

Fiche de données de sécurité selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 29.06.2011.

Numéro de version 1

Révision: 29.06.2011

Page: 1/6

I Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

- · Identificateur de produit
- · Nom du produit: SANITERPEN COLODER DESINFECTANT PROFESSIONNEL
- · Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées
- · Emploi de la substance / de la préparation Désinfectant
- · Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité
- · Producteur/fournisseur:

ACTION PIN

Route André Dupuy

B.P.30

F-40260 CASTETS

FRANCE

Tél.: 33-(0)558550700 Fax: 33-(0)558550707 isabelle.dulon@action-pin.fr

- · Service chargé des renseignements: Commercial
- · Numéro d'appel d'urgence: I.N.R.S. 01 45 42 59 59

2 Identification des dangers

- · Classification de la substance ou du mélange
- Classification selon la directive 67/548/CEE ou directive 1999/45/CE
 Xi; Irritant

R41: Risque de lésions oculaires graves.

· Système de classification:

La classification correspond aux listes CEE actuelles et est complétée par des indications tirées de publications spécialisées et des indications fournies par l'entreprise.

- · Éléments d'étiquetage
- · Marquage selon les directives CEE:

Le produit est classé et identifié suivant les directives de la Communauté Européenne/la "GefStoffV"= la Réglementation sur les Produits dangereux.

· Lettre d'identification et caractérisation de danger du produit:



Xi Irritant

- · Phrases R:
- 41 Risque de lésions oculaires graves.
- · Phrases S:
- 2 Conserver hors de portée des enfants.
- 25 Éviter le contact avec les yeux.
- 26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
- 46 En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
- · Autres dangers
- · Résultats des évaluations PBT et vPvB
- · PBT: Non applicable.

(suite page 2)

Fiche de données de sécurité selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression: 29.06.2011

Numéro de version 1

Révision: 29.06.2011

Nom du produit: SANITERPEN COLODER DESINFECTANT PROFESSIONNEL

· vPvB: Non applicable.

(suite de la page 1)

3 Composition/informations sur les composants

- · Caractérisation chimique: Mélanges
- · Description:

Préparation désinfectante et nettoyante à base de chlorure d'ammonium quaternaire, de tensio-actif non ionique, d'agents d'alcalinisation et de sequestrant.

· Composants danger	eux:	
	Tensioactif non ionique Xn R22; Xi R41	2,5-10%
	GHS05 H318; GHS07 H302	
CAS: 7173-51-5 EINECS: 230-525-2	chlorure de didécyldiméthylammonium	2,5-10%
	GHS05 H314; GHS07 H302	
	Sel tetrasodique de l'E.D.T.A. Xn R22; Xi R36	1-10%
	GHS05 H314; GHS07 H302	
EINECS: 200-661-7	2-propagol	1-10%
	GHS02 H225; GHS07 H319; H336	
EINECS: 207-838-8	Carbonate de sodium Xi R36	1-10%
	GHS07 H319	

4 Premiers secours

- · Description des premiers secours
- · Remarques générales: Enlever immédiatement les vêtements contaminés par le produit.
- · Après contact avec la peau:

Laver immédiatement à l'eau.

En cas d'irritation persistante de la peau, consulter un médecin.

· Après contact avec les yeux:

Rincer les yeux, pendant plusieurs minutes, sous l'eau courante en écartant bien les paupières et consulter un spécialiste.

· Après ingestion:

Si la personne est consciente, rincer la bouche.

Consulter immédiatement un médecin.

5 Mesures de lutte contre l'incendie

- · Moyens d'extinction
- · Moyens d'extinction:

CO2, poudre d'extinction ou eau pulvérisée. Combattre les foyers importants avec de l'eau pulvérisée ou de la mousse résistant à l'alcool.

· Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Peut être dégagé en cas d'incendie:

Oxyde d'azote (NOx)

Chlorure d'hydrogène (HCl)

· Conseils aux pompiers

· Equipement spécial de sécurité: Equipement de protection individuel.

(suite page 3)

Page: 3/6

Fiche de données de sécurité selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 29.06.2011

Numéro de version 1

Révision: 29.06.2011

Nom du produit: SANITERPEN COLODER DESINFECTANT PROFESSIONNEL

· Autres indications: Refroidir les récipients en danger en pulvérisant de l'eau.

