



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 1

Edition révisée n° : 4

Date : 16 / 3 / 2015

Remplace la fiche : 4 / 7 / 2014

POLTECH ECOGLOSS

2700499

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 : Mélange.
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

2.1. Classification de la substance ou du mélange

Code(s) des classes et catégories de danger. Règlement (CE) N° 1272/2008 (CLP)

Non réglementé.

2.2. Éléments d'étiquetage

Règlement d'Etiquetage CE 1272/2008 (CLP)

• **Mention de danger** : Non réglementé.
Généraux : EUH208 - Contient BENZISOTHIAZOLINONE(2634-33-5). Peut produire une réaction allergique
EUH210 - Fiche de données de sécurité disponible sur demande

2.3. Autres dangers

Autres dangers : Aucunes dans des conditions normales.

SECTION 3 Composition/informations sur les composants

3.1./3.2. Substance / Préparation

Substance / Préparation : Préparation.

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

Composition : Le producteur ne liste pas d'ingrédients dangereux selon OSHA 29 CFR 1910.2000.

| Nom de la substance | Contenance | No CAS | No CE | Numéro index | REACH | Classification |
|-----------------------------------|------------|----------|-----------|--------------|-------|---------------------------------------|
| Diethylene glycol monoethyl ether | > 1 <= 5 % | 111-90-0 | 203-919-7 | ---- | ---- | Xi; R36 ----- Eye Irrit. 2;H319 |

Composition des détergents : Agents de conservation

SECTION 4. Premiers secours

- **Inhalation** : En cas de malaise consulter un médecin.
- **Contact avec la peau** : Laver la peau avec de l'eau savonneuse. Consulter un médecin si l'irritation se développe.
- **Contact avec les yeux** : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau.
- **Ingestion** : Faire boire de l'eau. NE PAS FAIRE VOMIR. Appeler un médecin.
Premiers secours

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



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 2

Edition révisée n° : 4

Date : 16 / 3 / 2015

Remplace la fiche : 4 / 7 / 2014

POLTECH ECOGLOSS

2700499

SECTION 5. Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens d'extinction

- **Agents d'extinction appropriés** : Produit chimique sec.
Dioxyde de carbone.
Brouillard 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** : Fournir une protection adéquate aux équipes de nettoyage.
- Méthodes de nettoyage** : Les épandages peuvent être glissants.
Ramasser le produit déversé et le mettre dans un récipient approprié.
Diluer les résidus et rincer.

SECTION 7. Manipulation et stockage

- Manipulation** : Eliminer rapidement des yeux, de la peau et des vêtements.
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.
- 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

- Protection individuelle**
- **Protection respiratoire** : Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions normales d'utilisation prévue avec une ventilation adéquate.
- **Protection des mains** : port de gants recommandé
Gants en PVC.
caoutchouc butyle, caoutchouc nitrile (EN374)
- **Protection des yeux** : Utiliser des lunettes de protection s'il y a risque de contact avec les yeux par projections.
- Hygiène industrielle** : Manipulez en respectant les bonnes pratiques d'hygiène et les procédures de sécurité.

SECTION 9. Propriétés physiques et chimiques

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

9.1.a. Aspect

- Aspect** : Solution aqueuse.
- Couleur** : Blanc laiteux.

9.1.b. Odeur

- Odeur** : Caractéristique.

9.1.d. pH

- pH (produit concentré)** : 8,5 +/- 0,5

9.1.m. Densité relative

- Masse volumique [kg/m³]** : 1032 +/- 5

9.1.n. Solubilité

Pollet S.A.**En cas d'urgence : 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>



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 3

Edition révisée n° : 4

Date : 16 / 3 / 2015

Remplace la fiche : 4 / 7 / 2014

POLTECH ECOGLOSS

2700499

SECTION 9. Propriétés physiques et chimiques (suite)

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.

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

Produits de décomposition dangereux : Chauffé jusqu'au point de décomposition, libère des fumées toxiques.

Propriétés dangereuses : 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.

SECTION 14. Informations relatives au transport

Information générale : Non réglementé.
Non classifié.

DOT (USA) : Non classifié.

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 : RG84 : 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) : Aucun(e).

Phrase(s) R : Aucun(e).

Phrase(s) S : Aucun(e).

Pollet S.A.**En cas d'urgence : 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>



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 4

Edition révisée n° : 4

Date : 16 / 3 / 2015

Remplace la fiche : 4 / 7 / 2014

POLTECH ECOGLOSS**2700499**

SECTION 16. Autres informations

phrase R relatives au matières : R36 : Irritant pour les yeux.**premières de la rubrique 3****Date d'impression** : 20 / 3 / 2015

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**Pollet S.A.****En cas d'urgence : 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>