

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

SUPER SAL FINA INDUSTRIAL TIPO I NOC - 010 – C

1.- Análisis Químico (base seca)

Determinación	Unidad	Especificación	
Cloruro de Sodio (c/ NaCl)	(%)	98,70	mínimo
Humedad	(%)	0,30	máximo
Sulfato (c/Na ₂ SO ₄)	(%)	1,20	máximo
Insolubles (en agua)	(%)	0,03	máximo
Calcio (c/Ca ²⁺)	(%)	0,09	máximo
Magnesio (c/Mg ²⁺)	(%)	0,03	máximo
Nitrato (c/KNO ₃)	(%)	0,5	máximo
Nitrito (c/NO ₂)	(mg/Kg)	1	máximo
Cobre (c/Cu)	(mg/Kg)	2	máximo
Plomo (c/Pb)	(mg/Kg)	2	máximo
Arsénico (c/As)	(mg/Kg)	0,5	máximo
Cadmio (c/Cd)	(mg/Kg)	0,5	máximo
Mercurio (c/Hg)	(mg/Kg)	0,1	máximo
Sacarosa	(mg/Kg)	200 ± 30	
YPS	(mg/Kg)	A solicitud del cliente	
Color		Blanco	

2.- Análisis Granulométrico

Tamiz US (#)	Especificación (%)	
4	0 - 10	Retenido
8	10 - 30	Retenido Acumulado
16	30 - 50	Retenido Acumulado
30	50	Pasando máximo

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