

# HIERRO CLORURO

Actualizado el 01/04/2023

## FICHA DE SEGURIDAD

Elaborada de acuerdo al Sistema Globalmente Armonizado de Clasificación y Etiquetado de Productos Químico (SGA) según [el decreto 1496 del 2018](#) y [la resolución 773 del 2021](#), y Norma Icontec 4435



### 1. PICTOGRAMAS DE PELIGRO (SISTEMA HOMOLOGADO SGA)

Nombre de la sustancia	Identificador	%M	Clasificación según SGA	Pictogramas	Notas
Cloruro de hierro(III)	No CAS 7705-08-0  No CE 231-729-4  No de Registro REACH 01-2119497998- 05-xxxx	19 – 21	Met. Corr. 1 / H290 Acute Tox. 4 / H302 Skin Irrit. 2 / H315 Eye Dam. 1 / H318		

### 2. CLASIFICACIÓN DE RIESGO (DIAMANTE NFPA 704)



**NFPA**

	RIESGO A LA SALUD
	RIESGO DE FLAMABILIDAD
	RIESGO DE REACTIVIDAD
	RIESGO DE CONTACTO

### 3. INDICACIONES DE PELIGRO (H) Y PRUDENCIA (P)

#### Frasas H (Peligro):

- **H314:** Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.
- **H290:** Puede ser corrosivo para los metales.

#### Frasas P (Prevención):

- **P280:** Llevar guantes, prendas, gafas y máscara de protección.
- **P305+P351+P338:** EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos.

# HIERRO CLORURO

Actualizado el 01/04/2023

## FICHA DE SEGURIDAD

Elaborada de acuerdo al Sistema Globalmente Armonizado de Clasificación y Etiquetado de Productos Químico (SGA) según [el decreto 1496 del 2018](#) y [la resolución 773 del 2021](#), y Norma Icontec 4435



### 4. INFORMACIÓN DEL PROVEEDOR

<b>Distribuidor Oficial</b>	Reactivos didácticos Bio Quim
<b>Dirección Sede</b>	Carrera 46 No 171-41, Bogotá

# HIERRO CLORURO

## FICHA DE SEGURIDAD

Elaborada de acuerdo al Sistema Globalmente Armonizado de Clasificación y Etiquetado de Productos Químico (SGA) según [el decreto 1496 del 2018](#) y [la resolución 773 del](#)



Actualizado el 01/04/2023. Material Pedagógico Bio Quim - Calidad en Reactivos Educativos

<b>Línea de Atención</b>	573105652603
<b>Propósito</b>	Uso exclusivo en laboratorios de ciencias (Educación Secundaria)