

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

**Nombre de producto:** TREFOLEX CUTTING COMPOUND  
**Código de existencias:** 06PTREF  
**Nombre de empresa:** Spencer Coatings Ltd  
Froghall Terrace  
Aberdeen  
AB24 3JN  
Tel: 01224 788400  
Fax: 01224 648116

### 2. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

**Ingredientes:** ETHANOL 1-10%  
EINECS: 200-578-6 CAS: 64-17-5  
[F] R11  
• METHANOL <1%  
EINECS: 200-659-6 CAS: 67-56-1  
[F] R11; [T] R23/24/25; [T] R39/23/24/25

### 3. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

**Peligros principales:** Ninguno peligro significativo.  
**Otros peligros:** The product is not classified as dangerous according to the CHIP Regulations.

### 4. PRIMEROS AUXILIOS (SÍNTOMAS)

**Contacto con la piel:** Puede producirse una ligera irritación del lugar de contacto.  
**Contacto con los ojos:** Puede producirse irritación y enrojecimiento.  
**Ingestión:** Puede producirse irritación de la garganta.  
**Inhalación:** Puede producirse irritación de la garganta con una sensación de opresión en el pecho.

### 4. PRIMEROS AUXILIOS (ACCION)

**Contacto con la piel:** Lávese inmediatamente con jabón y agua.  
**Contacto con los ojos:** Lavar el ojo con agua corriente durante 15 minutos.  
**Ingestión:** Enjuáguese la boca con agua.  
**Inhalación:** Consúltese a un médico.

### 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

**Medios de extinción:** Medios de extinción apropiados para la zona del incendio.  
**Peligros de exposición:** Durante la combustión emite vapores tóxicos.  
**Protección de los bomberos:** Llevar un aparato respirador autónomo. Llevar prendas protectoras para evitar el contacto con la piel y los ojos.

**6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL**

**Precauciones personales:** Consultar la sección 8 de FDS para conocer los detalles de protección personal.

**Precauciones medioambientales:** No verter en los desagües ni ríos.

**Procedimientos de limpieza:** Lavar el lugar del vertido con grandes cantidades de agua.

**7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO**

**Requisitos de manipulación:** Evitar la formación o propagación de polvo en el aire.

**Condiciones para almacenamiento:** Guardar en un área fresca, bien ventilada.

**8. CONTROLES DE LA EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL**

**Ingredientes:** ETHANOL

TWA 1920 mg/m<sup>3</sup>

- METHANOL

TWA 266 mg/m<sup>3</sup> STEL 333 mg/m<sup>3</sup>

**Medidas de ingeniería:** Asegurarse de que existe una ventilación suficiente del área. All PPE, including RPE, used to control exposure to hazardous substances must be selected to meet the requirements of the COSHH Regulations.

**Protección respiratoria:** No se necesita normalmente equipo de protección personal respiratorio.

**Protección manual:** Guantes protectores.

**Protección ocular:** Gafas de seguridad. Asegurarse de que haya a mano un lavaojos.

**Protección de la piel:** Prendas protectoras.

**9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**

**Estado:** Pasta

**Solubilidad en agua:** Miscible

**Viscosidad:** Altamente viscoso

**Densidad relativa:** 1.1

**10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**

**Estabilidad:** Estable en condiciones normales.

**Condiciones a evitar:** Calor.

**Materiales a evitar:** Agentes oxidantes fuertes. Ácidos fuertes.

**Prod. de descomp. peligrosos:** Durante la combustión emite vapores tóxicos.

**11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA**

**Ingredientes:** ETHANOL

IVN RAT LD50 1440 mg/kg

ORL MUS LD50 3450 mg/kg

ORL RAT LD50 7060 mg/kg

- METHANOL

IVN RAT LD50 2131 mg/kg  
ORL MUS LD50 7300 mg/kg  
ORL RAT LD50 5628 mg/kg

**Rutas de exposición:** Consultar la sección 4 de FDS.

## 12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

**Movilidad:** Se absorbe rápidamente en el suelo.

**Persistencia y degradabilidad:** Biodegradable.

**Potencial de bioacumulación:** No hay potencial de bioacumulación.

**Otros efectos nocivos:** Ecotoxicidad negligible.

## 13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

**Código CER:** 08 01 12

**Eliminación de embalaje:** Eliminar como los residuos industriales normales.

**NOTA:** Se requiere la atención del usuario hacia la posible existencia de regulaciones regionales o nacionales relacionadas con la eliminación.

## 14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

### ADR / RID

**N° ONU:** -

**Nombre propio del transporte:** PRODUCTO NO PELIGROSO SEGUN LOS CRITERIOS DE LA REGLAMENTACION DEL TRANSPORTE.

### IMDG / OMI

**N° ONU:** -

### IATA / OACI

**N° ONU:** -

## 15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

**Símbolos de peligro:** Ninguno peligro significativo.

**Frases de seguridad:** S24/25: Evítese el contacto con los ojos y la piel.

S45: En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstresele la etiqueta).

**Nota:** La información regulatoria proporcionada anteriormente solamente indica las regulaciones principales específicamente aplicables a lo descrito en la hoja de datos de seguridad. Se requiere la atención del usuario hacia la posible existencia de disposiciones adicionales que complementen estas regulaciones. Consultar todas las regulaciones o disposiciones nacionales, internacionales y locales aplicables.

**16. OTRA INFORMACIÓN**

**Frases de riesgo de sección 2:** R11: Fácilmente inflamable.

R23/24/25: Tóxico por inhalación, por ingestión y en contacto con la piel.

R39/23/24/25: Tóxico: peligro de efectos irreversibles muy graves por inhalación, contacto con la piel e ingestión.

**Renuncia legal:** La información anterior se considera que es correcta, pero no supone que lo incluya todo y debe utilizarse sólo como una guía. Esta empresa no puede hacerse responsable de ningún daño resultante de la manipulación o del contacto con el producto anterior.