



# CLOURURO DE CALCIO

## SAL ACELERANTE

*I-0198*

Pellets o bolitas de cloruro de calcio sólidos y de poco polvo. Se utiliza como ingrediente en la industria: refrigeración, alimentaria (queso), del petróleo, gas, fertilizantes, piensos, mantenimiento de carreteras, etc. El más eficaz de todos los aceleradores de cemento y uno de los mejores descongelantes.

### *Modo de empleo*

Formas de aplicación más habituales: quitar polvo, hielo, aditivos alimenticios, material auxiliar utilizado en perforaciones petroleras, medio de refrigeración, acelerador de endurecimiento para concreto.

### *Apariencia*

*Color*

*Olor*

*pH*

*Densidad*

*Descripción química*

Pellets

Blanco

Leve

9 - 11 (10 %)

2115 kg/m<sup>3</sup>

Compuestos inorgánicos

### *Atención*

Eye Irrit. 2: H319 - Provoca irritación ocular grave. - P264 Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280 Llevar guantes de protección/prendas de protección/protección respiratoria/gafas de protección/calzado de protección. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P337+P313 Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico. Contenido máx. en C.O.V.: 0 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.

*EAN GTIN-13: I-0198*

*\*5*



*UFI: 93KM-UC7F-V00H-8X1P*

*04/04/22*

BALBOA CHEMICAL, S.L.