

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## L'ARBRE VERT PROFESSIONNEL Gel mains professionnel désincrustant Ecologique

Version:4

Date de révision: 11/02/2014

RE EC/453/2010 - ISO 11014-1

### 1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / DU MELANGE ET DE LA SOCIÉTÉ / L'ENTREPRISE

1. 1. Identificateur de produit: L'ARBRE VERT PROFESSIONNEL Gel mains professionnel désincrustant Ecologique
1. 2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées: Gel mains désincrustant
1. 3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité: NOVAMEX  
Le Moulin Saint Pierre - Les Taillades CS 20154  
F-84304 Cavaillon cedex  
France  
Tél: +33 (0)5 49 61 50 41  
Télécopie: +33 (0)5 49 61 51 11  
Courriel: fds@arbrevert.fr
1. 4. N° code du produit: C0376-PRO
1. 5. Numéro d'appel d'urgence: FR - INRS Tél: +33 (0)1 45 42 59 59

### 2. IDENTIFICATION DES DANGERS

2. 1. Classification de la substance ou du mélange: Non considéré comme dangereux suivant le règlement (CE) n° 1907/2006 - 1272/2008 et modifications
2. 2. N° CE: Non applicable.
2. 3. Éléments d'étiquetage (R - S):
2. 3. 1. Symbole(s): Aucun selon le règlement et directive (CE) n° 1907/2006 - 1999/45 avec leurs modifications et adaptations.
2. 3. 2. Phrase(s) R: Aucune selon les règlements et directives (CE) n° 1907/2006 - 1999/45 avec leurs modifications et adaptations.
2. 3. 3. Phrase(s) S: 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.
2. 4. Dangers principaux: Non considéré comme dangereux
2. 5. Autres dangers: Aucun autre danger détecté à ce jour

### 3. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

3. 1. Formule: 13AD046C-PRO
3. 2. Description du mélange: Solution aqueuse de surfactants
3. 3. Composant(s) contribuant aux dangers:
- LAURYL ETHER SULFATE DE SODIUM A 3 OE  
- N° CE: 500-234-8 - N° CAS: 68891-38-3 - Numéro d'enregistrement REACH : 01-2119488639-16  
- Conc. (% pds) :  $5 < C \leq 10$   
- R-S : Symbole(s): Xi - Phrase(s) R: 38-41  
- SGH: SGH07 - Irr. cut. 2 - Point d'exclamation - Attention - H315 - SGH05 - Lés. oc. 1 - Corrosion - Danger - H318 - Tox. aq. chron. 3 - H412
  - ALKYL POLYGLUCOSIDE C8 C10  
- N° CE: 500-220-1 - N° CAS: 68515-73-1 - Numéro d'enregistrement REACH : 01-2119488530-36  
- Conc. (% pds) :  $1 < C \leq 5$   
- R-S : Symbole(s): Xi - Phrase(s) R: 41  
- SGH: SGH05 - Lés. oc. 1 - Corrosion - Danger - H318
- Les libellés des phrases sont mentionnés à la rubrique 16.

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## L'ARBRE VERT PROFESSIONNEL Gel mains professionnel désincrustant Ecologique

Version:4

Date de révision: 11/02/2014

RE EC/453/2010 - ISO 11014-1

### 4. PREMIERS SECOURS

#### 4. 1. Description des premiers secours:

- |                                 |   |
|---------------------------------|---|
| 4. 1. 1. Inhalation:            | Air frais, repos.   |
| 4. 1. 2. Contact avec la peau:  | Rincer abondamment à l'eau.   |
| 4. 1. 3. Contact avec les yeux: | Rincer immédiatement et abondamment à l'eau, y compris sous les paupières, pendant au moins 20 minutes. |
| 4. 1. 4. Ingestion:             | En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.       |

