

Page : 1

Edition révisée n°: 1 Date: 21 / 9 / 2007

Remplace la fiche: 0 / 0 / 0

PEDILINE PRO

D004C5.40







N : Dangereux pour

ngereux pour C : Corr

Distributeur responsable

CID LINES FRANCE 19, rue Delezenne 59000 Lille France tel: 03 20 23 01 11 fax: 03 20 23 26 48

En cas d'urgence : INRS PARIS : 01 45 42 59 59

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ / ENTREPRISE

Nom commercial : PEDILINE PRO

Usage : Industriel. Voir fiche technique pour des informations détaillées.

Identification de la société : Voir distributeur.

Type de produit : Agent désinfectant.

Identification du produit : Liquide.

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Effets dangereux pour la santé

Mode d'exposition dominant Symptômes liés à l'utilisation : Inhalation des vapeurs. Contact avec la peau et les yeux.

- Inhalation

: Toux. Gorge douloureuse. Corrosif pour les voies respiratoires.

- Contact avec la peau

: Rougeurs, douleur. Provoque des brûlures.

- Contact avec les yeux

: Rougeurs, douleur. Vision brouillée. Sensation de brûlure. Risque de lésions

: Peut entraîner une sensibilisation par inhalation et par contact avec la peau.

oculaires.

Ingestion : Douleurs abdominales, nausées. Sensation de brûlure.

3. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Nom de la substance		Contenance	No CAS	No CE	Numéro index	Classification
Chlorure de benzalkonium	:	< 25 %	68424-85-1	270-325-2		Xn; R22 C; R34 N; R50
Chlorure de Didécyldiméthylammonium	:	< 10 %	7173-51-5	230-525-2	612-131-00-6	Xn; R22 C; R34
Glutaraldéhyde	:	< 15 %	111-30-8	203-856-5	605-022-00-X	T; R23/25 C; R34 R42/43 N; R50

4. PREMIERS SECOURS

Premiers soins

- Inhalation : Faire respirer de l'air frais. Consulter un médecin si les difficultés respiratoires

persistent.

- Contact avec la peau : Oter les vêtements touchés et laver les parties exposées de la peau au moyen

d'un savon doux et d'eau, puis rincer à l'eau chaude. Consulter un médecin si

l'irritation se développe.

- Contact avec les yeux : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter immédiatement un

ophtalmologue.



Page: 2 Edition révisée n°:1

Date: 21 / 9 / 2007 Remplace la fiche: 0/0/0

PEDILINE PRO

D004C5.40

4. PREMIERS SECOURS (suite)

: Rincer la bouche. Ne pas faire vomir, à cause des effets corrosifs. Appeler - Ingestion

immédiatement un médecin.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Classe d'inflammabilité : Non combustible.

Moyens d'extinction : Tous les agents d'extinction sont utilisables.

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

Risques particuliers : Une température élevée peut libérer des gaz dangereux.

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

une protection respiratoire.

: Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques. Eviter que Procédures spéciales

les eaux usées de lutte contre l'incendie contaminent l'environnement.

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles : 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. Diluer les résidus et rincer. Récupérer les eaux de lavage pour une

élimination ultérieure

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

l'entreposage

Précautions lors du maniement et de : Produit à manipuler en suivant une bonne hygiène industrielle et des procédures

: Conserver dans un endroit sec et bien ventilé. Protéger du gel. Conserver à une Stockage

température ne dépassant pas 50°C. 50°C

: Si un contact avec les yeux ou la peau est possible, porter les protections Manipulation

> 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.

CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection individuelle

: Porter un appareil respiratoire pour poussières ou brouillard si la manipulation du - Protection respiratoire

produit génère des particules aériennes.

- Protection des mains : Gants.

- Protection de la peau : Si le contact avec la peau ou une contamination des vêtements est possible,

porter des vêtements de protection.

: Une protection oculaire ne s'impose que s'il y a un risque d'éclaboussures ou de - Protection des yeux

projections de liquide.

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

Hygiène industrielle Assurer une extraction ou une ventilation générale du local afin de réduire les

concentrations de brouillards et/ou de vapeurs.

