L'ARBRE VERT Vaisselle Mains au vinaigre blanc parfum poire

Version: 2 Überarbeitet am: 15/05/2019 RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

1. BEZEICHNUNG DES STOFFS bzw. DES GEMISCHS UND DES UNTERNEHMENS

1. 1. Produktidentifikator: L'ARBRE VERT Vaisselle Mains au vinaigre blanc parfum poire

1. 1. 1. EG-Nr: Nicht zutreffend.
 1. 2. Relevante identifizierte Waschmittel

Verw endungen des Stoffs oder Gemischs und Verw endungen, von

denen abgeraten wird:

1. 3. Einzelheiten zum Lieferanten, der NOVAMEX

das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt: Le Moulin Saint Pierre - Les Taillades CS 20154

F-84304 Cavaillon cedex

France

Tel: +33 (0)5 49 61 50 41 Telefax: +33 (0)5 49 61 51 11 E-mail: fds@arbrevert.fr

1. 4. Notrufnummer: IMBIEX SA - Chemin des Cerisiers 30 - Case Postale 36 - 1462 Yvonand - Tel: (0041) 024 430

02 02. Notrufnummer:: 145

1. 5. Zusammensetzung: 19JC017E1. 6. Produktkode Nr.: 47054

2. MÖGLICHE GEFAHREN

2. 1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs:

* Irr. oc. 2 / H319 *

2. 2. Kennzeichnungselemente:

Achtuno

2. 2. 1. Symbol / Signalw ort:

2. 2. 2. Gefahrenkategorien: H319 Verursacht schwere Augenreizung.

2. 3. Weitere Information:

General

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Vorbeugung

/

Intervention

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Andere

Nicht mit anderen Reinigungsmitteln mischen.

2. 4. Sonstige Gefahren: Keine andere Gefahr wurde bis heute entdeckt

3. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

3. 1. Chemische Charakterisierung der

Wäßrige Lösung von Tensiden

Zubereitung:

Inhaltsstoffe:

3. 2. Gesundheitsschädliche

SODIUM LAURETH SULFATE

- EG-Nr.: 500-234-8 - CAS-Nr.: 68891-38-3

- REACH Registrierungsnummer: 01-2119488639-16

- Konc. (Gew %) : $5 < C \le 10$

G.E. Conseils ®

L'ARBRE VERT Vaisselle Mains au vinaigre blanc parfum poire

Version:2 Überarbeitet am: 15/05/2019 RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008 - GHS

* GHS07 - Ausrufezeichen - Achtung - Skin Irrit. 2 - H315 * GHS05 - Ätzwirkung - Gefahr -

Eye Dam. 1 - H318

- Aquatic. Chronic 3 - H412

- Diverse :

DNEL / Arbeiter / Einatmen / Systemimmanente Wirkungen langfristig = 175 mg/m3

DNEL / Arbeiter / Dermal / Systemimmanente Wirkungen langfristig = 2750 mg/kg

DNEL / Verbraucher / Einatmen / Systemimmanente Wirkungen langfristig = 52 mg/m3

DNEL / Verbraucher / Dermal / Systemimmanente Wirkungen langfristig = 1650 mg/kg

DNEL / Verbraucher / Oral / Systemimmanente Wirkungen langfristig = 15 mg/kg

PNEC / Sediment = 0.9168 mg/kg

PNEC / Boden (landwirtschaftlich) = 7.5 mg/kg

PNEC / Meerw asser = 0.024 mg/l

PNEC / Meeressediment = 0.09168 mg/kg

PNEC / Gew ässer zart = 0.24 mg/l

PNEC / Luft = 0.071 mg/l

PNEC / Aufbereitung der Abw ässer = 10000 mg/l

LD50 / Dermal / Ratte = >2000 mg/kg

LD50 / Oral / Ratte = 2870 mg/kg

LC50 / Akute Toxizität - aquatisch / 96h / Fische = 7.1 mg/l

CE50 / Akute Toxizität - aquatisch / 72h / Algen = 27.7 mg/l

CE50 / Akute Toxizität - aquatisch / 48h / Daphnia magna = 7.4 mg/l

• LAURYL GLUCOSIDE

- CAS-Nr.: 110615-47-9

- REACH Registrierungsnummer: 01-2119489418-23

- Konc. (Gew %): 0 < C <= 0,999

* GHS07 - Ausrufezeichen - Achtung - Skin Irrit. 2 - H315 * GHS05 - Ätzwirkung - Gefahr -