#### 4. 2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés:

- |                                 |   |
|---------------------------------|---|
| 4. 2. 1. Inhalation:            | Le produit à 20°C a une faible tension de vapeur. Le risque d'inhaler une concentration nuisible à la santé est donc très réduit. |
| 4. 2. 2. Contact avec la peau:  | Les contacts prolongés ou répétés avec la préparation peuvent enlever la graisse naturelle de la peau                             |
| 4. 2. 3. Contact avec les yeux: | Peut causer une légère incommodité aux yeux, sans toutefois les blesser.  |
| 4. 2. 4. Ingestion:             | Peut provoquer une irritation de l'appareil digestif, des nausées, des vomissements et des diarrhées.                             |

#### 4. 3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires :

aucun

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

- |  |  |
|--|--|
| 5. 1. Moyens d'extinction:   | Le produit lui-même ne brûle pas.<br>En cas d'incendie à proximité: tous les agents d'extinction sont autorisés. |
| 5. 2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange:    | aucun  |
| 5. 3. Conseils aux pompiers:   | aucun  |
| 5. 4. Moyen(s) d'extinction à ne PAS utiliser pour raison de sécurité: | aucun  |

### 6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DEVERSEMENT ACCIDENTEL

- |  |   |
|--|---|
| 6. 1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence: | Pas de dangers requérant des mesures spéciales de premiers secours. |
| 6. 2. Précautions pour la protection de l'environnement:                           | Eviter la pénétration dans le sous-sol.                             |
| 6. 3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage:                         | Éponger avec une matière absorbante (par exemple du tissu)          |
| 6. 4. Référence à d'autres sections:   | Aucune.   |

### 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

#### 7. 1. Manipulation:

- |   |  |
|---|--|
| 7. 1. 1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger: | La manipulation du produit ne requière pas de mesures de précaution spéciales. |
| 7. 1. 2. Mesure(s) d'ordre technique:                             | La manipulation du produit ne requière pas de mesures de précaution spéciales. |

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## L'ARBRE VERT PROFESSIONNEL Gel mains professionnel désincrustant Ecologique

Version:4

Date de révision: 11/02/2014

RE EC/453/2010 - ISO 11014-1

- |   |   |
|---|---|
| 7. 1. 3. Conseil(s) d'utilisation(s):   | Pas de recommandations spéciales.               |
| 7. 2. Stockage:   |   |
| 7. 2. 1. Conditions nécessaires pour assurer la sécurité du stockage, tenant compte d'éventuelles incompatibilités: | Conserver hors de la portée des enfants.        |
| 7. 2. 2. Condition(s) de stockage:  | Conserver à l'abri du gel.                      |
| 7. 2. 3. Type de matériaux à utiliser pour l'emballage / conteneur:   | Les emballages plastiques sont recommandés.     |
| 7. 2. 4. Matériaux d'emballage non adaptés:   | Eviter les emballages métalliques non protégés. |
| 7. 3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s):   | Aucune.   |

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

- |  |  |
|--|--|
| 8. 1. Paramètres de contrôle:                |  |
| 8. 1. 1. Limite(s) d'exposition:             | Les substances contenues dans le produit ne sont pas soumises à des limites d'exposition         |
| 8. 2. Contrôles de l'exposition:             |  |
| 8. 2. 1. Protection des voies respiratoires: | Pas nécessaire.  |
| 8. 2. 2. Protection des mains:               | Pour des contacts prolongés ou répétés, utiliser: gants en caoutchouc ou en plastique            |
| 8. 2. 3. Protection de la peau et du corps:  | Pas de vêtement de travail spécialement recommandé.  |
| 8. 2. 4. Protection des yeux:                | S'il y a des risques d'exposition des yeux, des lunettes de protection devraient être utilisées. |

### 9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

- |  |                   |
|--|-------------------|
| 9. 1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles: |                   |
| 9. 1. 1. Aspect:   | liquide visqueux  |
| 9. 1. 2. Couleur:  | brun clair        |
| 9. 1. 3. Odeur:  | légère            |
| 9. 1. 4. PH:   | 5                 |
| 9. 1. 5. Point / intervalle d'ébullition:                                  | 100°C             |
| 9. 1. 6. Point / intervalle de fusion:                                     | 0°C               |
| 9. 1. 7. Point d'éclair:   | > 65°C            |
| 9. 1. 8. Limites d'explosivité:  | Non concerné      |
| 9. 1. 9. Densité relative (eau = 1):                                       | 0.75 - 1.0        |
| 9. 1. 10. Viscosité:   | Non déterminé.    |
| 9. 2. Autres informations:   |                   |
| 9. 2. 1. Hydrosolubilité:  | miscible à l'eau. |
| 9. 2. 2. Liposolubilité:   | faible            |
| 9. 2. 3. Solubilité aux solvants:  | faible            |

