

# FICHE DE DONNES DE SECURITE (2001/58/CE)



## **NETTOYANT SURFACES VITREES**

Edition:

Date:

05/03/2007

Page:

1/3

## 1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PREPARATION ET DE LA SOCIETE/L'ENTREPRISE

#### IDENTIFICATION DE LA SUBSANCE/PREPARATION

NOM COMMERCIAL:

CODE FORMULE: DESCRIPTION/EMPLOI: NETTOYANT SURFACES VITREES

130505-130506 Lavage vitrerie

PRODUCTEUR/DISTRIBUTEUR COMMERCIAL

ADRESSE:

12 rue des Cortols

TELEPHONE:

FAX ·

E-MAIL:

21121 FONTAINE LES DIJON

03-80-57-07-07 03-80-57-07-00

geh@geh.fr

TELEPHONE EN CAS D'URGENCE

ORFILA (INRS):

CENTRE ANTI-POISON DE NANCY: CENTRE ANTI-POISON BELGIQUE: 01-45-42-59-59 +33 (0)3-83-32-36-36

+32 (0)70-245-245

### 2. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

PRODUITS DANGEREUX (RUBRIQUE 2)

CAS N° 5131-66-8

N° EINECS

CONC % <= 5 %

**SYMBOLES** PHRASE(S) R

(100650) Ether Méthylique du Dipropylèneglycol

34590-94-8

249-598-7 252-104-2

< 5 %

<= 5 %

R36/38

Alcool isopropylique

67-63-0

200-661-7

F, Xi

Χi

R11, R36, R67

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

(100224) 3-Butoxy-2-propanol et isomères

DANGERS PRINCIPAUX

Selon 1999/45/CE - 2001/59/CE Préparation non classée. Peut causer une irritation en cas de

4. PREMIERS SECOURS

CONSEILS GÉNÉRAUX

En cas de doute ou de symptômes persistants, toujours consulter un médecin. Les symptômes sont décrits à la rubrique 11.

INGESTION

En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. CONTACT AVEC LES YEUX Laver abondamment à l'eau puis se rendre si nécessaire chez un médecin.

TRAITEMENT CONTACT AVEC LA PEAU

Avis aux médecins.

INHALATION

Rincer à l'eau En cas de malaise consulter un médecin.

#### 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

MOYEN(S) D'EXTINCTION APPROPRIE(S)

MOYEN(S) D'EXTINCTION APPROPRIÉ(S)

En cas d'incendie à proximité, n'importe quel moyen d'extinction peut être utilisé, mousse, sable,

dioxyde de carbone (CO2), eau, poudres,

MOYEN(S) D'EXTINCTION À NE PAS UTILISER POUR DES RAISONS DE SÉCURITÉ

Aucun.

EQUIPEMENTS SPÉCIAUX POUR LA PROTECTION DES INTERVENANTS

Utiliser un appareil respiratoire autonome et également un vêtement de protection.

### 6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

METHODE DE NETTOYAGE

PRÉCAUTION(S) POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Stopper la fuite, si possible sans prendre de risque. Eviter que le produit ne pénètre dans les

égouts,

MÉTHODE DE NETTOYAGE

Rincer à l'eau.

PRÉCAUTIONS INDIVIDUELLES

Voir rubrique 8 en ce qui concerne les protections individuelles à utiliser.

### 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

MANIPULATION

Edition 1

Date 05/03/2007

Page 2/3

PRÉCAUTIONS MANIPULATION

CONSEIL(S) D'UTILISATION(S)

Eviter le contact avec la peau et les yeux. Douche, bain oculaire, et point d'eau à proximité.

Ne pas mélanger avec d'autres produits.

STOCKAGE

PRÉCAUTION(S) STOCKAGE

Conserver toujours le produit dans l'emballage d'origine. Température de stockage recommandée: 5°C - 40°C.

CONDITIONS DE STOCKAGE

MATIÈRE(S) INCOMPATIBLE(S) À ÉLOIGNER

Non déterminé.

## 8. CONTROLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

#### LIMITE(S) D'EXPOSITION

LIMITE(S) D'EXPOSITION

Isopropanol: VLE 980 mg/m3,

PROTECTION INDIVIDUELLE

PROTECTION DES VOIES RESPIRATOIRES Pas nécessaire.

