

# IDROSSIDO DI CALCIO

**Fungicida aumentando il ph della cuticola fogliare si crea un ambiente fortemente ostile contro i funghi patogeni**



Contenuti garantiti:

Idrossido di calcio CAS 1305-62-0 ..... 24 - 33,12%

L'idrossido di calcio (o acqua di calce) utilizzata come sostanza di base ha una purezza minima di 920 g/kg ed è soggetta ai requisiti, in termini di impurezze, stabiliti dalle norme per gli additivi alimentari. L'idrossido di calcio utilizzato come sostanza di base è una sospensione acquosa con concentrazione sopra riportata.

Proprietà:

L'idrossido di calcio ha effetto fungicida ed il suo utilizzo è consentito contro il cancro e altre malattie delle pomacee, e contro diverse malattie delle drupacee.

Dosi, indicazioni e prescrizioni d'uso:

Da utilizzarsi in accordo con le indicazioni specifiche incluse nel Rapporto del Riesame SANCO/10148/2015.

Modalità di impiego come indicato in tabella.

Indicazioni e prescrizioni d'uso: CONSULTARE LA SCHEDA DI SICUREZZA/SCHEDA INFORMATIVA.

Le sostanze di base non hanno effetto nocivo, né immediato né ritardato, sulla salute umana o degli animali né effetto inaccettabile sull'ambiente. Non sono sostanze potenzialmente pericolose e non possiedono una capacità intrinseca di provocare effetti nocivi sul sistema endocrino o effetti neurotossici o immunotossici (Reg. CE N. 1107/2009 – art. 23).  
STOCCAGGIO

Come da scheda di sicurezza/scheda informativa.

Coltura	Applicazione	Fase fenologica e stagione	Numero di applicazioni min-max	Intervalli tra le applicazioni (min)	Dosaggi Dose per singola applicazione (l/ha) min - max
Pomacee	Tubo irrigatore	Alla caduta delle foglie, da fine ottobre a fine dicembre.	2-7	5-14 giorni	Utilizzare soluzione al 24% di idrossido di calcio. Dose massima per applicazione: 104-208 l/ha Dose massima per stagione: 1460 l/ha
Pomacee e drupacee	Applicazione fogliare mediante atomizzatore	Alla caduta delle foglie, da fine ottobre a fine dicembre.	2-7	5-14 giorni	Prodotto concentrato al 24% Dose massima per applicazione: 63-104 l/ha Dose massima per stagione: 728 l/ha  Prodotto concentrato al 33,12% Dose massima per applicazione: 45 - 76 l/ha Dose massima per stagione: 532 l/ha
Pomacee e drupacee	Applicazione direttamente sulle ferite da potatura e sui cancri sui fusti	Durante la stagione invernale fino a marzo	1-2	21 giorni	Prodotto concentrato al 24% Dose massima per applicazione: 450 l/ha Dose massima per stagione: 900 l/ha  Prodotto concentrato al 33,12% Dose massima per applicazione: 450 l/ha Dose massima per stagione: 900 l/ha

## Confezioni

Confezione COD: 1125  
Sacchetto 1 kg x 20 pz



8488766610338

Confezione COD: 1124  
Sacco 5 kg x 4 pz



8488766610337

