

JEFS L[®]

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA
SOLUZIONE DI FILTRATO DI CREMA DI ALGHE



COMPOSIZIONE:

Carbonio (C) Organico di origine biologica..... 0,2 %
Mannitolo0,7 g/l

MATERIE PRIME: Soluzione di filtrato di crema di alghe ottenuto tramite estrazione con acqua o soluzione acida e/o alcalina.

FORMULAZIONE: Liquido solubile

CARATTERISTICHE: JEFS L è una specialità essenziale per la crescita e lo sviluppo delle piante. Il prodotto è stato appositamente studiato per migliorare la crescita, lo sviluppo vegetativo, la fioritura e la produzione su tutte le colture.

JEFS L agisce sul sistema immunitario delle piante in modo che le stesse possano crescere, svilupparsi e produrre anche in condizioni difficili. L'insieme delle materie prime contenute nel prodotto creano le condizioni favorevoli per la normale crescita delle colture anche in presenza di fattori ambientali avversi.

JEFS L può essere impiegato su tutte le colture frutticole, orticole, floricole e industriali, sia in pieno campo che in serra.

DOSE DI IMPIEGO:

JEFS L si impiega alla dose di 100-300 g/hl (1-3 kg/ha)

MISCIBILITÀ: JEFS L è miscibile con i prodotti di comune impiego in agricoltura, ad eccezione di polisolfuro e oli minerali. Comunque, prima di miscelare con altri prodotti, si consiglia di fare dei test preliminari.

AVVERTENZE: Si consiglia di trattare con piante asciutte e di intervenire nelle ore più fresche della giornata, bagnando bene e uniformemente la vegetazione. Non usare su piante stressate.



Confezioni:

Flacone da 1 kg
Tanica da 5 kg

Proprietà chimico fisiche: pH (t.q.) = 6,5
Densità a 20°C (d 20°C) = 1,100 kg/l