

POLBIO ENZYSAN
2104099
Producteur

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 cas d'urgence : Centre antipoison/antigifcentrum: +32 70 245 245

Distributeur responsable

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 cas d'urgence : Centre antipoison/antigifcentrum: +32 70 245 245

SECTION 1. Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

Identification du produit : Liquide.
Usage : Voir fiche technique pour des informations détaillées.
Identification de la société : Voir distributeur.
Nom et fonction de la personne responsable : adress email : msds@pollet.eu
tél 0032 69 553 893 or 883
Laboratory of Pollet S.A.

SECTION 2 Identification des dangers

Phrases relatives aux dangers : Ce produit n'est pas dangereux.
Identification des dangers : La préparation n'est pas dangereuse à la dose d'emploi.
NFPA Classes de danger (USA) : Santé : 0 - Pas de danger inhabituel.
Inflammabilité : 0 - Non combustible.
Réactivité : 0 - Stable : non-réactif lorsque mélangé avec l'eau.
Notification spéciale : - - - - -
Mode d'exposition dominant : Contact avec la peau et les yeux.
Symptômes liés à l'utilisation
- **Contact avec la peau** : Le contact répété ou prolongé avec la peau peut provoquer une irritation.
- **Contact avec les yeux** : Rougeurs, douleur.

SECTION 3 Composition/informations sur les composants

Ce produit n'est pas considéré comme dangereux mais contient des composants dangereux.

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro index	REACH	Classification
Alcohols C9-11, ethoxylated	: > 1 <= 5 %	68439-46-3	POLYMER	-----	-----	Xn; R22 Xi; R41 ----- Eye Dam. 1;H318 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 Not CLP Aquatic Acute 1;H400
I-Carvone	: > 0,1 <= 1 %	6485-40-1	229-352-5	-----	-----	Xn; R22 R43 ----- Acute Tox. 4 (Oral);H302 Skin Sens. 1;H317

Composition des détergents : < 5% : - Phosphonates - Savon - Agents de surface non ioniques
Agents de conservation - Parfums
Autres informations : A base de bactéries non pathogènes

POLBIO ENZYSAN

2104099

SECTION 4. Premiers secours

Premiers secours

- **Contact avec les yeux** : Rincer à l'eau.
- **Ingestion** : Boire deux verres d'eau. NE PAS FAIRE VOMIR. Appeler un médecin.

SECTION 5. Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens d'extinction

- **Agents d'extinction appropriés** : Dioxyde de carbone. Produit chimique sec. Pulvérisation d'eau.
- **Agents d'extinction non appropriés** : Le recours à un fort courant d'eau peut contribuer à étendre le feu.

Classe d'inflammabilité : Ininflammable.

Protection contre l'incendie : Porter un équipement de protection adéquat.

Procédures spéciales : Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques.

SECTION 6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Précautions individuelles : Les épandages peuvent être glissants.
Fournir une protection adéquate aux équipes de nettoyage.

Précautions pour l'environnement : Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.
Ne perturbe pas le bon fonctionnement des stations d'épuration.

Méthodes de nettoyage : Nettoyer dès que possible tout épandage, en le récoltant au moyen d'un produit absorbant.
Utiliser des conteneurs de rejet adéquats.
Rincer abondamment à l'eau.

SECTION 7. Manipulation et stockage

Général : Eviter toute exposition inutile.

Manipulation : Se laver les mains et toute autre zone exposée avec un savon doux et de l'eau, avant de manger, de boire, de fumer, et avant de quitter le travail.
Manipulez en respectant les bonnes pratiques d'hygiène et les procédures de sécurité.
Eliminer rapidement des yeux, de la peau et des vêtements.

Stockage : Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation.
Entreposer à température ambiante.

SECTION 8. Contrôles de l'exposition/protection individuelle

Protection individuelle

- **Protection respiratoire** : Non requis.
- **Protection de la peau** : En cas de contact répété ou prolongé, porter des gants.
- **Protection des yeux** : Une protection oculaire ne s'impose que s'il y a un risque d'éclaboussures ou de projections de liquide.
- **Ingestion** : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

SECTION 9. Propriétés physiques et chimiques

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

• Aspect

Aspect : Liquide.
Couleur : Rose.

• Odeur

Odeur : menthe.

POLBIO ENZYSAN

2104099

SECTION 9. Propriétés physiques et chimiques (suite)

• pH

pH (produit concentré) : 6,5 +/- 0,5

• Densité relative

Masse volumique [kg/m³] : 1000 +/- 5

• Solubilité

Solubilité dans l'eau : Complète.

9.2. Autres informations

Autres données : Voir Rubrique : Informations sur les composants.

SECTION 10. Stabilité et réactivité

Réactions dangereuses : Aucun(es) dans des conditions normales.

Propriétés dangereuses : Aucun(es) dans des conditions normales.

Matières à éviter : Ne pas mélanger avec d'autres produits.

Produits de décomposition dangereux : Aucun(es) dans des conditions normales.

SECTION 11. Informations toxicologiques

Sur le produit : Aucune donnée disponible.

SECTION 12. Informations écologiques

Biodégradation [%] : Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) no 648/2004 relatif aux détergents. Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des Etats Membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents.

SECTION 13. Considérations relatives à l'élimination

Généralités : Ce produit n'est pas dangereux.
Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.
Le produit à concentration d'emploi peut être rejeté à l'égout.

SECTION 14. Informations relatives au transport

Information générale : Non classifié.
Non réglementé.

SECTION 15. Informations réglementaires

Etiquetage CE

S'assurer que toutes les réglementations nationales ou locales sont respectées.

Symbole(s) : Aucun(e).

Phrase(s) R : Aucun(e).

Phrase(s) S : Aucun(e).

Avertissement : Contient : l-Carvone. Peut déclencher une réaction allergique.

Autres : Aucun(e).

POLBIO ENZYSAN

2104099

SECTION 16. Autres informations

phrase R relatives au matières premières de la rubrique 3

: R21/22 : Nocif par contact avec la peau et par ingestion.
R22 : Nocif en cas d'ingestion.
R37/38 : Irritant pour les voies respiratoires et la peau.
R41 : Risque de lésions oculaires graves.
R43 : Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
R50 : Très toxique pour les organismes aquatiques.

Date d'impression

: 16 / 10 / 2012

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes au RÈGLEMENT (CE) N° 1907/2006 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL

Les informations contenues dans cette fiche ont été mesurées ou calculées/reprises à partir de données externes qui nous proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi, sans pour autant pouvoir garantir l'exhaustivité ou l'absence d'erreurs en provenance de ces sources externes.

Les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. C'est pour ces raisons entre autres que nous déclinons toute responsabilité en cas de perte, dommage ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit. Cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce produit. Si le produit est utilisé en tant que composant d'un autre produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applicables.

Fin du document