

KENOPURE
595
Danger

Producteur

CID LINES NV
 Waterpoortstraat, 2
 B-8900 Ieper Belgique-Belgie-Belgien
 Tel. + 32 57 21 78 77
 Fax +32 57 21 78 79
 info@cidlines.com

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 : KENOPURE

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 : CID LINES NV
 Waterpoortstraat, 2
 B-8900 Ieper Belgique-Belgie-Belgien
 Tel. + 32 57 21 78 77
 Fax +32 57 21 78 79
 info@cidlines.com

1.4. Numéro d'appel d'urgence

Worldwide: <http://www.who.int/ipcs/poisons/centre/directory/en>

N° de téléphone en cas d'urgence : + 32 70 245 245

SECTION 2. Identification des dangers
2.1. Classification de la substance ou du mélange

Classification CE 67/548 ou CE 1999/45

Classe de Risque et catégorie de code réglementaire CE 1272/2008 (CLP)

- Dangers pour la santé : Irritation cutanée - Catégorie 2 - Attention (CLP : Skin Corr. 2)
Lésions oculaires graves - Catégorie 1 - Danger (CLP : Eye Dam. 1)

2.2. Éléments d'étiquetage

Etiquetage CE 67/548 ou CE 1999/45

Règlement d'Etiquetage CE 1272/2008 (CLP)

- Pictogramme(s) de danger



KENOPURE
595
SECTION 2. Identification des dangers (suite)

- **Code de pictogrammes de danger** : GHS05
- **Mention d'avertissement** : Danger
- **Mention de danger** : H318 : Provoque des lésions oculaires graves.
H315 : Provoque une irritation cutanée.

- **Pictogrammes (Mentions de mise en garde)**



- **Conseils de prudence**

 - **Prévention**

: P280 : Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/ du visage.

 - **Intervention**

 : P305: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Traitement spécifique.
 P302: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Laver abondamment à l'eau et au savon. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. En cas d'irritation cutanée : Consulter un médecin. Traitement spécifique.

2.3. Autres dangers

Aucune dans des conditions normales.

SECTION 3. Composition/informations sur les composants
Substance / Préparation : Préparation.

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro index	REACH	Classification
Alcohols, C12-14, ethoxylated, sulfates, sodium salts	< 10 %	68891-38-3	500-234-8	----	----	Xi; R38-41 ----- Skin Irrit. 2 (H315)
Acide lactique	< 10 %	79-33-4	201-196-2	----	----	Xi; R38-41 ----- Eye Dam 1 (H318) Skin Irrit. 2 (H315)

SECTION 4. Premiers secours
4.1. Description des premiers secours
Premiers soins

- **Inhalation** : Mesures de premiers secours pas nécessaires.
- **Contact avec la peau** : Mesures de premiers secours pas nécessaires.
- **Contact avec les yeux** : Mesures de premiers secours pas nécessaires.
- **Ingestion** : Mesures de premiers secours pas nécessaires.

4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Aucune donnée disponible.

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

Aucune donnée disponible.

KENOPURE**595****SECTION 5. Mesures de lutte contre l'incendie****5.1. Moyens d'extinction**

Aucune donnée disponible.

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Aucune donnée disponible.

5.3. Conseils aux pompiers

- 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** : Les épandages seront traités par un personnel de nettoyage qualifié, équipé d'une protection respiratoire et oculaire adéquate.

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

- 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.

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

- Mesures après fuite / épandage** : Ramasser le produit déversé et le mettre dans un récipient approprié.

6.4. Référence à d'autres sections

Aucune donnée disponible.

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. 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.
- Protection individuelle** : Eviter toute exposition inutile. Eliminer rapidement des yeux, de la peau et des vêtements.
- Mesures techniques de protection** : Une ventilation générale et extractive du local est habituellement requise.

7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris 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**

KENOPURE

595

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

Aucune donnée disponible.

8.2. Contrôles de l'exposition**Protection individuelle**

- **Protection respiratoire** : Aucune protection spéciale n'est requise si l'on maintient une ventilation suffisante.
- **Protection de la peau** : Non requis.
- **Protection des yeux** : Non requis.
- **Protection des mains** : En cas de contact répété ou prolongé, porter des gants.
- **Ingestion** : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

Isopropanol : TLV[©] -TWA [mg/m³] : 983Isopropanol : TLV[©] -TWA [ppm] : 400**SECTION 9. Propriétés physiques et chimiques****9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles****• Aspect**

Etat physique : Liquide.

Couleur : Vert(e).

• pH

pH : ca. 2.25

• Densité relative

Densité : ca. 1,058 kg/l

• Solubilité

Solubilité dans l'eau : Complète.

9.2. Autres informations

Aucune donnée disponible.

SECTION 10. Stabilité et réactivité**10.1. Réactivité**

Aucune donnée disponible.

10.2. Stabilité chimique

Aucune donnée disponible.

10.3. Possibilité de réactions dangereuses

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 à éviter

Matières à éviter : Aucune donnée disponible.

10.6. Produits de décomposition dangereux

KENOPURE**595****SECTION 10. Stabilité et réactivité (suite)**

Aucune donnée disponible.

SECTION 11. Informations toxicologiques**11.1. Informations sur les effets toxicologiques****Sur le produit** : N'est pas supposé toxique.**SECTION 12. Informations écologiques****12.1. Toxicité**

Non spécifiquement concerné.

12.2. Persistance - dégradabilité

Aucune donnée disponible.

12.3. Potentiel de bio-accumulation

Aucune donnée disponible.

12.4. Mobilité dans le sol

Aucune donnée disponible.

12.5. Résultats des évaluations PBT et VPVB

Aucune donnée disponible.

12.6. Autres effets néfastes**Information relative aux effets écologiques** : Aucune donnée disponible.**SECTION 13. Considérations relatives à l'élimination****13.1. Méthodes de traitement des déchets****Elimination des déchets** : Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.**SECTION 14. Informations relatives au transport****14.1. Numéro ONU****Information générale** : Non classé.**14.2. Nom d'expédition des Nations unies**

Non classé.

14.3. Classe(s) de danger pour le transport

Non classé.

14.4. Groupe d'emballage

Non classé.

14.5. Danger pour l'environnement

Non classé.

KENOPURE**595****SECTION 14. Informations relatives au transport (suite)****14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur**

Arrêter le moteur. Pas de flammes nues. Ne pas fumer. Signaler le danger et prévenir les autres usagers de la route.
PREVENIR IMMEDIATEMENT LA POLICE ET LES POMPIERS.

14.7. Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol 73/78 et au recueil IBC

Non classé.

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.

15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Aucune donnée disponible.

SECTION 16. Autres informations

Liste des phrases R pertinentes (chap. 3) : R38 : Irritant pour la peau.
R41: Risque de lésions oculaires graves.

Liste des symboles pertinents (chap. 3) : Irritant.

Autres données : Aucun(e).

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes à la Régulation "REACH" de la Commission de la CEE, EC 1907/2006.

DENEGATION DE RESPONSABILITE Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. 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