

FICHA TÉCNICA

Catálogo N°: SP435-0.02N **Grado de preparado:** SOLUCIÓN

Nombre técnico del producto: DICROMATO DE POTASIO SOLUCIÓN VALORADA 0.02N

Sinónimos: Solución de potasio del ácido di crómico; bicromato de potasio en solución

Fórmula	N/A	Punto de fusión	0°C	Estado físico	Líquido
Peso molecular	N/A	Punto de ebullición	101°C	Color	Naranja-rojizo
N° CAS K₂Cr₂O₇	7778-50-9	Solubilidad en agua	Completa	Olor	Sin olor
N° CAS H₂O	7732-18-5				

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: PELIGRO

Almacenaje: TÓXICO

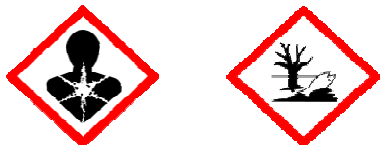
Indicación de peligro:

H317	H334	H340	H350	H360	H411
------	------	------	------	------	------

Consejos de prudencia:

P201 + P202	P261	P272 + P363	P273 + P391	P280 + P281	P285	P302 + P352	P333 + P313	P304 + P341	P342 + P311	P308 + P313	P321	P405	P501
-------------------	------	-------------------	-------------------	-------------------	------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	------	------	------

Pictogramas:



ESPECIFICACIONES:

Concentración: 0.02N ± 0.0009

Apariencia: Líquido naranja-rojizo