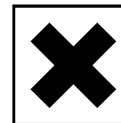


| | |
|------------------------------------|----------------------------|
| FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD | Página : 1 |
| | Edición revisada no : 3 |
| TRADECOTE COMP. B | Fecha : 18/10/2004 |
| | Reemplaza : 14/5/2003 |
| | F9 www.lisam.com |



N : Peligroso para el medio ambiente



Xi : Irritante

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

Identificación de la Compañía : Ver dirección abajo.
 Identificación del producto : Líquido.
 Nombre comercial : TRADECOTE COMP. B
 Tipo de producto : Pintura.
 Uso : Doméstico. Industrial.

2 IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Frases de riesgo : Irrita los ojos y la piel.
 Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.
 Tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.
 Primeras vías de exposición : Contacto con los ojos y la piel.

3 COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Producto peligroso (Directiva 1999/45/CE). Sustancias peligrosas para la salud o el medio ambiente de acuerdo con la Directiva 67/548/CEE :

| Nombre del componente | Contenido | Nº CAS / Nº EC / Nº índice | Símbolo(s) | Frase(s) R |
|---|-----------|---------------------------------------|------------|----------------|
| <u>Producto de reacción : bisfenol-A-epiclorhidrina; resinas epoxi (peso molecular medio <= 700)</u> | 50 - 75 % | 25068-38-6 / 500-033-5 / 603-074-00-8 | Xi N | 36/38-43-51/53 |
| <u>Epoxy bisphenol F</u> | 12 - 20 % | 9003-36-5 / ----- / ----- | Xi N | 36/38-43-51/53 |
| <u>Oxirano, mono[(C12-14-alkiloxi)metil] derivados</u> | 5 - 15 % | 68609-97-2 / 271-846-8 / 603-103-00-4 | Xi | 38-43 |

Componentes peligrosos.

Información General : Ver el texto completo de las frases R en el epígrafe 16.

4. PRIMEROS AUXILIOS

Primeros auxilios

- Inhalación : Asegúrese de que respira aire puro.
Consiga atención médica si persiste la dificultad respiratoria.
- Contacto con la piel : Lave la piel a fondo con jabón suave/agua.
Solicite atención médica si se siente mal o aumenta la irritación.
- Contacto con los ojos : Enjuague inmediatamente con abundante agua. Consiga atención médica si persiste el dolor, el parpadeo, el lagrimeo o la irritación.
- Ingestión : En caso de malestar, acúdase al médico (si es posible, muéstreselo la etiqueta).
Lavar la boca. No induzca al vomito.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Tipo de inflamabilidad : No combustible.
 Medios para extinguir incendios : Dióxido de carbono. Agua atomizada. Polvo. Espuma.
 - Medios de extinción adecuados : Dióxido de carbono. Agua atomizada. Polvo. Espuma.
 - Medios de extinción inadecuados : No utilice un flujo potente de agua.

| | |
|------------------------------------|----------------------------|
| FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD | Página : 2 |
| | Edición revisada no : 3 |
| TRADECOTE COMP. B | Fecha : 18/10/2004 |
| | Reemplaza : 14/5/2003 |
| | F9 www.lisam.com |

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS /...

- Fuego rodeando el vecindario : Utilice agua atomizada para enfriar las superficies expuestas al fuego.
- Proteccion en caso de incendio : No entre en la zona del incendio sin el equipo protector adecuado, incluyendo protección respiratoria.
- Procedimientos especiales : Precaución en caso de incendio químico.

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

- Precauciones personales : Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas - No fumar.
Evítese el contacto con los ojos y la piel.
No respirar los vapores.
Equipe al personal de limpieza con los medios de protección adecuados.
- Precauciones para la protección del medio ambiente : Evite que penetre en el alcantarillado y las conducciones de agua.
Si el líquido alcanza los desagües o las conducciones públicas de agua, notifíquelo a las autoridades.
- Métodos de limpieza : Limpie todos los vertidos tan pronto como sea posible, utilizando un material absorbente para recoger el vertido. Enjuague con abundante agua. Utilice los envases adecuados para su eliminación.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

- General : Evítese la exposición inútil.
- Precauciones para manipulación y almacenamiento : Utilice gafas para salpicaduras cuando sea posible que el producto entre en contacto con los ojos debido a salpicaduras.
- Medidas de protección técnicas : Protéjalo de la congelación.
- Almacenamiento : Temperatura de almacenamiento - máximo 25°C; mínimo, 5°C. Disponga de un escape de gases local o de ventilación general de la habitación para minimizar las concentraciones de polvo y/o vapor. Consérvese únicamente en el recipiente de origen, en lugar fresco y bien ventilado. Mantenga el envase cerrado cuando no lo esté usando.
- Manipulación : Manéje el producto respetando las garantías de seguridad e higiene industrial. Eliminar inmediatamente de la piel, de los ojos y de la ropa. Lavarse las manos y otras áreas expuestas con un jabón suave y agua antes de comer, beber, fumar y abandonar el trabajo.

