L'ARBRE VERT Adoucissant concentré tourbillon ensoleillé

Version:5 Date de révision: 20/11/2020 RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

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

L'ARBRE VERT Adoucissant concentré tourbillon ensoleillé 1. 1. Identificateur de produit:

1. 1. 1. N° CE: Non applicable. 1. 2. Utilisations identifiées pertinentes

de la substance ou du mélange et

utilisations déconseillées:

Assouplissant textile

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

FR - INRS Tél: +33 (0)1 45 42 59 59 1. 4. Numéro d'appel d'urgence:

1. 5. Formule: 20FNT106 1. 6. N° code du produit: 47361

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. Ééments d'étiquetage:

2. 2. 1. Symbole(s) et mention

d'avertissement:

Aucun selon les règlements et directives (CE) nº 1907/2006 - 1272/2008 avec leurs

modifications et adaptations.

2. 2. 2. Mention de danger: Aucune selon les règlements (CE) nº 1907/2006 - 1272/2008 avec leurs modifications et

adaptations.

2. 3. Information(s) complémentaire(s):

Général

P102 Tenir hors de portée des enfants.

Prévention

Intervention

P305+P351+P313 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau

pendant plusieurs minutes. Consulter un médecin.

P301+P315 EN CAS D'INGESTION: Consulter immédiatement un médecin

Autre

Ne pas mélanger avec des nettoyants différents.

Non considéré comme dangereux 2. 4. Dangers principaux:

Aucun autre danger détecté à ce jour 2. 5. Autres dangers:

3. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

3. 1. Description du mélange:

Solution aqueuse de surfactants + bio-alcool

3. 2. Composant(s) contribuant aux dangers:

• A CIDE GRAS C18 INSATURE PRODUITS DE REACTION AVEC LA TRIETHANOLAMINE QUATERNISE AU DIMETHY LSULFATE

- Numéro d'enregistrement REACH: 01-2119472309-33-0004

- Conc. (% pds) :Conc. (% pds) : % 5 < C <= 10

- SGH (Système Général Harmonisé)

* SGH07 * Irr. cut. 2 - H315 * Irr. oc. 2 - H319

G.E. Conseils ® Page 1 / 6

L'ARBRE VERT Adoucissant concentré tourbillon ensoleillé

Version: 5 Date de révision: 20/11/2020 RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

· propane-2-ol; alcool isopropylique; isopropanol

- N° ld: 603-117-00-0 - N° CE: 200-661-7 - N° CAS: 67-63-0

- Conc. (% pds) :Conc. (% pds) : % $0 < C \le 0.999$

- SGH (Système Général Harmonisé)

* SGH02 * Liq. infl. 2 - H225

* SGH07 * STOT un. 3. - H336 * Irr. oc. 2 - H319

- Divers :

Valeurs limites d'exposition

V.L.E. (ou V.L.C.T) ppm = 250 - V.L.E. (ou V.L.C.T) $mg/m^3 = 650$

Les libellés des phrases sont mentionnés à la rubrique 16.

4. PREMIERS SECOURS

4. 1. Description des 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 répètes 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.

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

Eviter la pénétration dans le sous-sol.

l'environnement:

G.E. Conseils ® Page 2 / 6

L'ARBRE VERT Adoucissant concentré tourbillon ensoleillé

Version: 5 Date de révision: 20/11/2020 RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

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

La manipulation du produit ne requière pas de mesures de précaution spéciales.

une manipulation sans danger:

La manipulation du produit ne requière pas de mesures de précaution spéciales.

7. 1. 3. Conseil(s) d'utilisation(s):

7. 1. 2. Mesure(s) d'ordre technique:

Pas de recommandations spéciales.

