

SULFATO FERRICO

ESPECIFICACION TECNICA COMERCIAL

DESCRIPCION GENERAL

Producto: Sulfato Férrico en

Solución

Fórmula: Fe₂(SO₄)₃

Otras Sulfato de Hierro (III)

denominaciones:

PRESENTACIONES

- A granel en cisternas con revestimiento antiácido
- En bidones plásticos de 55 gal de capacidad.
- En recipientes Hoover Drums de 1,500 Kg.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Características	Límites	Unidad
Sulfato Férrico (como Fe ₂ (SO ₄) ₃)	Min. 39.0	%
Ión Férrico (como Fe+3)	Min. 11.0	%
Ión Ferroso (como Fe ⁺²)	Max. 0.5	%
Insolubles	Max. 0.1	%
Densidad a 25 °C	1.49 – 1.54	g/cc
pH	< 2.0	
Color	Café Oscuro	

TIEMPO DE VIDA

Cinco años a partir de la fecha de producción, bajo condiciones adecuadas de almacenamiento. En recipientes cerrados y áreas ventiladas. **IMPORTANTE:** El Cliente es responsable de determinar si los productos y la información de este documento son apropiados para el uso que determine. El Vendedor no asume ninguna obligación ni responsabilidad sobre el uso de la información de este documento, a pesar que fue preparada por personal técnico competente.