



# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página : 1

Edición revisada no : 0

Fecha : 9 / 10 / 2015

Reemplaza : 0 / 0 / 0

## POLBIO ENZYFLASH

**2104499**

### 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** : POLBIO ENZYFLASH  
**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](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
Alcohols, C9-11, ethoxylated	: > 5 <= 15 %	68439-46-3	-----	-----	----	Xn; R22 Xi; R36 ----- Eye Irrit. 2;H319 Acute Tox. 4 (Oral);H302
Propylene glycol	: > 1 <= 5 %	57-55-6	200-338-0	-----	----	No clasificado. (DSD/DPD) ----- No clasificado. (GHS)
DIHYDROCOUMARIN	: > 0.1 <= 1 %	119-84-6	204-354-9	-----	----	Xn; R22 R43 ----- Acute Tox. 4 (Oral);H302 CLP category
I-Carvone	: > 0.1 <= 1 %	6485-40-1	229-352-5	-----	----	Xn; R22 R43 ----- Acute Tox. 4 (Oral);H302 Skin Sens. 1;H317
(R)-p-menta-1,8-dieno	: > 0.1 <= 1 %	5989-27-5	227-813-5	601-029-00-7	01-2119529223-47	R10 Xi; R38 R43 N; R50-53 ----- Flam. Liq. 3;H226 Skin Irrit. 2;H315 Skin Sens. 1;H317 Aquatic Acute 1;H400 Aquatic Chronic 1;H410

### **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 : 0

Fecha : 9 / 10 / 2015

Reemplaza : 0 / 0 / 0

## POLBIO ENZYFLASH

**2104499**

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

**Composición de los detergentes** : < 5% : - Tensioactivos aniónicos - Jabón  
5% - 15% : - Tensioactivos no iónicos  
Perfumes - Conservantes - Enzymes

### SECCIÓN 4. Primeros auxilios

- **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

**Medios para extinguir incendios**  
- **Medios de extinción adecuados** : Dióxido de carbono. Producto químico seco. Agua atomizada.  
- **Medios de extinción inadecuados** : La utilización de un chorro fuerte de agua puede extender el fuego.  
**Tipo de inflamabilidad** : No inflamable.  
**Protección en caso de incendio** : Use un equipo protector adecuado.  
**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.  
Lavarse las manos y otras áreas expuestas con un jabón suave y agua antes de comer, beber, fumar y abandonar el trabajo.  
Eliminar inmediatamente de la piel, de los ojos y de la ropa.  
**General** : Evítese la exposición inútil.  
**Almacenamiento** : Mantenga el envase cerrado cuando no lo esté usando.  
Consérvese a temperatura ambiente

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

**Protección personal**  
- **Protección de las vías respiratorias** : No necesario.  
- **Protección para la piel** : No necesario.  
- **Protección para los ojos** : No necesario.  
- **Ingestión** : No comer, ni beber, ni fumar durante su utilización.

**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 : 0

Fecha : 9 / 10 / 2015

Reemplaza : 0 / 0 / 0

## POLBIO ENZYFLASH

**2104499**

### SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

<b>Apariencia</b>	: Líquido.
<b>Color</b>	: Incoloro.
<b>Olor</b>	: menta.
<b>Valor de pH (producto concentrado)</b>	: 6.5 +/- 0.5
<b>Densidad [kg/m3]</b>	: 1010 +/- 5
<b>Solubilidad en agua</b>	: Completamente soluble.
<b>Otros datos</b>	: Véase la Sección : Información acerca de los ingredientes.

### SECCIÓN 10. Estabilidad y reactividad

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

### SECCIÓN 11. Información toxicológica

<b>Producto</b>	: Sin datos disponibles.
-----------------	--------------------------

### SECCIÓN 12. Información ecológica

<b>Componentes</b>	: 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

<b>General</b>	: 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

<b>Información generales</b>	: No regulado.
------------------------------	----------------

### SECCIÓN 15. Información reglamentaria

<b>Etiquetado CE</b>	
<b>Otros</b>	: Ninguno.
Asegúrese que se cumplen las normativas nacionales y locales.	
<b>Símbolo(s)</b>	: Ninguno.
<b>Frase(s) R</b>	: Ninguno.
<b>Frase(s) S</b>	: Ninguno.
<b>Aviso</b>	: Contiene DIHYDROCUMARIN - l-Carvone - (R)-p-menta-1,8-dieno. Puede provocar una reacción alérgica.

**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 : 0

Fecha : 9 / 10 / 2015

Reemplaza : 0 / 0 / 0

## POLBIO ENZYFLASH

**2104499**

### SECCIÓN 16. Otra información

**R sentences relative to raw materials mentioned in section 3** : R10 : Inflamable.  
R22 : Nocivo por ingestión.  
R36 : Irrita los ojos.  
R38 : Irrita la piel.  
R43 : Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.  
R50/53 : Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

**Fecha de impresión** : 9 / 10 / 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>