

# tradecorp® Fe

# Fertilizante – Fórmula química







## DESCRIPCIÓN

Solución eficiente para prevenir y corregir la clorosis férrica.

- Solubilidad total, sin formar grumos o sedimentos.
- Máxima rentabilidad y eficiencia en aplicaciones a suelos ácidos.
- Previene y corrige la deficiencia de hierro, mejorando los procesos fotosintéticos y la síntesis de proteínas.

13.0%

COMPOSICIÓN Hierro soluble en agua (Fe) quelatado por EDTA

# **PROPIEDADES**

Polvo Amarrillo • pH en solución al 10%

7,0 g/100 mL a 20 °C

Conductividad (1:100) 0,74 dS/m

# **DOSIS RECOMENDADAS**

Para la aplicación de este fertilizante es recomendable la prescripción de un ingeniero agrónomo con base en análisis de suelo o tejido foliar.

# COMPATIBILIDAD

Compatible con la mayor parte de los fertilizantes que se usan normalmente. Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad previa antes de realizar la mezcla definitiva.

# **PRESENTACIÓN**



