

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

SOPRAMUR

Versión:11c

Fecha de revisión: 23/04/2013

RE EC/453/2010 - ISO 11014-1

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O LA MEZCLA Y DE LA SOCIEDAD O EMPRESA

1. 1. Identificador del producto: SOPRAMUR
1. 2. Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados: impermeabilización
1. 3. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad: SOPREMA S.A.S.
14 Rue de Saint Nazaire - CS 60121
F-67025 STRASBOURG CEDEX
France
Tel: +33 (0)3 88 79 84 00
Fax: +33 (0)3 88 79 84 01
Email: mkulinicz@soprema.fr
1. 4. Teléfono de emergencia: E - Servicio Información Toxicológica : (34 - 1) 91 562 04 20
EMERGENCY NUMBER : + 44 (0)1 235 239 670

2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

2. 1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla: El producto es dispensado del etiquetado conformemente a las (CE) 1907/2006 - 1999/45 con modificaciones y adaptaciones sobre la clasificación, el envasado y el etiquetado de sustancias peligrosas.
2. 2. N° CE: No aplicable.
2. 3. Elementos de la etiqueta (R - S):
2. 3. 1. Símbolo: Ninguna según el Reglamento (CE) 1907/2006 - 1999/45 con modificaciones y adaptaciones.
2. 3. 2. Frases R: Ninguna según el Reglamento (CE) 1907/2006 - 1999/45 con modificaciones y adaptaciones.
2. 3. 3. Frases S: Ninguna según el Reglamento (CE) 1907/2006 - 1999/45 con modificaciones y adaptaciones.
2. 4. Peligros principales : Ningún.
2. 5. Otros peligros: Ningún.

3. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

3. 1. Componente(s) participante(s) en los peligrosos : Ninguna según el Reglamento (CE) 1907/2006 - 1272/2008 - 67/548 con modificaciones y adaptaciones.

4. PRIMEROS AUXILIOS

4. 1. Descripción de los primeros auxilios:
4. 1. 1. Consejos generales: En caso de duda o síntomas persistentes, consultar siempre a un médico.
4. 1. 2. Inhalación: Aire fresco, reposo, En caso de malestar, consultar a un médico.
4. 1. 3. Contacto con la piel: Lavar la piel con mucha agua y jabón.
4. 1. 4. Contacto con los ojos : Aclarar abundantemente con agua, incluso debajo de los párpados
4. 1. 5. Ingestión : Enjuagarse la boca, no dar nada de beber, calmar la víctima y llevarla inmediatamente a la clínica o al médico
4. 2. Principales síntomas y efectos, agudos y retardados:
4. 2. 1. Inhalación : Ningún.
4. 2. 2. Contacto con la piel: Un contacto repetido o prolongado con la piel o con las mucosas, puede dar lugar a síntomas de irritación tales como enrojecimiento, ampollas, dermatitis, etc.
4. 2. 3. Contacto con los ojos : Puede causar una leve incomodidad en los ojos, sin tal vez herirlos.
4. 2. 4. Ingestión: Ningún.
4. 3. Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse En caso de duda, o cuando persistan los síntomas, buscar ayuda médica.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

SOPRAMUR

Versión:11c

Fecha de revisión: 23/04/2013

RE EC/453/2010 - ISO 11014-1

inmediatamente :

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

5. 1. Medios de extinción: dióxido de carbono, espuma, agua pulverizada
5. 2. Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla: Ningún.
5. 3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios: Utilizar un aparato respiratorio autónomo e igualmente un traje de protección.
5. 4. Por medidas de seguridad, NO utilizar medios de extinción como: No utilizar un chorro de agua concentrado que pudiera estender el fuego.

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

6. 1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia: Véase rúbrica 8 en cuanto a la utilización de las protecciones individuales.
6. 2. Precauciones relativas al medio ambiente: Evitar la penetración en el subsuelo.
6. 3. Métodos y material de contención y de limpieza: Contener el producto derramado en grande cantidad con arena o tierra.
6. 4. Referencia a otras secciones: Véase rúbrica 8 en cuanto a la utilización de las protecciones individuales.
Véase rúbrica 11 en cuanto a la toxicidad del producto y rúbrica 10 en cuanto a la estabilidad y reactividad del producto.
Véase rúbrica 13 en cuanto a la eliminación de los residuos provenientes de la limpieza.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

7. 1. Manipulación:
7. 1. 1. Precauciones para una manipulación segura: Debe ser prohibido fumar, comer y beber en los locales donde se utiliza el preparado.
7. 1. 2. Medida(s) de tipo técnico: No necesita medidas técnicas especiales de protección.
7. 2. Almacenamiento:
7. 2. 1. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades: Mantener lejos de el calor
7. 2. 2. Medida(s) de orden técnico: Suelo impermeable formando una palangana de retención.
7. 2. 3. Condición(es) de almacenamiento: Consérvese al abrigo de la helada.
7. 2. 4. Tipos de materiales a utilizar para el envase/contenedor : de mismo tipo que el original
7. 3. Usos específicos finales: /

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN INDIVIDUAL

8. 1. Parámetros de control:
8. 1. 1. Límite(s) de exposición : Ninguna.
8. 2. Controles de la exposición:
8. 2. 1. Protección de las vías respiratorias: No es necesario si la ventilación es suficiente.
8. 2. 2. Protección de las manos: Usense guantes adecuados
8. 2. 3. Protección de la piel y del cuerpo: El personal debería llevar ropa de protección.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

SOPRAMUR

Versión:11c

Fecha de revisión: 23/04/2013

RE EC/453/2010 - ISO 11014-1

8. 2. 4. Protección de los ojos: Llevar gafas de seguridad bien cerradas.

