

# Vepocleaner Nettoyage d'entretien

## Fiche de données de sécurité



conforme au règlement (CE) no. 2015/830

Date d'émission: 11.02.2009, Date de révision: 09.05.2017\*, Version: 2.1

### SECTION 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

#### 1.1. Identificateur de produit

Forme du produit : Mélange  
Nom du produit : **Vepocleaner Nettoyant d'entretien**  
Numéro des articles: : 309, 363  
Type de produit : Détergent pour tous les types de sols

#### 1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

##### 1.2.1. Utilisations identifiées pertinentes

Destiné au grand public  
Spec. d'usage industriel/professionnel : Produit d'entretien de surfaces à copolymères d'acrylate  
Utilisation de la substance/mélange : Produit d'entretien de surfaces à copolymères d'acrylate

##### 1.2.2. Usages déconseillés

Pas d'informations complémentaires disponibles

#### 1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

VEPOCHEMIE AG  
Schleetal-Str. 15, 8143 Stallikon, Dr. Hanspeter Buzek  
T +41 43 466 10 60 - F +41 43 466 10 66  
[info@vepo.ch](mailto:info@vepo.ch) [www.vepo.ch](http://www.vepo.ch)

#### 1.4. Numéro d'appel d'urgence

| Pays        | Organisme/Société  | Adresse                                    | Numéro d'urgence                                |
|-------------|--|--|---|
| SWITZERLAND | Schweizerisches Toxikologisches Informationszentrum<br>Centre Suisse d'Information Toxicologique, Centro Svizzero d'informazione tossicologica | Freiestrasse 16<br>Postfach CH-8028 Zurich | 145 (24 h)<br>aus dem Ausland: +41 44 251 51 51 |

### SECTION 2: Identification des dangers

#### 2.1. Classification de la substance ou du mélange

##### Classification selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]

Le produit n'est pas classé selon les critères GHS.

Texte complet des phrases H: voir section 16

#### 2.2. Éléments d'étiquetage

##### Étiquetage selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]

Pictogrammes de danger (CLP) : -  
Mention d'avertissement (CLP) : -  
Mentions de danger (CLP) : -  
Conseils de prudence (CLP) : P102 - Tenir hors de portée des enfants

#### 2.3. Autres dangers

Pas d'informations complémentaires disponibles

# Vepocleaner Nettoyage d'entretien

## Fiche de données de sécurité



conforme au règlement (CE) no. 2015/830

Date d'émission: 11.02.2009, Date de révision: 09.05.2017\*, Version: 2.1

### SECTION 3: Composition/informations sur les composants

#### 3.1. Substances

Non applicable

#### 3.2. Mélange

| Nom  | Identificateur de produit | %      | Classification selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP] |
|--|---------------------------|--------|---|
| Alkylpolyglucosid in Wasser Gehalt 70%                   | -                         | 5 - 10 | Pas de dangers particuliers connus                        |
| Multikomponentengemisch natürlicher + synth. Riechstoffe |                           | 1 - 5  | Pas de dangers particuliers connus                        |

Textes des phrases H: voir section 16

### SECTION 4: Premiers secours

#### 4.1. Description des premiers secours

- Premiers soins après contact avec la peau : Rincer la peau avec de l'eau.  
Premiers soins après contact oculaire : Rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau.  
Premiers soins après ingestion : Rincer soigneusement la bouche.

### SECTION 5: Mesures de lutte contre l'incendie

#### 5.1. Moyens d'extinction

- Moyens d'extinction appropriés : Tous.  
Agents d'extinction non appropriés : -

#### 5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

- Danger d'incendie : -  
Danger d'explosion : -

#### 5.3. Conseils aux pompiers

- Instructions de lutte contre l'incendie : -  
Protection en cas d'incendie : -

### SECTION 6: Mesures à prendre en cas de déversement accidentel

#### 6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

- Mesures générales : Aucune en particulier

##### 6.1.1. Pour les non-secouristes

- Procédures d'urgence : Eloigner le personnel superflu.

##### 6.1.2. Pour les secouristes

- Équipement de protection : -  
Procédures d'urgence : -

#### 6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Éviter que le produit ne se répande dans les canalisations, le sol ou les cours d'eau.

#### 6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

- Procédés de nettoyage : Rincer finalement avec beaucoup d'eau.

#### 6.4. Référence à d'autres sections

-

### SECTION 7: Manipulation et stockage

#### 7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

- Dangers supplémentaires lors du traitement : Pas de mesures particulières.  
Précautions à prendre pour une manipulation sans danger : -

# Vepocleaner Nettoyage d'entretien

## Fiche de données de sécurité



conforme au règlement (CE) no. 2015/830

Date d'émission: 11.02.2009, Date de révision: 09.05.2017\*, Version: 2.1

### 7.2. Conditions nécessaires pour assurer la sécurité du stockage, tenant compte d'éventuelles incompatibilités

|                        |   |  |
|------------------------|---|--|
| Mesures techniques     | : | -  |
| Conditions de stockage | : | Conserver uniquement dans le récipient d'origine dans un endroit frais. Et stocker sous forme bien fermée. |
| Produits incompatibles | : | -  |
| Matières incompatibles | : | -  |

### 7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

Pas d'informations complémentaires disponibles

## SECTION 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

### 8.1. Paramètres de contrôle

Hydroxyde de sodium, VLE 2 mg/m3

### 8.2. Contrôles de l'exposition

|                                       |   |        |
|---------------------------------------|---|--------|
| Équipement de protection individuelle | : | Aucune |
| Protection des mains                  | : | -      |
| Protection oculaire                   | : | -      |
| Protection des voies respiratoires    | : | -      |
| Autres informations                   | : | -      |

## SECTION 9: Propriétés physiques et chimiques

### 9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

|               |   |               |
|---------------|---|---------------|
| État physique | : | Liquide clair |
| Couleur       | : | rougeâtre     |
| Densité       | : | Env. 1.0      |
| pH            | : | Env. 7.0      |

### 9.2. Autres informations

Pas d'informations complémentaires disponibles

## SECTION 10: Stabilité et réactivité

### 10.1. Réactivité

-

### 10.2. Stabilité chimique

Stable.

