L'ARBRE VERT Vaisselle mains au vinaigre parfum poire

Version:1 Date de la première édition: 02/12/2022 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. Nom de la préparation: L'ARBRE VERT Vaisselle mains au vinaigre parfum poire

Liquide Vaisselle

1. 1. 2. Formule: 49105 1. 1. 3. N° code du produit:

1. 2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et

utilisations déconseillées:

NO\/AMEX

1. 3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de

sécurité:

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. 4. 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. 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.

Aucune selon les règlements (CE) n° 1907/2006 - 1272/2008 avec leurs modifications et 2. 2. 2. Mention de danger:

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.

Autre

Ne pas mélanger avec des nettoyants différents.

2. 4. 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

• SODIUM LAURETH SULFATE

dangers pour la santé:

- N° CE: 500-234-8 - N° CAS: 68891-38-3

- Numéro d'enregistrement REACH: 01-2119488639-16 - Conc. (% pds): Conc. (% pds): % 0,999 < C <= 5

G.E. Conseils ® Page 1 /

L'ARBRE VERT Vaisselle mains au vinaigre parfum poire

Version:1	Date de la première édition: 02/12/2022	RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008	
	- SGH (Système Général Harmonisé)		
	* SGH07 * Irr. cut. 2 - H315		
	* SGH05 * Lés. oc. 1 - H318		
	* Tox. aq. chron. 3 - H412		
	- Divers :		
		DNEL / Travailleurs / Inhalation / Effets systémiques, à long terme = 175 mg/m3 DNEL / Travailleurs / Cutanée / Effets systémiques, à long terme = 2750 mg/kg	
	DNEL / Travallieurs / Cutariee / Errets systemiques, a ic DNEL / Consommateurs / Inhalation / Effets systémique		
	DNEL / Consommateurs / Cutanée / Effets systémiques		
	DNEL / Consommateurs / Orale / Effets systémiques, à		
	PNEC / Sédiment = 0.9168 mg/kg		
	PNEC / Sol (agricole) = 7.5 mg/kg		
	PNEC / Eau marine = 0.024 mg/l PNEC / Sédiment marin = 0.09168 mg/kg		
	PNEC / Eaux douces = 0.24 mg/l		
	PNEC / Air = 0.071 mg/l		
	PNEC / Traitement des eaux usées = 10000 mg/l		
	DL50 / Cutanée / Rat = >2000 mg/kg		
	DL50 / Orale / Rat = 2870 mg/kg CL50 / Toxicité aiguë - aquatique / 96h / Poissons = 7.1	ma/l	
	CE50 / Toxicite algue - aquatique / 9017 Folssons = 7.1 CE50 / Toxicité alguë - aquatique / 72h / Algues = 27.7	=	
	CE50 / Toxicité aiguë - aquatique / 48h / Daphnia magna	=	
	• SODIUM LAURYL SULFATE		
	- N° CE: 277-362-3 - N° CAS: 73296-89-6		
	- Numéro d'enregistrement REACH : 01-2119489464-2	6	
	- Conc. (% pds) :Conc. (% pds) : % 0,999 < C <= 5		
	- SGH (Système Général Harmonisé) * SGH07 * lrr. cut. 2 - H315		
	* SGH05 * Lés. oc. 1 - H318		
	- Divers :		
	DNEL / Cutanée / Effets systémiques, à long terme = 24		
	DNEL / Travailleurs / Inhalation / Effets systémiques, à l DNEL / Travailleurs / Cutanée / Effets systémiques, à lo	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	
	corporel/jour	ing terms 4000 mg/ng do polas	
	DNEL / Consommateurs / Inhalation / Effets systémique		
	DNEL / Consommateurs / Orale / Effets systémiques, à	long terme = 24 mg/kg de poids	
	corporel/jour PNEC / Sédiment = 3.37 mg/kg		
	PNEC / Eau marine = 0.0096 mg/l		
	PNEC / Air = 0.036 mg/l		
	PNEC / Sédiment marin = 0.337 mg/kg		
	PNEC / Traitement des eaux usées = 3.37 mg/kg		
	PNEC / Eaux douces = 0.096 mg/l PNEC / Terre = 0.616 mg/kg		
	DL50 / Cutanée / Lapin = >5000 mg/kg		
	DL50 / Orale / Souris = >5000 mg/kg		
	CL50 / Toxicité aiguë - aquatique / Poissons = 10-100 r	ng/l	
	SODIUM COCOAMPHODIA CETATE		
	- N° CAS: 68650-39-5	0	
	 Numéro d'enregistrement REACH: 01-2119487973-1 Conc. (% pds): Conc. (% pds): % 0,999 < C <= 5 	9	
	- SGH (Système Général Harmonisé)		
	* SGH05 * Lés. oc. 1 - H318		
	- Divers : DNEL / Travailleurs / Inhalation / Effets systémiques à l	long terms = 4.5 mg/m^3	
	DNEL / Travailleurs / Inhalation / Effets systémiques, à l DNEL / Travailleurs / Cutanée / Effets systémiques, à lo	<u> </u>	
	DNEL / Consommateurs / Inhalation / Effets systémique		
	DNEL / Consommateurs / Cutanée / Effets systémiques		
	DNEL / Consommateurs / Orale / Effets systémiques, à	long terme = 0.39 mg/kg	
	PNEC / Eaux douces = 0.0053 mg/l PNEC / Sédiment = 0.0208 mg/kg		
	o, osamon o.ozoo ngng		

