

## MICROSEED Zn SUPER

PFC 1(C)(I)(a)(ii): CONCIME INORGANICO SOLIDO COMPOSTO A BASE DI MACROELEMENTI

Concime NP con microelemento, 11-47

### Contenuto:

- 11 % Azoto (N) totale  
11 % Azoto (N) ammoniacale
- 47 % Anidride fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) totale  
43 % anidride fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) idrosolubile  
4 % anidride fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) solubile in citrato ammonico neutro
- 1 % Zinco (Zn) totale, nella forma di ossido

Granulometria: prill. Il 99 % del prodotto passa attraverso il setaccio di 1,05 mm di diametro.

Densità a 20 °C: 0,8 kg/lit

### Ingredienti:

MAP 12:52<sup>1</sup>, Leonardite<sup>1</sup> CAS 129521-66-0.

1 - CMC 1: sostanze e miscele a base di materiale grezzo

### Istruzioni e dosi di applicazione:

#### **Applicazione al suolo**

<b>Coltura</b>	<b>Dose kg/ha</b>	<b>Epoca</b>
Mais	25-35	In localizzazione alla semina
Barbabietola da zucchero	30-40	In localizzazione alla semina
Soia, Girasole, Sorgo	20-35	In localizzazione alla semina
Pomodoro	30-45	In localizzazione alla semina/trapianto
Tabacco	30-45	In localizzazione alla semina/trapianto
Colture orticole	25-35	In localizzazione alla semina/trapianto
Cereali autunno-vernini, Colza	25-40	In localizzazione alla semina
Terricciati	30 g/m <sup>2</sup> 300 g/m <sup>3</sup>	Miscelare in modo uniforme in prossimità dell'utilizzo
Riso	25-35	In localizzazione alla semina

Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi di applicazione.

### Informazioni in materia di sicurezza e ambiente:

#### **INDICAZIONI DI PERICOLO**

H412 - Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

#### **CONSIGLI DI PRUDENZA**

P102 - Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P233 - Tenere il recipiente ben chiuso.

P270 - Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

P273 - Non disperdere nell'ambiente.

P280 - Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/Proteggere il viso.

P391 - Raccogliere la fuoriuscita.

UFI: VV30-Q0NY-S00W-EQY5

**Altre informazioni:**

MICROSEED Zn SUPER è un concime prill (microgranulare) che garantisce un rapido “effetto starter” grazie alla perfetta combinazione di azoto, fosforo e zinco protetti da matrice organica che ne assicura la disponibilità e ne impedisce la retrogradazione.

MICROSEED Zn SUPER si caratterizza per un microgranulo sferico, compatto e scorrevole dal diametro di 1,05 mm che può essere distribuito mediante microgranulatore o stratificato con la semente, solo quella dei cereali a paglia (10 kg di MICROSEED Zn SUPER ogni 100 kg di seme) riducendo in questo modo gli sprechi, ottimizzando la logistica e massimizzando l’efficienza fertilizzante.

**Confezioni:**

Sacco 10 kg

Big bag (sacconi) su richiesta

Data di produzione/ Data di scadenza



**FABBRICANTE:**

EURO TSA S.r.l. – S.S. Cremasca 591 Nr. 10

– 24040 Fornovo San Giovanni (BG) – Tel.

+39 0363 337114 – e-mail: [info@eurotsa.it](mailto:info@eurotsa.it)

Numero del tipo/Numero del lotto