8. CONTROLES DE LA EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

Protección personal



- Protección de las vías respiratorias : No se recomienda un equipo de protección respiratoria especial en las condiciones previstas de uso normal con una ventilación adecuada.
 - Protección de las manos : Utilizar guantes de caucho o de neopreno.
 - Protección para los ojos : Gafas químicas o pantalla de mano con gafas de seguridad.
 - Ingestión : No comer, ni beber, ni fumar durante su utilización.
- Higiene industrial : El escape de gases local y la ventilación general deben ser los adecuados para cumplir los niveles aceptables de exposición a productos nocivos.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

- Estado físico a 20°C : Líquido.
- Color : Incoloro.
- Olor : Ligero.
- Densidad : 1.13

| | |
|------------------------------------|----------------------------|
| FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD | Página : 3 |
| | Edición revisada no : 3 |
| TRADECOTE COMP. B | Fecha : 18/10/2004 |
| | Reemplaza : 14/5/2003 |
| | F9 www.lisam.com |

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS /...

Presión de vapor [hPa] : < 0.001 Pa (20°C)
Punto de inflamación [°C] : 130°C

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Productos de descomposición peligrosos : Monóxido de carbono. Dióxido de carbono.
Reacciones peligrosas : Evítese el contacto con :
Acidos fuertes. Alcalinos. Agentes oxidantes enérgicos.
Propiedades perigosas : En condiciones normales ninguno.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

LD50 oral en rata [mg/kg] : > 5000
Dérmica en conejo LD50 [mg/kg] : Sin datos disponibles.
LC50 por inhalación en rata [mg/l/4h] : Sin datos disponibles.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

LC50-96 Horas en pez [mg/l] : Sin datos disponibles.
EC50 48 Horas en Daphnia magna [mg/l] : Sin datos disponibles.
IC50 72h Algae [mg/l] : Sin datos disponibles.
COD-valuta [mg/l] : Sin datos disponibles.
BOD5-valuta [mg/l] : Sin datos disponibles.

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

Eliminación de los residuos : Eliminense esta sustancia y su recipiente en un punto de recogida pública de residuos especiales o peligrosos. Prepararlo de forma que cumpla las condiciones de seguridad exigidas por la legislación local/nacional.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Nombre propio para el transporte : 3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A., 9, III
No UN : 3082
H.I. n° : 90
ADR/RID : Grupo : III
Classe : 9

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Símbolo(s) : Xi : Irritante
N : Peligroso para el medio ambiente
Frase(s) R : R36/38 : Irrita los ojos y la piel.
R43 : Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.
R51/53 : Tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.
Frase(s) S : S2 : Manténgase fuera del alcance de los niños.
S24/25 : Evítese el contacto con los ojos y la piel.
S37/39 : Usen guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.
S46 : En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstresele la

| | |
|------------------------------------|----------------------------|
| FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD | Página : 4 |
| | Edición revisada no : 3 |
| TRADECOTE COMP. B | Fecha : 18/10/2004 |
| | Reemplaza : 14/5/2003 |
| | F9 www.lisam.com |

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA /...

- Frase(s) P : etiqueta o el envase.
S51 : Usese únicamente en lugares bien ventilados.
: P92 - Contiene componentes epoxidicos. Vease la informacion facilitada por el fabricante.

16. OTRA INFORMACIÓN

Información adicional : **Revision - Ver : ***
Información adicional : R36/38 : Irrita los ojos y la piel.
R38 : Irrita la piel.
R43 : Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.
R51/53 : Tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

El contenido y el formato de está Ficha de Seguridad está de acuerdo con la directiva de la Comisión Europea No 2001/58/CE.

RENUNCIA DE RESPONSABILIDAD La información en esta Ficha de Seguridad fue obtenida de fuentes que creemos son fidedignas. Sin embargo, la información se proporciona sin ninguna garantía, expresa o implícita en cuanto a su exactitud. Las condiciones o métodos de manejo, almacenamiento, uso o eliminación del producto están más allá de nuestro control y posiblemente también más allá de nuestro conocimiento. Por esta y otras razones, no asumimos ninguna responsabilidad y descartamos cualquier responsabilidad por pérdida, daño o gastos ocasionados por o de cualquier manera relacionados con el manejo, almacenamiento, uso o eliminación del producto. Esta Ficha de Seguridad fue preparada y debe ser usada sólo para este producto. Si el producto es usado como un componente de otro producto, es posible que esta información de Seguridad no sea aplicable.

Fin del documento