

# HOJA TÉCNICA



Catálogo N°: SA080-0.5N Grado de preparado: SOLUCIÓN

Nombre técnico del producto: ACIDO CLORHIDRICO 0.5N (0.5M)

Sinónimos: Acido hidroclórico solución 0.5 N; ácido muriático 0.5N, cloruro de hidrógeno 0.5N

Fórmula	No aplica	Punto de fusión	-10° - 0 °C	Estado físico	Líquido
Peso molecular	No aplica	Punto de ebullición	100 -110° C	Color	Incoloro
N° CAS HCl	7647-01-0	Solubilidad en agua	Completa	Olor	Irritante, picante
N° CAS H <sub>2</sub> O	7732-18-5				

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: **ATENCIÓN**

Almacenaje: **CORROSIVOS**

Indicación de peligro:

H290	H315	H319	H335
------	------	------	------

Consejos de prudencia:

P234	P261	P264	P271	P280	P302 +	P332 +	P340 +	P305 +	P351 +	P337 +	P312	P362	P390	P403 +	P233 +	P406	P501
					P352	P313	P310 +	P310		P313				P405			

Pictogramas:



## ESPECIFICACIONES:

Concentración 0.5 N (0.5M) ± 0.0009

Apariencia Líquido incoloro