



A
come
ammenda-
dante

Calciprill - Magprill

Correttivi calcio e magnesiaci granulare
per applicazione con spandiconcime

CALCIPRILL e **MAGPRILL** sono due prodotti fertilizzanti di origine naturale, provenienti da estrazione, macinazione e granulazione di sedimenti calcarei di origine marina creati 70-100 milioni di anni fa.

I granuli, di dimensioni media dai 2 ai 6 mm, derivano dalla granulazione di una polvere micronizzata con dimensione massima di 100 microns.

Questo permette a **CALCIPRILL** e **MAGPRILL** di essere facilmente distribuiti con qualsiasi spandiconcime ma di avere una elevata reattività e velocità di azione che permettono di correggere velocemente il pH del terreno, con una risposta rapida sulla coltura e riduzione dei dosaggi rispetto ai tradizionali prodotti a base di carbonato di calcio o dolomite. Sia Calciprill che Magprill hanno un elevato APIvalue (indice di posizionamento agronomico correlato all'attività dei correttivi calcarei) rispettivamente di 110 e 90.

Calciprill, che contiene prevalentemente carbonato di calcio (90%), è un fertilizzante ideale per l'arricchimento di calcio nel suolo, mentre **Magprill** che contiene il 32% di carbonato di magnesio può essere utilizzato anche per l'arricchimento di magnesio nel suolo.

Composizione e titoli

Linea	CaO	MgO	CaCO ₃	MgCO ₃
Calciprill	53%	-	90%	2%
Magprill	34%	15%	61%	32%

- ✓ Correggono il pH dei terreni acidi
- ✓ Apportano Calcio e Magnesio
- ✓ Prodotti granulari esenti da polvere
- ✓ Consentiti in agricoltura biologica

Dosi e modalità d'impiego

Nelle colture a pieno campo distribuire i prodotti in autunno prima dell'aratura.

Nelle colture frutticole e nei vigneti è possibile distribuirli anche in primavera sulla fila senza necessità di lavorazione.

Per concimazioni di arricchimento di Calcio e Magnesio considerare una dose indicativa di 300-400 kg/ha.

Sono indicati per la correzione dei terreni acidi indicativamente alla dose di 400-700 kg/ha nei terreni sabbiosi e 800-1200 kg/ha nei terreni più pesanti.

Dosaggio (aumento del pH di 0.1) in base al tipo di terreno

Sabbioso/sabbioso argilloso	Argilloso sabbioso/limoso	Argilloso/argilloso limoso	Suoli organici 10-15% SO	Suoli torbosi 25% SO
60-70 kg/ha	100-110 kg/ha	120-130 kg/ha	150-160 kg/ha	200-210 kg/ha

Confezioni disponibili Sacco Kg. 25 in pallet da 1050 kg; Sacconi Kg. 600

I dosaggi e il modo di utilizzo sono sempre in funzione di diversi fattori (coltura, varietà, fase fenologica, temperatura, ecc.).

Per maggiori informazioni contattare il nostro ufficio tecnico.

Sacco



Kg. 25

