

KALIUM TOP



FORMULAZIONE
UNICA ED
ESCLUSIVA



FORMULAZIONE
ALTAMENTE
BIODISPONIBILE

CONCIME MINERALE SEMPLICE

Sali misti potassici (Mg 2) con ferro (Fe)

KALIUM TOP è un innovativo formulato caratterizzato dalla presenza di Potassio, Magnesio e Ferro in grado di migliorare notevolmente la colorazione e il grado zuccherino della frutta, nonché di sopperire alle carenze dei nutrienti sopra indicati.

In olivicoltura, se somministrato 3-4 settimane prima del raccolto, permette di migliorare la resa in olio.

In viticoltura, invece, se somministrato 3-4 settimane prima del raccolto, permette di migliorare il grado zuccherino e le caratteristiche intrinseche del vino.

La maggiore efficacia di KALIUM 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 KALIUM TOP

- MIGLIORA LA COLORAZIONE E IL GRADO ZUCCHERINO DELLA FRUTTA
- IN VITICOLTURA PERMETTE DI MIGLIORARE IL GRADO ZUCCHERINO DELLE UVE
- IN OLIVICOLTURA PERMETTE DI MIGLIORARE LA RESA IN OLIO
- UTILIZZABILE NEI CIRCUITI DI IDROPONICA



COLTURE	FERTIRRIGAZIONE (dosi per applicazione)	TRATTAMENTI FOGLIARI*
Colture orticole in pieno campo e in serra	15-25 kg/ha	2,5-4 kg/ha
Colture industriali	10-20 kg/ha	4-5 kg/ha
Colture tropicali	10-20 kg/ha	3-5 kg/ha
Vite, Pomacee, Piccoli frutti	20-30 kg/ha	2,5-3 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	3-4 kg/ha
Agrumi	15-20 kg/ha	4-6 kg/ha
Olivo	15-20 kg/ha	4-5 kg/ha
Colture floricole in pieno campo e in serra	25-50 kg/ha	2,5-3,5 kg/ha
Tappeti erbosi ed ornamentali	40-70 kg/ha	3-5 kg/ha

* Trattamenti da effettuarsi con cadenza settimanale prima dell'invasiatura.

KALIUM TOP è particolarmente consigliato per essere impiegato nei circuiti di idroponica alle dosi di 0,10 - 0,15%

Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	30 %
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua	2 %
Ferro (Fe) totale	1 %

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

Stato Fisico: Solido | Colore: Giallo chiaro

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

FITOTOSSICITÀ

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

MISCIBILITÀ

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

CONSIGLI D'USO

KALIUM TOP può essere applicato da solo oppure in miscela con agrofarmaci e/o fertilizzanti con 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

CONVENZIONALE ED
ECOSOSTENIBILE

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

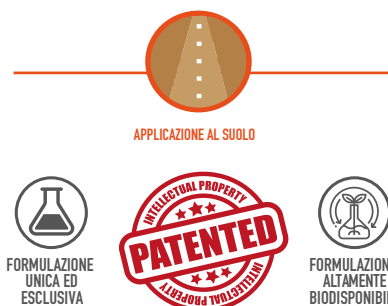
- EFFETTO STARTER SULLE GIOVANI PIANTINE
- FAVORISCE LA GERMINAZIONE DELLE SEMENTI
- FAVORISCE LO SVILUPPO DI UNA PIANTA FORTE ED EQUILIBRATA
- FAVORISCE LO SVILUPPO DI UN FORTE ED ESPANSO APPARATO RADICALE

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

