

Versión: 06

Fecha de Emisión: 24/03/2017

1. Producto:

CARRIER Fe

2. Composición:

- Etilendiaminotetraacetato de hierro

3. Características Fisicoquímicas:

- Aspecto: Sólido en forma de polvo
- Color: Amarillo
- Densidad (g/cm³): 0,83 g/cm³ (a 25°C)
- pH: 4,5
- Solubilidad: 70 g/l

4. Análisis Químico:

Parámetro	Valor garantizado (% p/p)	Desviación admitida*
Hierro soluble en agua	13,2	-0,4
Hierro quelado por EDTA	13,2	-0,4
Intervalo de estabilidad de la fracción quelada: pH entre 4 y 7		

*Tolerancia máxima permitida de acuerdo al REGLAMENTO (CE) no 2003/2003 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 13 de octubre de 2003 relativo a los abonos