

CALCIOCIANAMIDE NITRATA

Concime minerale microgranulare.

Punti di forza:

- Ideale in presemina e trapianto per una crescita sana della pianta
- Azoto cianamidico a disponibilità graduale
- Indicato per prevenire il marciume apicale del pomodoro

Campo d'impiego:

in fase di preparazione del terreno e di trapianto di orticole e frutticole.

Dosi Consigliate:

pre trapianto, in presemina o prima della ripresa vegetativa (marzo-ottobre)
300/500 g circa per 10mq.

Registrazione:

DI LIBERA VENDITA - SDS: SI

Periodo di
impiego:

GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Confezioni disponibili:

sacco 4 kg cod. 303205



Comunicazione riservata ad Agenti di vendita, operatori professionali e personale tecnico specializzato.

*Attenzione: seguire attentamente le istruzioni riportate sull'etichetta del prodotto. Le informazioni sono a carattere informativo e non sostituiscono quanto riportato sull'etichetta di ogni singolo prodotto. L'utilizzatore è tenuto a leggere e attenersi a quanto riportato sulle etichette dei prodotti. Il rispetto delle istruzioni riportate sulle etichette della confezione è essenziale per il corretto uso del prodotto e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali. Zapi SpA declina ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto o nel caso in cui i prodotti stessi vengano impiegati in violazione di qualsiasi norma.

Si fa presente a tutti i rivenditori che la pubblicità e la vendita on line di alcune tipologie di prodotti esposti nel presente sito potrebbe essere soggetta a specifiche norme e restrizioni. Al fine di effettuare vendite a distanza o sui siti internet o pubblicità (ad es. sui social networks) di prodotti contenuti nel presente catalogo, è necessario attenersi a tali norme, la cui conoscenza ed applicazione è sotto la responsabilità unica di chi intende effettuare tale tipologia di attività.

Composizione

Azoto (N) totale	19,8%
Azoto (N) nitrico	1,8%
Ossido di calcio (CaO)	22%



Scheda aggiornata il 11 ott 2021

Scaricata il 27 nov 2024

QUALITÀ | ISO 9001
SALUTE E SICUREZZA | OHSAS 18001
AMBIENTE | ISO 14001