8. 3. Medida(s) de higiene: No comer ni beber durante la utilización.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

9. 1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas:

9. 1. 1. Aspecto: pasta

9. 1. 2. Color : negro

9. 1. 3. Olor: muy débil

9. 1. 4. PH: 9

9. 1. 5. Punto de inflamación: No aplicable.

9. 1. 6. Límites de explosividad: No aplicable.

9. 1. 7. Densidad relativa (agua = 1): No determinado

9. 1. 8. Masa volumica aparente : 1000 kg/m³ (25 °C)

9. 1. 9. Viscosidad: No determinado

9. 2. Información adicional:

9. 2. 1. Solubilidad en agua: puede dispersarse en agua

9. 2. 2. Liposolubilidad : No determinado

9. 2. 3. Solubilidad a los disolventes: soluble con los disolventes orgánicos específicas

9. 3. Otros datos: VOC : 0 g/L

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

10. 1. Reactividad: El preparado es estable bajo las condiciones de manipulación y almacenamiento recomendadas bajo la rúbrica 7.

10. 2. Estabilidad química: Estable en las condiciones de utilización y de almacenamiento recomendadas bajo la rúbrica 7.

10. 3. Posibilidad de reacciones peligrosas: Ninguna razonablemente prevista.

10. 4. Condiciones que deben evitarse: Consérvese al abrigo de la helada.

10. 5. Materiales incompatibles: Ninguna razonablemente prevista.

10. 6. Productos de descomposición peligrosos: Ninguna razonablemente prevista.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

11. 1. Información sobre los efectos toxicológicos: No existen datos disponibles ensayados del preparado.

11. 2. Toxicidad aguda:

11. 2. 1. Inhalación: No determinado

11. 2. 2. Contacto con la piel: No determinado

11. 2. 3. Contacto con los ojos: No determinado

11. 2. 4. Ingestión: No determinado

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

12. 1. Toxicidad: No se conoce o prevee ningún efecto toxicológico sobre el medio ambiente bajo las condiciones normales de utilización.

12. 2. Persistencia y degradabilidad: Difícilmente biodegradable.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

SOPRAMUR

Versión:11c

Fecha de revisión: 23/04/2013

RE EC/453/2010 - ISO 11014-1

- | | |
|--|----------------|
| 12. 3. Potencial de bioacumulación: | No determinado |
| 12. 4. Movilidad en el suelo: | No determinado |
| 12. 5. Resultados de la valoración PBT y mPmB: | No determinado |
| 12. 6. Otros efectos adversos: | No determinado |

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

- | | |
|---|---|
| 13. 1. Métodos para el tratamiento de residuos: | No se permite su vertido en alcantarillas o ríos. |
| 13. 2. Envases contaminados.: | Los residuos y envases usados deben tratarse conformemente a la reglamentación local. |

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

- | | |
|--|--|
| 14. 1. Información general: | Producto no peligroso según el reglamento de transporte. |
| 14. 2. Número ONU: | No aplicable. |
| 14. 6. Peligros para el medio ambiente: | No / Non |
| 14. 7. Precauciones particulares para los usuarios: | Ninguna bajo utilización normal. |
| 14. 8. Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio Marpol 73/78 y del Código IBC: | / |

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

- | | |
|--|--|
| 15. 1. Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla: | Règlement CE 453 - 2010 Règlement CE 790 - 2009 Règlement CE 1272 - 2008 Règlement CE 1907 - 2006 |
| 15. 2. Evaluación de la seguridad química: | / |

16. OTRA INFORMACIÓN

- | | |
|---|--|
| 16. 1. Legislación seguida : | Las informaciones sobre esta ficha de seguridad responde a las leyes nacionales y a las directivas de la CE. |
| 16. 2. Avisos o notas importantes: | Las informaciones de esta ficha de seguridad se basan sobre el estado de los conocimientos actuales en nuestra posesión y nuestra experiencia. Es recomendado comunicar las informaciones de esta ficha de seguridad, eventualmente de forma apropiada, a los usuarios. No se aceptará ninguna responsabilidad (salvo especificado por la ley) después de la utilización de la información de esta ficha de seguridad. |
| 16. 3. Restricciones: | Esta información se refiere específicamente al producto designado y no es válida en combinación con otro(s) producto(s). |
| 16. 4. 1. Fecha de la primera edición : | 23/03/98 |
| 16. 4. 2. Fecha de la revisión precedente : | 12/07/2005 |
| 16. 4. 3. Fecha de revisión: | 23/04/2013 |
| 16. 4. 4. Versión: | 11c |
| 16. 4. 5. Revisión capítulo(s) n° : | 7 |
| 16. 5. Realizado por : | SOPREMA - mkulincz@soprema.fr |