

HOJA TÉCNICA

Catálogo N°: P2875 Grado de preparado: R.A

Nombre técnico del producto: CLORURO DE PLOMO

Sinónimos: Cloruro de plomo (II); dicloruro de plomo; cloruro plumboso

Fórmula	PbCl ₂	Punto de fusión	501°C	Estado físico	Sólido
Peso molecular	278.1	Punto de ebullición	950°C	Color	Blanco
N° CAS	7758-95-4	Solubilidad en agua	1.1g/100ml	Olor	Inodoro

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: **PELIGRO**

Almacenaje: **ÁREA TÓXICOS**

Indicación de peligro:

H302	H332	H351	H360	H373	H400	H410
------	------	------	------	------	------	------

Consejos de prudencia:

P201 + P202	P260 + P261	P264	P270	P271	P273 + P391	P281	P301 + P312 + P330	P304 + P340 + P312	P308 + P313	P314	P405	P501
-------------------	-------------------	------	------	------	-------------------	------	--------------------------------	--------------------------------	-------------------	------	------	------

Pictogramas:



ESPECIFICACIONES:

Ensayo PbCl₂ ≥ 97.0%

Límites máximos:

Hierro (Fe) 0.001%

Materia insoluble 0.01%

Nitratos (NO₃) 0.005%