



# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página : 1

Edición revisada no : 6

Fecha : 11 / 5 / 2015

Reemplaza : 19 / 12 / 2014

## POLBIO ENZYPIPE

**2800499**

### 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.  
**Uso** : Ver ficha técnica para informaciones detalladas.  
**Identificación de la Compañía** : Ver distribuidor.  
**Nombre y función de la responsable persona** : adress email : [msds@pollet.eu](mailto: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)

No regulado.

### 2.2. Elementos de la etiqueta

#### Etiquetado Reglamento CE 1272/2008 (CLP)

• **Indicación de peligro** : No regulado.

### 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.

Este producto no está considerado peligroso, pero contiene elementos peligrosos.

Nombre del componente	Contenido	N° CAS	N° EC	N° índice	REACH	Clasificación
Propylene glycol	: > 5 <= 15 %	57-55-6	200-338-0	-----	----	No clasificado. (DSD/DPD) No clasificado. (GHS)
Glycerol	: > 1 <= 5 %	56-81-5	200-289-5	-----	----	No clasificado. (DSD/DPD) No clasificado. (GHS)
Alcohols C9-11, ethoxylated	: > 1 <= 5 %	68439-46-3	POLYMER	-----	----	Xn; R22 Xi; R36 ----- Eye Irrit. 2;H319 Acute Tox. 4 (Oral);H302
Bronopol (INN) : 2-bromo-2-nitropropane-1,3 diol	: > 0.1 <= 1 %	52-51-7	200-143-0	603-085-00-8	----	Xn; R21/22 Xi; R37/38-41 N; R50 ----- Eye Dam. 1;H318 Acute Tox. 4 (Dermal);H312 Acute Tox. 4 (Oral);H302 Skin Irrit. 2;H315 STOT SE3; H335 Aquatic Acute 1;H400 (M fact. = 10)

**Composición de los detergentes** : < 5% : - Tensioactivos no iónicos  
Conservantes - Enzymes  
Based on non pathogenic bacterias.

### **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 : 6

Fecha : 11 / 5 / 2015

Reemplaza : 19 / 12 / 2014

## POLBIO ENZYPIPE

**2800499**

### SECCIÓN 4. Primeros auxilios

- **Contacto con la piel** : Enjuague inmediatamente con abundante agua.
- **Contacto con los ojos** : Enjuague con agua.
- **Ingestión** : Beba dos vasos de agua. NO INDUZCA AL VOMITO. Llamar al médico.

### SECCIÓN 5. Medidas de lucha contra incendios

- Tipo de inflamabilidad** : No inflamable.
- Proteccion en caso de incendio** : Use un equipo protector adecuado.
- Procedimientos especiales** : Precaución en caso de incendio químico.

### SECCIÓN 6. Medidas en caso de vertido accidental

- Métodos de limpieza** : Las zonas con vertidos pueden ser deslizantes. Diluya los residuos y lave con un chorro de agua.

### SECCIÓN 7. Manipulación y almacenamiento

- Manipulación** : Industrial.
- Almacenamiento** : Consérvese a temperatura ambiente

### SECCIÓN 8. Controles de exposición/protección individual

- Límite de exposición laboral** : Glycerol : TLV<sup>®</sup> -TWA [mg/m<sup>3</sup>] : 10
- Protección personal**
- **Protección de las vías respiratorias** : No necesario.
- **Protección para la piel** : Guantes
- **Protección para los ojos** : La protección ocular sólo será necesaria donde pueda salpicar o atomizarse un líquido.

### SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

- Apariencia** : Líquido.
- Color** : Descolorido hacia amarillo claro.
- Olor** : Faint characteristic.
- Valor de pH (producto concentrado)** : 7.25 +/- 0.25
- Densidad [kg/m<sup>3</sup>]** : 1020 +/- 5
- Solubilidad en agua** : Completamente soluble.
- Otros datos** : Véase la Sección : Información acerca de los ingredientes.

### SECCIÓN 10. Estabilidad y reactividad

- Reacciones peligrosas** : En condiciones normales ninguno.
- Productos de descomposición peligrosos** : En condiciones normales ninguno.
- Propiedades perigosas** : En condiciones normales ninguno.

**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 : 6

Fecha : 11 / 5 / 2015

Reemplaza : 19 / 12 / 2014

## POLBIO ENZYPIPE

**2800499**

### SECCIÓN 11. Información toxicológica

**Producto** : Sin datos disponibles.

### SECCIÓN 12. Información ecológica

**Biodegradacion [%]** : 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** : Cumpla con las normativas locales para la eliminación de residuos.  
**Método de eliminación** : Diluya los residuos y lave con un chorro de agua.

### SECCIÓN 14. Información relativa al transporte

**Información generales** : No regulado.

### SECCIÓN 15. Información reglamentaria

**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** : R21/22 : Nocivo en contacto con la piel y por ingestión.  
R22 : Nocivo por ingestión.  
R36 : Irrita los ojos.  
R37/38 : Irrita las vías respiratorias y la piel.  
R41 : Riesgo de lesiones oculares graves.  
R50 : Muy tóxico para los organismos acuáticos.**Fecha de impresión** : 11 / 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>