

HOJA TÉCNICA



Catálogo N°: SP435-0.1N Grado de preparado: SOLUCIÓN

Nombre técnico del producto: DICROMATO DE POTASIO 0.1N

Sinónimos: Potásico ácido dicromático solución valorada; dicromato potásico en solución acuosa

Fórmula	No aplica	Punto de fusión	0° C	Estado físico	Líquido
Peso molecular	No aplica	Punto de ebullición	101° C	Color	Naranja-rojizo
Nº CAS Agua	7732-18-5	Solubilidad en agua	Completamente	Olor	Inodoro
Nº CAS K ₂ Cr ₂ O ₇	7778-50-9				

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

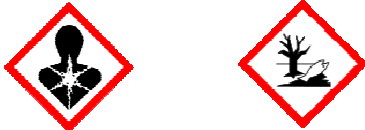
Palabra de advertencia: **PELIGRO** Almacenaje: **AZUL (área tóxicos)**

Indicación de peligro: H302 H317 H331 H334 H340 H350 H360 H411

Consejos de prudencia:

P201 + P202	P260 + P261	P264	P270	P271	P272 + P363	P273 + P391	P280 + P281	P285	P301 + P330 + P312	P302 + P352	P333 + P313	P304 + P340 + P341	P342 + P311	P312	P321
P403 + P233 + P405	P501														

Pictogramas:



ESPECIFICACIONES:

Concentración (K₂Cr₂O₇): 0.1 N ± 0.0009

Apariencia: Pasa prueba

