

HOJA TÉCNICA

Catálogo N°: SA085-0.5N **Grado de preparado:** SOLUCIÓN

Nombre técnico del producto: ACIDO CLORHIDRICO 0.5N EN METANOL

Sinónimos: Solución volumétrica de ácido clorhídrico en metanol

Fórmula	No aplica	Punto de fusión	-98°C	Estado físico	Líquido
Peso molecular	No aplica	Punto de ebullición	65°C	Color	Incoloro
N° CAS HCl	7647-01-0	Solubilidad en agua	Completa	Olor	Característico, irritante
N° CAS CH₃OH	67-56-1				

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: PELIGRO

Almacenaje: INFLAMABLES

Indicación de peligro:

H225	H301	H311	H331	H370
------	------	------	------	------

Consejos de prudencia:

P210	P233	P240	P241	P242	P243	P260	P264	P270	P280	P301 + P330 + P310	P303 + P361 + P353	P302 + P352	P312	P321 + P322
P361	P363	P370 + P378	P403 + P235 + P405	P501										

Pictogramas:



ESPECIFICACIONES:

Concentración 0.5N (0.5M) ± 0.0009

Apariencia Líquido incoloro