

## HAGERTY WOOD CARE

HAGERTY WOOD CARE

P264 Se laver les mains soigneusement après manipulation.

P280 Porter des gants de protection/ un équipement de protection des yeux / du visage.

P305 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX:

P351 Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes.

P337+P313 Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

P102 Tenir hors de portée des enfants.

P103 Lire l'étiquette avant utilisation.

## HAGERTY WOOD CARE

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## HAGERTY WOOD CARE

Version: 1

Date de la première édition: 19/10/15

RE EC/830/2015 - ISO 11014-1

- |   |   |
|---|---|
| 7. 2. 4. Type de matériaux à utiliser pour l'emballage / conteneur: | Les emballages plastiques sont recommandés.     |
| 7. 2. 5. Matériaux d'emballage non adaptés:                         | Eviter les emballages métalliques non protégés. |
| 7. 3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s):                     | Utilisation grand public                        |

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

#### 8. 1. Paramètres de contrôle:

##### 8. 1. 1. Limite(s) d'exposition:

#### 8. 2. Contrôles de l'exposition:

- |  |   |
|--|---|
| 8. 2. 1. Protection des voies respiratoires: | Aucun équipement de protection respiratoire individuel n'est normalement nécessaire. En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié. |
| 8. 2. 2. Protection des mains:               | Porter des gants appropriés: gants en PVC ou autre matière plastique  |
| 8. 2. 3. Protection de la peau et du corps:  | vêtements de protection à manches longues   |
| 8. 2. 4. Protection des yeux:                | Eviter le contact avec les yeux et le visage.   |
| 8. 2. 5. Protection individuelle:            | Eviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements.  |
8. 3. Mesure(s) d'hygiène: Manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène industrielle et de sécurité. Eviter le contact avec la nourriture et la boisson. Ne pas manger et ne pas boire pendant l'utilisation. Nettoyer les gants à l'eau et au savon avant de les retirer. Se laver les mains immédiatement après manipulation du produit.

### 9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

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

- |   |                 |
|---|-----------------|
| 9. 1. 1. Aspect:                          | crème           |
| 9. 1. 2. Couleur:                         | blanc           |
| 9. 1. 3. Odeur:                           | Boisée          |
| 9. 1. 4. PH:                              | Pur à 20°C: 7   |
| 9. 1. 5. Point / intervalle d'ébullition: | Non déterminé.  |
| 9. 1. 6. Point d'éclair:                  | Non applicable. |
| 9. 1. 7. Limites d'explosivité:           | Non applicable. |
| 9. 1. 8. Densité relative (eau = 1):      | à 20°C: 0,980   |
| 9. 1. 9. Viscosité:                       | Non applicable. |

#### 9. 2. Autres informations:

- |                                   |                      |
|-----------------------------------|----------------------|
| 9. 2. 1. Hydrosolubilité:         | Produit hydrosoluble |
| 9. 2. 2. Liposolubilité:          | Non concerné         |
| 9. 2. 3. Solubilité aux solvants: | Non Concerné         |

### 10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

- |  |  |
|--|--|
| 10. 1. Réactivité:                           | Stable en conditions normales.   |
| 10. 2. Stabilité chimique:                   | La préparation est stable aux conditions de manipulation et de stockage recommandées sous la rubrique 7 de la FDS. |
| 10. 3. Possibilité de réactions dangereuses: | Ne jamais mélanger avec d'autres produits.   |

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## HAGERTY WOOD CARE

Version: 1

Date de la première édition: 19/10/15

RE EC/830/2015 - ISO 11014-1

- |   |  |
|---|--|
| 10. 4. Conditions à éviter:                 | Eviter les températures supérieures à 50°C |
| 10. 5. Matières incompatibles:              | Ne pas mélanger avec d'autres produits.    |
| 10. 6. Produits de décomposition dangereux: | Ne pas respirer les fumées.                |

### 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

- |  |  |
|--|--|
| 11. 1. Informations sur les effets toxicologiques: | Pas d'information disponible au sujet de la préparation.   |
| 11. 2. Toxicité aiguë:                             |  |
| 11. 2. 1. Inhalation:                              | Non déterminée.  |
| 11. 2. 2. Contact avec la peau:                    | Des contacts fréquents ou prolongés peuvent dégraisser ou dessécher la peau, conduisant à une incommodité ou à des dermatites. |
| 11. 2. 3. Contact avec les yeux:                   | Des éclaboussures dans les yeux peuvent provoquer des irritations et des dommages réversibles.                                 |
| 11. 2. 4. Ingestion:                               | Non déterminé  |
| 11. 3. Toxicité chronique:                         | Pas disponible.  |

### 12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

- |   |  |
|---|--|
| 12. 1. Toxicité:                              | Aucun effet toxicologique sur l'environnement n'est connu ou prévisible dans les conditions normales d'utilisation.  |
| 12. 2. Persistance et dégradabilité:          | Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respectent les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n°648/2004 relatif aux détergents. |
| 12. 3. Potentiel de bioaccumulation:          | Non déterminé.   |
| 12. 4. Mobilité dans le sol:                  | Non déterminé  |
| 12. 5. Résultats des évaluations PBT et vPvB: | Non déterminé.   |
| 12. 6. Autres effets néfastes:                | Données non disponible   |

### 13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

- |   |  |
|---|--|
| 13. 1. Méthodes de traitement des déchets:          | Collecter tous les déchets dans des conteneurs appropriés et étiquetés et éliminer conformément aux règlements locaux.   |
| 13. 2. Emballages contaminés:                       | Les déchets et emballages usagés sont à traiter conformément aux réglementations locales.  |
| 13. 3. Disposition(s) nationale(s) et régionale(s): | Code de l'environnement art. L541-11 à 39 et R.541-13 à 41 (élimination des déchets); art. R.541-42 à 48 (circuits de traitement des déchets) arrêté du 29/07/05 (contrôle des circuits d'élimination) |

### 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

- |  |                                  |
|--|----------------------------------|
| 14. 1. Numéro ONU:   | Non applicable.                  |
| 14. 5. Dangers pour l'environnement:   | Non concerné                     |
| 14. 6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur:  | Se référer aux rubriques 7 et 8. |
| 14. 7. 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: | Selon la réglementation européenne sur la classification, l'emballage et l'étiquetage des substances dangereuses. |
|--|---|

---

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## HAGERTY WOOD CARE

Version: 1

Date de la première édition: 19/10/15

RE EC/830/2015 - ISO 11014-1

---

15. 2. Évaluation de la sécurité chimique: Aucune donnée sur la préparation elle-même n'est disponible.

### 16. AUTRES INFORMATIONS

16. 1. Législation(s) suivie(s): Cette fiche de données de sécurité répond au règlement (CE) 1907/2006 - 1272/2008 avec ses modifications et adaptations.

16. 2. Texte complet des phrases dont le n° figure en rubrique 3: H318 Provoque des lésions oculaires graves.  
H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.  
H319 Provoque une sévère irritation des yeux.  
H317 Peut provoquer une allergie cutanée.  
H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

16. 3. Avis ou remarques importantes: Composition suivant le règlement CEE 648/2004:  
Hydrocarbures alyphatiques :>=5%-<=15%  
parfum: Hexyl cinnamal

Les informations données dans cette fiche de données sécurité sont basées sur l'état des connaissances actuelles en notre possession et notre expérience.

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

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

16. 4. Restrictions: Cette information se rapporte au produit spécifiquement désigné et peut ne pas être valable en combinaison avec d'autre(s) produit(s).

16. 5. 1. Date de la première édition: 19/10/15

16. 5. 1. Version: 1