7. 2. Stockage:

7. 2. 1. Conditions d'un stockage sûr, y compris les éventuelles Conserver hors de la portée des enfants.

incompatibilités:

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. O. 4. Matéria ya alla mala lla mana mana

7. 2. 4. Matériaux d'emballage non

Eviter les emballages métalliques non protégés.

adaptés:

7. 3. Utilisation(s) finale(s) Aucune.

particulière(s):

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

8. 1. Paramètres de contrôle:

8. 1. 1. Limite(s) d'exposition: • propane-2-ol; alcool isopropylique; isopropanol :

V.L.E. (ou V.L.C.T) ppm = 250 - V.L.E. (ou V.L.C.T) mg/m³ = 650

Les substances contenues dans le produit ne sont pas soumises à des limites d'exposition à

l'exception des substances listées ci-dessus

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

orps:

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
9. 1. 2. Couleur: blanc

9. 1. 3. Odeur: caractéristique

G.E. Conseils ® Page 3 / 6

L'ARBRE VERT Adoucissant concentré tourbillon ensoleillé

Version:5 Date de révision: 20/11/2020 RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

N'est pas considéré comme inflammable suivant le test de combustion entretenue

9. 1. 4. Point de fusion / point de

congélation:

0°C

9. 1. 5. Point d'ébullition ou point

initial d'ébullition et intervalle d'ébullition:

Non déterminé.

9. 1. 6. Inflammabilité:

Non concerné

9. 1. 7. Limites inférieure et

supérieure d'explosion:

>110°C

3

9. 1. 8. Point d'éclair:

9. 1. 9. Température d'auto-

Données non disponibles.

inflammation:

9. 1. 10. Température de

Données non disponibles.

décomposition:

9. 1. 11. PH:

9. 1. 12. Solubilité: Soluble dans l'eau 9. 1. 13. Hydrosolubilité: Soluble dans l'eau

9. 1. 14. Liposolubilité: faible faible 9. 1. 15. Solubilité aux solvants:

9. 1. 16. Coefficient de partage n-

Données non disponibles.

octanol/eau (valeur log):

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

1.00

relative:

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. aucun

10. 6. Produits de décomposition dangereux:

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

11. 1. Informations sur les classes de danger telles que définies dans le règlement (CE) no 1272/2008:

Le produit ne contient pas de substance classée toxique pour la personne

11. 1. 1. Inhalation: Le produit ne contient pas de substance classée toxique par inhalation

11. 1. 2. Contact avec la peau: Le produit ne contient pas de substance classée toxique pour la peau

11. 1. 3. Contact avec les yeux: Le produit ne contient pas de substance classée toxique pour les yeux

G.E. Conseils ® Page 6

L'ARBRE VERT Adoucissant concentré tourbillon ensoleillé

Version:5 Date de révision: 20/11/2020 RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

11. 1. 4. 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: tension superficielle

12. 5. Résultats des évaluations PBT

et vPvB:

Aucune substance considérée comme PBT et vPvB à ce jour

12. 6. Propriétés perturbant le système Données non disponibles.

endocrinien:

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:

Eviter que le produit non dilué n'arrive dans les égouts ou les eaux de surface.

13. 2. Emballages contaminés: Mettre les emballages à la disposition des services de recyclage locaux.

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

Non concerné

14. 9. Transport maritime en vrac

conformément aux instruments de

ľOMI:

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

G.E. Conseils ® Page 5 / 6

L'ARBRE VERT Adoucissant concentré tourbillon ensoleillé

Version: 5 Date de révision: 20/11/2020 RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

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

chimique:

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 H315 Provoque une irritation cutanée.

le n° figure en rubrique 3: H319 Provoque une sévère irritation des yeux.

H225 Liquide et vapeurs très inflammables. H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.

16. 3. 1. Date de la première édition: 11/12/201816. 3. 2. Date de la révision 28/05/2019

précédente:

16. 3. 3. Date de révision: 20/11/2020

16. 3. 4. Version: 5

16. 3. 5. Révision chapitre(s) n°: 1.5;8.3;9;12.6;14.9

16. 4. Réalisé par: Novamex

G.E. Conseils ® Page 6 / 6