

POLBIO ENZYTAB SAN
2104466


Xi : Irritant

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 : Pastilles.
Usage : Détergent industriel et institutionnel
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 : R36 : Irritant pour les yeux.
R52/53 : Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
Identification des dangers : La préparation n'est pas dangereuse à la dose d'emploi.
NFPA Classes de danger (USA) : Santé : 1 - PRUDENCE : peut être irritant.
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.
- **Ingestion** : Douleurs abdominales. Gorge douloureuse.
Ne doit pas entrer en contact avec les aliments ni être ingéré.

SECTION 3 Composition/informations sur les composants

Ce produit est considéré comme dangereux et contient des composants dangereux.

| Nom de la substance | Contenance | No CAS | No CE | Numéro index | REACH | Classification |
|---|--------------|------------|-----------|--------------|------------------|---|
| Citric acid monohydrate | : > 30 % | 5949-29-1 | 201-069-1 | ----- | 01-2119457026-42 | Xi; R36 ----- Eye Irrit. 2;H319 |
| Sulfuric acid, mono-C12-14-alkyl esters, sodium salts | : > 1 <= 5 % | 85586-07-8 | 271-557-7 | ----- | 01-2119489463-28 | Xn; R22 Xi; R38-41 ----- Eye Dam. 1;H318 Acute Tox. 4 (Oral);H302 Skin Irrit. 2;H315 |
| Dioxyde de silice | : > 1 <= 5 % | 7631-86-9 | ----- | ----- | ---- | Non classé. (DSD/DPD) ----- Non défini. (GHS) |
| Alcohols, C9-11, ethoxylated | : > 1 <= 5 % | 68439-46-3 | ----- | ----- | ---- | Xn; R22 Xi; R41 ----- Eye Dam. 1;H318 Acute Tox. 4 (Oral);H302 |

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

POLBIO ENZYTAB SAN
2104466
SECTION 3 Composition/informations sur les composants (suite)

| Nom de la substance | Contenance | No CAS | No CE | Numéro index | REACH | Classification |
|--|----------------|-----------|-----------|--------------|------------------|---|
| menthol | : > 1 <= 5 % | 89-78-1 | 201-939-0 | ---- | ---- | Xi; R38 ----- Non défini. (GHS) |
| 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) |
| 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-mentha-1,8-diène | : > 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 |
| alpha-Pinene | : > 0,1 <= 1 % | 80-56-8 | 201-291-9 | ---- | ---- | R10 Xn; R65 R43 N; R50-53 ----- Asp. Tox. 1;H304 Flam. Liq. 3;H226 Skin Sens. 1;H317 Aquatic Acute 1;H400 Aquatic Chronic 1;H410 |

Composition des détergents : < 5% : - Agents de surface non ioniques - Agents de surface anioniques
 Agents de conservation - Parfums
 A base de bactéries non pathogènes

SECTION 4. Premiers secours

- Contact avec la peau : Mesures de premiers secours pas nécessaires.
 - Contact avec les yeux : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau.
 - Ingestion : Boire deux verres d'eau. NE PAS FAIRE VOMIR. Appeler un médecin.
- Premiers secours**

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.
- Incendies avoisinants** : Refroidir les conteneurs exposés par pulvérisation ou brouillard d'eau.

POLBIO ENZYTAB SAN

2104466

SECTION 6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

- Précautions individuelles** : Fournir une protection adéquate aux équipes de nettoyage.
Précautions pour l'environnement : Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.
Méthodes de nettoyage : Balayer ou recueillir le produit déversé et le mettre dans un récipient approprié pour élimination.
Diluer les résidus et rincer.

SECTION 7. Manipulation et stockage

- Manipulation** : Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux.
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.
- Général** : Eviter toute exposition inutile.
- Stockage** : Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation.
Entreposer à température ambiante.

SECTION 8. Contrôles de l'exposition/protection individuelle

- Limites d'exposition professionnelle** : Dioxyde de silice : TLV© -TWA [mg/m³] : 10
- Protection individuelle**
- **Protection respiratoire** : Non requis.
 - **Protection de la peau** : Non requis.
 - **Protection des yeux** : Non requis.
 - **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

9.1.a. Aspect

- Aspect** : Pastilles.
Couleur : Vert(e).

9.1.b. Odeur

- Odeur** : menthe.

9.1.d. pH

- pH dans l'eau distillée** : 4 g/L : 4,5 +/- 0,5

9.1.n. Solubilité

- Solubilité dans l'eau** : Complète.

9.2. Autres informations

- Autres données** : Voir Rubrique : Informations sur les composants.

POLBIO ENZYTAB SAN

2104466

SECTION 10. Stabilité et réactivité

- Réactions dangereuses** : Dégage du chlore au contact de l'hypochlorite (Eau de Javel)
Matières à éviter : Ne pas mélanger avec d'autres produits.
Produits de décomposition dangereux : Aucun(es) dans des conditions normales.
Propriétés dangereuses : Aucun(es) dans des conditions normales.

SECTION 11. Informations toxicologiques

- Sur le produit** : Aucune donnée disponible.

SECTION 12. Informations écologiques

- Sur les ingrédients** : 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** : Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.
Eviter le rejet dans l'environnement.
Le produit à concentration d'emploi peut être rejeté à l'égout.

SECTION 14. Informations relatives au transport

- Information générale** : Non réglementé.

SECTION 15. Informations réglementaires

- Etiquetage CE**
France : Tableaux des maladies professionnelles prévus à l'article R, 461-3 du code du travail
Tableau des maladies professionnelles selon le Code du Travail : RG 84 : Affections engendrées par les solvants organiques liquides à usage professionnel.
Autres : Aucun(e).
S'assurer que toutes les réglementations nationales ou locales sont respectées.
Symbole(s) : Xi : Irritant
Phrase(s) R : R36 : Irritant pour les yeux.
R52/53 : Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
Phrase(s) S : S2 : Conserver hors de portée des enfants.
Avertissement : Contient : l-Carvone - (R)-p-mentha-1,8-diène - alpha-Pinène. Peut déclencher une réaction allergique.

POLBIO ENZYTAB SAN

2104466

SECTION 16. Autres informations

phrase R relatives au matières premières de la rubrique 3

: R10 : Inflammable.
R21/22 : Nocif par contact avec la peau et par ingestion.
R22 : Nocif en cas d'ingestion.
R36 : Irritant pour les yeux.
R37/38 : Irritant pour les voies respiratoires et la peau.
R38 : Irritant pour 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.
R50/53 : Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
R65 : Nocif : peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion.

Date d'impression

: 21 / 3 / 2013

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