

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

SOPRACOLLE LIQUIDE PLUS

Versión: 71a

Fecha de revisión: 16/09/2005

91/155/CE (2001/58/CE) - ISO 11014-1

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

Nombre del producto SOPRACOLLE LIQUIDE PLUS

Aplicación(es) y/o uso(s) normal(es): .

Proveedor : SOPREMA S.A.
14, rue de Saint Nazaire - BP 121
F-67025 Strasbourg CEDEX 1
France
Tel: +33 (3) 88 79 84 00
Fax: +33 (3) 88 79 84 01

Teléfono de emergencia (a utilizar por el médico de cabecera): E - Servicio Información Toxicológica : (34 - 1) 91 562 04 20
B - Centro de Desintoxicación Tel. 070/245.245

2. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Nombre del preparado : SOPRACOLLE LIQUIDE PLUS

Componente(s) participante(s) en los peligrosos : • acetato de propilo [1], acetato de isopropilo [2] - N A1: 607-024-00-6 - N CAS: 108-21-4 - N CE: 203-561-1
Conc. peso.(%): 20 < C <= 25 - Clasificación: • F; R 11 • Xi; R 36 • R 66 • R 67 •

3. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Peligros principales : Inflamable.
Irrita los ojos.
La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.
La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo.

Riesgo(s) específico(s): La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.

4. PRIMEROS AUXILIOS

Consejos generales: En caso de duda o síntomas persistentes, consultar siempre a un médico.

Inhalación: Llevar la víctima al aire libre en un lugar tranquilo, ponerla en una posición semiacostada y llamar a un médico si necesario.

Contacto con la piel: Lavar la piel con mucha agua y jabón.
Si la irritación de la piel persiste, consultar a un médico.
Quitarse la ropa manchada.

Contacto con los ojos : En caso de contacto con los ojos, lavarse inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

Ingestión : En caso de ingestión, acudir inmediatamente a un médico y mostrarle el envase o la etiqueta..
Si es posible evitar vomitar.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medio(s) de extinción adecuado(s): En caso de incendio, utilizar: espuma resistente a los alcoholes o polvo

Por medidas de seguridad, NO utilizar medios de extinción como: No utilizar un chorro de agua.

Riesgos especiales : Un incendio produce un denso humo negro.
La exposición a los productos de descomposición puede ser perjudicial para la salud. Pueden ser necesarios equipos respiratorios adecuados.

Equipos especiales para la protección de los intervinientes. Utilizar un aparato respiratorio autónomo e igualmente un traje de protección.

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precaución(es) individual(es) : Eliminar las fuentes de ignición y ventilar la zona. Evitar de inhalar los vapores y/o partículas.
Referirse a las medidas de precaución mencionadas en las rúbricas 7 e 8.

Precaución(es) para la protección del medio ambiente. Impedir el líquido de verterse en las alcantarillas, los ríos, el subsuelo y los basamentos.
Parar la fuga, si es posible sin correr riesgo.

Método(s) de limpieza: Contener y recoger las fugas con materiales absorbentes no combustibles p. e. arena, tierra, vermiculita, barro de diatomeas.
Poner los residuos en bidones para posterior eliminación, según los reglamentos en vigor (vease rúbrica 13).

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

SOPRACOLLE LIQUIDE PLUS

Versión: 71a

Fecha de revisión: 16/09/2005

91/155/CE (2001/58/CE) - ISO 11014-1

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación

- Precaución(es) : El preparado sólo debe utilizarse en locales en los cuales se hayan eliminado toda llama desprotegida u otros puntos de ignición.
Preveer una aspiración o/y ventilación adecuada.
Debe ser prohibido fumar, comer y beber en los locales donde se utiliza el preparado.
- Medida(s) de tipo técnico: Evitar la acumulación de cargas electrostáticas (por ejemplo, mediante toma de tierra).

Almacenamiento

- Precauciones: Consérvese lejos de llamas nudas, superficies calientes y puntos de ignición
Manténgase el recipiente bien cerrado y en lugar bien ventilado.
No fumar. Evitar la entrada a personas no autorizadas.
Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Medida(s) de orden técnico: Suelo incombustible e impermeable formando una palangana de retención.
- Tipos de materiales a utilizar para el envase/contenedor : de mismo tipo que el original

8. CONTROLES DE LA EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

Medidas de orden técnico:

- Procedimiento(s) de vigilancia recomendado(s): .

