



BOMA

ALLES VOOR DE SCHONMAAK • TOUT POUR LE NETTOYAGE • EVERYTHING FOR CLEANING

Fiche de données de sécurité

Suivant 2001/58/EG

MSDS nr. 201826, 205826 - révisée le: 16/01/2006

Teppich Ex

1. Identification du produit et du fournisseur

Identification du produit :

Teppich Ex

Shampooing tapis, en Injection extraction

Identification du fournisseur :

BOMA NV

Noorderlaan 131

2030 Antwerpen

Tel. : 0800-99380

Tél. Centre Antipoison : +32 (070) 24.52.45

2. Composition / Données concernant les composants

Caractère chimique

Description: Shampooing tapis à base de (selon 89/542/EWG) :

Tensides nonioniques 1-5%

Glycolether, régulateurs pH, phosphates, solvants, parfums

Ingrédients dangereux	%	Symbole/Phrase R	CAS
Butylglycol	<6	Xn, R20, R21, R22, R37	111-76-2

3. Risques

Ce produit n'est pas classifié comme dangereux

4. Soins d'urgence

Après inhalation

Air frais

Après contact avec la peau

Laver abondamment à l'eau et au savon et étendre une pommade.

**BOMA**


Noorderlaan 131
2030 ANTWERPEN
Rue de Maestricht 8
4651 BATTICE

<http://www.boma.be> - info@boma.be

Tel : +32 (0)3 / 231.33.89
Fax : +32 (0)3 / 202.84.99
Tel : +32 (0)87 / 66.14.83
Fax : +32 (0)87 / 66.14.85

Masuiplein 16
1000 BRUSSEL
Rue des Bruyères 5
1274 Luxembourg

Tel : +32 (0)2 / 203.60.35
Fax : +32 (0)2 / 203.56.38
Tel : +352 / 26.29.68.88
Fax : +352 / 26.29.68.89



0800-99 380

En cas de contact avec les yeux
Rincer avec beaucoup d'eau en gardant la paupière ouverte pendant au moins 10 minutes.

Si le produit est avalé
Consulter un médecin. Ne pas faire vomir.

5. Instructions pour lutter contre le feu

Produits extincteurs appropriés
CO2, mousse, poudre

Produits extincteurs non adaptés
-

Dangers particuliers provenant de la substance, de ses produits de combustion ou des gaz émis
Aucun

Équipements particulier les pompiers
Protection respiratoire

6. Mesures en cas d'échappement involontaire du produit

Précautions Préventives
Garder le récipient bien fermé
Stocker uniquement dans le conteneur d'origine.

Précautions individuelles
Les précautions usuelles doivent être respectées.

Mesures pour la protection de l'environnement
Toujours éviter que le produit pénètre dans le sol ou se mélange aux eaux de surface.

Nettoyer
Absorber le produit avec une matière absorbante.

7. Manipulation et entreposage

Manipulation
Aucune mesure particulière n'est requise

Protection contre l'incendie et l'explosion
Aucune mesure particulière n'est requise

Stockage
Garder les récipients bien fermé.

8. Limites d'exposition et équipements de protection personnelle

Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques
Néant

Composants avec des tolérances à prendre en compte en fonction du poste de travail
Aucun

Équipements de protection personnels

Protection respiratoire: en cas de pulvérisation: porter un masque respiratoire

Protection des mains: gants en caoutchouc en travaillant avec le produit pur

Protection des yeux: lunettes de protection en travaillant avec le produit pur

Protection corporelle: -

9. Propriétés physiques et chimiques

État physique: Liquide

Couleur: transparent

Odeur: Caractéristique

Point inflammation: n.a.

Inflammable à: n.a.

Danger d'explosion: n.a.

Limites d'exposition: LEL: n.a. UEL: n.a.

Masse volumique: 1,019

Solubilité dans l'eau: illimité.

pH(20°C): 10,2 (à 10g/ltr)

Viscosité: 36,0 mPas

10. Stabilité et réactivité

Conditions à éviter

Chauffage > 40°C

Substances à éviter

Aucun

Produits de décomposition dangereux

Aucun connu

11. Informations pour la toxicologie

Toxicité aiguë, données concernant un composant ou la préparation

Classement concernant les valeurs LD/LC50 : -

Expérience avec les humains

Aucune donnée disponible

12. Données concernant l'écologie

Biodégradable à plus de 90% (= entre 92 et 96%)

Toxicité aquatique: peu toxique

Comportement dans des stations d'épuration: n'affecte pas les produits de décantation biologique

Valeur CSB: 230

Ne contient selon la composition pas de métaux lourds et de liants suivant la directive CE N° 76/464 CEE

13. Instructions pour le recyclage

La mise au rebut doit se conformer à la législation locale.

14. Informations concernant le transport

Ce produit n'est pas soumis au réglementation ADR

15. Informations réglementaires

Symbole

-

Phrase R

-

Phrase S

-

Contient

Butylglycol: <6%

16. Autres Informations

FABRIQUANT:

Ing.G.Linker GmbH

Am Leveloh 20

D-45549 Sprockhövel

Tel.: +49(0)2324/9798-0

Fax +49(0)2324/9798-98

Source

MSDS du fournisseur

Les présentes informations concernent exclusivement le produit mentionné en §1 et ne sont pas nécessairement valables lors d'une utilisation conjointement avec un ou plusieurs autres produits ou dans un quelconque procédé. Selon nos dernières connaissances, ces informations sont correctes et complètes et sont communiquées de bonne foi, sans aucune garantie. Il incombe à l'utilisateur de s'assurer que les informations sont d'application et correctes en ce qui concerne toute utilisation particulière du produit.