

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

## THERMOFOIL

Versión: 31a

Fecha de revisión: 01/07/2008

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 THERMOFOIL

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 (0)3 88 79 84 00  
Fax: +33 (0)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  
Emergency Number : + 44 (0) 870 190 6777

### 2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Peligros principales : ningún.

Riesgo(s) específico(s): Ninguna razonablemente prevista.

### 3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Descripción del preparado Ouate synthétique, fibre polyester, film polypropylène.

Componente(s) participante(s) en los peligrosos : Ninguno según las directivas CE.

### 4. PRIMEROS AUXILIOS

Consejos generales: En caso de duda, o cuando persistan los síntomas, buscar ayuda médica. Nunca administrar nada por la boca a una persona inconsciente.

Inhalación: No aplicable.

Contacto con la piel: No aplicable.

Contacto con los ojos : No aplicable.

Ingestión : No aplicable.

### 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medio(s) de extinción adecuado(s): espuma resistente a los alcoholes, dióxido de carbono, polvo, agua pulverizada

Por medidas de seguridad, NO utilizar medios de extinción como: No utilizar un chorro de agua concentrado que pudiera estender el fuego.

Riesgos especiales : 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) : No aplicable.  
sólido en diversas formas

Precaución(es) para la protección del medio ambiente. No aplicable.  
En caso de incendio, utilizar: Preveer un dispositivo para contener la evacuación de residuos durante la extinción.

Método(s) de limpieza: No aplicable.

### 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación

- Precaución(es) : Cumplir con la legislación sobre la protección del trabajo.

- Medida(s) de tipo técnico: Article R 231-72 du Code du Travail dispose que les travailleurs ne peuvent être admis à porter des charges supérieures à 55 kg.

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

## THERMOFOIL

Versión: 31a

Fecha de revisión: 01/07/2008

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

- Consejo(s) de utilización(es) : Formation du personnel utilisateur : aux gestes et postures  
Utilisation d'appareils annexes de levage

### Almacenamiento

- Precauciones: Consérvese lejos de llamas nudas, superficies calientes y puntos de ignición  
- Materia(s) incompatible(s) a alejar : Mantener lejos de agentes oxidantes y de materiales fuertemente ácidos o alcalinos.  
- 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: A temperaturas elevadas, el preparado libera productos de descomposición peligrosos, tales como monóxido y dióxido de carbono, humos y óxidos de azoe.

Parámetro(s) de control :

- Límite(s) de exposición : Los límites de exposición han sido determinados por numerosas autoridades. Controlar los límites de aplicación en su caso.

Protección individual:

- Protección de las vías respiratorias: Los productos de descomposición a alta concentración pueden causar una insuficiencia respiratoria (edema pulmonar). Utilizar un aparato respiratorio autónomo e igualmente un traje de protección.  
- Protección de las manos: En caso de incendio, utilizar: guantes aislantes del calor  
- Protección de la piel y del cuerpo: En caso de incendio, utilizar: indumento completo resistente al fuego, zapatos de seguridad  
- Protección de los ojos: En caso de incendio, utilizar: Utilizar gafas de seguridad que protegen de las salpicaduras

## 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Información general

- Estado físico / forma: sólido  
- Color : oro / plata  
- Olor : ninguna

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: No aplicable.  
- Límites de explosividad: No aplicable.  
- Densidad relativa (agua = 1): sólido en diversas formas  
- Viscosidad: No determinado  
- Solubilidad en agua: insoluble  
- Liposolubilidad : No aplicable.  
- Solubilidad a los disolventes: /

## 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

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

Productos de descomposición peligrosos: A temperaturas elevadas, el preparado libera productos de descomposición peligrosos, tales como monóxido y dióxido de carbono, humos y óxidos de azoe.

## 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Información general: No existen datos disponibles ensayados del preparado.

Toxicidad aguda

- Inhalación : Ningún riesgo conocido para la salud, ninguno previsible en condiciones normales.

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

## THERMOFOIL

Versión: 31a

Fecha de revisión: 01/07/2008

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

- Contacto con la piel : Ningún riesgo conocido para la salud, ninguno previsible en condiciones normales.
- Contacto con los ojos : Ningún riesgo conocido para la salud, ninguno previsible en condiciones normales.
- Ingestión : Ningún riesgo conocido para la salud, ninguno previsible en condiciones normales.

### 12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

- Información general: sólido en diversas formas
- Toxicidad ambiental: No se conoce o prevee ningún efecto toxicológico sobre el medio ambiente bajo las condiciones normales de utilización.

Otros efectos nocivos

### 13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

- Residuos/productos no utilizados: Si el reciclado no es posible, eliminar según el reglamento local sobre la eliminación de los residuos.
- Envases contaminados. Los residuos y envases usados deben tratarse conformemente a la reglamentación local.
- Otra(s) información(es):

### 14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

- Información general: no reglamentado
- N° Naciones Unidas: No aplicable.

### 15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

- Etiquetado: El producto es dispensado del etiquetado conformemente a las directivas de la CE sobre la clasificación, el envasado y el etiquetado de sustancias peligrosas.
- N° CE: No aplicable.
- Símbolo: Ninguno según las directivas CE.
- Frases R: Ninguna según las directivas CE.
- Frases S: Ninguna según las directivas CE.

### 16. OTRA INFORMACIÓN

- 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.
- Aplicación(es) y/o uso(s) normal(es): /
- Restricciones: Esta información se refiere específicamente al producto designado y no es válida en combinación con otro(s) producto(s).
- Fecha de la primera edición : 01/07/2008
- Versión: 31a
- Realizado por : Sds