

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD
Según 1907/2006/CE (REACH), 215/830/EU

SODIO CLORURO 0,9%

1. IDENTIFICACION DE LA SUSTANCIA Y DE LA SOCIEDAD:

1.1. Identificador del producto

Nombre comercial : SODIO CLORURO 0,9%

1.2. Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

Uso de la sustancia/mezcla: industrial

Usos desaconsejados: Actualmente no tenemos usos desaconsejados identificados.

1.3. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

QUIMIPUR, S.L.U

C/ Aluminio, 1

Polígono Industrial Borondo

28510 Campo Real

MADRID

Tlf. 91 875 72 34

Email: quimipur@quimipur.com

1.4. Teléfono de emergencia

Número único de urgencias en toda la UE: 112

Teléfono de emergencias dentro de la compañía: 91 875 72 34 (solo en horario de oficina, L-J 8:00-14:00 y 15:00-17:00 h y V 8:00-15.00 h)

2 IDENTIFICACION DE PELIGROS:

2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Mezcla no peligrosa según Reglamento (CE) 1272/2008.

2.2. Elementos de la etiqueta

Ninguno

3. COMPOSICION / INFORMACION SOBRE LOS COMPONENTES:

Denominación: Sodio Cloruro

Fórmula: NaCl M= 58,44 CAS [7647-14-5]

Número CE (EINECS): 231-598-3

Contenido = 0,9%

Sustancia no peligrosa según Reglamento (CE) 1272/2008.

4. PRIMEROS AUXILIOS:

4.1 Descripción de los primeros auxilios

No se precisan medidas especiales

4.2 Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

No existen más datos relevantes disponibles

4.3 Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban

dispensarse inmediatamente

No existen más datos relevantes disponible

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS:

5.1. Medios de extinción

Medios de extinción apropiados : Usar medidas de extinción que sean apropiadas a las circunstancias del local y a sus alrededores.

5.2. Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

Incombustible.

5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

Equipo de protección especial para el personal de lucha contra incendios : En caso de fuego, protéjase con un equipo respiratorio autónomo.

Llevar equipo de protección individual.

6. MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL:

6.1 Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Precauciones personales : Utilícese equipo de protección individual.

6.2 Precauciones relativas al medio ambiente

Precauciones relativas al medio ambiente : No verter en aguas superficiales o en el sistema de alcantarillado. Evitar la penetración en el subsuelo.

6.3 Métodos y material de contención y de limpieza

Métodos y material de contención y de limpieza: Utilícese equipo mecánico de manipulación. Guardar en contenedores apropiados y cerrados para su eliminación.

6.4 Referencia a otras secciones

Ver sección 1 para información de contacto en caso de emergencia.

Ver sección 8 para información sobre equipo de protección personal.

Ver sección 13 para información sobre tratamiento de residuos.

7. MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO:

7.1 Precauciones para una manipulación segura

No se requieren medidas especiales.

Medidas de higiene : Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos. No fumar, no comer ni beber durante el trabajo. Lavar las manos antes de comer, beber, o fumar. Proveer de ventilación adecuada. Evitar el contacto con la piel y los ojos.

7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

No se requieren medidas especiales.

7.3 Usos específicos finales

No existen más datos relevantes disponibles.

8. CONTROLES DE EXPOSICION / PROTECCION PERSONAL:

8.1. Parámetros de control

Nulo

8.2. Controles de la exposición

NO se requieren medidas especiales

9. PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS:

Aspecto : Líquido incoloro

Olor : Inodoro

PH : 6 aprox.

Solubilidad : Miscible con agua

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD:

10.1. Reactividad

No se conocen reacciones peligrosas.

10.2. Estabilidad química

Consejo : Estable bajo condiciones de almacenamiento recomendadas.

10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

No se conocen reacciones peligrosas.

10.4. Condiciones que deben evitarse

No existen más datos relevantes disponibles.

10.5. Materiales incompatibles

No existen más datos relevantes disponibles.

10.6. Productos de descomposición peligrosos

Productos de descomposición peligrosos : En condiciones normales de almacenamiento y uso, no deben formarse productos de descomposición peligrosos.

11. INFORMACION TOXICOLOGICA:

11.1 Información sobre los efectos toxicológicos

No existen más datos relevantes disponibles.

12. INFORMACIONES ECOLOGICAS:

12.1. Toxicidad

No existen más datos relevantes disponibles.

12.2. Persistencia y degradabilidad

No existen más datos relevantes disponibles.

12.3. Potencial de bioacumulación

No existen más dato relevantes disponibles.

12.4. Movilidad en el suelo

No existen más datos relevantes disponibles.

12.5. Resultados de la valoración PBT y mPmB

No existen más datos relevantes disponibles.

12.6. Otros efectos adversos

No existen más datos relevantes disponibles.

13. CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACION:

13.1. Métodos para el tratamiento de residuos

Los productos químicos deben eliminarse conforme la normativa nacional vigente.

14. INFORMACION RELATIVA AL TRANSPORTE:

Mercancía no peligrosa

14.1. Número ONU

No aplicable.

14.2. Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas

No aplicable.

14.3. Clase(s) de peligro para el transporte

No aplicable.

14.4. Grupo embalaje

No aplicable.

14.5. Peligros para el medio ambiente

No aplicable.

14.6. Precauciones particulares para los usuarios

No aplicable.

14.7. Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio Marpol 73/78 y del Código IBC

IMDG :

No aplicable.

15. INFORMACION REGLAMENTARIA:

15.1. Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente**específicas para la sustancia o la mezcla**

No existen datos relevantes disponibles.

15.2. Evaluación de la seguridad química

No se ha realizado una Valoración de la Seguridad Química para esta sustancia.

QUIMIPUR, S.L.U

Fecha de emisión: 14.04.2020 Revisión: 1

16. OTRAS INFORMACIONES:

Los datos consignados en la presente Ficha de Datos de Seguridad, están basados en nuestros actuales conocimientos, teniendo como único objeto informar sobre aspectos de seguridad y no garantizándose las propiedades y características en ella indicadas.