



# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página : 1

Edición revisada no : 2

Fecha : 13 / 4 / 2015

Reemplaza : 26 / 8 / 2014

**POLGREEN SANITARY****2109299****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** : POLGREEN SANITARY  
**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)**

H319 - Provoca irritación ocular grave

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

**• Pictogramas de peligro** : SGH07  
**• Palabra de advertencia** : Atención  
**• Indicación de peligro** : H319 - Provoca irritación ocular grave

**• Consejos de prudencia**

**Prevención** : P280 - Llevar gafas  
 P337+P313 - Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico

**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
Citric acid monohydrate	: > 15 <= 30 %	5949-29-1	201-069-1	-----	01-2119457026-42	Xi; R36 ----- Eye Irrit. 2;H319
Alcohols, C9-11, ethoxylated	: > 1 <= 5 %	68439-46-3	-----	-----	----	Xn; R22 Xi; R36 ----- Eye Irrit. 2;H319 Acute Tox. 4 (Oral);H302

**Composición de los detergentes** : < 5% : - Fosfonatos - Tensioactivos no iónicos  
 Perfumes

**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 : 2

Fecha : 13 / 4 / 2015

Reemplaza : 26 / 8 / 2014

**POLGREEN SANITARY****2109299**

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

## SECCIÓN 4. Primeros auxilios

- **Contacto con la piel** : Enjuague con abundante agua. Solicite atención médica si aumenta la irritación.
- **Contacto con los ojos** : Enjuague inmediatamente con abundante agua. Consiga atención médica si persiste el dolor, el parpadeo, el lagrimeo o la irritación.
- **Ingestión** : Lavar la boca. Solicite atención médica si se siente mal.  
NO INDUZCA AL VOMITO.

Primeros auxilios

## SECCIÓN 5. Medidas de lucha contra incendios

### Medios para extinguir incendios

- **Medios de extinción adecuados** : Utilizar todos los medios de extinción.
- **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 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

## SECCIÓN 8. Controles de exposición/protección individual

- Protección personal**
- **Protección de las vías respiratorias** : No se recomienda un equipo de protección respiratoria especial en las condiciones previstas de uso normal con una ventilación adecuada.
- **Protección de las manos** : En caso de contacto progresivo o repetido, usen guantes.
- **Protección para los ojos** : Gafas.  
La protección ocular sólo será necesaria donde pueda salpicar o atomizarse un líquido.
- **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 : 2

Fecha : 13 / 4 / 2015

Reemplaza : 26 / 8 / 2014

**POLGREEN SANITARY****2109299**

## SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

### 9.1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

#### 9.1.a. Apariencia

Apariencia : Líquido.  
Color : Rojo.

#### 9.1.b. Olor

Olor : Pino

#### 9.1.d. pH

Valor de pH (producto concentrado) : 2.5 +/- 0.5  
pH en agua : 0,4% : 4 +/- 0.5

#### 9.1.m. Densidad relativa

Densidad [kg/m3] : 1095 +/- 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 : Retira el cloro al contacto de l' hipoclorito (Agua de Lejía)  
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.

## SECCIÓN 12. Información ecológica

Sobre el producto : product replying to the EU Ecolabel as all-purpose cleaner (2011/383/UE)  
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.

**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 : 2

Fecha : 13 / 4 / 2015

Reemplaza : 26 / 8 / 2014

**POLGREEN SANITARY****2109299**

## 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** : no applicable**Otros** : Ninguno.

Asegúrese que se cumplen las normativas nacionales y locales.

**Clasificación CE** : Xi; R36**Símbolo(s)** : Xi : Irritante**Frase(s) R** : R36 : Irrita los ojos.**Frase(s) S** : S2 : Manténgase fuera del alcance de los niños.  
S50 : No mezclar con .

## SECCIÓN 16. Otra información

**R sentences relative to raw materials mentioned in section 3** : R22 : Nocivo por ingestión.  
R36 : Irrita los ojos.**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>