

Código: BD-999-N	<b>HOJA DE PRODUCTO</b> Sal Ind. Estándar, s/aditivos	 SPL SOCIEDAD PUNTA DE LOBOS S.A.
Versión: 11		
Fecha: 02/08/2022		
Página: 1 de 2		

<b>PRODUCTO:</b>	<b>SAL INDUSTRIAL ESTANDAR S/ADITIVOS BD999N</b>
------------------	--------------------------------------------------

### Descripción del producto

<b>Descripción:</b>	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.
<b>Origen:</b>	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.
<b>Ingredientes:</b>	Cloruro de sodio (Sin Aditivo)
<b>Envase:</b>	<p>Sacos de polipropileno</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 25 kg, código <b>SAP P3000679</b></li> <li>• 25 kg, código <b>SAP P3000657 EXPORTACIÓN</b></li> <li>• 1000 kg, código <b>SAP P2000223</b></li> </ul> <p>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.</p>
<b>Vida útil:</b>	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
<b>Condiciones de almacenamiento:</b>	<p>Almacenar: Mantener envase cerrado en lugar fresco y seco, en lo posible no sobrepasando un 70% de humedad relativa</p> <p>Apilamiento: Máximo 3 Pallets en altura o 3 maxisacos en altura</p>
<b>Uso Previsto:</b>	Diversos usos industriales
<b>Mercado:</b>	Nacional
<b>Identificación de lote:</b>	Lote: NNNNddmmaa, donde NNNN: Números de identificación de Planta, dd: día, mm: mes y aa: año
<b>Consumidores:</b>	Industrial
<b>Consumidores vulnerables:</b>	No Aplica

### Características organolépticas

<b>Aspecto:</b>	Cristales de granulometría gruesa uniforme
<b>Color:</b>	Blanco característico
<b>Sabor:</b>	Salado característico
<b>Aroma:</b>	Inodoro

Código: BD-999-N	<b>HOJA DE PRODUCTO</b> Sal Ind. Estándar, s/aditivos	 SPL SOCIEDAD PUNTA DE LOBOS S.A.
Versión: 11		
Fecha: 02/08/2022		
Página: 2 de 2		

### Granulometría

Tamiz ASTM E11 (N°)	% Retenido
4	≤ 3
8	≤ 37
16	28 - 62
30	8 - 31
-30	≤ 30

### Características químicas

Parámetro	Unidad	Especificación
Cloruro de Sodio (c/NaCl)	%	≥ 97
Humedad	%	≤ 0,50
Nitratos (c/KNO <sub>3</sub> )	%	≤ 0,50
Sulfatos (c/Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )	%	≤ 1,0
Calcio (c/Ca)	%	≤ 0,11
Magnesio (c/Mg)	%	≤ 0,04
Sólidos insolubles en agua	%	≤ 1,0
Nitritos (c/NO <sub>2</sub> )	%	≤ 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

<b>ISO 9001:2015</b>
<b>Latin Kosher</b>
<b>HACCP</b> (Planta San Antonio – Planta Puerto Montt)
<b>IFS</b> (Planta San Antonio – Planta Puerto Montt)