

BARCELONESA DE DROGAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS, SAU

Polígono Industrial Famades

Crom, 14

08940 Cornellá de Llobregat - España

Tel. +34 933770208 - Fax +34 933774249

e-mail: sac@barcelonesa.com

ESPECIFICACIÓN DE VENTA**Código:** 210A1T**Fecha Versión:** 22.10.2020**Fecha Impresión:** 04.06.2024**Nombre del producto:**
CLORURO FERRICO 6-H**Fórmula química:** FeCl₃.6H₂O**Aspecto:** Polvo de aspecto humedecido de color pardo

| DESCRIPCIÓN CARACTERÍSTICA | UNIDAD | MÍNIMO | MÁXIMO | TÍPICO |
|-----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Riqueza | % | 91,50 | | |
| Riqueza (base anhidra) | % | 54,90 | | |
| Arsénico | ppm | | 5,00 | |
| Calcio | % | | 0,1000 | |
| Cobre | ppm | | 2500,0000 | |
| Fosfatos | ppm | | 100,0 | |
| Hierro II | % | | 0,0050 | |
| Insolubles | ppm | | 500,0 | |
| Nitratos | % | | 0,0300 | |
| Plomo | ppm | | 50,00 | |
| Potasio | % | | 0,0500 | |
| Sodio | % | | 0,1000 | |
| Sulfatos | ppm | | 300,000 | |
| Zinc | ppm | | 500,0 | |
| pH (sol. 5%) | | 1,60 | | |

Observaciones:

Sinónimos: Cloruro de hierro III

La información suministrada en este documento está basada en nuestro conocimiento y experiencia, por lo que, salvo los datos indicados en el apartado "mínimo" o "máximo", se facilita sin ningún tipo de compromiso por nuestra parte. El uso y aplicación de nuestros productos están fuera de nuestro control y, por consiguiente, bajo la responsabilidad del comprador. Salvo aceptación expresa, nuestros productos son vendidos bajo las condiciones generales de venta y suministro establecidas.