



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

NOMBRE PRODUCTO	SAL REFINADA VACUUM ESPECIAL PISCINAS		
FECHA EMISIÓN	18-10-2016	ANULA Y SUSTITUYE A	15-05-2014

IDENTIDAD Y DENOMINACIÓN

La sal **vacuum**, cloruro sódico, fabricada por Salinas de Navarra, es un producto de alta pureza y uniformidad, obtenido por evaporación al vacío a partir de una salmuera purificada. Los cristales son blancos, inodoros, solubles en agua y sabor salino franco.

PARÁMETROS FÍSICO-QUÍMICOS

GRANULOMETRÍA		ANÁLISIS QUÍMICO	
<u>Abertura en mm</u>	<u>Sal Seca en %</u>	Na Cl	> 99,75 %
> 1.00	0	K ⁺	< 200 p.p.m.
0.80-1.00	0	Mg ⁺⁺	< 200 p.p.m.
0.60-0.80	20-30	Ca ⁺	< 300 p.p.m.
0.50-0.60	25-35	SO ₄ ²⁻	< 600 p.p.m.
0.40-0.50	20-30	Insolubles en agua	< 300 p.p.m.
0.20-0.40	9-15	Humedad máxima	0,1%
0.15-0.20	0-1	METALES PESADOS	
0-0.15	0-0.5	Cobre	< 2 mg/kg
		Plomo	< 2 mg/kg
		Arsenico	< 0.5 mg/kg
		Cadmio	< 0,5 mg/kg
		Mercurio	< 0,1 mg/kg

INGREDIENTES Y/O COMPOSICIÓN

Cloruro sódico >99.75%

El producto contiene como antiapelmazante el aditivo 536, en proporción menor de 10 ppm

ENVASADO

Producto comercializado envasado en sacos de 25 kg paletizados en europalets (1000 kg.), de 40 unidades.

Medidas del palet con carga: Ancho – 120 cm. Largo – 80 a 83 cm. Alto – 96 a 98 cm.

CONDICIONES DE CONSERVACIÓN Y VIDA UTIL

Almacenar en lugar seco y a temperatura ambiente. El producto no tiene caducidad pero se recomienda utilizarlo dentro de los 12 meses posteriores a su fabricación para evitar ensuciamientos o deterioro de los envases que pudieran afectar al producto.

USO AL QUE SE DESTINA Y CONSUMIDOR PREVISTO

Aplicaciones industriales y particulares para limpieza de piscinas.