3 interventi da post allegazione a post invaiatura
<b>Cipolla</b>	2 - 3 kg/ha	Fasi di accrescimento fogliare - accrescimento bulbo
<b>Patata</b>	2 - 3 kg/ha	Da sviluppo fogliare a fioriture
<b>Industriali*, Sementiere*, Bietola</b>	2 - 3 kg/ha	Fasi vegetative - post allegazione*
<b>Floricole e ornamentali</b>	150 - 250 g/hl	Fasi vegetative e di sviluppo fogliare

Per un eventuale uso in fertirrigazione si consiglia dai 10 ai 30 kg/ha ad applicazione secondo il bisogno.

## AVVERTENZE

Eseguire i trattamenti nelle ore più fresche della giornata e con un volume di bagnatura adeguato.

In ambiente protetto si consiglia di non superare mai i 100 g/hl.

Eventuali ripetizioni distanziate di minimo 10 giorni.