



CONCIME ORGANO-MINERALE NPK 5-4-5 IN SOSPENSIONE a basso tenore di cloro

Azoto (N) totale.....	5 %
Azoto (N) organico.....	3,8 %
Azoto (N) ammoniacale.....	1,2 %
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale.....	4 %
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua e citrato ammonico neutro.....	4 %
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua.....	5 %
Carbonio (C) organico di origine biologica.....	17 %

Concimi minerali: concime PK, concime NP 18-46 (fosfato biammonico)

Componenti organiche: sangue fluido

FORMULAZIONE

Liquido

CARATTERISTICHE

BLOOD.F è un prodotto ricco di aminoacidi liberi in forma levogira e polipeptidi per applicazione fogliare e radicale. La sua particolare lavorazione e composizione conferiscono le seguenti caratteristiche:

- prodotto somministrabile per via fogliare con totale assimilazione da parte della pianta
- durevole adesività per garantire l'assorbimento dei nutrienti con conseguente incremento del grado brix, colore e pezzatura del frutto (aumento del peso specifico, colorazione più intensa,...) ed in generale migliori caratteristiche organolettiche dei raccolti
- azione antistress per la pianta
- maggiore conservazione dei raccolti (shelf life) con minori deterioramenti.

MODALITA' D'IMPIEGO

Trattamento fogliare e radicale

DOSI

COLTURA	DOSI	NOTE
TRATTAMENTO FOGLIARE		
FRUTTIFERI ORTICOLE - FLORICOLE FORAGGERE	4 - 7 kg/ha	Applicare a seconda della coltura e delle condizioni ambientali. Si consigliano due/tre applicazioni da prefioritura ad invaiatura.
TRATTAMENTO RADICALE		
FRUTTIFERI ORTICOLE - FLORICOLE FORAGGERE	60 - 200 kg/ha	Irrorare il terreno con la soluzione ottenuta. Ripetere l'applicazione una volta ogni 10 gg fino a quando la coltura non avrà ottenuto l'aspetto ed il rigoglio vegetativo desiderato.

NOTE

BLOOD.F è miscelabile con i comuni antiparassitari ad eccezione dei prodotti rameici ed oli minerali. In caso di miscele con altri prodotti è sempre considerato opportuno effettuare un prova di miscibilità.

CONFEZIONI - IMBALLI

Tanica 25 kg