

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## L'ARBRE VERT BIEN-ÊTRE Après-Shampooing Nutrition Cheveux secs et Abimés

Version:4

Date de révision:09/03/2022

RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

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

1. 1. Identificateur de produit:
1. 1. 1. Nom de la préparation: L'ARBRE VERT BIEN-ÊTRE Après-Shampooing Nutrition Cheveux secs et Abimés
1. 1. 2. Formule: 20COS051
1. 1. 3. N° code du produit: C1831
1. 2. 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  
Courriel: fds@arbrevert.fr
1. 3. Numéro d'appel d'urgence: FR - INRS Tél: +33 (0)1 45 42 59 59
1. 4. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées: Après-shampooing

### 2. IDENTIFICATION DES DANGERS

2. 1. Classification de la substance ou du mélange: Le produit est dispensé de l'étiquetage conformément au règlement (CE) n° 1907/2006 - 1272/2008 avec leurs modifications et adaptations traitant de la classification, l'emballage, et l'étiquetage des substances dangereuses
2. 2. Éléments d'étiquetage:
2. 2. 1. Symbole(s) et mention d'avertissement: Aucun selon les règlements et directives (CE) n° 1907/2006 - 1272/2008 avec leurs modifications et adaptations.
2. 2. 2. Mention de danger: Aucune selon les règlements (CE) n° 1907/2006 - 1272/2008 avec leurs modifications et adaptations.
2. 3. Autres dangers: Aucun autre danger détecté à ce jour

### 3. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

3. 1. Description du mélange: Solution aqueuse de surfactants
3. 2. Composant(s) contribuant aux dangers:
- CITRIC ACID
  - N° CE: 201-069-1 - N° CAS: 77-92-9
  - Numéro d'enregistrement REACH: 01-2119457026-42
  - Conc. (% pds) : Conc. (% pds) : % 0,999 < C <= 5
  - SGH (Système Général Harmonisé)
  - \* SGH07 \* Irr. oc. 2 - H319
  - Divers :
  - PNEC / Sédiment = 34.6 mg/kg
  - PNEC / Terre = 33.1 mg/kg
  - PNEC / Sédiment marin = 3.46 mg/kg
  - PNEC / Eaux douces = 440 mg/l
  - DL50 / Cutanée / Rat = >2000 mg/kg
  - DL50 / Orale / Rat = 11700 mg/kg
  - DL50 / Orale / Souris = 5400 mg/kg
  - CL50 / Toxicité aiguë - aquatique / Algues = (168h) 425 mg/l
  - CL50 / Toxicité aiguë - aquatique / Poissons = 440 mg/l
  - CE50 / Toxicité aiguë - aquatique / Bactéries = (16h) >10000 mg/l
- Les libellés des phrases sont mentionnés à la rubrique 16.

### 4. PREMIERS SECOURS

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## L'ARBRE VERT BIEN-ÊTRE Après-Shampooing Nutrition Cheveux secs et Abimés

Version:4

Date de révision:09/03/2022

RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

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

- |                                 |   |
|---------------------------------|---|
| 4. 1. 1. Inhalation:            | Air frais, repos.   |
| 4. 1. 2. Contact avec la peau:  | Rincer 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:             | crampes abdominales - envies de vomir   |

### 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 rubriques:  | Voir la rubrique 13 en ce qui concerne l'élimination des déchets résultant du nettoyage. |

## 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. |
| 7. 1. 3. Conseil(s) d'utilisation(s):                             | Pas de recommandations spéciales.  |

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## L'ARBRE VERT BIEN-ÊTRE Après-Shampooing Nutrition Cheveux secs et Abimés

Version:4

Date de révision:09/03/2022

RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

### 7. 2. Stockage:

- |  |   |
|--|---|
| 7. 2. 1. Conditions d'un stockage sûr, y compris les 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. 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 yeux:   | S'il y a des risques d'exposition des yeux, des lunettes de protection devraient être utilisées. |
| 8. 2. 2. Protection des voies respiratoires:                          | Pas nécessaire.  |
| 8. 2. 3. Protection des mains:  | Pour des contacts prolongés ou répétés, utiliser: gants en caoutchouc ou en plastique            |
| 8. 2. 4. Protection de la peau et du corps:                           | Pas de vêtement de travail spécialement recommandé.  |
| 8. 3. Contrôles d'exposition liés à la protection de l'environnement: | Données non disponibles.   |

