



Lipofert EC80 Olio di Soia

Lipofert EC80 è un prodotto a base di olio di soia, progettato come corroborante per le piante. Questo tipo di trattamento è utilizzato per potenziare le difese naturali delle piante, migliorando la loro resistenza a stress ambientali e attacchi di insetti patogeni.

Utilizzando Lipofert EC80, gli agricoltori possono migliorare la salute e la resistenza delle loro piante, ottimizzando la produttività e la qualità dei raccolti in modo naturale e sostenibile.

- **Corroborante naturale**

Lipofert EC80 è un olio vegetale che agisce come supporto per la salute delle piante, aiutando a rafforzare le loro difese.

- **Potenzia le difese**

Stimola le reazioni fisiologiche delle piante, favorendo la produzione di metaboliti secondari che possono contribuire a una maggiore resistenza agli stress biotici (parassiti e malattie) e abiotici (condizioni ambientali sfavorevoli).

- **Azione protettiva**

Crea una barriera fisica sulla superficie delle foglie, che può ridurre l'adesione di insetti e patogeni, migliorando così la salute generale della pianta.

- **Miglioramento della qualità dei raccolti**

Un uso regolare può portare a piante più robuste e produttive, contribuendo a una migliore qualità dei frutti e degli ortaggi.

Sostanza di origine naturale che migliora la resistenza delle piante nei confronti degli organismi nocivi e/o protegge le piante da danni non provocati da parassiti. Antitraspirante, interferisce sulla fisiologia delle interazioni patogeno-pianta.

COMPOSIZIONE

Olio di soia.....80%
Coformulanti q.b. a.....q.b. a 100%

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Concimazione fogliare:

Colture orticole e fragola: mL 150-300 per 100 litri di acqua
(distribuire 800-1.000 litri di soluzione per ettaro).

Colture arboree (melo, pero, ciliegio, albicocco,olivo, actinidia, vite e pesco) : mL 250-500 per 100 litri di acqua (distribuire 800-1.000 litri di soluzione per ettaro).

Compatibile con tutti gli insetticidi e con tutti i prodotti a base di rame ossicloruro, idrossido, solfato e poltiglia.

Il prodotto e tutti i suoi componenti sono utilizzabili in agricoltura biologica, ai sensi dei Regolamenti CE 834/2007 e 889/2008.

Autorizzazione non richiesta ai sensi del D.M. n.6793 del 18/07/2018

Confezione bottiglie da 1l, fusti da 5l