

ESTA® Kieserit gran**ESTA® Kieserit**

PFC 1(C)(I)(a)(ii)

CONCIME MINERALE (MgO, SO₃) (25+52)**Contenuto di nutrienti dichiarato in percentuale sulla massa**

- 25 % MgO ossido di magnesio (MgO) idrosolubile (= 15,1 % Mg)
- 52 % SO₃ anidride solforica (SO₃) idrosolubile (= 20,8 % S)

Granulometria

Granuli. Il 95 % del prodotto passa attraverso il setaccio di 5 mm.

Ingredienti

- Solfato di magnesio monoidrato (MgSO₄ • H₂O), Numero CAS 14168-73-1

Tutti gli ingredienti sopra riportati sono "sostanze e miscele a base di materiale grezzo" (CMC 1).

Istruzioni per l'uso**Solo per uso professionale!**

| Cultura | Condizione | Tasso di applicazione |
|---|--------------|-----------------------|
| • Colza | Resa media | 120-200 kg/ha |
| • Colza | Resa elevata | 150-250 kg/ha |
| • Mais | Resa media | 100-220 kg/ha |
| • Mais | Resa elevata | 130-250 kg/ha |
| • Legumi | Resa media | 80-130 kg/ha |
| • Legumi | Resa elevata | 130-170 kg/ha |
| • Raccomandazioni generali basate su una disponibilità di elementi nutritivi nel terreno e fabbisogni colturali medi. | | |
| • Raccomandato per l'applicazione al suolo. | | |
| • A basso tenore di cloruro e adatto a tutte le colture. | | |
| • Per maggiori informazioni www.kpluss.com/agriculture | | |

**Condizioni di magazzinaggio consigliate**

- Conservare il prodotto in un luogo fresco (<30 °C) e asciutto!
- Coprire il cumulo di prodotto con un telo di plastica.

Informazioni sulla sicurezza e sull'ambiente

- Il prodotto è classificato secondo il Regolamento (CE) n. 1272/2008. Vedi scheda di sicurezza.
- Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, si prega di rispettare le istruzioni d'uso raccomandate per questo prodotto fertilizzante. Smaltire il contenuto / contenitore in conformità alle normative locali! Rispetta i requisiti legali locali!

© = Registered trademark of K+S KALI GmbH, Germany

K+S Minerals and Agriculture GmbH
Bertha-von-Suttner-Str. 7 34131 Kassel Germania
+49 561 9301-0 info@k-plus-s.com www.kpluss.com

A K+S Company

