

**NOMBRE:**

STARFERRO EDTA Fe

**PRODUCTO / DENOMINACIÓN TIPO:**

QUELATO DE HIERRO  
ABONO CE

**CONTENIDOS DECLARADOS:**

- Hierro (Fe) total soluble en agua: 13 % p/p
- Hierro (Fe) quelado con EDTA: 13%

**CARACTERÍSTICAS:**

- pH al 1%(en disolución acuosa): 4,5
- Aspecto: polvo cristalino amarillo.

**USOS-DOSIS DE APLICACIÓN:**

**USOS:**

Fertilizante . Corrector de carencias de hierro

**DOSIS DE APLICACIÓN:**

La dosificación de **STARFERRO EDTA 13** dependerá del estado fenológico del cultivo así como del nivel de carencia si existiese. A continuación se dan unas pautas generales. En cualquier caso se recomienda asesoramiento técnico en su aplicación y, ante cualquier duda, hacer pruebas previas.

<b>Aplicación foliar:</b>	75 – 100 g / 100 l
<b>Hidropónico:</b>	15 – 20 g / 1000 l de solución (1-2 ppm de Fe en gotero)
<b>Radicular:</b>	2-10 kg /ha según el estado fenológico del cultivo y el nivel de clorosis.
<b>En árboles frutales, aplicar antes de las nuevas brotaciones (prebrotación)</b>	
En <b>hortalizas y ornamentales</b> , aplicar desde el inicio del cultivo durante todo el ciclo.	

**ALMACENAMIENTO:**

Mantengase en envase original y almacenese en lugar fresco y seco.

**ENVASES:**

1 Kg , 5 kg , 20 kg , 25 kg y big bag de 500 kg

ZENAGRO SL garantiza los contenidos y formulación indicados en la ficha técnica y en etiqueta pero no mezclas o manipulaciones que se realicen con el producto. En caso de mezclas o combinaciones con otros productos hacer pruebas de compatibilidad previas.