



FICHAS DE SEGURIDAD

Código: F02/04
Revisión: 2
Página 1 de 7



Ficha de Seguridad

Pulisol-B

Última revisión: 15/11/2005

1.-Identificación de la sustancia / preparado y de la sociedad / empresa.

Código / Nombre del producto:

Nombre de la empresa:

PULISOL-B.

FEYMA-25, SL.

Pol.Ind. Masia del Juez.

C/Perelló nº 5

46900 Torrente (Valencia)

Telef. : 96 156 03 26

Fax: 96 156 11 06

2. – Composición / Información de los componentes.

Características químicas:

Resina de hidrocarburo alifatica.

Componentes peligrosos :

Tolueno :

Concentración :

Nº CAS :108-88-3

Símbolos de peligro: F Xn

Frases R: 11 20

Xileno:

Concentración :

Nº CAS:1330-20-7

Símbolos de peligro: Xn

Frases R: 10 20/21 38

Solveso 160/180:

Concentración :

Nº CAS : 64742-95-6

Símbolos de peligro: Xn

Frases R:10 22

Frases S: 23 24 26

3.- Identificación de los peligros.

Fácilmente Inflamable.

Nocivo por inhalación.

FEYMA-25, SL.

Las indicaciones dadas se basan en informaciones y experiencias actuales. La hoja de datos de Seguridad describe los productos según las normas de seguridad. No asumimos ninguna responsabilidad legal. Sus informaciones no significan garantía de propiedades.



FICHAS DE SEGURIDAD

Código: F02/04
Revisión: 2
Página 2 de 7



Ficha de Seguridad **Pulisol-B**

4.- Primeros Auxilios.

Inhalación :

Retirar el sujeto de la zona contaminada y hacerle respirar aire fresco.
Llamar a un médico en caso necesario

Contacto con la piel:

Lavado inmediato con abundante agua y jabón. Enjuagar. Retirar las ropas ensuciadas.

Contacto con los ojos :

Tratar la resina sólida como una partícula inerte. Lavar con agua durante al menos 15 min. Para una limpieza mejor, retirar lentes de contacto. En caso necesario, consultar a un médico.

Ingestión :

Enjuagar la boca con agua. Beber grandes cantidades de agua.
Llamar a un médico. NUNCA suministrar nada por vía bucal a una persona inconsciente.

5.- Medidas de lucha contra incendios:

Medios de extinción adecuados:

Dióxido de carbono.
Polvo extintor.
Espuma.
Agua pulverizada.

Medio de extinción que no deben utilizarse por razones de seguridad:

Chorro de agua.

Riesgos especiales y particulares que resultan de la exposición a los productos de combustión o gases producidos y a los productos en sí:

Los gases de combustión de materias orgánicas deben considerarse como tóxicos por inhalación.

FEYMA-25, SL.

Las indicaciones dadas se basan en informaciones y experiencias actuales. La hoja de datos de Seguridad describe los productos según las normas de seguridad. No asumimos ninguna responsabilidad legal. Sus informaciones no significan garantía de propiedades.



FICHAS DE SEGURIDAD

Código: F02/04
Revisión: 2
Página 3 de 7



Ficha de Seguridad

Pulisol-B

En caso de incendio pueden desprenderse monóxido de carbono(CO)
Equipo de protección para el personal de lucha contra incendios.

No respirar los gases de la explosión y/o combustión.
Utilizar equipo respiratorio autónomo.

6.- Medidas a tomar en caso de vertido accidental.

Medidas de protección del medio ambiente:

Evitar que penetre por el alcantarillado, aguas superficiales o subterráneas

Evitar que el producto penetre en el suelo.

Métodos de limpieza / recogida :

Recoger con medios mecánicos.

Recoger los restos con material absorbente adecuado, (por ejemplo sepiolita)

Eliminar de forma reglamentaria.

7. –Manipulación y Almacenamiento.

Indicaciones para una manipulación sin peligro:

Manipular en un ambiente bien ventilado. Para reducir humos y polvo deben controlarse las condiciones de uso de esta resina.

Indicaciones para la protección contra incendio y explosión:

Mantener el producto lejos de fuentes de ignición. No fumar.

Tomar medidas contra las cargas electrostáticas.

Los vapores pueden formar con el aire mezclas explosivas.

Tener en cuenta las normas generales de protección preventiva contra incendios en instalaciones industriales.

Indicaciones adicionales para las condiciones de almacenamiento:

Mantener secos y herméticamente cerrados los recipientes y guardarlos en un sitio fresco y bien ventilado.

FEYMA-25, SL.

Las indicaciones dadas se basan en informaciones y experiencias actuales. La hoja de datos de Seguridad describe los productos según las normas de seguridad. No asumimos ninguna responsabilidad legal. Sus informaciones no significan garantía de propiedades.



FICHAS DE SEGURIDAD

Código: F02/04
Revisión: 2
Página 4 de 7



Ficha de Seguridad **Pulisol-B**

8.- Límites de exposición y medidas de protección personal.

Medidas de protección generales :

No respirar los vapores.
Evitar el contacto con los ojos y la piel.