### 10.3. Possibilité de réactions dangereuses

-

### 10.4. Conditions à éviter

-

### 10.5. Matières incompatibles

-

### 10.6. Produits de décomposition dangereux

-

# Vepocleaner Nettoyage d'entretien

## Fiche de données de sécurité



conforme au règlement (CE) no. 2015/830

Date d'émission: 11.02.2009, Date de révision: 09.05.2017\*, Version: 2.1

### SECTION 11: Informations toxicologiques

#### 11.1. Informations sur les effets toxicologiques

|  |   |  |
|--|---|--|
| Toxicité aiguë   | : | Non classé   |
| Corrosion cutanée/irritation cutanée                                   | : | Non classé   |
| Lésions oculaires graves/irritation oculaire                           | : | Non classé   |
| Sensibilisation respiratoire ou cutanée                                | : | Non classé   |
| Mutagénicité sur les cellules germinales                               | : | Non classé   |
| Cancérogénicité  | : | Non classé   |
| <br>   |   |  |
| Toxicité pour la reproduction  | : | Non classé   |
| Toxicité spécifique pour certains organes cibles (exposition unique)   | : | Non classé   |
| <br>   |   |  |
| Toxicité spécifique pour certains organes cibles (exposition répétée)  | : | Non classé   |
| <br>   |   |  |
| Danger par aspiration  | : | Non classé   |
| <br>   |   |  |
| Effets néfastes potentiels sur la santé humaine et symptômes possibles | : | Le danger réside dans les propriétés caustiques du produit |

### SECTION 12: Informations écologiques

#### 12.1. Toxicité

Pas d'informations complémentaires disponibles

#### 12.2. Persistance et dégradabilité

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Persistance et dégradabilité | Tous les agents de surface satisfont aux exigences de biodégradabilité définies dans la norme CE no. 648/2004 pour détergents. |
|------------------------------|--|

#### 12.3. Potentiel de bioaccumulation

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Potentiel de bioaccumulation | Non établi. |
|------------------------------|-------------|

#### 12.4. Mobilité dans le sol

Pas d'informations complémentaires disponibles

#### 12.5. Résultats des évaluations PBT et VPVB

Pas d'informations complémentaires disponibles

#### 12.6. Autres effets néfastes

: Ne pas diffuser le produit sans contrôle dans l'environnement.

### SECTION 13: Considérations relatives à l'élimination

#### 13.1. Méthodes de traitement des déchets

|  |   |  |
|--|---|--|
| Recommandations pour l'élimination des déchets | : | Jeter l'emballage et le contenu avec les ordures ménagères.                                |
| Indications complémentaires                    | : | Des quantités plus importantes, les éliminer auprès une déchetterie pour déchets spéciaux. |
| Ecologie - déchets                             | : | Éviter le rejet dans l'environnement.  |

### SECTION 14: Informations relatives au transport

Conformément aux exigences de ADR / RID / IMDG / IATA

#### 14.1. Numéro ONU

N° UN : Il ne s'agit pas de marchandises dangereuses.

# Vepocleaner Nettoyage d'entretien

## Fiche de données de sécurité



conforme au règlement (CE) no. 2015/830

Date d'émission: 11.02.2009, Date de révision: 09.05.2017\*, Version: 2.1

### SECTION 15: Informations réglementaires

#### 15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

##### 15.1.1. Réglementations EU

Le produit ne nécessite aucun marquage particulier selon les directives CE.

##### 15.1.2. Directives nationales

Pas d'informations complémentaires disponibles

#### 15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Tenir hors de portée des enfants.

### SECTION 16: Autres informations

- |                     |   |  |
|---------------------|---|--|
| Sources des données | : | RÈGLEMENT (CE) No 1272/2008 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 16 décembre 2008 relatif à la classification, à l'étiquetage et à l'emballage des substances et des mélanges, modifiant et abrogeant les directives 67/548/CEE et 1999/45/CE et modifiant le règlement (CE) no 1907/2006. |
| Autres informations | : | Les présentes indications correspondent à nos connaissances et à notre expérience, toutefois sans garantie de notre part. Personne responsable du présent feuillet de sécurité: Dr. Hanspeter Buzek.   |

Textes des phrases H- et EUH:

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|--|--|

FDS UE (Annexe II REACH)

*Ces informations sont basées sur nos connaissances actuelles et décrivent le produit pour les seuls besoins de la santé, de la sécurité et de l'environnement. Elles ne devraient donc pas être interprétées comme garantissant une quelconque propriété spécifique du produit*

\*Réglage du règlement (CE) no. 453/2010 au (CE) no. 2015/830.