



# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página : 1

Edición revisada no : 3

Fecha : 29 / 6 / 2016

Reemplaza : 27 / 5 / 2016

## POLBIO ENZYSAN 2000

**2106799****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**

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

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

**Identificación del producto** : Líquido.  
**Nombre comercial** : POLBIO ENZYSAN 2000  
**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** : Email : [sds@pollet.eu](mailto:sds@pollet.eu)  
Tel : +32 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	: > 1 <= 5 %	68439-46-3	-----	-----	----	Xn; R22 Xi; R36 ----- Eye Irrit. 2;H319 Acute Tox. 4 (Oral);H302
sodium p-cumenesulphonate	: > 1 <= 5 %	15763-76-5	239-854-6	-----	01-2119489411-37	Xi; R36 ----- Eye Irrit. 2;H319
l-Carvone	: > 0.1 <= 1 %	6485-40-1	229-352-5	-----	01-2119962458-25	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

**Composición de los detergentes** : < 5% : - Fosfonatos - Tensioactivos aniónicos  
5% - 15% : - Tensioactivos no iónicos  
Perfumes - Conservantes  
A base de bacterias no patógenas

**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 : 3

Fecha : 29 / 6 / 2016

Reemplaza : 27 / 5 / 2016

## POLBIO ENZYSAN 2000

**2106799**

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

### 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 : Almacenamiento y uso del producto a una temperatura por debajo de 50 °C.  
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 : 3

Fecha : 29 / 6 / 2016

Reemplaza : 27 / 5 / 2016

## POLBIO ENZYSAN 2000

**2106799**

### SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

<b>Apariencia</b>	: Líquido.
<b>Color</b>	: Verde. POLBIO ENZYSAN 2000 es un producto natural y puede presentar variaciones de color de verde claro a verde oscuro.
<b>Olor</b>	: menta.
<b>Valor de pH (producto concentrado)</b>	: 7 +/- 0.5
<b>pH en agua</b>	: 2% : 7.5 +/- 0.5
<b>Densidad [kg/m3]</b>	: 1015 +/- 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>Aviso</b>	: Contiene 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 : 3

Fecha : 29 / 6 / 2016

Reemplaza : 27 / 5 / 2016

**POLBIO ENZYSAN 2000****2106799**

## 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** : 29 / 6 / 2016

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>