

FERROFLUID

BIOESTIMULANTE CONTRA LA CLOROSIS FÉRRICA

CARACTERÍSTICAS

Ferrofluid es un bioestimulante con hierro líquido corrector de la clorosis férrica por vía radicular.

La clorosis férrica en los cultivos, obedece a causas muy variadas y no siempre son fáciles de solucionar con la simple adición de un quelato de hierro por vía radicular.

En pruebas y ensayos en diferentes cultivos hortícolas y plantaciones de frutales en suelos diversos, con diferentes productos y distintos sistemas de cultivo, observamos que los mejores éxitos en la lucha contra la clorosis férrica se producen cuando coincide la aplicación del hierro y la aparición de pelos absorbentes en el sistema radicular.

Ferrofluid es un producto especial compuesto por un hidrolizado enzimático con hierro orgánico y hierro quelatado, diseñado para combatir las clorosis férricas de las plantas y cultivos por vía radicular.

RIQUEZAS GARANTIZADAS

Aminoácidos libres	2,0% p/p
Materia orgánica total	20,0% p/p
Nitrógeno (N) total	6,2% p/p
Nitrógeno amoniacal	0,2% p/p
Nitrógeno ureico	4,6% p/p
Nitrógeno orgánico	1,4% p/p

Oligoelementos solubles en agua

Hierro (Fe)	2,2% p/p
(1% quelatado con EDDHA)	

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Presentación: Líquido

Color: Negro.

Olor: Característico a producto enzimático.

Solubilidad: Soluble en agua.

Densidad: .1,2 g./Lto.

Ph: 6-7

CONDICIONES DE EMPLEO

Modo de Empleo: Aplicar por vía radicular.

Época de aplicación: Aplicar a lo largo del ciclo vegetativo.

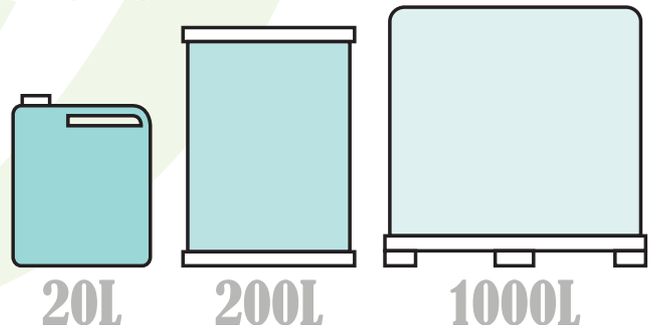
Dosis: Deben establecerse en función de las características del suelo y del cultivo, consulte la etiqueta y/o nuestro servicio técnico.

CULTIVOS RECOMENDADOS

Ferrofluid se recomienda para todos los cultivos en general.

ABONO ESPECIAL CON AMINOACIDOS Y HIERRO LIQUIDO

ENVASADO:



Tecno Abono s.l.

C/Sangüesa nº 38 Bajo
31005 Pamplona (NAVARRA) ESPAÑA

Telf: +0034 948 23 88 33
+0034 948 23 40 14

Fax: +0034 948 23 35 26

e.mail: agronutrientes@tecnoabono.com

www.tecnoabono.com