



803 - Sal Líquida Light* en sodio		803 - Liquid salt Light* in sodium																	
Invasado por	Nº RGS 24.01396/B	Packaged by	Nº RGS 24-01396/B																
Origen	España	Origin	Spain																
Denominación	Sal líquida	Designation	Liquid salt																
Presentación	Sal líquida ligera en sodio*, envasada en botellines de PET con pulverizador, con indicación de volumen, uso y denominación.	Presentation	Low-sodium* liquid salt, packaged in spray PET bottles, indicating volume, use and designation.																
Vida útil	Producto NO perecedero	Sell-by date	Non-perishable product																
Ingredientes	Agua, sal gema ligera en sodio (reducción 25% de sodio), cloruro potásico.	Ingredients	Water, Low-sodium salt (sodium chloride 25% reduction), potassium chloride.																
Uso previsto	Condimento alimentario	Expected use	Food seasoning																
Modo de uso	Se recomienda de 2 a 4 pulverizadas, reduciendo un 60% el consumo de sodio respecto una pizca de 0,3g de sal. Uso en todo tipo de platos. Agitar antes de usar.	Form of use	2 to 4 sprays are recommended, providing 60% less sodium than a 0.3g pinch of salt. For seasoning all kinds of dishes. Shake before using																
Uso inadecuado	Exceso de dosificación de producto, puede modificar las características organolépticas que se obtengan al final	Unexpected use	Not controlled dosing of the product can change the final organoleptic properties.																
Materiales en contacto con el producto	Polipropileno, PET	Materials in contact with the product	Polypropylene, PET																
Propiedades físicas	<p>Aspecto Líquido transparente</p> <p>Color Incoloro</p> <p>Sabor Salado</p> <p>Olor Inodoro</p> <p>Densidad 17-19ºBé</p>	Physical properties	<p>Aspect Clear liquid</p> <p>Colour Colourless</p> <p>Taste Salty</p> <p>Odour Odourless</p> <p>Density 17-19ºBé</p>																
Información Nutricional	<p>100 ml contiene:</p> <table border="0"> <tr> <td>Sal (g)</td> <td>17,0</td> </tr> <tr> <td>Sodio (g)</td> <td>6,8</td> </tr> <tr> <td>Potasio (ppm)</td> <td>3100</td> </tr> <tr> <td>Potasio (%VRN)</td> <td>155</td> </tr> </table> <p>Contiene cantidades insignificantes de valor energético, grasas, grasas saturadas, hidratos de carbono, azúcares y proteínas</p> <p>Sin gluten.</p>	Sal (g)	17,0	Sodio (g)	6,8	Potasio (ppm)	3100	Potasio (%VRN)	155	Nutritional Facts	<p>100 ml contains:</p> <table border="0"> <tr> <td>Salt (g)</td> <td>17,0</td> </tr> <tr> <td>Sodium (g)</td> <td>6,8</td> </tr> <tr> <td>Potassium (ppm)</td> <td>3100</td> </tr> <tr> <td>Potassium (% NVRs)</td> <td>155</td> </tr> </table> <p>Contains negligible amounts of energy value, fat, saturates, carbohydrate, sugars and protein</p> <p>Without gluten.</p>	Salt (g)	17,0	Sodium (g)	6,8	Potassium (ppm)	3100	Potassium (% NVRs)	155
Sal (g)	17,0																		
Sodio (g)	6,8																		
Potasio (ppm)	3100																		
Potasio (%VRN)	155																		
Salt (g)	17,0																		
Sodium (g)	6,8																		
Potassium (ppm)	3100																		
Potassium (% NVRs)	155																		
Información sobre sustancias o productos que causan alergias o intolerancias según Anexo II del R (UE) 1169/2011	Está elaborado con materias primas, exentos de los productos y/o sustancias que se relacionan en el anexo, conforme a la información y documentación facilitada por los proveedores de estas	Information about Substances or products causing allergies or intolerances according to Annex II R(EU) 1169/2011	It's manufactured with raw materials exempt of products and/or substances given in the annex, according to the information and documentation provided by the suppliers of them																
Información referente a OMGs	No contiene ni está producido a partir de organismos modificados genéticamente	Information regarding GMOs	Does not contain and/or is not produced from genetically modified organisms.																
Almacenamiento	Conservar cerrado, preferentemente, en un lugar limpio, fresco y seco a temperatura ambiente	Storage	Store closed, preferably in a clean, cool and dry place at room temperature																
<small>*Reducción del 25% en sodio respecto a una sal líquida con el mismo porcentaje de dilución (20%)</small>		<small>*25% reduction in sodium relative to a liquid salt with the same percentage of dilution (20%)</small>																	