

SOLUMED INICIO

N	P	K	Ca	Mg	S	MICROS
13	40	13		0,8	1,5	B-Cu-Fe-Mn-Mo-Zn

Fertilizzante NPK solubile arricchito con zolfo (4%), magnesio e micronutrienti chelati.



COMPOSIZIONE

	%p/p
Azoto (N) totale	13%
Azoto (N) ammoniacale	8,5%
Azoto (N) nitrico	4,5%
Fosforo (P ₂ O ₅) solubile in acqua	40%
Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	13%
Magnesio (MgO) solubile in acqua	0,8%
Zolfo (SO ₃) solubile in acqua	1,5%
Boro (B) solubile in acqua	0,004%
Rame (Cu) solubile in acqua e chelato con EDTA	0,002%
Ferro (Fe) solubile in acqua e chelato con EDTA	0,048%
Manganese (Mn) solubile in acqua e chelato con EDTA	
0,025% Molibdeno (Mo) solubile in acqua	0,0012%
Zinco (Zn) solubile in acqua e chelato con EDTA	0,0045%

Intervallo di pH in cui è garantita una buona stabilità della frazione chelata stabilità della frazione chelata pH tra 3-9

ISTRUZIONI PER L'USO

Consigliato per uso fogliare o radicale.

**Non miscelare con solfati. In caso di dubbi, consultare i nostri tecnici.*



VANTAGGI

Applicato dopo la semina e nelle prime fasi della coltivazione, favorisce lo sviluppo radicale.

Migliora la fioritura. Favorisce l'indurimento.

Senza cloruro.

DOSI

Fogliare

Dose generale

250-400 g/ht

Fertirrigazione

Dose generale

10-15 kg/ha ogni settimana durante la fase iniziale della coltivazione

**Le dosi sono indicative e possono variare a seconda del tipo di coltura e delle sue caratteristiche specifiche. In caso di dubbi, consultare i nostri tecnici*

ASPETTO: Cristallino

PRESENTAZIONE

