



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página : 1

Edición revisada no : 4

Fecha : 14 / 4 / 2015

Reemplaza : 26 / 3 / 2013

POLTECH POLSHEAN**8300599****Fabricante**

Pollet S.A.
 Rue de la Grande Couture, 20
 B-7501 Tournai-Doornik Belgique-België
 Tel : +32 69 22 21 21
 Fax : +32 69 21 02 83
 Web site : <http://www.pollet.eu>
 En caso de emergencia : Centre antipoison/antigifcentrum: +32 70 245 245

Responsable de la distribución

GENESAN
 12 Bartlett Road
 Gorham , Maine 04038
 United States of America
 tél : 0 877 854 0072
 fax : 0 207 856 0001
 En caso de emergencia : Info Trac 1-800-535-5053

SECCIÓN 1. Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

Identificación del producto : Líquido.
Nombre comercial : POLTECH POLSHEAN
Uso : Detergente para uso industrial e institucional
 Ver ficha técnica para informaciones detalladas.
Identificación de la Compañía : Ver distribuidor.
Nombre y función de la responsable persona : adress email : msds@pollet.eu
 tél 0032 69 553 893 or 883
 Laboratory of Pollet S.A.

SECCIÓN 2 Identificación de los peligros**2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla****Códigos de clase y categoría de peligro. Reglamento (CE) N° 1272/2008 (CLP)**

H226 - Líquidos y vapores inflamables

2.2. Elementos de la etiqueta**Etiquetado Reglamento CE 1272/2008 (CLP)**

• Pictogramas de peligro



• Pictogramas de peligro : SGH02
 • Palabra de advertencia : Atención
 • Indicación de peligro : H226 - Líquidos y vapores inflamables

• Consejos de prudencia

Prevención : P370+378 - En caso de incendio: Utilizar polvo de extinción, dióxido de carbono (CO2) para la extinción
 P210 - Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar

2.3. Otros peligros

Otros peligros : En condiciones normales ninguno.

SECCIÓN 3 Composición/información sobre los componentes**3.1./3.2. Descripción química**

Descripción química : Mezcla.

Nombre del componente	Contenido	N° CAS	N° EC	N° índice	REACH	Clasificación
2-Propanol	: > 5 <= 15 %	67-63-0	200-661-7	603-117-00-0	01-2119457558-25	F: R11 R67 Xi; R36 ----- Flam. Liq. 2; H225 Eye Irrit. 2; H319 STOT SE3; H336

Pollet S.A.**En caso de emergencia : Centre antipoison/antigifcentrum: +32 70 245 245**

Rue de la Grande Couture, 20 B-7501 Tournai-Doornik Belgique-België
 Tel : +32 69 22 21 21
 Fax : +32 69 21 02 83
 Web site : <http://www.pollet.eu>



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página : 2

Edición revisada no : 4

Fecha : 14 / 4 / 2015

Reemplaza : 26 / 3 / 2013

POLTECH POLSHEAN**8300599**

SECCIÓN 3 Composición/información sobre los componentes /...

Nombre del componente	Contenido	N° CAS	N° EC	N° índice	REACH	Clasificación
Etanol	: > 5 <= 15 %	64-17-5	200-578-6	603-002-00-5	01-2119457610-43	F: R11 ----- Flam. Liq. 2:H225
3-butoxi-2-propanol	: > 1 <= 5 %	5131-66-8	225-878-4	603-052-00-8	----	Xi; R36/38 ----- Eye Irrit. 2:H319 Skin Irrit. 2:H315
Composición de los detergentes	: Perfumes					

SECCIÓN 4. Primeros auxilios

- Inhalación : Sacar la víctima al aire libre.
- Contacto con los ojos : Enjuague inmediatamente con abundante agua.
- Ingestión : Lavar la boca. NO INDUZCA AL VOMITO. Solicite atención médica si se siente mal.

SECCIÓN 5. Medidas de lucha contra incendios

Medios para extinguir incendios

- Medios de extinción adecuados : Polvo. Dióxido de carbono. Producto químico seco. Niebla de agua.
- Medios de extinción inadecuados : La utilización de un chorro fuerte de agua puede extender el 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.
- Fuego rodeando el vecindario : Utilice agua atomizada o nebulizada para enfriar los envases expuestos al fuego.

SECCIÓN 6. Medidas en caso de vertido accidental

- Precauciones personales : Las zonas con vertidos pueden ser deslizantes.
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.
- Métodos de limpieza : Limpie todos los vertidos tan pronto como sea posible, utilizando un material absorbente para recoger el vertido.
Utilice los envases adecuados para su eliminación.
Diluya los residuos y lave con un chorro de agua.

SECCIÓN 7. Manipulación y almacenamiento

- Manipulación : Handle with good industrial hygiene and safety procedures.
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.
- General : Evítese la exposición inútil.
- Almacenamiento : Mantenga el envase cerrado cuando no lo esté usando.
Consérvese a temperatura ambiente
Manténgase en un lugar seco y fresco.
Do not store in PE-LD or PS.
- Almacenamiento - lejos de : Calor.

