

FICHA TÉCNICA



Catálogo N°: SA080-8N Grado de preparado: SOLUCIÓN

Nombre técnico del producto: ACIDO CLORHIDRICO 8.0N

Sinónimos: Solución acuosa valorada de ácido clorhídrico 8.0N

Fórmula	N/A	Punto de fusión	-74°C	Estado físico	Líquido
Peso molecular	N/A	Punto de ebullición	81.5 - 107° C	Color	Incoloro a amarillo claro
N° CAS HCl	7647-01-0	Solubilidad en agua	Infinita	Olor	Picante, sofocante
N° CAS H ₂ O	7732-18-5				

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: **PELIGRO**

Almacenaje: **CORROSIVOS**

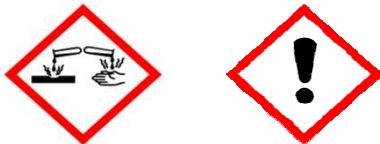
Indicación de peligro:

H290	H314	H335
------	------	------

Consejos de prudencia:

P260 + P261	P264	P271	P280	P301 + P330 + P331	P304 + P340	P303 + P361 + P353	P305 + P351 + P338	P310	P363	P321	P390	P234	P403 + P233 + P405	P406	P501
-------------------	------	------	------	--------------------------------	-------------------	--------------------------------	--------------------------------	------	------	------	------	------	--------------------------------	------	------

Pictogramas:



ESPECIFICACIONES:

Concentración 8.0N ± 0.009

Apariencia Líquido incoloro a amarillo claro