(suite de la page 2)

6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

- · Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence Porter un vêtement de protection individuelle.
- · Précautions pour la protection de l'environnement: Aucune mesure particulière n'est requise.

· Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage:

Recueillir les liquides à l'aide d'un produit absorbant (sable, kieselguhr, neutralisant d'acide, liant universel, sciure).

Mettre dans des conteneurs spéciaux de récupération ou d'élimination.

Eliminer la matière collectée conformément à la règlementation.

Nettoyer soigneusement le lieu de l'accident. Les produits qui conviennent sont:

Eau

· Référence à d'autres sections

Afin d'obtenir des informations sur les équipements de protection individuelle, consulter le chapitre 8.

Afin d'obtenir des informations sur l'élimination, consulter le chapitre 13.

7 Manipulation et stockage

- · Manipulation:
- · Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Veiller à une bonne ventilation/aspiration du poste de travail.

Ne pas mélanger avec d'autres produits.

- · Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités
- · Stockage:
- · Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage: Ne conserver que dans l'emballage d'origine.
- · Indications concernant le stockage commun: Pas nécessaire.
- · Autres indications sur les conditions de stockage: Interdire l'accès aux enfants.
- · Température maximale de stockage: < 35°C
- · Température minimale de stockage: > 0°C

8 Contrôles de l'exposition/protection individuelle

- Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques:
 Sans autre indication, voir point 7.
- · Paramètres de contrôle
- · Composants présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail:

67-63-0 2-propanol

VME Valeur momentanée: 980 mg/m³, 400 ppm

· Remarques supplémentaires:

Le présent document s'appuie sur les listes en vigueur au moment de son élaboration.

- · Contrôles de l'exposition
- · Equipement de protection individuel:
- · Mesures générales de protection et d'hygiène:

Respecter les mesures de sécurité usuelles pour l'utilisation de produits chimiques.

Tenir à l'écart des produits alimentaires, des boissons et de la nourriture pour animaux.

Retirer immédiatement les vêtements souillés ou humectés.

Se laver les mains avant les pauses et en fin de travail.

Eviter tout contact avec les yeux et avec la peau.

· Protection respiratoire: N'est pas nécessaire.

(suite page 4)

Fiche de données de sécurité selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 29.06.2011

Numéro de version 1

Révision: 29.06.2011

Nom du produit: SANITERPEN COLODER DESINFECTANT PROFESSIONNEL

· Protection des mains:

(suite de la page 3)



Gants de protection

Le matériau des gants doit être imperméable et résistant au produit / à la substance / à la préparation. À cause du manque de tests, aucune recommandation pour un matériau de gants pour le produit / la préparation / le mélange de produits chimiques ne peut être donnée. Choix du matériau des gants en fonction des temps de pénétration, du taux de perméabilité et de la

· Matériau des gants

Le choix de gants appropriés dépend non seulement du matériau, mais aussi d'autres critères de qualité qui peuvent varier d'un fabricant à l'autre. Puisque le produit représente une préparation composée de plusieurs substances, la résistance des matériaux des gants ne peut pas être calculée à l'avance et doit, alors, être

· Temps de pénétration du matériau des gants

Le temps de pénétration exact est à déterminer par le fabricant des gants de protection et à respecter. Protection des yeux:



Lunettes de protection hermétiques

· Protection du corps: Vêtements de travail protecteurs

9 Propriétés physiques et chimiques

- · Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles · Indications générales.

· Aspect:

Forme:

Liquide

Couleur: · Odeur:

Incolore

Ammoniaquée

· valeur du pH à 20°C:

12

· Changement d'état

Point de fusion:

Non déterminé.

Point d'ébullition:

Non déterminé.

· Point d'éclair:

> 95°C

· Auto-inflammation:

Le produit ne s'enflamme pas spontanément.

· Danger d'explosion:

Le produit n'est pas explosif.

