



Powered by
Folikel[®]
Technology

Acerca de la Tecnología

- tecnología de quelación
- quelatos microgranulares de alta calidad
- quelatos con efecto sistémico
- formulaciones solubles estables e inmediatas en soluciones sin residuos
- formulaciones con grados de salinidad muy baja

Aseguramos

- penetración más fácil y rápida en el tejido de la hoja
- asimilación completa de los nutrientes por la planta siendo más sostenible y eficiente
- desarrollo vegetativo más fuerte
- corrección de deficiencias más rápida

FOLIKEL Fe

Composición

Hierro soluble en agua (**Fe**) 6% (78 g/L)
Hierro (**Fe**) quelatado por DTPA 6%

Formulación

Solución (densidad: 1.3 g/cm³ a 20° C)

Embalaje

12 x 1 L - 1 x 10 L

FOLIKEL Fe es un hierro quelatado DTPA libre de Sodio (Na), formulado con Nitrógeno amoniacal (**N**) para mejorar la captación del Fe por el dosel de la hoja.

FOLIKEL Fe se usa para prevenir y curar la clorosis de Hierro (**Fe**) cuando la absorción de la raíz se ve afectada debido a condiciones adversas del suelo o el clima.

FOLIKEL Fe también ayuda a las plantas a restaurar el exuberante color verde y la actividad fotosintética.

FOLIKEL Fe es más seguro y más eficiente en situaciones donde los cultivos son sensibles a otras fuentes quelatadas de Hierro (**Fe**), p. **EDTA-Na** ordinario.

Para obtener el mejor rendimiento del uso de **FOLIKEL Fe**, **FertiGlobal**[®] sugiere consultar los PROGRAMAS DE MANEJO DE CULTIVOS disponibles de nuestro personal técnico.