

Page : 1 / 6

Edition révisée n°: 1

Date: 12 / 7 / 2013

Remplace la fiche : 5 / 1 / 2012

## POCHE-PIEGE À GUÊPES

50086 PO

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

1.1. Identificateur de produit

Identification du produit : Liquide.

Nom commercial : POCHE-PIEGE À GUÊPES

Type de produit : Composés organiques.

1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

Usage : Voir fiche technique pour des informations détaillées.

1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

Identification de la société : Bio Services International

Jagershoek 13

8570 Vichte Belgique-Belgie Tel: 00.32.56.77.24.34 Fax: 00.32.56.77.24.35 E-mail: bernard@bioservice.be

Responsable de la mise sur le marché: Bio Services International

Jagershoek 13

8570 Vichte Belgique-Belgie Tel: 00.32.56.77.24.34 Fax: 00.32.56.77.24.35 E-mail: bernard@bioservice.be

1.4. Numéro d'appel d'urgence

**N° de téléphone en cas d'urgence** : B 0032.70.245.245//F 0033.(0)383.32.36.36//0033.(0)1.40.05.48.48

#### **SECTION 2 Identification des dangers**

#### 2.1. Classification de la substance ou du mélange

#### Classification CE 67/548 ou CE 1999/45

Code(s) des classes et catégories de danger, Règlement (CE) Nº 1272/2008 (CLP)

Non réglementé.

### 2.2. Éléments d'étiquetage

### Etiquetage CE 67/548 ou CE 1999/45

## Règlement d'Etiquetage CE 1272/2008 (CLP)

• Conseils de prudence

**Généraux** : Produit à manipuler en suivant une bonne hygiène industrielle et des procédures

de sécurité.

2.3. Autres dangers

Autres dangers : Aucun(e) dans des conditions normales.

#### SECTION 3 Composition/informations sur les composants

#### 3.1./3.2. Substance / Préparation

Composants : Ce produit n'est pas dangereux.

#### **Bio Services International**

Jagershoek 13 8570 Vichte Belgique-Belgie



Page : 2 / 6

Edition révisée n°: 1

Date: 12 / 7 / 2013

Remplace la fiche : 5 / 1 / 2012

## **POCHE-PIEGE À GUÊPES**

50086 PO

#### **SECTION 4 Premiers secours**

#### 4.1. Description des premiers secours

**Premiers secours** 

- Inhalation : Faire respirer de l'air frais.

Contact avec la peau
 Contact avec les yeux
 Laver la peau avec de l'eau savonneuse.
 Rincer immédiatement et abondamment à l'eau.

- Ingestion : Faire boire de l'eau si la victime si elle est parfaitement consciente/lucide.

#### 4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Aucune donnée disponible.

Symptômes liés à l'utilisation

- Inhalation : Ce produit n'est pas dangereux.

- Contact avec la peau : Non considéré comme particulièrement dangereux au contact de la peau dans des

conditions normales d'utilisation.

- Contact avec les yeux : Le contact avec les yeux est probablement irritant.

- Ingestion : L'ingestion peut provoquer des nausées, vomissements et diarrhée.

#### 4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

Aucune donnée disponible.

#### SECTION 5 Mesures de lutte contre l'incendie

## 5.1. Moyens d'extinction

#### 5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

#### 5.3. Conseils aux pompiers

Classe d'inflammabilité : Le produit n'est pas inflammable.

Protection contre l'incendie : Ne pas pénétrer dans la zone de feu sans équipement de protection, y compris une

protection respiratoire.

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.

### SECTION 6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

#### 6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

**Précautions individuelles** : Assurer une ventilation appropriée.

#### 6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

**Précautions pour l'environnement** : Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.

Aucun danger significatif.

#### 6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Aucune donnée disponible.

**Méthodes de nettoyage** : Rincer abondamment à l'eau.

#### 6.4. Référence à d'autres sections

Aucune donnée disponible.

#### **Bio Services International**

Jagershoek 13 8570 Vichte Belgique-Belgie



Page : 3 / 6

Edition révisée n°: 1

Date: 12 / 7 / 2013

Remplace la fiche : 5 / 1 / 2012

## **POCHE-PIEGE À GUÊPES**

50086 PO

## **SECTION 7 Manipulation et stockage**

#### 7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Manipulation : Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux.

Protection individuelle : Eliminer rapidement des yeux, de la peau et des vêtements.

Mesures techniques de protection : Veiller à opérer proprement lors de l'entreposage, du transport, de la manipulation

et de l'utilisation, afin d'éviter une accumulation excessive de poussières.

#### 7.2. Conditions nécessaires pour assurer la sécurité du stockage, tenant compte d'éventuelles incompatibilités

Stockage : Conserver uniquement dans le récipient d'origine dans un endroit frais et bien

ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation.

#### 7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

Aucune donnée disponible.

#### SECTION 8 Contrôles de l'exposition/protection individuelle

#### 8.1. Paramètres de contrôle

**Protection individuelle** 

- Protection respiratoire : Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions

normales d'utilisation prévue avec une ventilation adéquate.

