

# Fertistar ZM+3E



- ▶ Concime CE. Concime NP con manganese (Mn) e zinco (Zn) ottenuto per miscelazione
- ▶ Fertilizzante di pronto effetto "starter" arricchito con Energizer®
- ▶ Nuova formulazione microgranulare ideale per la distribuzione localizzata alla semina
- ▶ Effetti dell'acido umico
  - Attiva i processi metabolici delle piante
  - Migliora la fertilità fisico-chimica dei terreni
  - Migliora l'efficienza dei nutrienti (macro e micro-elementi)
  - Migliora l'efficienza idrica
  - Determina un generale effetto anti-stress

## COMPOSIZIONE

azoto (N) totale 10%  
 di cui ammoniacale 10%  
 anidride fosforica ( $P_2O_5$ ) solubile in acqua 40%  
 solubile in citrato ammonico e acqua 44%  
 Mn totale 3%  
 Zn totale 2%  
 Energizer® 3%

**FORMULAZIONE**  
 microgranuli

**INDICAZIONI DI PERICOLO**  
 CLP: H412

**DENSITÀ  
 APPARENTE**  
 0,9 P/V

## SETTORI DI IMPIEGO

COLTURA	DOSE	EPOCA D'INTERVENTO
Mais	25-40 kg/ha	Localizzato alla semina
Riso	20-40 kg/ha	Localizzato alla semina
Barbabietola da zucchero	30-45 kg/ha	Localizzato alla semina
Sorgo, Girasole, Soia	20-40 kg/ha	Localizzato alla semina
Colza, Cereali (Frumento, Orzo)	25-45 kg/ha	Localizzato alla semina
Pomodoro	30-50 kg/ha	Localizzato alla semina/trapianto
Tabacco	30-45 kg/ha	Localizzato al trapianto
Colture orticole	25-40 kg/ha	Localizzato alla semina/trapianto

Prodotto originale **DIACHEM**

SACCO  
 10 kg



## AVVERTENZE

Dopo l'apertura della confezione il formulato teme l'umidità essendo i componenti igroscopici.