



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

FR 6608

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA / PREPARADO Y DE LA EMPRESA

<u>Denominación comercial del producto:</u>	FR 6608 FROSCANE PT
<u>Fabricante / Representante:</u>	FROSCH CHEMIE, S.L. C/ Pintor Vila Cinca, 18 ^a Pol. Ind. Can Humet de Dalt 08213 – POLINYÀ tlf. 93-7131663 fax 93-7131553
<u>Teléfono de emergencia:</u>	93 - 713 16 63
Servicio Nacional de Información Toxicológica:	91 - 562 04 20

2. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE SUS COMPONENTES

Preparación que contiene:

Emulsión de parafinas en base acuosa.

3. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Ligeramente irritante para los ojos y la piel.
No presenta riesgo particular de incendio o explosión.
No presenta ningún riesgo particular en condiciones normales de uso.

4. PRIMEROS AUXILIOS

Por contacto con la piel: En caso de contacto con la piel, lavarse inmediatamente y abundantemente con agua y jabón. En caso de irritación consultar al médico

Por contacto con los ojos: En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua manteniendo los párpados abiertos durante al menos 15 minutos. Consultar a un oculista.

Por inhalación: No existen riesgos por esta vía en utilizaciones normales del producto.



Por ingestión del producto: No existen riesgos por esta vía en utilizaciones normales del producto. Si se ha ingerido, consultar al médico para que decida si es oportuno un lavado de estómago.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción adecuados: Todos los productos extintores son apropiados.

Riesgos específicos: No presenta riesgo particular en caso de incendio. Posible aumento de la presión de los recipientes herméticamente cerrados por efecto del calor. Enfriar con agua pulverizada los recipientes expuestos al calor.

Información adicional: En caso de lucha contra incendios es necesario llevar una protección respiratoria con alimentación de aire independiente.

6. MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones para las personas: Mantener a distancia a las personas no protegidas. Las personas que deban manipular el vertido deben llevar indumentaria completa de protección.

Precauciones para el medio ambiente: Impedir que el producto derramado entre en locales cerrados, alcantarillas y cauces de agua y suelos.

Métodos de actuación: Señalizar la zona. Recoger el producto en envases adecuados, etiquetados y provistos de cierre, tal cual o mezclado con arena seca (soporte inerte). Eliminar según indique la legislación vigente. No actuar sin la protección adecuada.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Almacenamiento: Proteger el producto del frío, la congelación del producto puede producir la desestabilización del mismo.

Almacenarlo en el envase original herméticamente cerrado alejado de fuentes de calor.

Manipulación: Adoptar las medidas habituales a la hora de manipular productos químicos.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL



Protección de los ojos: Gafas protectoras.

Protección de las manos: Guantes de Goma.

Higiene industrial: Evítese el contacto con los ojos y la piel. Quítese inmediatamente la ropa manchada o salpicada. Guardar la ropa de trabajo separada. Lavarse las manos antes de una pausa y al término del trabajo.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico:	Líquido
Color:	Blanco
Olor:	Característico
Densidad (a 20°C):	0.94 ± 0.03 g/cm ³ .
Solubilidad en agua:	Miscible
Valor pH:	6.0 – 8.0
Punto de inflamación:	No inflamable, base acuosa.
Contenido en sólidos:	70 ± 5 %

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Descomposición térmica: Si se almacena y manipula adecuadamente no se produce descomposición térmica.

Reacciones peligrosas: No se conocen.

Otras indicaciones: Incompatibilidad con ácidos fuertes y álcalis fuertes. Evitar el contacto con productos que reaccionen con el agua.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.

Por Ingestión: No existen riesgos por esta vía en utilización normal. No se conocen datos de toxicidad oral en ratas.

Por Inhalación: No existen riesgos por esta vía en utilización normal.

Por contacto con la piel y los ojos: Puede causar irritación.



12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

No se disponen datos.

13. CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Medidas generales: Debe ser manipulado observando siempre las normas dictadas por las autoridades oficiales.

Medidas de destrucción: Atenerse a la reglamentación vigente. Debe ser tratado en un centro especializado y autorizado para dicha actividad.

Los envases vacíos así como los serrines formados en el fondo del baño deberán ser tratados y gestionados como el producto.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

La mercancía no es peligrosa de acuerdo con el R.D. 363/1995 de 10/03, B.O.E. núm. 133.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Etiquetado según la directiva de la CEE.

Símbolo: ---

Designación de peligro: ---

Frases de Riesgo:

No aplicable

Frases de Seguridad:

S13: Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.

S20/21: No comer, ni beber, ni fumar durante su utilización.

S26: En caso de contacto con los ojos, lávenlos inmediata y abundantemente con agua u acúdase a un médico.

S28.2: En caso de contacto con la piel, lávese inmediatamente y abundantemente con agua y jabón.

S29: No tirar los residuos por el desagüe.



S36/37/39: Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos / la cara.

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

S56: Enviar esta sustancia y su recipiente para la eliminación.

S61: Evítese su liberación al medio ambiente. Recábense instrucciones específicas de la ficha de datos de seguridad.

PRODUCTO DE USO INDUSTRIAL

16. OTRAS INFORMACIONES

Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos, sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicaciones, climatología, etc).

La compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de estas Hojas de Seguridad.

Las indicaciones se basan en las informaciones y experiencias actuales. La Hoja de Datos de Seguridad describe los productos según las normas de seguridad. Sus informaciones no significan garantía de propiedades.

Es responsabilidad de las personas que reciban esta Hoja de Datos de Seguridad garantizar que la información contenida en la misma sea leída y comprendida debidamente por todas las personas que puedan utilizar, manipular, eliminar o de alguna manera entrar en contacto con el producto.