Eve Dam. 1 - H318

- Diverse :

DNEL / Arbeiter / Einatmen / Systemimmanente Wirkungen langfristig = 420 mg/m3

DNEL / Arbeiter / Dermal / Systemimmanente Wirkungen langfristig = 595000 mg/kg

DNEL / Verbraucher / Einatmen / Systemimmanente Wirkungen langfristig = 124 mg/m3

DNEL / Verbraucher / Dermal / Systemimmanente Wirkungen langfristig = 357000 mg/kg

DNEL / Verbraucher / Oral / Systemimmanente Wirkungen langfristig = 35.7 mg/kg

PNEC / Sediment = 1.516 mg/kg

PNEC / Meerw asser = 0.018 mg/l

PNEC / Meerw asser = 0.065 mg/kg

PNEC / Luft = 0.0295 mg/I

PNEC / Erde = 0.654 ma/ka

PNEC / Aufbereitung der Abw ässer = 5000 mg/l

PNEC / Gew ässer zart = 0.176 mg/l

LD50 / Dermal / Kaninchen = >5000 mg/kg

LD50 / Oral / Ratte = >5000 mg/kg

LC50 / Akute Toxizität - aquatisch / Fische = 10-100 mg/l

CE50 / / Algen = 10-100 mg/l

Die Wortlaute der Sätze werden an Titel 16 erwähnt.

4. ERSTE-HILFE-MABNAHMEN

4. 1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen:

4. 1. 1. Enatmen: Frischluft, Ruhe. 4. 1. 2. Hautkontakt: Mit Wasser abspülen.

4. 1. 3. Augenkontakt: Sorgfältig mit viel Wasser ausspülen, auch unter den Augenliden. Eventuell Vorhandene

G.E. Conseils ® 2 / Seite 6

L'ARBRE VERT Vaisselle Mains au vinaigre blanc parfum poire

Version:2 Überarbeitet am: 15/05/2019 RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Bei anhaltendem Augenreiz einen

Facharzt aufsuchen.

4. 1. 4. Verschlucken: Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Eikett vorzeigen.

4. 2. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen:

4. 2. 1. Einatmen: Bei 20°C hat das Produkt einen niedrigen Dampfdruck daher ist das Risiko eine

gesundheitsgefährdende Konzentration einzuatmen sehr klein.

4. 2. 2. Hautkontakt: Längerer oder w iederholter Kontakt mit dem Produkt beeinträchtigt die natürliche

Hautrückfettung und führt zum Austrocknen der Haut.

4. 2. 3. Augenkontakt: Lösemittelspritzer können Reizungen am Auge und reversible Schäden verursachen.

4. 2. 4. Verschlucken: Kann eine Störung des Verdauungssystems, Übelkeit, Erbrechen und Durchfall hervorrufen.

4. 3. Hinw eise auf ärztliche Soforthilfe

oder Spezialbehandlung:

keine

5. MABNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

5. 1. Löschmittel: Produkt selbst brennt nicht.

Bei Feuer in der Umgebung sind alle Löschmittel erlaubt.

5. 2. Besondere vom Stoff oder

Gemisch ausgehende Gefahren:

5. 3. Hinw eise für die keine

Brandbekämpfung:

5. 4. Aus Sicherheitsgründen

ungeeignete Löschmittel:

keine

keine

6. MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

6. 1. Personenbezogene Augenkontakt vermeiden

Vorsichtsmaßnahmen, Persönliche Schutzkleidung verw enden (8).

