

Insect Clean

29415



Xi : Irritant



3 : Liquide inflammable.

Producteur

VOSSSEN LABORATORIES INT. B.V.
Graafschap Hornelaan 182
6004HT Weert Nederland
Tel. ++31 (0)495 583400
Fax. ++31 (0)495 583481
Bij noodgevallen tel. NVIC ++31 (0)30 2748888
Uitsluitend bestemd om artsen te informeren bij accidentele
vergiftigingen. (24 uur per dag 7 dagen in de week)

1 Identification du produit et de la société

Identification du produit : Liquide.
Identification de la société : Voir producteur.
Nom commercial : Insect Clean.
Usage : Garder les insectes et des araignées

Nettoyage
Mode d'emploi : Voir fiche technique pour des informations détaillées.
Prepared by : Henrico Lind (msds@vossenlaboratories.com)

2 Identification des dangers

Phrases relatives aux dangers : Inflammable Irritant pour les yeux. L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.
Produit dangereux : Peut former des mélanges vapeur-air inflammables.
Mode d'exposition dominant : Contact avec les yeux.
Symptômes liés à l'utilisation
- **Inhalation** : La surexposition aux vapeurs peut provoquer des maux de tête, des nausées. Difficultés respiratoires.
- **Contact avec la peau** : Rougeurs, douleur.
- **Contact avec les yeux** : Rougeurs, douleur. Vision brouillée. Larmes.
- **Ingestion** : L'ingestion de ce produit peut présenter un danger pour la santé. Ne doit pas entrer en contact avec les aliments ni être ingéré.

3 Informations sur les composants

Nom de la substance	Valeur(s)	n° CAS	n° EINECS	Index CE	on utilisé
Propane-2-ol	: 5 à 25 %	67-63-0	200-661-7	603-117-00-0	----- F; R11 R67 Xi; R36
Acide acétique	: 1 à 10 %	64-19-7	200-580-7	607-002-00-6	----- R10 C; R35

4. Mesures de premiers secours

Premiers soins
- **Inhalation** : Faire respirer de l'air frais. Repos. Consulter un médecin si les difficultés respiratoires persistent.

Insect Clean

29415

4. Mesures de premiers secours (suite)

- **Contact avec la peau** : Laver abondamment la peau avec de l'eau savonneuse.
- **Contact avec les yeux** : En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau et consulter un médecin.
- **Ingestion** : Rincer la bouche. Consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).

5. Mesures de lutte contre l'incendie

- Classe d'inflammabilité** : Ce produit est inflammable.
- Prévention** : Pas de flammes nues. Ne pas fumer.
- Moyens d'extinction** : Produit chimique sec. Mousse. Dioxyde de carbone.
- Incendies avoisinants** : Refroidir les conteneurs exposés par pulvérisation ou brouillard d'eau.
- Risques particuliers** : Peut former des mélanges vapeur-air inflammables/explosifs.
- 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.

6. Mesures en cas d'épandage accidentel

- Précautions individuelles** : Ne pas fumer. Fournir une protection adéquate aux équipes de nettoyage. Un équipement de protection respiratoire peut être nécessaire.
- Précautions pour l'environnement** : Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables. Avertir les autorités si le produit pénètre dans les égouts ou dans les eaux du domaine public.
- Mesures après fuite / épandage** : Nettoyer dès que possible tout épandage, en le récoltant au moyen d'un produit absorbant. Utiliser des conteneurs de rejet adéquats. Diluer les résidus et rincer.

7. Manipulation et stockage

- Général** : Pas de flammes nues. Ne pas fumer.
- Précautions lors du maniement et de l'entreposage** : Une bonne ventilation du lieu de travail est indispensable.
- Mesures techniques de protection** : Veiller à une bonne mise à la terre.
- Stockage** : Conservez dans un endroit à l'abri du feu. Conserver dans des conteneurs hermétiquement clos et correctement ventilés, à l'abri de la chaleur, des étincelles, des flammes nues.
- Manipulation** : Si un contact avec les yeux ou la peau est possible, porter les protections appropriées. 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.

8. Contrôle de l'exposition / protection individuelle

- Protection individuelle**
- **Protection respiratoire** : En cas de risque de production excessive de vapeurs, porter un masque adéquat. Filtre A
- **Protection des mains** : Porter des gants appropriés résistants aux produits chimiques. (EN374 & 388)
- **Matériau des gants** : Butylcaoutchouc
- **Temps de passage des gants** : Contact prolongé >480 minutes
Un bref contact >10 minutes
- **Protection de la peau** : Si le contact répété avec la peau est possible, porter des vêtements de protection.
- **Protection des yeux** : Lunettes anti-éclaboussures ou des lunettes de sécurité.
- **Ingestion** : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

Insect Clean

29415

8. Contrôle de l'exposition / protection individuelle (suite)

Hygiène industrielle : Assurer une bonne ventilation de la zone de travail afin d'éviter la formation de vapeurs.

9. Propriétés physiques et chimiques

Etat physique : Liquide.
Couleur : Incolore à légèrement jaune.
Odeur : Caractéristique.
pH : 3.0
Densité : 0.984 g/ml
Solubilité dans l'eau : Complète.
Point d'éclair [°C] : 27

10. Stabilité et réactivité

Produits de décomposition dangereux : La décomposition thermique génère : Dioxyde de carbone. Monoxyde de carbone.
Réactions dangereuses : Aucun(es) dans des conditions normales.
Propriétés dangereuses : Peut former des mélanges vapeur-air inflammables. Peut former des mélanges vapeur-air inflammables.

11. Informations toxicologiques

Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg] : Aucune donnée disponible.

12. Informations écologiques

CL50-96 Heures - poisson [mg/l] : Aucune donnée disponible.

13. Mesures relatives à l'élimination

Elimination des déchets : Eliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.

14 Informations relatives au transport

Etiquette(s) de danger



: 3

Information générale

- *Proper shipping name* : UN1993 LIQUIDE INFLAMMABLE, N.S.A. (Propane-2-ol, Acide acétique), 3, III, (D/E)

- *No ONU* : 1993

- *I.D. n°* : 30

Transport terrestre

Transport par mer

- *IMO-IMDG* : Classe

Insect Clean

29415

14 Informations relatives au transport (suite)

: 3
Groupe d'emballage IMO : III
 - *N° de fiche de sécurité* : F-E
 : S-E
 - *IMDG-Pollution marine* : YES
 : ò
Transport aérien
 - *ICAO/IATA* : *Packaging instructions cargo* :
 : 310
 : *Packaging instructions passenger*:
 : 309
 - *IATA* : 3
Groupe d'emballage IATA : III

15 Informations réglementaires

Symbole(s)



Phrase(s) R : Irritant.
 : R10 : Inflammable.
 R36 : Irritant pour les yeux.
 R67 : L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.
Phrase(s) S : S16 : Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne pas fumer.
 S26 : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
 S51 : Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.

16 Autres informations

Sources des données utilisées : Les fournisseurs de matières premières & Lisam Software
Autres données : Révision - Voir : Italique gras
Texte des Phrases R du § 3 : R10 : Inflammable.
 R11 : Facilement inflammable.
 R35 : Provoque de graves brûlures.
 R36 : Irritant pour les yeux.
 R67 : L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes (EG) 1907/2006 de la Commission Européenne.

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.

Fin du document