- Protection de la peau : Aucun vêtement spécial ou protection de la peau n'est recommandé dans les

conditions normales d'utilisation.

- Protection des yeux : Non requis.- Protection des mains : Non requis.

- Ingestion : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

8.2. Contrôles de l'exposition

## SECTION 9 Propriétés physiques et chimiques

## 9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

Etat physique à 20 °C: Poudre.Couleur: Blanc(he).Odeur: Caractéristique.pH: Non applicable.

Densité : 0.85

Solubilité dans l'eau : Partiellement soluble.

Point d'éclair [°C] : Non applicable.

9.2. Autres informationsAucune donnée disponible.

## SECTION 10 Stabilité et réactivité

#### 10.1. Réactivité

#### 10.2. Stabilité chimique

Stable dans les conditions normales.

#### 10.3. Possibilité de réactions dangereuses

#### **Bio Services International**

Jagershoek 13 8570 Vichte Belgique-Belgie



Page: 4 / 6

Edition révisée n°: 1

Date: 12 / 7 / 2013

Remplace la fiche : 5 / 1 / 2012

## **POCHE-PIEGE À GUÊPES**

50086 PO

#### SECTION 10 Stabilité et réactivité (suite)

Aucune donnée disponible.

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

10.4. Conditions à éviter

Aucune donnée disponible.

10.5. Matières incompatibles

Aucune donnée disponible.

10.6. Produits de décomposition dangereux

Aucune donnée disponible.

## **SECTION 11 Informations toxicologiques**

#### 11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Informations toxicologiques : Aucun danger significatif.

#### **SECTION 12 Informations écologiques**

#### 12.1. Toxicité

#### 12.2. Persistance et dégradabilité

#### 12.3. Potentiel de bioaccumulation

## 12.4. Mobilité dans le sol

Aucune donnée disponible.

#### 12.5. Résultats des évaluations PBT et VPVB

#### 12.6. Autres effets néfastes

Aucune donnée disponible.

Information relative aux effets

écologiques

: Ne présente pas de risque spécifique pour l'environnement.

### SECTION 13 Considérations relatives à l'élimination

#### 13.1. Méthodes de traitement des déchets

Généralités : Eliminer le produit conformément aux réglementations locales.

## **SECTION 14 Informations relatives au transport**

#### 14.1. Numéro ONU

Non réglementé.

#### 14.2. Nom d'expédition des Nations unies

#### 14.3. Classe(s) de danger pour le transport

## 14.4. Groupe d'emballage

#### **Bio Services International**

Jagershoek 13 8570 Vichte Belgique-Belgie



Page : 5 / 6

Edition révisée n°: 1

Date: 12 / 7 / 2013

Remplace la fiche : 5 / 1 / 2012

## **POCHE-PIEGE À GUÊPES**

50086 PO

#### **SECTION 14 Informations relatives au transport (suite)**

- 14.5. Dangers pour l'environnement
- 14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur
- 14.7. Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention MARPOL 73/78 et au recueil IBC

#### **SECTION 15 Informations réglementaires**

# 15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

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

Autres : Aucun(e).

15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Aucune donnée disponible.

#### **SECTION 16 Autres informations**

#### Informations GHS (Commentaires internes)

Autres données : Aucun(e).

Révision : 1

**Date d'impression** : 12 / 7 / 2013 GHS Category Determination according to Profile table

- Category : None

#### GHS Conventional Method Calculation

\_\_\_\_\_

- \*\*\* GHS Specific Concentration Limits --- SCL: No substance with SCL
- \*\*\* GHS Concentration Limits with cut-off: No cut-off values
- \*\*\* Normal concentration limits for Very corrosive substances : No very corrosive substances present in the mixture.

## GHS Category Determination according to experimental values - Acute Toxicity

\_\_\_\_\_\_

- AT Oral LD50: Not applicable No Oral Acute Toxicity category even if a category exists according to the Profile table.
- AT Dermal LD50 : Not applicable No Dermal Acute Toxicity category even if a category exists according to the Profile table.
- AT Inhalation LC50

not applicable (Mixture does not generate particules, gas or vapour). No Inhalation Acute Toxicity category even if a category exists according to the Profile table.

GHS Category Determination according to experimental values - Acute and Chronic Toxicity - Aquatic environment

• AT LC50 Environment: Not defined (category from Profile table remained, if it exists)

#### **Bio Services International**

Jagershoek 13 8570 Vichte Belgique-Belgie



Page : 6 / 6

Edition révisée n° : 1

Date: 12 / 7 / 2013

Remplace la fiche : 5 / 1 / 2012

# POCHE-PIEGE À GUÊPES

50086 PO

#### **SECTION 16** Autres informations (suite)

GHS Category Determination according to other experimental values

\_\_\_\_\_\_

none (according to experimental values)

SPECIAL CASES - according to setting

#### **DENEGATION DE RESPONSABILITE**

Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. Néanmoins, elles sont fournies sans aucune garantie, expresse ou tacite, de leur exactitude. 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.

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.

Fin du document