

FICHA TÉCNICA

Catálogo N°: SP480-0.1N Grado de preparado: SOLUCIÓN

Nombre técnico del producto: HIDRÓXIDO DE POTASIO 0.1N, SOLUCIÓN METANÓLICA

Sinónimos: Solución valorada de hidróxido de potasio en metanol

Fórmula	N/A	Punto de fusión	-97.8°C	Estado físico	Líquido
Peso molecular	N/A	Punto de ebullición	64.5°C	Color	Incoloro a amarillo claro
N° CAS KOH	1310-58-3	Solubilidad en agua	Completa	Olor	Característico a metanol
N° CAS CH ₃ OH	67-56-1				

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: **PELIGRO** Almacenaje: **INFLAMABLE**

Indicación de peligro:

H225	H301	H311	H315	H319	H331	H370
------	------	------	------	------	------	------

Consejos de prudencia:

P210	P235	P240	P241	P242	P243	P260 + P261	P264	P270	P271	P280	P301 + P330 + P310	P302 + P352	P303 + P361 + P353	P332 + P313
P304 + P340 + P311	P305 + P351 + P338	P337 + P313	P307 + P311	P312	P321	P362	P370 + P378	P403 + P233 + P235	P405	P501				

Pictogramas:



ESPECIFICACIONES:

Concentración: 0.1N ± 0.0009

Apariencia: Líquido incoloro a amarillo claro