G.E. Conseils ® Page 2 / 7

L'ARBRE VERT Vaisselle mains au vinaigre parfum poire

Version: 1 Date de la première édition: 02/12/2022 RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

PNEC / Eau marine = 0.00053 mg/l

PNEC / Air = 0.053 mg/l PNEC / Terre = 0.00104 mg/kg

PNEC / Sédiment marin = 0.00208 mg/kg PNEC / Traitement des eaux usées = 6.6 mg/l

DL50 / Cutanée / Rat = >2000 mg/kg DL50 / Orale / Rat = >5000 mg/kg

CL50 / Toxicité aiguë - aquatique / Poissons = 10-100 mg/l CE50 / Toxicité aiguë - aquatique / Daphnia magna = 10-100 mg/l

CE50 / Toxicité aiguë - aquatique / Pseudokirchneriella subcapita = 10-100 mg/l

Les libellés des phrases sont mentionnés à la rubrique 16.

4. PREMIERS SECOURS

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 répètes avec la préparation peuvent enlever la graisse naturelle de

la peau

aucun

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 :

5. 1. Moyens d'extinction: Le produit lui-même ne brûle pas.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

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:

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,

Pas de dangers requérant des mesures spéciales de premiers secours.

équipement de protection et procédures d'urgence:

6. 2. Précautions pour la protection de

Eviter la pénétration dans le sous-sol.

l'environnement:

G.E. Conseils ® Page 3 / 7

L'ARBRE VERT Vaisselle mains au vinaigre parfum poire

Version:1 Date de la première édition: 02/12/2022 RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

6. 3. Méthodes et matériel de

Éponger avec une matière absorbante (par exemple du tissu)

confinement et de nettoyage:

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. 2. Mesure(s) d'ordre technique: 7. 1. 3. Conseil(s) d'utilisation(s):

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

Les emballages plastiques sont recommandés.

pour l'emballage / conteneur:

Eviter les emballages métalliques non protégés.

7. 2. 4. Matériaux d'emballage non adaptés:

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

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: incolore / jaune clair 9 1 3 Odeur caractéristique

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

congélation:

0°C

G.E. Conseils ® Page / 4 7

L'ARBRE VERT Vaisselle mains au vinaigre parfum poire

Version:1 Date de la première édition: 02/12/2022 RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

9. 1. 5. Point d'ébullition ou point 100°C

initial d'ébullition et intervalle d'ébullition:

9. 1. 6. Inflammabilité: N'est pas considéré comme inflammable suivant le test de combustion entretenue

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-

Données non disponibles.

inflammation:

9. 1. 10. Température de Données non disponibles.

décomposition:

9. 1. 11. PH: 5

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

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

1.03

relative:

9. 1. 20. Caractéristiques des

9. 1. 21. Viscosité cinématique:

particules:

Non déterminé.

Non concerné

9. 2. Autres informations:

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

10. 1. Réactivité: Stable en conditions normales.

Stable en conditions normales. 10. 2. Stabilité chimique:

10. 3. Possibilité de réactions

Aucune identifiée à ce jour

dangereuses:

10. 4. Conditions à éviter: Aucune raisonnablement prévisible.

aucun

10. 5. Matières incompatibles: Aucune.

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:

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

G.E. Conseils ® Page 5 /

L'ARBRE VERT Vaisselle mains au vinaigre parfum poire

Version:1 Date de la première édition: 02/12/2022 RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

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.

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

Non concerné

14. 9. Transport maritime en vrac conformément aux instruments de

Non concerné

I'OMI:

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 6 /

L'ARBRE VERT Vaisselle mains au vinaigre parfum poire

Version:1 Date de la première édition: 02/12/2022 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: H318 Provoque de graves lésions des yeux.

H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

16. 3. 1. Date de la première édition: 02/12/2022

16. 3. 2. Version:

16. 4. Réalisé par: Novamex

G.E. Conseils ® Page 7 / 7