



Av. Néstor Gambetta 8583 – 8585
Callao-Perú

www.quimpac.com.pe

SULFATO FERRICO

ESPECIFICACION TECNICA COMERCIAL

DESCRIPCION 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 gal de capacidad.
- - En recipientes Hoover Drums de 1,500 Kg.

TIEMPO DE VIDA

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

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	

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.