Schutzausrüstungen und in Notfällen

anzuw endende Verfahren:

6. 2. Umw eltschutzmaßnahmen: Eindringen in den Untergrund vermeiden.

6. 3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:

Mit saugfähigem Material (z.B. Lappen, Vlies) aufwischen.

6. 4. Verw eis auf andere Abschnitte: Für die Beseitigung der Reinigungsabfälle, siehe Rubrik 13.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

7. 1. Handhabung:

7. 1. 1. Schutzmaßnahmen zur

Persönliche Schutzausrüstung siehe unter Abschnitt 8.

sicheren Handhabung:

7. 1. 2. Technische Maßnahmen: Die Handhabung der Produkte erfordert keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen.

7. 1. 3. Gebrauchsanw eisung(en): Keine ausserordentlichen Vorsichtsmaßnahmen.

7. 2. Lagerung:

Unverträglichkeiten:

7. 2. 1. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

7. 2. 2. Lagerungsbedingungen: Vor Frost schützen

7. 2. 3. Verpackungsmaterial: Kunststoffverpackungen werden empfohlen
 7. 2. 4. Ungeeignete Nicht geschützte Metallverpackungen vermeiden.

G.E. Conseils ®

L'ARBRE VERT Vaisselle Mains au vinaigre blanc parfum poire

Version: 2 Überarbeitet am: 15/05/2019 RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

Verpackungswerkstoffe:

7. 3. Spezifische Endanwendungen: Keine.

8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION / PERSÖNLICHE

8. 1. Zu überw achende Parameter:

8. 1. 1. Expositionsgrenze(n):

Stoffe, die im Produkt enthalten sind, unterliegen nicht der Grenzwerte

8. 2. Begrenzung und Überwachung

der Exposition:

8. 2. 1. Atemschutz: Nicht erforderlich.

8. 2. 2. Handschutz: Schutzhandschuhe tragen: Gummi- oder Plastikhandschuhe

8. 2. 3. Körper - und Hautschutz: Keine spezielle Arbeitskleidung notw endig.

8. 2. 4. Augenschutz: Schutzbrille

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

9. 1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen

Eigenschaften:

9. 1. 1. Aussehen: flüssig9. 1. 2. Farbe: farblos

9. 1. 3. Geruch: charakteristisch

9. 1. 4. PH-Wert:
 5
 9. 1. 5. Siedepunkt / Siedebereich:
 100°C
 9. 1. 6. Schmelzpunkt /
 0°C

Schmelzbereich:

9. 1. 7. Flammpunkt: >93°C

9. 1. 8. Explosionsgrenzen: Nicht betroffen

9. 1. 9. Relative Dichte (Wasser = 1): 1.04

9. 1. 10. Viskosität: Unbestimmt.

9. 2. Sonstige Angaben:

9. 2. 1. Wasserlöslichkeit: w asserlösliche
9. 2. 2. Fettlöslichkeit: schw ach
9. 2. 3. Lösungsmittellöslichkeit: schw ach

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

10. 1. Reaktivität: Stabil unter normalen Bedingungen.10. 2. Chemische Stabilität: Stabil unter normalen Bedingungen.

10. 2. Chemische Stabilität: Stabil unter normalen Bedingungen.

Reaktionen:

10. 3. Möglichkeit gefährlicher

10. 4. Zu vermeidende Bedingungen: Keine normal vorhersehbare.

