



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

