




XASALI
PRODUCTOS QUIMICOS

HOJA TECNICA

SALMUERA GRADO ALIMENTICIO.

| | |
|---|---|
| DENOMINACION DEL PRODUCTO: | SALMUERA GRADO ALIMENTICIO |
| NOMBRE QUIMICO: | SALMUERA de Cloruro de Sodio. |
| OTRAS DENOMINACIONES: | Solución concentrada de sal en agua. |
| FORMULA QUIMICA: | NaCL + H2O |
| DENSIDAD Gravedad especifica 20 °C: | 1.10-1.20 g/ml |
| PROCESO DE ELABORACION : | -Se obtiene de la mezcla de agua potable de la red filtrada y Sal grado alimenticio yodada y flourada. |
| ASPECTO Y OLOR : | Disolución transparente, incolora e inodora. |
| PRESENTACION: | Pipa de 30,000 Kgs, TOTES de 1200 kgs. |
| COMPOSICION: | 10% NaCL – 90% H2O, 26% NaCL – 74% H2O, 15% NaCL – 85% H2O |
| METALES PESADOS SALMUERA: | Antimonio Menos de 2.6 mg/kg Arsénico Menos de 13 mg/kg Cadmio Menos de 1.3 mg/kg Cobre Menos de 2 mg/kg Cromo Menos de 13 mg/kg Hierro Menos de 10 mg/kg Plomo Menos de 13 mg/kg Mercurio Menos de 0.26 mg/kg Níquel Menos de 13 mg/kg Selenio Menos de 2.6 mg/kg |
| MICROBIOLOGICO | MESOFILOS AEROBIOS (UFC/ml) Menor a 1. COLIFORMES TOTALES (NMP/100 ml) Menor a 2. COLIFORMES FECALES (NMP/100ml) Menor a 2. |
| CONSERVACION Y DURABILIDAD | Se recomienda su conservación en envase cerrado. |
| FABRICANTE | PRODUCTOS QUIMICOS XASALI S. DE RL. MI. |
| REGISTRO SANITARIO | 032833 COFEPRIS |
| RESPONSABLE DE CALIDAD | PRODUCTOS QUIMICOS XASALI S. DE R.L. MI. GESTION DE CALIDAD CLUSTER AGROALIMENTARIO (Marco de Inocuidad y Calidad Alimentaria.) |
|  | Producto aceptado para ser utilizado en las áreas de procesamientos alimenticios. Registro NSF : 155442 |

Calle 18 de Marzo 3122-A
Col. Pedro Lozano
C.P. 64400
Monterrey, N.L.
Tel. 83 48 42 05

www.productosquimicosxasali.com



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- a) SALMUERA 10% - 26% BASE 100
- b) PRESENTACIÓN LIQUIDA
- c) DENSIDAD 1.10 – 1.20 gr/L
- d) SE TRANSPORTA EN CAMION-PIPA (EXCLUSIVO SALMUERA Grado Alimenticio.)

VENTAJAS (COSTO-BENEFICIO) EN COMPARACIÓN CON LA SAL EN GRANO

- a) AHORRO EN PRECIO
- b) 99% PUREZA
- c) AHORRO EN MANO DE OBRA PERSONAL.
- d) AHORRO EN TIEMPO Y MOVIMIENTOS
- e) CONTRIBUYE A EVITAR MERMAS
- f) PRODUCTO DE FACIL MANEJO
- g) EVITA COSTO DE ALMACENAJE
- h) CONTRIBUYE A UNA VIDA MAS PROLONGADA DE LA RESINA DEL SUAVIZADOR Y/O EFICIENCIA EN PROCESOS.
- i) AHORRO EN AGUA

TIEMPO DE ENTREGA

- a) 72 HORAS

USOS

- a) TRATAMIENTO DE AGUAS
- b) PRODUCTOS QUÍMICOS
- c) REFRIGERACIÓN
- d) LIMPIEZA

Calle 18 de Marzo 3122-A
Col. Pedro Lozano
C.P. 64400
Monterrey, N.L.
Tel. 83 48 42 05

www.productosquimicosxasali.com