

# HOJA TÉCNICA

**Catálogo N°:** C3125      **Grado de preparado:** R.A

**Nombre técnico del producto:** CLORURO DE CALCIO ANHIDRO

**Sinónimos:** Dicloruro de calcio

<b>Fórmula</b>	CaCl <sub>2</sub>	<b>Punto de fusión</b>	772°C	<b>Estado físico</b>	Sólido
<b>Peso molecular</b>	110.98	<b>Punto de ebullición</b>	1,670°C	<b>Color</b>	Granulos blancos
<b>N° CAS</b>	10043-52-4	<b>Solubilidad en agua</b>	74.5g/100ml	<b>Olor</b>	Inodoro

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

**Palabra de advertencia:** **ATENCIÓN**

**Almacenaje:** Verde (área general)

**Indicación de peligro:**

H302	H319
------	------

**Consejos de prudencia:**

P264	P270	P280	P301 + P330 + P312	P305 + P351 + P338	P337 + P313	P501
------	------	------	--------------------------------	--------------------------------	-------------------	------

**Pictogramas:**



## ESPECIFICACIONES:

Ensayo (CaCl<sub>2</sub>)      93.0 - 100.5%

### Límites máximos:

Base titulable      0.006 meq / g

### Otros datos:

Pérdida por secado      0.50%