



## **HOJA TECNICA**

### **CLORURO DE CALCIO SÓLIDO**

**NOMBRE QUIMICO** : Cloruro de Calcio.  
**FORMULA QUIMICA** :  $\text{CaCl}_2$

#### **DESCRIPCION**

Sólido en Escamas.

#### **ESPECIFICACIONES**

Concentración % p/p : 77%  
Cloruro de Sodio : 3.0 - 5.0% máx.  
Cloruro de Magnesio : 0.2 - 1% máx.  
Insoluble en agua : 0,10% máx.  
pH : 6,0 - 9,0

#### **USOS**

- Agrícola, como aporte de calcio.
- Preparación de quesos y mermeladas.
- Elaboración de alimentos para animales.
- Mantención de líquidos a muy bajas temperaturas.
- Agente acelerador de fraguado.
- Antipolvo en los caminos.
- Remoción de tinta para el reciclaje de papel.

Realizado por: Luis Espinoza	Firma / Fecha: 14/09/2015	Revisado y Aprobado por: A. Villasante	Firma / Fecha: 14/09/2015
---------------------------------	------------------------------	---	------------------------------