PROTECTION DES MAINS

non exigé.

PROTECTION DE LA PEAU ET DU CORPS

Pas de vêtement de travail spécialement recommandé.

PROTECTION DES YEUX

Non exiaé.

MESURES D'HYGIÈNE

Lors de l'utilisation, ne pas manger, boire ou fumer.

## 9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

#### INFORMATION GÉNÉRALE

ETAT PHYSIQUE/FORME

liquide.

ODEUR COULEUR parfumée. bleu.

## INFORMATION IMPORTANTE CONCERNANT LA SANTÉ, LA SÉCURITÉ ET L'ENVIRONNMENT

+/- 8,3 (100%)

INFLAMMABILITÉ (SOLIDE, GAZ)

Non applicable.

DENSITÉ

+/- 0,990 g/cm3 Totale à 20°C

## 10.STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stable dans les conditions d'utilisation et de stockage recommandées à la rubrique 7.

CONDITION(S) À ÉVITER

HYDROSOLUBILITÉ

Températures au-dessous de 0°C.

MATIÈRE(S) À ÉVITER

Ne pas mélanger avec d'autres produits.

PRODUITS DÉCOMPOSITION DANGEREUX En cas de hautes températures, des produits de décomposition dangereux peuvent se produire tels que de la fumée, des monoxydes et dloxydes de carbone, oxydes d'azote (NOx).

### 11:INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

#### SYMPTOMES

- INHALATION

Non applicable.

- CONTACT AVEC LA PEAU

En cas de contact prolongé peut provoquer un dessèchement de la peau.

- CONTACT AVEC LES YEUX - INGESTION

Peut causer une irritation. Données non disponibles,

## 12:INFORMATIONS ÉGOLOGIQUES

### COMPORTEMENT DANS L'ENVIRONNEMENT

PERSISTANCE ET DÉGRADABILITÉ

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.

POTENTIEL DE BIO-ACCUMULATION

EFFET(S) ECOTOXICOLOGIQUE(S)

Pas de blo-accumulation.

EFFET ÉCOTOXICOLOGIQUE

selon 1999/45/CE - La préparation n'est pas classée "dangereux pour l'environnement".

## 13:CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

DÉCHETS / PRODUITS NON UTILISÉS EMBALLAGES CONTAMINÉS

Eviter que le produit non dilué n'arrive dans les égouts ou les eaux de surface.

Les emballages souillés peuvent après rinçage être donnés comme déchet normal. Consulter à ce propos votre instance locale.

### 14:INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

VOIES TERRESTRES (ROUTE/RAIL: ADR/RID)

Non soumis à la réglementation ADR/RID.

VOIES MARITIMES (IMDG)

Non soumis à la réglementation IMDG

## 15.INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Edition 1

Date 05/03/2007

Page 3/3

SYMBOLE(S) DE DANGER

PHRASE(S) R

REGLEMENT (CE) N°648/2004

INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

< 5 % Agents de surface anioniques

Parfums

I

ı,

1-1

AGENTS CONSERVATEURS

FRAGRANCES ALLERGISANTES > 0,01 % Pas de.

16.AUTRES INFORMATIONS Il est recommandé de transmettre les informations de cette fiche de données de sécurité, éventuellement dans une forme appropriée, aux utilisateurs.

De telles informations sont actuellement les meilleures à notre connaissance. Cette information se rapporte au produit spécifiquement désigné et peut ne pas être valable en combinaison avec d'autres produits.

Cette fiche de données de sécurité répond aux directives 91/155/CE - 01/58/CE . Produit classifié selon 67/548/CE - 99/45/CE - 01/59/CE et adaptations ou selon AISE-guidelines

Il est de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires pour satisfaire les lois et règlements locaux en vigueur.

Source d'information : Toutes les informations concernant cette fiche de données de sécurité sont basées sur les données de nos fournisseurs ou proviennent de ecb.jrc.it/classification-labelling

PHRASES R RUBRIQUE 2

R11 - Facilement inflammable

R36/38 - Irritant pour les yeux et la peau

R36 - Irritant pour les yeux

R67 - L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et verliges