

SHIELD TOP

CONCIME ORGANICO AZOTATO

Panelli con manganese (Mn) e zinco (Zn)

SHIELD TOP è un innovativo formulato a base di Azoto Organico, Manganese e Zinco, in grado di prevenire e curare, in modo naturale, 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 e biotico.

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.

+ BENEFICI SHIELD TOP

- PREVIENE E CURA LE CARENZE DI AZOTO E LE MICROCARENZE NUTRIZIONALI DI MANGANESE E ZINCO
- INCREMENTA LE ATTIVITÀ BIOCHIMICHE DELLE PIANTE
- MIGLIORA LA RESISTENZA DELLE PIANTE NEI CONFRONTI DI FATTORI DI TIPO ABIOTICO E BIOTICO

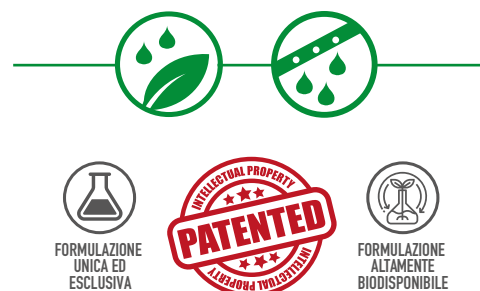
COLTURE	FERTIRRIGAZIONE (dosi per applicazione)	TRATTAMENTI FOGLIARI
Colture orticole in serra	10-20 kg/ha	4-5 kg/ha
Colture orticole in pieno campo	10-20 kg/ha	3-4 kg/ha
Colture industriali	5-10 kg/ha	4-5 kg/ha
Colture tropicali	10-20 kg/ha	4-5 kg/ha
Vite, Pomacee, Piccoli frutti	10-20 kg/ha	4-6 kg/ha
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

FITOTOSSICITÀ

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

MISCIBILITÀ

SHIELD TOP non è compatibile con agrofarmaci e/o fertilizzanti a pH fortemente alcalino (pH>8,5).



FORMULAZIONE
UNICA ED
ESCLUSIVA

INDUSTRIAL PROPERTY
PATENTED
INDUSTRIAL PROPERTY

FORMULAZIONE
ALTIMENTE
BIODISPONIBILE



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

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

Stato Fisico: Solido | Colore: Marrone scuro

Odore: Caratteristico | pH: 6,0 - 6,5

CONSIGLI D'USO

Si raccomanda di sciogliere SHIELD TOP in un secchio, versando sempre l'acqua e poi il prodotto (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 a pH neutro o acido.

Si raccomanda di effettuare saggi preliminari di miscibilità del prodotto prima dell'utilizzo su larga scala.



1 Kg



5 Kg

Confezioni disponibili



STARTER TOP

PFC 1(C)(I)(a)(ii)

Concime inorganico solido composto a base di macroelementi
CONCIME NPK CON MICROELEMENTI, 7-27-7

STARTER TOP è un innovativo concime NPK in formulazione microgranulare per applicazione al suolo, che, in aggiunta a specifici microelementi, assicura un rapido effetto starter sulle giovani piantine e garantisce lo sviluppo di una pianta equilibrata, caratterizzata da un forte ed espanso apparato radicale al riparo da microcarenze nutrizionali di Boro, Manganese, Zinco e da fisiopatie connesse alla carenza di Azoto.

La maggiore efficacia di STARTER 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.

+ BENEFICI STARTER TOP

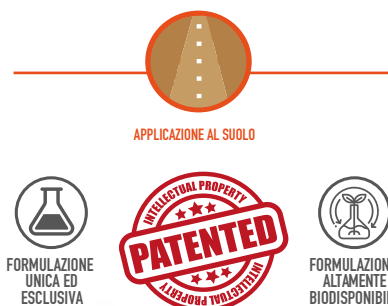
- EFFETTO STARTER SULLE GIOVANI PIANTINE
- FAVORISCE LA GERMINAZIONE DELLE SEMENTI
- FAVORISCE LO SVILUPPO DI UNA PIANTA FORTE ED EQUILIBRATA
- FAVORISCE LO SVILUPPO DI UN FORTE ED ESPANSO APPARATO RADICALE

COLTURE	DOSI PER APPLICAZIONE AL SUOLO
Colture orticole in serra	60-120 kg/ha
Colture orticole in pieno campo	40-100 kg/ha
Colture industriali	25-40 kg/ha
Colture tropicali	40-80 kg/ha
Vite, Pomacee, Piccoli frutti	40-100 kg/ha
Drupacee, Nocciolo, Melograno	60-120 kg/ha
Kiwi	80-140 kg/ha
Luppolo	60-120 kg/ha
Agrumi, Olivo	60-100 kg/ha
Colture floricole in pieno campo e in serra	60-120 kg/ha
Tappeti erbosi ed ornamentali	100-160 kg/ha



10 Kg

Confezioni disponibili



FORMULAZIONE UNICA ED ESCLUSIVA

PATENTED

FORMULAZIONE ALTAMENTE BIODISPONIBILE



CE

Azoto (N) totale	7 %
Azoto (N) ammoniacale	6 %
Azoto (N) ureico	1 %
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	27 %
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) idrosolubile	26 %
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro	27 %
Ossido di potassio (K ₂ O) idrosolubile	7 %
Boro (B) nella forma di acido, idrosolubile	0,5 %
Manganese (Mn) nella forma di solfato, idrosolubile	0,5 %
Zinco (Zn) nella forma di solfato, idrosolubile	1 %

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

Stato Fisico: Solido | Colore: Marrone scuro
 Odore: Caratteristico | pH: 6,0

CONSIGLI D'USO

STARTER TOP può essere applicato al momento della semina oppure all'atto del trapianto delle colture localizzandolo lungo le rispettive file.

STARTER TOP, inoltre, è stato studiato per essere distribuito con macchine pneumatiche di precisione oppure inserito a strati nella tramoggia con il seme.

STARTER TOP, infine, può essere applicato nella preparazione di terriciati e substrati di coltivazione, in ragione di 2-3 Kg/m³.

CONVENZIONALE ED ECOSOSTENIBILE

