



STARTER INTEGRATI CON PST®

Dema Startphos+PST®

11-51 +1 % Zn



Caratteristiche

Si tratta di fertilizzanti Starter con l'aggiunta della componente IPE®. La **tecnologia PST® (Phosphorus Saving Technology)** aumenta significativamente il livello di fosfato disponibile per la pianta. In concreto, rilascia sul solco di semina il fosfato assorbito dalle particelle di terreno e **impedisce la fissazione del fosfato fresco applicato**. Questa tecnologia risulta dunque decisiva per lo sviluppo iniziale dell'impianto e consente ai coltivatori di impiegare meno fosfati, garantendo risultati decisamente migliori.

Senza dimenticare gli effetti collaterali positivi garantiti da PST®: **la struttura del suolo migliora**, così come la disponibilità di micronutrienti per la pianta. Per il raccolto, **gestire il fosfato** può essere un compito impegnativo. Simili ai micronutrienti, i fosfati sono sensibili alla fissazione del suolo, rendendoli non disponibili per la pianta. Per **ridurre la fissazione**, l'applicazione localizzata aiuta, ma non sempre è sufficiente. Solo la tecnologia PST® consente di gestire al meglio l'efficienza dei fosfati e dei micronutrienti.

Composizione chimica

| ELEMENTO | % |
|---|------|
| Azoto (N) totale | 11,0 |
| Di cui: Azoto (N) Ammoniacale | 11,0 |
| Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e acqua | 51,0 |
| Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua | 49,0 |
| Zinco (Zn) totale | 1,0 |

Aspetto fisico:

Microgranuli

Distribuzione granulometrica:

0,5 - 1,2 mm

Claims

- **EFFETTO STARTER**
- **RAPIDA E PRONTA RADICAZIONE**
- **TECNOLOGIA PST® PER AUMENTARE L'EFFICIENZA DEL FOSFATO DISTRIBUITO**



Indicazioni d'uso

COLTURA

DOSE

MODALITÀ DI UTILIZZO

| | | |
|---|--|--|
|  Mais, soia, riso, girasole, sorgo | 20-40 kg/ha | Localizzato nel solco di semina |
|  Frumento, cereali autunno vernini, colza | 30-60 kg/ha | Localizzato nel solco di semina |
|  Barbabietola da zucchero | 20-40 kg/ha | Localizzato nel solco di semina |
|  Pomodoro, orticole di pieno campo (seminati) | 30-60 kg/ha | Localizzato nel solco di semina, non a contatto delle radici |
|  Pomodoro, orticole di pieno campo (trapiantati) | 20-40 kg/ha | Localizzato nel solco di semina, non a contatto delle radici |
|  Orticole in serra | 40-80 kg/ha | Localizzato ma non sulle radici (trapianto) |
|  Olivo, fruttiferi | 20-50 g/pianta 350 g/m ³ | Localizzato |
|  Vite | 5-15 g/pianta | Localizzato |

Avvertenze

Le dosi possono variare a seconda della fertilità del suolo, della produttività della coltura, delle condizioni d'uso.

Packaging

- 20 kg BAG | pallet 1000 kg
- 300 kg BIG BAG | pallet 900 kg
- 500 kg BIG BAG | pallet 1000 kg

