

K+S Chile S.A.

Costanera Sur Río Mapocho 2730, of. 601, Las Condes, Santiago, Chile
Teléfono: (+562) 2469 6200 • Fax: (+562) 2469 6295
www.ks-chile.com
Una empresa del Grupo K+S



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE PRODUCTO

SAL QUÍMICA NOC - 017 – C

1.- Análisis Químico (base seca)

Determinación	Unidad	Especificación ⁽¹⁾	
Cloruro de Sodio (c/ NaCl)	(%)	99,60	mínimo
Humedad	(%)	0,07	máximo
Sulfato (c/SO ₄ ²⁻)	(%)	0,19	máximo
Insolubles	(%)	0,07	máximo
Calcio (c/Ca ²⁺)	(%)	0,04	máximo
Magnesio (c/Mg ²⁺)	(%)	0,01	máximo
Hierro (c/Fe)	(mg/Kg)	25	máximo
Aluminio (c/Al)	(mg/Kg)	20	máximo
Cromo (c/Cr)	(mg/Kg)	0,5	máximo
Manganeso (c/Mn) ⁽²⁾	(mg/Kg)	1	máximo
Vanadio (c/V) ⁽²⁾	(mg/Kg)	0,1	máximo
Bromo (c/Br) ⁽³⁾	(mg/Kg)	6	máximo
Amonio (c/NH ₃) ⁽³⁾	(mg/Kg)	1,5	máximo
Razón Ca : Mg		2:1	mínimo

⁽¹⁾ Análisis efectuados en una salmuera filtrada (2,5 µm) y que, además, contiene 2% (V/V) en ác. Nítrico

⁽²⁾ Análisis efectuados en una salmuera 10% (p/V) filtrada (2,5 µm)

⁽³⁾ Análisis efectuados en medio acuoso

Versión: 011

Vigente hasta el 31-12-2020

Copia No Controlada

Especificaciones Técnicas revisadas y aprobadas por Technical Center of K+S Chile S.A.

Este producto ha sido fabricado bajo los controles establecidos por un Sistema de Gestión de Calidad conforme con ISO 9001:2015