

# FICHA TÉCNICA

**Catálogo N°:** SN120-10% **Grado de preparado:** SOLUCIÓN

**Nombre técnico del producto:** CLORURO DE NÍQUEL AL 10% P/V

**Sinónimos:** Cloruro de níquel (II) en solución acuosa; cloruro níqueloso en solución

<b>Fórmula</b>	N/A	<b>Punto de fusión</b>	0°C	<b>Estado físico</b>	Líquido
<b>Peso molecular</b>	N/A	<b>Punto de ebullición</b>	No documentado	<b>Color</b>	Verde
<b>N° CAS NiCl<sub>2</sub>·6H<sub>2</sub>O</b>	7791-20-00	<b>Solubilidad en agua</b>	Soluble	<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:** GENERAL

**Indicación de peligro:** H302 H315 H317 H334 H341 H350 H360 H372 H401 H411

**Consejos de prudencia:**

P201 + P202	P260 + P261	P264	P270	P272	P273 + P391	P280 + P281	P285	P301 + P330 + P312	P302 + P352	P333 + P313	P304 + P340 + P312	P314	P321	P342 + P311	P362
P363	P405	P501													

**Pictogramas:**



## ESPECIFICACIONES:

**Concentración:** 9.9 - 10.5% p/v

**Apariencia:** Líquido verde