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## L'ARBRE VERT PROFESSIONNEL Gel mains professionnel désincrustant Ecologique

Version:4

Date de révision: 11/02/2014

RE EC/453/2010 - ISO 11014-1

### 10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

10. 1. Réactivité:	Stable en conditions normales.
10. 2. Stabilité chimique:	Stable en conditions normales.
10. 3. Possibilité de réactions dangereuses:	Aucune identifiée à ce jour
10. 4. Conditions à éviter:	Aucune raisonnablement prévisible.
10. 5. Matières incompatibles:	Aucune.
10. 6. Produits de décomposition dangereux:	aucun

### 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

11. 1. Informations sur les effets toxicologiques:	Le produit ne contient pas de substance classée toxique pour la personne
11. 2. Toxicité aiguë:	
11. 2. 1. Inhalation:	Le produit ne contient pas de substance classée toxique par inhalation
11. 2. 2. Contact avec la peau:	Le produit ne contient pas de substance classée toxique pour la peau
11. 2. 3. Contact avec les yeux:	Le produit ne contient pas de substance classée toxique pour les yeux
11. 2. 4. Ingestion:	Le produit ne contient pas de substance classée toxique par ingestion
11. 3. Information(s) supplémentaire(s):	Voir la rubrique 3.3 pour les autres effets liés aux substances

### 12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

12. 1. Toxicité:	Le produit ne contient aucune substance classée toxique pour l'environnement
12. 2. Persistance et dégradabilité:	Les agents de surface utilisés dans cette préparation sont biodégradables conformément au Règlement Détergents 648/2004/CE.
12. 3. Potentiel de bioaccumulation:	Pas de bio-accumulation.
12. 4. Mobilité dans le sol:	Données non disponibles.
12. 5. Résultats des évaluations PBT et vPvB:	Aucune substance considérée comme PBT et vPvB à ce jour
12. 6. Autres effets néfastes:	Aucun en cas d'utilisation et manipulation adéquate
12. 7. Information(s) générale(s):	Tout écoulement du produit dans les égouts ou les cours d'eau doit être évité.

### 13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

13. 1. Méthodes de traitement des déchets:	Éviter que le produit non dilué n'arrive dans les égouts ou les eaux de surface.
13. 2. Emballages contaminés:	Pas de recommandation spéciale.

### 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

14. 1. Information(s) générale(s):	non réglementé
14. 2. Numéro ONU:	Non réglementé pour le transport
14. 6. Dangers pour l'environnement:	aucun
14. 7. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur:	Aucune.

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## L'ARBRE VERT PROFESSIONNEL Gel mains professionnel désincrustant Ecologique

Version:4

Date de révision: 11/02/2014

RE EC/453/2010 - ISO 11014-1

14. 8. Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol 73/78 et au recueil IBC: Non concerné

### 15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

15. 1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement: Aucunes dispositions particulières pour l'homme ou l'environnement

15. 2. Évaluation de la sécurité chimique: Disponible sur demande.

### 16. AUTRES INFORMATIONS

16. 1. Législation(s) suivie(s): Les informations de cette fiche de données sécurité répond aux lois nationales et aux directives de la CE.

16. 2. Texte complet des phrases dont le n° figure en rubrique 3: R38 Irritant pour la peau.  
R41 Risque de lésions oculaires graves.  
H315 Provoque une irritation cutanée.  
H318 Provoque des lésions oculaires graves.  
H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

16. 3. 1. Date de la première édition: 08/06/2012

16. 3. 2. Date de la révision précédente: 19/07/2013

16. 3. 3. Date de révision: 11/02/2014

16. 3. 4. Version: 4

16. 3. 5. Révision chapitre(s) n°: 3.3

16. 4. Réalisé par: Novamex