FICHE DE SECURITE ET DE SANTE

Date de révision: 27/08/2007 Remplace: 14/12/2006

ASSOUPLISSEUR SANS **COLORANT**

SOCIÉTÉ RESPONSABLE:

OROLUC GmbH 36 Boulevard Helvétique CH-1207 GENEVE

Tél: +4122 849 52 62

Tél Urgences: 070.245.245

Tél Urgences mondiale: XX32.70.245.245

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT:

Identification : préparation liquide Application du produit : nettoyant spéciale

Concentrations utilisées : 100 %

2. IDENTIFICATION DES DANGERS:

Ceci est une préparation inoffensive. Normalement, il n'y a pas de risques, de légères incommodités peuvent néanmoins se présenter.

3. COMPOSITION ET INFORMATIONS SUR COMPOSANTS:

Composant dangereux	%	Symbole	Phrases R	CAS N°	EINECS N°
Acides gras de suif, produits de réaction avec la triéthanolamine, quaternisés par le sulfate de diméthyle	2,5 - 9	Xi	38	91995-81-2	295-344-3

4. PREMIERS SECOURS:

Toujours s'informer le plus rapidement possible auprès d'un médecin en cas de troubles sévères ou persistants Contact avec le peau : rincer avec d'eau

Contact avec les yeux : rincer d'abord avec beaucoup d'eau, ensuite si nécessaire, transporter chez le médecin

Ingestion : rincer d'abord avec beaucoup d'eau, ensuite si nécessaire, transporter chez le médecin Avaler : en cas de troubles sévères ou persistants: air frais, repos, prévenir le médecin

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE:

Produits extincteurs: aucun Produits extincteurs à éviter : aucun

Mesures de précaution spéciales en cas d'incendie : aucun



6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE:

Mesures préventives : conserver dans un emballage bien fermé, hors de portée des enfants Mesures de précaution personelles : ne pas manger, boire ou fumer pendant le travail

Mesures de précaution concernant l'environnement : aucun

Mesures en cas de fuite : diluer avec l'eau

7. MANIPULATION ET STOCKAGE:

Mesures de précaution spéciales lors de l'entreposage et la manipulation : conserver dans un emballage bien fermé dans un endreit formé à l'ebri du gel et bien ventilé

endroit fermé, à l'abri du gel et bien ventilé Matériel d'emballage à éviter : aucun

Mesures préventives : traiter avec prudence afin d'éviter des fuites

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE:

Protection contre l'inhalation : aucun Protection de la peau : aucun Protection des yeux : aucun Autres protections : aucun

Ci-dessous, vous trouverez une énumération des constituants dangereux repris sous la rubrique 2 dont

les valeurs TLV sont connues :

/.

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES:

Point de fusion/trajet de fusion °C : 0

Point d'ébullition/trajet d'ébullition, °C : 100

pH : 5,0

pH 1% dilué dans l'eau : /

Tension de vapeur/20°C,Pa : 2332

Densité relative/20°C : 0,988

Etat physique/20°C : liquide

Point d'éclair, °C : /

Point d'éclair, °C

Combustion spontanée, °C

Solubilité dans l'eau : complètement soluble

Odeur : caractéristique

Viscosité dynamique, mPa.s/20°C : 300 Viscosité cinemátique, mm²/s/20°C : 304 Composé organique volatile (COV), % : /

10. STABILITE ET REACTIVITE:

Reactions dangereuses avec : aucun connu Circonstances à éviter : aucun connu

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES:

Sur la préparation même : pas applicable sous directive CEE courant de préparations

Informations générales : voir ingrédients sous rubrique 2

Toxicité aigùé calculée; DL50 Rat: > 2000 mg/kg

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES:

Sur la préparation même : pas applicable sous directive CEE courant de préparations

Informations générales : voir ingrédients sous rubrique 2

Dégradation biochemique : les produits tensio-actifs utilisés sont biologiquement dégradables à plus de 90 % conformément aux

normes OECD

Classe de danger pour l'eau, WGK: 1

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION:

Dans les concentrations données, le produit peut être évacué dans les égouts à condition d'être neutralisé jusqu'au pH 7. D'éventuelles mesures limitatives prises par les autorités locales doivent toujours être respectées.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT:

Classification : , /

Numéro d'identification du . ,

danger

Numéro d'identification de la substance : ADR non réglémenté, /

Etiquettes : /

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES:

Symboles:

Phrases de risque

/ aucun

Phrases de sécurité

/ aucun

Contient

/

16. AUTRES INFORMATIONS:

Les risques liés à la préparation et à ses composants dangereux: R38 Irritant pour la peau.

Raison de la révision, modifications dans les rubriques suivantes: 2, 9, 16

Aucun

Étiquetage par Règlement (CE) No 648/2004: Agents de surface cationiques <5%, Parfums Buthylphenyl Methylpropional

Cette feuille d'information concernant la sécurité est redigée conformément aux directives de la CEE. Elle a été rédigée de façon très soigneuse, néanmoins nous déclinons toute responsabillité pour tout dégât de quelque nature qu'il soit, provoqué par l'utilisation des présentes données ou du produit concerné.

Numéro de référence MSDS: ECM-102882-F