



SULFATO FÉRRICO

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA COMERCIAL

DESCRIPCIÓN GENERAL

Producto:	Sulfato férrico en solución
Fórmula:	Fe ₂ (SO ₄) ₃
Otras denominaciones:	Sulfato de hierro (III)

PRESENTACIONES

A granel en cisternas con revestimiento antiácido
En bidones plásticos de 55 galones de capacidad
En recipientes hoover drums de 1500 kg

TIEMPO DE VIDA

Cinco años a partir de la fecha de producción, en condiciones adecuadas de almacenamiento: recipientes cerrados y áreas ventiladas.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Características	Límites	Unidad
Sulfato férrico (como Fe ₂ (SO ₄) ₃)	Mín. 39.0	%
Ion férrico (como Fe ⁺³)	Mín. 11.0	%
Ion ferroso (como Fe ⁺²)	Máx. 0.5	%
Insolubles	Máx. 0.1	%
Densidad a 25 °C	1.49 - 1.54	g/ml
pH	< 2.0	
Color	Café oscuro	

IMPORTANTE: El Cliente es responsable de determinar si los productos y la información de este documento son apropiados para el uso al que los destine. El Vendedor no asume ninguna obligación ni responsabilidad sobre el uso de la información de este documento, a pesar de que fue preparada por personal técnico competente.