



ABIES FE

CONCIME FOGLIARE CON FERRO.
MICROGRANULI IDRODISPERSIBILI.



NOVITÀ

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Abies Fe è un concime a base di ferro complessato con acido lignosolfonico. Questa formulazione è particolarmente attiva nel curare rapidamente o prevenire le carenze di ferro, elemento fondamentale per la fotosintesi. Lo speciale agente complessante rende il prodotto molto selettivo nei confronti della vegetazione trattata.

Coltura	Dosi (Kg/ha)	N. trattamenti
CEREALI, BARBABIETOLA	2-3	T trattare ogni 10-20 giorni fino alla scomparsa dei sintomi.
VITE	1-2	T trattare ogni 10-20 giorni fino alla scomparsa dei sintomi.
ORTAGGI	1-2	T trattare ogni 10-20 giorni fino alla scomparsa dei sintomi.
POMACEE, DRUPACEE, ACTINIDIA, AGRUMI, FRUTTI A GUSCIO	1-2	T trattare ogni 10-20 giorni fino alla scomparsa dei sintomi.



NOTA TECNICA

COMPOSIZIONE

FERRO (Fe) solubile in acqua 10%
FERRO (Fe) totale complessato con LS 8%

FORMULAZIONE

Microgranuli idrodispersibili

CONFEZIONE

1 kg

COLORAZIONE

CLASSIFICAZIONE

Attenzione: H302 - H315 - H319

MISCIBILITÀ

REGISTRAZIONE

Concime CE

