



SAL REFINADA VACUUM SECA



APROVADO
DEP. DE QUALIDADE



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. País de origen: España.

ENVASADO

Producto comercializado a granel en cisterna, en BB de aproximadamente 1000 kg o envasado en sacos de 25 kg paletizados en europalets de 40 unidades, posteriormente agrupados y paletizados en europalets de 1000 kg. Cartón de separación entre palet de madera y el producto (sacos).
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 contiene como antiapelmazante el aditivo E-535, en proporción menor de 10 ppm.

REGLAMENTACIÓN

- RD 1424/1983: Reglamentación Técnico Sanitaria para la obtención, circulación y venta de sal y salmuera comestible.
- Norma Stan 150-1985 del Codex Alimentarius para la sal de calidad alimentaria.

USO AL QUE SE DESTINA Y CONSUMIDOR PREVISTO

Aplicaciones industriales y aplicaciones alimentarias diversas.

PARÁMETROS FÍSICO-QUÍMICOS

| ANÁLISIS QUÍMICO | | METALES PESADOS | |
|-----------------------------|-------------|-----------------|-------------|
| Cloruro sódico | > 99,75% | Cobre | < 2 mg/kg |
| Potasio | < 200 mg/kg | Plomo | < 1 mg/kg |
| Magnesio | < 200 mg/kg | Arsenico | < 0.5 mg/kg |
| Calcio | < 300 mg/kg | Cadmio | < 0,5 mg/kg |
| Sulfatos | < 600 mg/kg | Mercurio | < 0,1 mg/kg |
| Materias Insolubles en agua | < 300 mg/kg | | |
| Humedad | < 0.1% | | |

| %sal seca | GRANULOMETRÍA | | |
|--------------|---------------|-----|-----|
| | típico | máx | mín |
| >0,8 mm | 0 | 1 | |
| 0,2 – 0,8 mm | 97 | 99 | 95 |
| < 0,2 mm | 1 | 3 | |

ANULA Y SUSTITUYE A: 17-08-2021

FECHA EMISIÓN: 08-11-2022

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



SALINAS DE NAVARRA



Pol. Ind. Meseta de Salinas-Gezaurre.
C/B, nº10. 31191 Beriain (Navarra).



Tel. 848 430 447
Fax. 848 430 452



administracion@salinasdenavarra.es

