

# HOJA TÉCNICA

**Catálogo N°:** SA090-10% **Grado de preparado:** SOLUCIÓN

**Nombre técnico del producto:** ACIDO CRÓMICO AL 10% P/V

**Sinónimos:** Ácido crómico solución al 10%; Trióxido de cromo al 10%

<b>Fórmula</b>	No aplica	<b>Punto de fusión</b>	No documentado	<b>Estado físico</b>	Líquido
<b>Peso molecular</b>	No aplica	<b>Punto de ebullición</b>	No documentado	<b>Color</b>	Marrón-naranja (ambar)
<b>N° CAS CrO<sub>3</sub></b>	1333-82-0	<b>Solubilidad en agua</b>	Completa	<b>Olor</b>	Sin olor
<b>N° CAS H<sub>2</sub>O</b>	7732-18-5				

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

**Palabra de advertencia:** PELIGRO

**Almacenaje:** CORROSIVOS

**Indicación de peligro:**

H302	H311	H314	H317	H332	H334	H340	H350	H361	H372	H411
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

**Consejos de prudencia:**

P201 + P202	P260 + P261	P264	P270	P271	P272 + P363	P273 + P391	P280 + P281 + P285 + P312	P301 + P330	P302 + P352	P333 + P313	P303 + P361 + P353	P304 + P340 + P341	P342 + P311	P305 + P351 + P338	P308 + P313
P312	P321 + P322	P405	P501												

**Pictogramas:**



## ESPECIFICACIONES:

Concentración 9.9 - 10.5% p/v

Apariencia Líquido marrón-naranja (ambar)