

SHIELD TOP

CONCIME ORGANICO AZOTATO

Panelli con manganese (Mn) e zinco (Zn)

SHIELD TOP è un innovativo formulato a base di Azoto, Manganese e Zinco, in grado di prevenire e curare le microcarenze nutrizionali di Manganese e Zinco e le fisiopatie connesse alla carenza di Azoto, nonché di incrementare le attività biochimiche delle piante migliorando la loro resistenza agli stress di tipo abiotico. La maggiore efficacia di SHIELD TOP, rispetto ai suoi competitors, risiede nell'azione sinergica esercitata da una miscela brevettata costituita da un oligosaccaride a specifica lunghezza polimerica e da altre sostanze naturali.



FORMULAZIONE
UNICA ED
ESCLUSIVA



FORMULAZIONE
ALTAMENTE
BIODISPONIBILE

PERCHÉ SCEGLIERE SHIELD TOP?

- PREVIENE E CURA LE CARENZE DI AZOTO E LE MICROCARENZE NUTRIZIONALI DI ZINCO E MANGANESE
- INCREMENTA LE ATTIVITÀ BIOCHIMICHE DELLE PIANTE
- MIGLIORA LA NATURALE RESISTENZA DELLE PIANTE



COLTURE	FERTIRRIGAZIONE (dosi per applicazione)	TRATTAMENTI
		FOGLIARI
Colture orticole in serra	10-20 kg/Ha.	4-5 Kg/Ha.
Colture orticole in pieno campo	10-20 kg/Ha.	3-4 kg/Ha.
Colture industriali	5-10 kg/Ha.	4-5 kg/Ha.
Colture tropicali	10-20 kg/Ha.	4-5 kg/Ha.
Vite, Pomacee, Piccoli frutti	10-20 kg/Ha.	4-6 kg/Ha.
Drupacee, Nocciolo, Melograno	15-20 kg/Ha.	3-5 kg/Ha.
Kiwi	15-25 kg/Ha.	3-5 kg/Ha.
Luppolo	15-20 kg/Ha.	3-5 kg/Ha.
Agrumi, Olivo	15-20 kg/Ha.	4-6 kg/Ha.
Colture floricole in pieno campo e in serra	10-20 kg/Ha.	2,5 - 3 kg/Ha.
Tappeti erbosi ed ornamentali	10-25 kg/Ha.	4 - 6 kg/Ha.

Azoto (N) organico	3 %
Manganese (Mn) totale	2 %
Zinco (Zn) totale	1 %

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

Stato Fisico: Solido | Colore: Marrone scuro

Odore: Caratteristico | pH: 6 - 6,5

FITOTOSSICITÀ

SHIELD TOP, nelle normali condizioni applicative, non manifesta fitotossicità su alcuna coltura.



5 Kg

Confezioni disponibili

CONSIGLI D'USO

Si raccomanda di sciogliere SHIELD TOP in un secchio, versando **sempre** il prodotto prima dell'acqua (rapporto prodotto acqua 1:10) e avendo cura di agitare energicamente la poltiglia così ottenuta, la quale potrà successivamente essere versata nella botte dei trattamenti. SHIELD TOP può essere applicato da solo oppure in miscela con agrofarmaci e/o fertilizzanti.

CONSENTITO IN AGRICOLTURA
BIOLOGICA