G.E. Conseils ® Seite 4 / 6

Keine gefährliche Reaktion wurde bis heute festgestellt

L'ARBRE VERT Vaisselle Mains au vinaigre blanc parfum poire

Version:2 Überarbeitet am: 15/05/2019 RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

10. 5. Unverträgliche Materialien:

Keine. keine

10. 6. Gefährliche

Zersetzungsprodukte:

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

11. 1. Angaben zu toxikologischen

Das Produkt enthält keine Stoffe, die als fortpflanzungsgefährdend der Person eingestuft

Wirkungen:

11. 2. Akute Toxizität:

11. 2. 1. Einatmen: Das Produkt enthält keine Stoffe, die als giftig beim Einatmen klassifiziert 11. 2. 2. Hautkontakt: Das Produkt enthält keine Stoffe, die als giftig für die Haut eingestuft

11. 2. 3. Augenkontakt: Das Produkt enthält keine Stoffe, die als fortpflanzungsgefährdend eingestuft Augen

11. 2. 4. Verschlucken: Das Produkt enthält keine Stoffe, die als giftig beim Verschlucken eingestuft

11. 3. Weitere Informationen: Siehe Abschnitt 3.3 für andere Substanz beziehende Wirkungen

12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

12. 1. Toxizität: Das Produkt enthält keine Stoffe, umw eltfreundliche giftige Substanz

12. 2. Persistenz und Abbaubarkeit: Die im Produkt eingesetzten Tenside sind biologisch abbaubaren Waschmitteln gemäß

Verordnung 648/2004/EG

12. 3. Bioakkumulationspotenzial: Keine Bioakkumulation. 12. 4. Mobilität im Boden: Keine Daten verfügbar.

12. 5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung:

Kein Bestandteil wurde bis heuteals PBT und vPvB eingestuft

12. 6. Andere schädliche Wirkungen: Keine bei sachgemässer Anw endung und Handhabung

12. 7. Allgemeine Informationen: Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

12. 8. Weitere Angaben: Siehe Abschnitt 3.3 für andere Substanz beziehende Wirkungen

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

13. 1. Verfahren der Abfallbehandlung: Keine unverdünnten Produkte in die Kanalisation oder Oberflächengewässer laufen lassen.

13. 2. Ungereinigte Verpackungen: Gereinigte Verpackungsmaterialien den örtlichen Wertstoffkreisläufen zuführen.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

14. 1. Allgemeine Informationen: nicht festgelegt

Für die Beförderung nicht reglementiert 14. 2. UN-Nummer:

14. 6. Umw eltgefahren: keine Keine 14. 7. Besondere

Vorsichtsmaßnahmen für den

Verw ender:

14. 8. Massengutbeförderung gemäß

Anhang II des MARPOL-

Nicht betroffen

Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code:

15. RECHTSVORSCHRIFTEN

G.E. Conseils ® Seite 5 / 6

L'ARBRE VERT Vaisselle Mains au vinaigre blanc parfum poire

Version: 2 Überarbeitet am: 15/05/2019 RE EC/2016-918 - CLP 1272/2008

15. 1. Vorschriften zu Sicherheit,

Gesundheits- und

Keine besonderenMassnahmen für Mensch oder Umw elt

Umw eltschutz/spezifische

Rechtsvorschriften für den Stoff oder

das Gemisch:

15. 2. Stoffsicherheitsbeurteilung: Verfügbar auf Anfrage.

16. SONSTIGE ANGABEN

16. 1. Befolgte Gesetzgebung: Die Informationen dieses Sicherheitsdatenblatts endsprechen den nationalen Gesetzgebungen

sow ie den Europäischen Richtlinien.

16. 2. Satze mit jew eiliger/n H315 Verursacht Hautreizungen.

Kennziffer/n aus Abschnitt 3: H318 Verursacht schwere Augenschäden.

H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

16. 3. 1. Datum der ersten Ausgabe: 24/09/201816. 3. 2. Datum der letzten 24/09/2018

Überarbeitung:

16. 3. 3. Überarbeitet am: 15/05/2019

16. 3. 4. Version: 216. 3. 5. Überarbeitung der Kapitel 1.5

Nr:

16. 4. Herausgegeben von: Novamex

G.E. Conseils ® Seite 6 / 6