: Isopropanol : TLV© -TWA [mg/m³] : 983 Contrôle de l'exposition

Isopropanol: TLV© -TWA [ppm]: 400 Glutaraldéhyde : TLV© -TWA [ppm] : 0,2 Glutaraldéhyde: TLV©-TWA [mg/m³]: 20



Page : 3

Edition révisée n° : 1

Date: 21 / 9 / 2007

Remplace la fiche: 0 / 0 / 0

PEDILINE PRO

D004C5.40

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat physique : Liquide.

Couleur : Vert(e).

Odeur : Aldéhyde.

pH : 3 - 5

Point de congélation [°C] : -10°C

T°d'ébullition initiale [°C] : 93°C

Densité: ca. 1.005 kg/lViscosité: Non applicable.Solubilité dans l'eau: Complète.

Point d'éclair [°C] : 44

Temp. d'autoinflammation [°C] : Non applicable.

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Produits de décomposition

dangereux

: Aucune donnée disponible.

Réactions dangereuses : Eviter le contact avec : acides forts, agents oxydants forts.

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

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Toxicité aiguë : Corrosif pour les yeux et la peau.

Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg] : 1070 Admin.cutanée(lapin) DL50 [mg/kg] : > 2000

Inhalation (rat) CL50 [mg/kg] : Aucune donnée disponible.

Sensibilisation : Peut entraı̂ner une sensibilisation par inhalation et par contact avec la peau.

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

CL50-96 Heures - poisson [mg/l] : 1 - 10
EC50-48h Daphnia magna [mg/l] : 1 - 10
CE50-48 Hrs - Daphnia magna [mg/l] : 1 - 10

DCO-valeur [mg/l] : Aucune donnée disponible.

DBO5-valeur [mg/l] : Aucune donnée disponible.

Classe WGK (Allemagne) : 2

Sur les ingrédients : Ce produit contient des composants dangereux pour l'environnement.

Biodégradable.

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Elimination des déchets : Déchets dangereux. Eviter le rejet dans l'environnement. Détruire conformément

aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Etiquette(s) de danger : C: Corrosif.

- Nom d'envoi propre : UN 1760 LIQUIDE CORROSIF, N.S.A. (Chlorure de benzalkonium,

Glutaraldéhyde), 8, III

- No ONU : 1760



Page : 4

Edition révisée n° : 1

Date: 21 / 9 / 2007

Remplace la fiche: 0 / 0 / 0

PEDILINE PRO

D004C5.40

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT (suite)

- I.D. n° : : 80

- ADR/RID : Groupe : III

Classe: 8

- Code IMO-IMDG : Classe 8
- N° de fiche de sécurité : 8-15
Groupe d'emballage ONU : III

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

- Symbole(s)





C: Corrosif.

N: Dangereux pour l'environnement.

- Phrase(s) R : R10 : Inflammable.

R20/21/22: Nocif par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion.

R34 : Provoque des brûlures.

R42/43: Peut entraîner une sensibilisation par inhalation et par contact avec la

peau.

R50 : Très toxique pour les organismes aquatiques.

- Phrase(s) S : S2 : Conserver hors de portée des enfants.

S13 : Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.

S20/21: Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

S23 : Ne pas respirer les gaz, fumées, vapeurs, aérosols.

S26 : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment

avec de l'eau et consulter un spécialiste.

S28 : Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec

de l'eau

S35 : Ne se débarrasser de ce produit et de son récipient qu'en prenant toutes

précautions d'usage.

S36/37/39 : Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil

de protection des yeux/du visage.

S45 : En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si

possible lui montrer l'étiquette).

S60 : Eliminer le produit et son récipient comme un déchet dangereux.

S61 : Eviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales/la

fiche de données de sécurité.

16. AUTRES INFORMATIONS

Autres données : Aucun(e).

Phrases relatives aux dangers : Corrosif. Nocif par inhalation et par ingestion.

Liste des symboles pertinents (chap. : C: Corrosif.

2)

N: Dangereux pour l'environnement.

a. Dangereux pour re

Liste des phrases R pertinentes (

chap. 2)

Toxique.

: R22 : Nocif en cas d'ingestion.

R23/25: Toxique par inhalation et ingestion.

R34 : Provoque des brûlures.

R42/43 : Peut entraîner une sensibilisation par inhalation et par contact avec la

peau.

R50: Très toxique pour les organismes aquatiques.

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.



Page : 5

Edition révisée n° : 1

Date: 21 / 9 / 2007

Remplace la fiche: 0 / 0 / 0

PEDILINE PRO

D004C5.40

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