



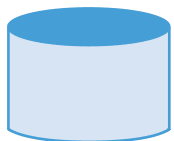
# SAL VACUUM PASTILLAS



## ◆ 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.

La forma cilíndrica de la pastilla garantiza una superficie de intercambio máxima en la regeneración de las resinas.



CONFORME A LA NORMA EN 973 A

CONFORME A LA NORMA EN 16401 A

## ◆ ENVASADO

Producto envasado en sacos de 10 kg (paletizados en europalets de 95 unidades), 25 kg (paletizados en europalets de 40 unidades) y en Big Bags de aprox. 1000 kg.

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.

## ◆ INGREDIENTES Y/O COMPOSICIÓN

El producto NO contiene ningún tipo de antiapelmazante.

## ◆ USO AL QUE SE DESTINA Y CONSUMIDOR PREVISTO

Industriales y particulares para tratamiento de aguas y limpieza de piscinas.

## ◆ PARÁMETROS FÍSICO-QUÍMICOS

ANÁLISIS QUÍMICO	METALES PESADOS		
Cloruro sódico Potasio Magnesio Calcio Sulfatos Bromo Materias Insolubles en agua Humedad	> 99,75% < 200 ppm < 200 ppm < 300 ppm < 600 ppm < 50 ppm < 300 ppm < 0.1%	Arsénico Cadmio Cromo Cobre Mercurio  Plomo Nickel Antimonio Selenio Manganoso Hierro	<0,5 ppm <0,5 ppm <13 ppm <2 ppm <0,1 ppm  <1 ppm <13 ppm <2,6 ppm <2,6 ppm <2 ppm <2 ppm

ANULA Y SUSTUYE A: 02-06-2023

FECHA EMISIÓN: 01-12-2023

La presente ficha técnica está sujeta a posibles modificaciones. La vigencia de la misma puede confirmarse en: <https://www.saldosa.com/product/pastillas-de-sal-vacuum-25kg/>

