

# Corrosion Salt

## CERTIFICADO DE CALIDAD

**PRODUCTO:** Cloruro de sodio (NaCl) | **LOTE:** XIS24CS0101 | **FECHA:** 2023-03 | **CADUCIDAD:** 2027-03

PARÁMETRO	RESULTADO
NaCl	99.98 % p/p
Plomo	< 2.5 ppm
Fierro	< 2.5 ppm
Cobre	< 0.3 ppm
Calcio	4.1 ppm
Magnesio	4.0 ppm
Arsénico	< 1.0 ppm
Sulfatos	< 0.05 % p/p
Metales pesados como Pb*	< 10.00 ppm
Agentes anti-aglutinantes**	NO DETECTADOS
Haluros ( Bromo, Fluor, Yodo) excluido el Cloro	NO DETECTADOS (< 0.01%)
Total de impurezas	0.02% P/P

\*Esta prueba está designada para limitar las impurezas metálicas debido a arsénico, bismuto, cadmio, mercurio, molibdeno, plomo, antimonio, cobre, estaño. Estos metales pesados son expresados como plomo.

\*\* Basado en el contenido de SiO<sup>2</sup>.

Esta sal cumple con las especificaciones descritas en los siguientes métodos de ensayo, ASTM B117-19 y ISO 9227: 2017-3

Los análisis fueron realizados por laboratorios externos a Xperto Integral Systems, S.A. de C.V.

M. Cantú

