

# 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 <sup>(1)</sup>	
Cloruro de Sodio (c/ NaCl)	(%)	99,60	mínimo
Humedad	(%)	0,07	máximo
Sulfato (c/SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	(%)	0,19	máximo
Insolubles	(%)	0,07	máximo
Calcio (c/Ca <sup>2+</sup> )	(%)	0,04	máximo
Magnesio (c/Mg <sup>2+</sup> )	(%)	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) <sup>(2)</sup>	(mg/Kg)	1	máximo
Vanadio (c/V) <sup>(2)</sup>	(mg/Kg)	0,1	máximo
Bromo (c/Br) <sup>(3)</sup>	(mg/Kg)	6	máximo
Amonio (c/NH <sub>3</sub> ) <sup>(3)</sup>	(mg/Kg)	1,5	máximo
Razón Ca : Mg		2:1	mínimo

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

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

<sup>(3)</sup> 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