· Densité à 20°C:

1,02 g/cm3

· Solubilité dans/miscibilité avec

l'eau:

Entièrement miscible

10 Stabilité et réactivité

- · Réactivité
- · Stabilité chimique
- · Décomposition thermique/conditions à éviter: Pas de décomposition en cas d'usage conforme.
- · Produits de décomposition dangereux: Pas de produits de décomposition dangereux connus

Page: 5/6

Fiche de données de sécurité selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression: 29.06.2011

Numéro de version 1

Révision: 29.06.2011

Nom du produit: SANITERPEN COLODER DESINFECTANT PROFESSIONNEL

(suite de la page 4)

11 Informations toxicologiques

- · Informations sur les effets toxicologiques
- · Toxicité aiguë:
- · Effet primaire d'irritation:
- · de la peau: Irritation possible par contact avec la peau.
- · des yeux: Effet fortement irritant avec risque d'une affection grave des yeux.
- · Sensibilisation: Aucun effet de sensibilisation connu.
- · Indications toxicologiques complémentaires:

Selon le procédé de calcul de la dernière version en vigueur de la directive générale CEE sur la classification des préparations, le produit présente les dangers suivants:

Irritant

12 Informations écologiques

- · Toxicité
- · Toxicité aquatique: Pas d'autres informations importantes disponibles.
- · Comportement dans les compartiments de l'environnement:
- · Potentiel de bioaccumulation Solubilité avec l'eau:soluble
- · Autres indications écologiques:
- · Indications générales:

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.

- · Résultats des évaluations PBT et VPVB
- · PBT: Non applicable.
- · vPvB: Non applicable.

13 Considérations relatives à l'élimination

- · Méthodes de traitement des déchets
- · Recommandation: De petites quantités peuvent être mises en décharge avec les ordures ménagères.
- · Emballages non nettovés:
- · Recommandation:

Les conteneurs vides doivent être lavés à l'eau.

L'emballage peut être réutilisé ou recyclé après nettoyage.

· Produit de nettoyage recommandé: Eau

14 Informations relatives au transport

- · Transport par terre ADR/RID (ordonnance sur le transport de produits dangereux route et train) (transfrontalier/domestique):
- · Classe ADR/RID-RTMDR/F (ordonnance sur le transport de produits dangereux route et train): -
- · Transport maritime IMDG (ordonnance sur le transport de produits dangereux):
- · Classe IMDG:
- · Polluant marin:

Non

- · Transport aérien ICAO-TI et IATA-DGR:
- · Classe ICAO/IATA:

(suite page 6)

Page: 6/6

Fiche de données de sécurité selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression: 29.06.2011

Numéro de version I

Révision: 29.06.2011

Nom du produit: SANITERPEN COLODER DESINFECTANT PROFESSIONNEL

· Précautions particulières à prendre par l'utilisateur Non applicable.

(suite de la page 5)

15 Informations réglementaires

- Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement
- · Marquage selon les directives CEE:

Le produit est classé et identifié suivant les directives de la Communauté Européenne/la "GefStoffV"= la Réglementation sur les Produits dangereux.

· Lettre d'identification et caractérisation de danger du produit:



Xi Irritant

- · Phrases R:
- 41 Risque de lésions oculaires graves.
- · Phrases S:
- 2 Conserver hors de portée des enfants.
- 25 Éviter le contact avec les yeux.
- 26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
- 46 En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
- · Évaluation de la sécurité chimique: Une évaluation de la sécurité chimique n'a pas été réalisée.

16 Autres informations

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances, mais ne constituent pas une garantie quant aux propriétés du produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel.

N° HOMOLOGATION LE VRAI PROFESSIONNEL DNA 01 : 9800307
23273-E1

· Phrases importantes

H225 Liquide et vapeurs très inflammables.

H302 Nocif en cas d'ingestion.

H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.

H318 Provoque des lésions oculaires graves.

H319 Provoque une sévère irritation des yeux.

H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.

- R11 Facilement inflammable.
- R22 Nocif en cas d'ingestion.
- R34 Provoque des brûlures.
- R36 Irritant pour les yeux.
- R41 Risque de lésions oculaires graves.
- R67 L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.
- · Service établissant la fiche technique: Marketing
- · Informations relatives au Règlement Détergents CE n° 648/2004.

Contient parmi d'autres constituants

- · 5% ou plus, mais moins de 15%: agents de surface non ioniques
- · moins de 5%:

agents de surface cationiques

EDTA et sels

- · désinfectant
- · * Données modifiées par rapport à la version précédente

Les astérisques sur le côté gauche indiquent qu'il y a eu une modification dans le paragraphe depuis la dernière version.