Medidas de higiene laboral :

No comer, ni beber durante el trabajo.
Mantener alejado de alimentos y bebidas.
Lavarse las manos antes de los descansos y al terminar el trabajo.
Quitarse inmediatamente la ropa manchada o empapada.

Trabajar solo en locales con buena ventilación.

Observar las medidas de precaución habituales en el manejo de productos químicos.

Medidas de protección respiratoria :

Necesaria en caso de ventilación (extracción de aire) insuficiente o exposición prolongada.

Medidas de protección de las manos :

Guantes resistentes a disolventes.

Medidas de protección de los ojos:

Gafas protectoras.

FEYMA-25, SL.

Las indicaciones dadas se basan en informaciones y experiencias actuales. La hoja de datos de Seguridad describe los productos según las normas de seguridad. No asumimos ninguna responsabilidad legal. Sus informaciones no significan garantía de propiedades.



**FICHAS DE
SEGURIDAD**

Código: F02/04
Revisión: 2
Página 5 de 7



Ficha de Seguridad
Pulisol-B

9.- Propiedades Físicas y Químicas..

Estado físico..... Liquido.
Color..... Amarillento.
Olor..... Con un olor característico
Densidad..... Aprox. 0.85 gr/cm³ 20 °C
Solubilidad en agua..... Insoluble en el agua
Solubilidad en solventes orgánicos....Soluble en esteres, cetonas y aromáticos.
Riesgo de incendio o de explosión... Fácilmente inflamable
Evítese la acumulación de cargas electroestáticas.
Punto de inflamación..... <6°C DIN 53213
Límites de explosividad o de inflamabilidad en el aire.....
Baja Alta
1.2 7.1
Temperatura de ignición..... Aprox 400°C DIN 51794
Presión de vapor..... < 15bar
Viscosidad

10.- Estabilidad y Reactividad.

Reacciones peligrosas :
Reacciones con oxidantes fuertes.
Pueden formarse mezclas explosivas con el aire al calentar por encima del punto de inflamación y/o pulverizar y/o nebulizar.

11.- Informaciones Toxicologicas.

La acción del producto en piel, ojos y vías respiratorias puede causar irritaciones.

FEYMA-25, SL.

Las indicaciones dadas se basan en informaciones y experiencias actuales. La hoja de datos de Seguridad describe los productos según las normas de seguridad. No asumimos ninguna responsabilidad legal. Sus informaciones no significan garantía de propiedades.



FICHAS DE SEGURIDAD

Código: F02/04
Revisión: 2
Página 6 de 7



Ficha de Seguridad **Pulisol-B**

12.- Informaciones Ecológicas.

Impedir que el productos entre en contacto con el suelo, los cursos de agua o el alcantarillado. El producto no es soluble en agua.

13.- Eliminación de Residuos.

Medidas de destrucción:

Eliminar entregando a un gestor de residuos autorizado, según la normativa local.

14. Informaciones Relativas al Transporte.

ADR	3/5 B no-ONU: 1866	No de peligro:33
	SOLUCION DE RESINA (CONTIENE TOLUENO)	
RID	3/5 B No ONU :1866	No de peligro :33
	SOLUCION DE RESINA (CONTIENE TOLUENO)	
IMDG	3.2/ii B No ONU :1866	
	EmS :3-05* , MFAG :310	
	RESIN SOLUTION	
I	CAO/IATA 3/II No ONU :1866	
	RESIN SOLUTION	

Indicaciones adicionales :

Envío por correo: NO PERMITIDO.

15.- Informaciones Reglamentarias.

Reglamentaciones comunitarias

Etiquetado según directivas CEE :

Requiere etiqueta.

El producto esta clasificado y etiquetado según Directivas CEE

FEYMA-25, SL.

Las indicaciones dadas se basan en informaciones y experiencias actuales. La hoja de datos de Seguridad describe los productos según las normas de seguridad. No asumimos ninguna responsabilidad legal. Sus informaciones no significan garantía de propiedades.



FICHAS DE SEGURIDAD

Código: F02/04
Revisión: 2
Página 7 de 7



Ficha de Seguridad **Pulisol-B**

Símbolos de peligro

F

Fácilmente inflamable.

Xn

Nocivo

Componentes determinantes del peligro para el etiquetado:

Tolueno, Xileno Solveso.

Frases R :

R 20 Nocivo por inhalación

Frases S

S 23 No respirar los gases/humos/vapores/aerosoles.

S 16 Conservar alejado de toda llama o fuente de chispa | No fumar

S 25 Evítese el contacto con los ojos.

S 29 No tirar los residuos al desagüe.

S 33 Evítese la acumulación de cargas electrostáticas.

S 38 En caso de ventilación insuficiente, usen equipo respiratorio adecuado.

16. – Otras Informaciones.

Otros :

Ninguno a nuestro conocimiento.

FEYMA-25, SL.

Las indicaciones dadas se basan en informaciones y experiencias actuales. La hoja de datos de Seguridad describe los productos según las normas de seguridad. No asumimos ninguna responsabilidad legal. Sus informaciones no significan garantía de propiedades.