

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Fecha de elaboración: Julio 2020. Edición: 08

Revisión en base al Reglamento (EU) 2015/830 y Reglamento 1272/2008

Andaluza de Sales Marinas, S. L.

Avenida de Andalucía 46

41700 Dos Hermanas (Sevilla)

Tfno.: 954 12 44 10

Fax: 954 12 44 29

E-Mail: info@salchalupa.com

SAL MARINA PARA LAVAVAJILLAS

1.- IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA Y DE LA SOCIEDAD:

1.1- Identificación de la sustancia:

Nombre químico	Cloruro sódico
Nombre registrado	---

1.2- Usos de la sustancia:

Uso industrial.
Como auxiliar de lavado.

1.3.- Identificación de la sociedad:

Compañía	ASAL, S.L., Andaluza de Sales Marinas, SL. Avenida de Sevilla 46
Dirección	41700 Dos Hermanas (Sevilla) ESPAÑA
Teléfono	954 124410*
Fax	954 124429
e-mail	info@salchalupa.com

1.4.- Teléfono de urgencias:

Instituto Nacional de Toxicología	00 34 91 562 04 20
-----------------------------------	--------------------

2.- IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS:

2.1.- Clasificación del producto:

- ✓ Según la Directiva 67/548/EC
No peligroso
- ✓ Según Reglamento (EU) 1272/2008
No peligroso

2.2.- Elementos de la Etiqueta:

Etiquetado conforme al Reglamento (EU) 1272/2008

Frases P

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P101 Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o etiqueta.

P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Fecha de elaboración: Julio 2020. Edición: 08

Revisión en base al Reglamento (EU) 2015/830 y Reglamento 1272/2008

SAL MARINA PARA LAVAVAJILLAS

ASAL, S.L.

Producto no comestible. No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica Telf; 91 562 04 20.

3.-COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES:

Nombre químico	Cloruro sódico
Sinónimos	Sal común, Halita
Nº. CAS	7647-14-5
Nº CE	231-598-3
Formula molecular	CINa
Formula química	NaCl
Pureza	≥ 97%

4.- PRIMEROS AUXILIOS:

Inhalación:	No aplica
Contacto con la piel:	Aclarar con abundante agua. Eliminar ropa contaminada
Contacto con los ojos:	Aclarar con abundante agua, manteniendo abierto los párpados.
Ingestión:	Beber abundante agua. En caso de malestar, consultar al médico.

5.- MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS:

Medios de extinción adecuados:

Adaptar a los materiales en el contorno.

Riesgos especiales:

Incombustible.

Referencias adicionales:

Evitar la penetración del agua de extinción en acuíferos superficiales o subterráneos.

6.- MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL:

Precauciones personales:

Evitar la formación de polvo; no inhalar el polvo

Precauciones para la protección del medio ambiente:

No verter al alcantarillado.

Métodos de limpieza:

Recoger en seco y proceder a la eliminación de los residuos. Aclarar posteriormente.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Fecha de elaboración: Julio 2020. Edición: 08

Revisión en base al Reglamento (EU) 2015/830 y Reglamento 1272/2008

SAL MARINA PARA LAVAVAJILLAS

ASAL, S.L.

7.- MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO:

Manipulación:

Sin otras exigencias.

Almacenamiento:

Bien cerrado, en lugar seco.

8.- CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL:

Protección Respiratoria.

Necesaria en presencia de polvo.

Protección cutánea. Manos.

Guantes impermeables y resistentes a productos químicos.

Protección de los ojos.

Gafas de seguridad o protector facial

Medidas de higiene particular.

Sustituir la ropa contaminada. Lavar manos al término del trabajo

9.- PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS.-

Estado físico		Sólido
Color		Incoloro
Olor		Inodoro
Valor de pH a 100 g/l H ₂ O (20°C)		7,78 (dilución 1:10)
Punto de fusión		801 °C
Punto de ebullición		1461 °C
Temperatura de ignición		No aplicable
Punto de inflamación		No aplicable
Límite de exposición	Alto	No disponible
	Bajo	No disponible
Presión de vapor (865°C)		No disponible
Densidad (20°C)		No disponible
Solubilidad en agua (20°C)		No disponible

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Fecha de elaboración: Julio 2020. Edición: 08

Revisión en base al Reglamento (EU) 2015/830 y Reglamento 1272/2008

SAL MARINA PARA LAVAVAJILLAS

ASAL, S.L.

10.- ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD:

Condiciones que deben evitarse:

Información no disponible.

Materias que deben evitarse:

Metales alcalinos.

Productos de descomposición peligrosos:

Información no disponible.

11.- INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA:

Toxicidad aguda – Oral: DL₅₀ Oral en rata: 3000 mg/kg (RTECS)

Dérmica: DL₅₀ dérmica en conejo: > 10000 mg/kg (RTECS)

Irritación ocular: Ligeramente irritante (conejo).

Toxicidad subaguda a crónica:

No cancerígeno en ensayos sobre animales.

No mutágeno en ensayos sobre animales.

Toxicidad reproductiva:

No es teratogénico(a) en experimentos con animales.

Teratogenicidad

No teratogénico en experimentos con animales.

12.- INFORMACIÓN ECOLÓGICA:

Biodegradabilidad

Información no disponible.

Comportamiento en compartimentos ecológicos

Información no disponible

Ecotoxicidad

Información no disponible

Otras observaciones ecológicas.

Manteniendo las condiciones adecuadas de manejo no deben esperarse problemas ecológicos.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Fecha de elaboración: Julio 2020. Edición: 08

Revisión en base al Reglamento (EU) 2015/830 y Reglamento 1272/2008

SAL MARINA PARA LAVAVAJILLAS

ASAL, S.L.

13.- CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN:

Eliminación del producto:

Eliminar conforme a las leyes y regulaciones comunitarias, estatales y locales.

Eliminación del envase:

Eliminar conforme a las leyes y regulaciones comunitarias, estatales y locales.

14.- INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE:

No sometido a las normas de transporte.

15.- INFORMACIÓN REGLAMENTARIA:

Pictograma	---
Frases H	---
Frases P	P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P101 Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o etiqueta. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

Producto no comestible. No ingerir. En caso de accidente consultar al servicio Médico de Información Toxicológica Telf; 91 562 04 20.

16.- OTRAS INFORMACIONES

No peligroso según Directiva 67/548/EC y Reglamento 1272/EC

La información que se incluye en la hoja técnica de seguridad es correcta a nuestro leal saber y entender en el momento de la publicación. Su intención es servir como guía para una utilización, manipulación, eliminación, almacenamiento y transporte seguros, y no pretende ser garantía ni especificación. La información se refiere sólo al producto especificado y puede no ser adecuada para combinaciones o en procesos distintos de los que concretamente se describen.