Código: BG-090-N Versión: 12 Fecha: 02/08/2022 Página: 1 de 2

HOJA DE PRODUCTO

BG090N Sal Ind. Estándar, s/aditivos



PRODUCTO: SAL INDUSTRIAL ESTÁNDAR, S/ADITIVOS BG090N

Descripción del pro	oducto		
Descripción:	Producto homogéneo, cristalino y exento de impurezas, salvo las correspondientes a insolubles y partículas propias de su origen, pudiendo requerir procesos posteriores de limpieza. De granulometría más bien granular detallada según su correspondiente especificación técnica. El producto es higroscópico pudiendo generar aglomeración en forma natural		
Origen:	La sal, cloruro de sodio (NaCl), es producida por Sociedad Punta de Lobos S.A. y proviene del Salar Grande de Tarapacá, ubicado en la Región de Tarapacá, a 80 km al sur de la ciudad de Iquique, en el norte de Chile.		
Ingredientes:	Cloruro de sodio (Sin Aditivo)		
Envase:	 Sacos de polipropileno 25 kg, código SAP P3000660 25 kg código SAP P3000665 pallet plástico 1000 kg código SAP P3000537 En cada envase se indica lo establecido en el artículo 107 del RSA de Chile: Nombre de la empresa que fabrica, Planta de producción, Nombre del Producto, Ingredientes, Condiciones de almacenamiento, vida útil, etc. 		
Vida útil:	El tiempo de vida útil es de 60 meses a contar de la fecha de producción, impresa en el envase, respetando las condiciones de almacenamiento		
Condiciones de almacenamiento:	Almacenar: Mantener envase cerrado en lugar fresco y seco, en lo posible no sobrepasando un 70% de humedad relativa Apilamiento: Máximo 3 Pallets en altura o 3 maxisacos en altura		
Uso Previsto:	Diversos usos industriales		
Mercado:	Nacional		
Identificación de	Lote: NNNNddmmaa, donde NNNN: Números de identificación de Planta, dd: día, mm:		
lote:	mes y aa: año		
Consumidores:	Industria Química		
Consumidores vulnerables:	No Aplica		

Características organolépticas		
Aspecto:	Cristales de granulometría fina uniforme	
Color:	Blanco característico	
Sabor:	Salado característico	
Aroma:	Inodoro	

Código: BG-090-N Versión: 12 Fecha: 02/08/2022

Página: 2 de 2

HOJA DE PRODUCTO

BG090N Sal Ind. Estándar, s/aditivos



Granulometría				
Tamiz ASTM E11 (N°)	% Retenido			
20	≤ 16			
40	15 - 63			
50	10 - 32			
70	3 - 36			
100	≤ 22			
-100	< 39			

Características químicas				
Parámetro	Unidad	Especificación		
Cloruro de Sodio (c/NaCl)	%	≥ 97		
Humedad	%	≤ 0,07		
Nitratos (c/KNO₃)	%	≤ 0,5		
Sulfatos (c/Na ₂ SO ₄)	%	≤ 1,0		
Calcio (c/Ca)	%	≤ 0.07		
Magnesio (c/Mg)	%	≤ 0.03		
Sólidos insolubles en agua	%	≤ 1,0		
Nitritos (c/NO ₂)	mg/Kg	≤ 1,0		
Mercurio (c/Hg)	mg/Kg	≤ 0,1		
Arsénico (c/As)	mg/Kg	≤ 0,5		
Cadmio (c/Cd)	mg/Kg	≤ 0,5		
Cobre (c/Cu)	mg/Kg	≤ 2,0		
Plomo (c/Pb)	mg/Kg	≤ 2,0		

Identificación de la Unidad de Venta y Transporte					
Palletizado	Peso Neto (Kg)	Transporte			
48 sacos x 25 kg	1.200	Camión cerrado o encarpado			
1 maxisaco x 1000 kg	1000	Camión cerrado o encarpado			

En los pallets, por medio de una etiqueta se identifica el lote de producción, fechas de elaboración y vencimiento. Además, contiene código de barras para un mejor almacenamiento y facilitar su trazabilidad.

Certificaciones ISO 9001:2015 Latin Kosher HACCP (Planta San Antonio – Planta Puerto Montt) IFS (Planta San Antonio – Planta Puerto Montt)