## 9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

### 9. 1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles:

- |   |                          |
|---|--------------------------|
| 9. 1. 1. Etat physique:   | liquide visqueux         |
| 9. 1. 2. Couleur:   | blanc                    |
| 9. 1. 3. Odeur:   | caractéristique          |
| 9. 1. 4. Point de fusion / point de congélation:                                      | Données non disponibles. |
| 9. 1. 5. Point d'ébullition ou point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition: | 100°C                    |
| 9. 1. 6. Inflammabilité:  | Données non disponibles. |
| 9. 1. 7. Limites inférieure et supérieure d'explosion:                                | Non concerné             |
| 9. 1. 8. Point d'éclair:  | >93°C                    |
| 9. 1. 9. Température d'auto-inflammation:   | Données non disponibles. |
| 9. 1. 10. Température de décomposition:   | Données non disponibles. |
| 9. 1. 11. PH:   | 3,2                      |
| 9. 1. 12. Solubilité:   | Soluble dans l'eau       |
| 9. 1. 13. Hydrosolubilité:  | Soluble dans l'eau       |

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## L'ARBRE VERT BIEN-ÊTRE Après-Shampooing Nutrition Cheveux secs et Abimés

Version:4

Date de révision:09/03/2022

RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

9. 1. 14. Liposolubilité:	faible
9. 1. 15. Solubilité aux solvants:	faible
9. 1. 16. Coefficient de partage n-octanol/eau (valeur log):	Données non disponibles.
9. 1. 17. Pression de vapeur:	Données non disponibles.
9. 1. 18. Densité de vapeur relative:	Données non disponibles.
9. 1. 19. Densité et / ou densité relative:	0,97
9. 1. 20. Caractéristiques des particules:	Non concerné
9. 1. 21. Viscosité cinématique:	Non déterminé.
9. 2. Autres informations:	

### 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 classes de danger telles que définies dans le règlement (CE) no 1272/2008:	
11. 1. 1. Information(s) générale(s):	Le produit ne contient pas de substance classée toxique pour la personne
11. 1. 2. Inhalation:	Le produit ne contient pas de substance classée toxique par inhalation
11. 1. 3. Contact avec la peau:	Le produit ne contient pas de substance classée toxique pour la peau
11. 1. 4. Contact avec les yeux:	Le produit ne contient pas de substance classée toxique pour les yeux
11. 1. 5. Ingestion:	Le produit ne contient pas de substance classée toxique par ingestion
11. 2. Informations sur les autres dangers:	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.

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## L'ARBRE VERT BIEN-ÊTRE Après-Shampooing Nutrition Cheveux secs et Abimés

Version:4

Date de révision:09/03/2022

RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

- |  |  |
|--|--|
| 12. 5. Résultats des évaluations PBT et vPvB:        | Aucune substance considérée comme PBT et vPvB à ce jour                        |
| 12. 6. Propriétés perturbant le système endocrinien: | Données non disponibles.   |
| 12. 7. Autres effets néfastes:                       | Aucun en cas d'utilisation et manipulation adéquate                            |
| 12. 8. Information(s) générale(s):                   | Tout écoulement du produit dans les égouts ou les cours d'eau doit être évité. |
| 12. 9. Information(s) supplémentaire(s):             | Voir la rubrique 3.3 pour les autres effets liés aux substances                |

### 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 ou numéro d'identification:  | Non réglementé pour le transport |
| 14. 6. Dangers pour l'environnement:   | aucun                            |
| 14. 7. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur:  | Aucune.                          |
| 14. 8. Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol 73/78 et au recueil IBC: | Non concerné                     |
| 14. 9. Transport maritime en vrac conformément aux instruments de l'OMI:                             | Non concerné                     |

### 15. INFORMATIONS RELATIVES A LA REGLEMENTATION

- |  |  |
|--|--|
| 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: | H319 Provoque une sévère irritation des yeux.  |
| 16. 3. 1. Date de la première édition:                            | 17/05/2018   |
| 16. 3. 2. Date de la révision précédente:                         | 10/04/2020   |
| 16. 3. 3. Date de révision:                                       | 09/03/2022   |
| 16. 3. 4. Version:  | 4  |

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

L'ARBRE VERT BIEN-ÊTRE Après-Shampooing Nutrition Cheveux secs et Abimés

Version:4

Date de révision:09/03/2022

RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

16. 3. 5. Révision chapitre(s) n°:	8;9;12;14
16. 4. Réalisé par:	Novamex