

Ramon Cuisine Hill, S.A.
NIF: A58076407
T/ 938921688 938921466
Fax 9381805941
E-mail qualitat@rcusine.com




Av Garraf 2-10
Pol. Ind Sant Pere Molanta
08799 Olèrdola (Barcelona)
Apt. Correos 324
08720 Vilafranca del Penedès
(Barcelona)



FICHA TECNICA
01/01/2014



Producto	PELADILLAS DE SAL																									
Descripción	Sal vacuum , cloruro sódico de alta pureza y uniformidad, los cristales son blancos, inodoros, solubles en agua y de gusto salino.																									
Composición	<p>Análisis Químico</p> <table><tr><td>NaCl</td><td>>99,75%</td></tr><tr><td>K⁺</td><td><200 ppm</td></tr><tr><td>Mg⁺⁺</td><td><200 ppm</td></tr><tr><td>Ca⁺</td><td><300 ppm</td></tr><tr><td>SO₄²⁻</td><td><600 ppm</td></tr><tr><td>Insolubles</td><td><300 ppm</td></tr><tr><td>Humedad máx.</td><td>0.1%</td></tr></table>	NaCl	>99,75%	K ⁺	<200 ppm	Mg ⁺⁺	<200 ppm	Ca ⁺	<300 ppm	SO ₄ ²⁻	<600 ppm	Insolubles	<300 ppm	Humedad máx.	0.1%	<p>Metales Pesados</p> <table><tr><td>Cobre</td><td>< 2 mg/Kg</td></tr><tr><td>Plomo</td><td>< 2 mg/Kg</td></tr><tr><td>Arsénico</td><td>< 0.5 mg/Kg</td></tr><tr><td>Cadmio</td><td>< 0.5 mg/Kg</td></tr><tr><td>Mercurio</td><td>< 0.15 mg/Kg</td></tr></table>	Cobre	< 2 mg/Kg	Plomo	< 2 mg/Kg	Arsénico	< 0.5 mg/Kg	Cadmio	< 0.5 mg/Kg	Mercurio	< 0.15 mg/Kg
NaCl	>99,75%																									
K ⁺	<200 ppm																									
Mg ⁺⁺	<200 ppm																									
Ca ⁺	<300 ppm																									
SO ₄ ²⁻	<600 ppm																									
Insolubles	<300 ppm																									
Humedad máx.	0.1%																									
Cobre	< 2 mg/Kg																									
Plomo	< 2 mg/Kg																									
Arsénico	< 0.5 mg/Kg																									
Cadmio	< 0.5 mg/Kg																									
Mercurio	< 0.15 mg/Kg																									
Características	El producto cumple los requisitos de la norma EN 973 y la norma EN 16401: Sal de calidad A																									
Envasado		Producto envasado en sacos de 25 Kg																								
Almacenaje	Guardar en lugar seco y a temperatura ambiente. El producto no tiene caducidad.																									
Uso / destinación	Usos para tratamiento de aguas i piscinas.																									