Parámetro(s) de control :

- Límite(s) de exposición : • acetato de propilo [1], acetato de isopropilo [2]:VME ppm = 250 - VME mg/m³ = 1040 - VLE ppm = 310 - VLE mg/m³ = 1290

Protección individual:

- Protección de las vías respiratorias: En caso de ventilación insuficiente, llevar un aparato respiratorio apropiado.
- Protección de las manos: Una crema impermeable puede ayudar a proteger partes expuestas de la piel. No utilizarla si ya se ha producido un contacto.
Para contactos prolongados o repetidos utilizar: guantes resistentes a los disolventes
- Protección de la piel y del cuerpo: El personal debe llevar ropa antistática de fibra natural o de fibras sintéticas resistentes a altas temperaturas.
- Protección de los ojos: Utilizar gafas protectoras, especialmente diseñadas para proteger contra las salpicaduras de líquidos.
- Medida(s) de higiene: Conservar lejos de los alimentos y bebidas incluso pienso para los animales.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Información general

- Estado físico / forma: líquido
- Color : negro
- Olor : hidrocarburo

Información importante en relación con la salud, la seguridad y el medio ambiente

- PH: No aplicable.
- Punto / intervalo de ebullición: No determinado
- Punto de inflamación: 40°C
- Límites de explosividad: no determinado
- Densidad relativa (agua = 1): 1.15 +/- 0.05 g/cm³
- Viscosidad: 41.5 Pa.S
- Solubilidad en agua: No aplicable.
- Liposolubilidad : No aplicable.
- Solubilidad a los disolventes: no determinado

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

- Estabilidad : Estable en condiciones normales.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

SOPRACOLLE LIQUIDE PLUS

Versión: 71a

Fecha de revisión: 16/09/2005

91/155/CE (2001/58/CE) - ISO 11014-1

Condición(es) que se debe(n) evitar: Ninguna llama nuda, ni chispas y no fumar.
Mantener lejos de agentes oxidantes y de materiales fuertemente ácidos o alcalinos.

Productos de descomposición peligrosos: no determinado

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Información general: No hay información disponible a propósito del preparado.

Toxicidad aguda

- Inhalación : Entre los síntomas cabe citar: dolor de cabeza, aturdimiento, vértigos, fatiga, debilidad muscular y, en casos extremos, pérdida de la conciencia.
- Contacto con la piel : Contactos frecuentes o prolongados pueden desengrasar o secar la piel, provocando una incomodidad o dermatitis.
- Contacto con los ojos : Las salpicaduras en los ojos pueden causar irritación y daños reversibles.
- Ingestión : Puede provocar una irritación del aparato digestivo, náuseas, vómitos y diarreas.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Información general: No existen datos disponibles sobre el preparado mismo.

Otros efectos nocivos

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

Residuos/productos no utilizados: No tirar los residuos a las alcantarillas.
Los residuos y envases usados deben tratarse conformemente a la reglamentación local.

Envases contaminados. Los envases sucios no pueden tratarse como residuos ordinarios.
No quemar los bidones vacíos ni recortarlos con soplete.
Los residuos y envases usados deben tratarse conformemente a la reglamentación local.

Otra(s) información(es):

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Información general: Transportar el producto conformemente a las normas ADR/TPC para el transporte por carretera, las RID/TPF por ferrocarril, las IMDG por mar y las ICAO/IATA por aire.

N° Naciones Unidas: 1133

Vías terrestres (Carretera/ Ferrocarril ADR/TPC)

- Nombre de envío exacto: ADHESIVES
- Clase de peligro: .
- Packing group : III

Vías marítimas (IMDG)

- Nombre de envío exacto : ADHESIVES
- Clase: 3
- Grupo de envasado: .

Vías aéreas (ICAO/IATA)

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Etiquetado: Según las directivas europeas de clasificación, envasado y etiquetado sobre sustancias peligrosas

N° CE: No aplicable.

Símbolo: Xi - Irritante



Frases R: 10 Inflamable.
36 Irrita los ojos.
66 La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.
67 La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

SOPRACOLLE LIQUIDE PLUS

Versión: 71a

Fecha de revisión: 16/09/2005

91/155/CE (2001/58/CE) - ISO 11014-1

Frases S: 2 Manténgase fuera del alcance de los niños.
26 En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.
46 En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstresele la etiqueta o el envase.

16. OTRA INFORMACIÓN

Legislación seguida : Esta ficha de seguridad responde a las directivas y adaptaciones: 67/548/CE

Rúbrica nm 2 : Frases R R11 Fácilmente inflamable.
R36 Irrita los ojos.
R66 La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.
R67 La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo.

Avisos o notas importantes: No se aceptará ninguna responsabilidad (salvo especificado por la ley) después de la utilización de la información de esta ficha de seguridad. Es recomendado comunicar las informaciones de esta ficha de seguridad, eventualmente de forma apropiada, a los usuarios. Las informaciones de esta ficha de seguridad se basan sobre el estado de los conocimientos actuales en nuestra posesión y nuestra experiencia. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones vigentes.

Aplicación(es) y/o uso(s) normal(es): .

Histórico

- Fecha de la primera edición : 16/09/2005

- Versión: 71a

Realizado por : SDS +