Pollet S.A.**En caso de emergencia : Centre antipoison/antigifcentrum: +32 70 245 245**

Rue de la Grande Couture, 20 B-7501 Tournai-Doornik Belgique-België

Tel : +32 69 22 21 21

Fax : +32 69 21 02 83

Web site : <http://www.pollet.eu>



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página : 3

Edición revisada no : 4

Fecha : 14 / 4 / 2015

Reemplaza : 26 / 3 / 2013

POLTECH POLSHEAN**8300599**

SECCIÓN 8. Controles de exposición/protección individual

Límite de exposición laboral : 2-Propanol : TLV[®] -TWA [ppm] : 400
2-Propanol : TLV[®] -STEL [mg/m³] : 1230
2-Propanol : TLV[®] -STEL [ppm] : 200
2-Propanol : TLV[®] -TWA [mg/m³] : 983
Etanol : TLV[®] -TWA [mg/m³] : 1880
Etanol : TLV[®] -TWA [ppm] : 1000

8.2. Controles de la exposición

Protección personal

- **Protección de las vías respiratorias** : Ninguno.
- **Protección para la piel** : No se precisa una protección especial cuando se mantiene la ventilación adecuada.
- **Protección para los ojos** : Aún cuando no hay datos específicos disponibles acerca de irritaciones oculares, lleve una protección ocular adecuada a las condiciones de uso cuando maneje este material.
- **Ingestión** : No comer, ni beber, ni fumar durante su utilización.

SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

9.1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

9.1.a. Apariencia

Apariencia : Líquido.
Color : Azul.

9.1.b. Olor

Olor : Florecido

9.1.d. pH

Valor de pH (producto concentrado) : 11 +/- 0.5

9.1.m. Densidad relativa

Densidad [kg/m³] : 975 +/- 5

9.1.n. Solubilidad

Solubilidad en agua : Completamente soluble.

9.2. Información adicional

Otros datos : Véase la Sección : Información acerca de los ingredientes.

SECCIÓN 10. Estabilidad y reactividad

Reacciones peligrosas : En condiciones normales ninguno.
Materiales a evitar : No mezclar con otros productos.
Productos de descomposición peligrosos : En condiciones normales ninguno.
Propiedades peligrosas : En condiciones normales ninguno.

SECCIÓN 11. Información toxicológica

Producto : Sin datos disponibles.

Pollet S.A.**En caso de emergencia : Centre antipoison/antigifcentrum: +32 70 245 245**

Rue de la Grande Couture, 20 B-7501 Tournai-Doornik Belgique-België

Tel : +32 69 22 21 21

Fax : +32 69 21 02 83

Web site : <http://www.pollet.eu>



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página : 4

Edición revisada no : 4

Fecha : 14 / 4 / 2015

Reemplaza : 26 / 3 / 2013

POLTECH POLSHEAN**8300599**

SECCIÓN 12. Información ecológica

Componentes : El tensioactivo(s) contenido(s) en esta preparación cumple(n) con el criterio de biodegradabilidad estipulado en el Reglamento (CE) nº 648/2004 sobre detergentes. Los datos para justificar esta afirmación están a disposición de las autoridades competentes de los Estados Miembros y les serán mostrados bajo su requerimiento directo o bajo requerimiento de un productor de detergentes.

SECCIÓN 13. Consideraciones relativas a la eliminación

General : Prepararlo de forma que cumpla las condiciones de seguridad exigidas por la legislación local/nacional.
Evítese su liberación al medio ambiente.

SECCIÓN 14. Información relativa al transporte

Información generales : No regulado.

SECCIÓN 15. Información reglamentaria

Etiquetado CE

Francia : Tableaux des maladies professionnelles prévus à l'article R, 461-3 du code du travail

Chart of occupational diseases, according to French Labor Code : RG84 : Affections engendrées par les solvants organiques liquides à usage professionnel.

Otros : Ninguno.

Asegúrese que se cumplen las normativas nacionales y locales.

Símbolo(s) : Ninguno.

Frase(s) R : Ninguno.

Frase(s) S : Ninguno.

SECCIÓN 16. Otra información

R sentences relative to raw materials mentioned in section 3 : R11 : Fácilmente inflamable.
R36 : Irrita los ojos.
R36/38 : Irrita los ojos y la piel.
R67 : La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo.

Fecha de impresión : 8 / 5 / 2015

El contenido y el formato de esta Ficha de Seguridad está de acuerdo con lo REGLAMENTO (CE) nº 1907/2006 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO

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

Pollet S.A.

En caso de emergencia : Centre antipoison/antigifcentrum: +32 70 245 245

Rue de la Grande Couture, 20 B-7501 Tournai-Doornik Belgique-België

Tel : +32 69 22 21 21

Fax : +32 69 21 02 83

Web site : <http://www.pollet.eu>