



STARTER CON ACIDI UMICI E FULVICI

Dema Startphos Leo

10-40 + 1% Zn + Acidi Umici e Fulvici

Caratteristiche

Dema Startphos Leo è un concime minerale microgranulare NP con aggiunta di zinco, che agisce in sinergia con il fosforo nel metabolismo vegetale.

I microgranuli di **Dema Startphos Leo** presentano un'elevata superficie attiva, che consente una completa solubilizzazione delle sostanze nutritive ed assorbimento molto efficiente da parte delle colture.

Composizione chimica

ELEMENTO	%
Azoto (N) totale	10,0
Di cui: Azoto (N) Ammoniacale	10,0
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e acqua	40,0
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	38,0
Zinco (Zn) totale	1,0
Carbonio organico (C) totale	9,5
Carbonio umico e fulvico	7,6

Aspetto fisico:

Microgranuli

Distribuzione granulometrica:

0,5 - 1,2 mm

Claims

- EFFETTO STARTER E BIOSTIMOLANTE
- EFFETTO BIOSTIMOLANTE DA ACIDI UMICI E FULVICI
- FONTE DI CARBONIO NATURALE
- AZIONE PROLUNGATA GRAZIE ALLA LENTA CESSIONE NATURALE



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

