

ESPECIFICACIÓN DE VENTA

CLORURO FERRICO AL 15%

17/01/23	1 de 1	
Revisión	02	

EVC-5282

FÓRMULA: FeCl₃ PESO MOLECULAR: 162.2

DESCRIPCIÓN

Líquido color café rojizo obscuro.

APLICACIONES

Puede ser utilizado en el tratamiento de aguas residuales, en el grabado de circuitos impresos, en la obtención de PVC, cloruro de vinilo y monómero de estireno entre algunas de sus aplicaciones más comunes.

ESPECIFICACIONES		MÉTODO DE PRUEBA
Apariencia (1)	Café rojizo oscuro	-
pH al 5 % ⁽¹⁾	0.10 - 2.0	-
Densidad @ 14 °C, kg/L (1)	1.11 - 1.14	-
Cloruro férrico, a/L (1)	14 90 - 16 00	<u>_</u>

Cloruro férrico, g/L (1) 14.90 - 16.00 Cloruro ferroso, g/L⁽¹⁾ 2.0 Máx. Acido libre, % peso (1) 0.013 - 0.015

Nota:

DISPONIBILIDAD

En tambores de lámina con 200 litros de producto.

Página web: www.alveg.com.mx email Ventas: contactomexico@alveg.com.mx

Insolubles, % peso (1) 0.30 - 0.40 Densidad, ° Baume (1) 14.0 - 16.5

⁽¹⁾ Este valor es tomado del certificado del proveedor.