



FICHA TÉCNICA Y ESPECIFICACIONES DE MATERIA PRIMA

PRODUCTO : SAL COMUN (CLORURO DE SODIO) 0134

CLAVE : OP0134

INCI Y DESCRIPCIÓN QUÍMICA : Cloruro de sodio, Sal de mesa.

ESPECIFICACIONES

CARACTERÍSTICA	LÍMITE INFERIOR	LÍMITE SUPERIOR	UNIDAD
APARIENCIA Y COLOR	GRANULAR, BLANCO	GRANULAR, BLANCO	-
CLORURO DE SODIO (NaCl)	98.60	-	%
AGUA (H ₂ O)	0.00	0.30	%
KIO ₃	34.00	68.00	-
CALCIO (Ca)	0.00	0.20	%
MAGNESIO (Mg)	0.00	0.20	%
FIERRO (Fe)	0.00	5.00	ppm
pH; 1% SOL'N	6.00	8.00	-
MATERIAL INSOLUBLE	0.00	0.50	%

PROPIEDADES, VENTAJAS, USOS Y APLICACIÓN

DESCRIPCIÓN. Contiene no menos de 99.0% y no más de 100.5% de cloruro de sodio, calculado con referencia a la sustancia seca. No contiene sustancias adicionales.

Cristales cúbicos incoloros o polvo cristalino.

SOLUBILIDAD. Fácilmente soluble en agua; ligeramente soluble en alcohol.

Se utiliza en la composición de cosméticos para el hogar, principalmente en la composición de exfoliantes.

Se ocupa también como agente para aumentar la viscosidad e incluso como antiséptico débil. Su principal función es como agente espesante.

El producto se obtiene por la evaporación a alto vacío de salmueras concentradas de cloruro de sodio.

ALMACENAMIENTO. Mantener en un lugar fresco y seco.



FICHA TÉCNICA Y ESPECIFICACIONES DE MATERIA PRIMA

FECHA DE ACTUALIZACIÓN: 27-SEP-2022
FECHA DE SIGUIENTE REVISIÓN : 27-SEP-2025

IMPORTANTE : LAS SUGERENCIAS PARA LA APLICACION DE NUESTROS PRODUCTOS, INFORMACION Y USO DE ESTOS MATERIALES, ES ORIENTATIVA. EL CLIENTE Y EL USUARIO SON RESPONSABLES DE REALIZAR SUS PRUEBAS, Y SON TAMBIEN RESPONSABLES DEL CUMPLIMIENTO DE TODAS LAS DISPOSICIONES LEGALES QUE CORRESPONDAN.