



ESSENTIAL UPHOLSTERY CLEANER AERO

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

Datum van uitgave: 20/08/2015

Datum herziening:

Versie: 1.1

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

1.1. Productidentificatie

Productvorm : Mengsel
Productnaam : ESSENTIAL UPHOLSTERY CLEANER AERO

1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

1.2.1. Relevant geïdentificeerd gebruik

Hoofdgebruikscategorie : Consumentengebruik

1.2.2. Gebruiksvormen waarvan wordt afgeraden

Geen aanvullende informatie beschikbaar

1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Turtle Wax Europe Limited
4th Floor Alaska House, Atlantic Park, Dunnings Bridge Road
Liverpool, L30 4AB - United Kingdom
T +44 151 530 4740
MSDS@turtlewaxeurope.com

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

Noodnummer : +44 151 530 4740
Kantooruren alleen 08:30 - 17:00

| Land | Organisatie/Bedrijf | Adres | Noodnummer |
|-----------------|---|---------------------------------------|----------------|
| Belgique/België | Centre Anti-Poisons/Antigifcentrum c/o Hôpital Central de la Base - Reine Astrid | Rue Bruyn 1 1120 Bruxelles/Brussel | +32 70 245 245 |

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

2.1. Indeling van de stof of het mengsel

Indeling conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Aerosol 1 H222;H229
Skin Irrit. 2 H315
Eye Irrit. 2 H319

Volledige tekst van de H-zinnen: zie rubriek 16

2.2. Etiketteringselementen

Etikettering conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Gevarenpictogrammen (CLP) :



Signaalwoord (CLP) : Gevaar
Gevarenaanduidingen (CLP) : H222 - Zeer licht ontvlambare aerosol
H229 - Houder onder druk: kan open barsten bij verhitting
H315 - Veroorzaakt huidirritatie
H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie
Veiligheidsaanbevelingen (CLP) : P102 - Buiten het bereik van kinderen houden
P210 - Verwijderd houden van warmte, open vuur, hete oppervlakken, vonken. Niet roken
P211 - Niet in een open vuur of op andere ontstekingsbronnen spuiten
P251 - Houder onder druk: ook na gebruik niet doorboren of verbranden
P410+P412 - Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50 °C/122 °F
P302+P352 - BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen
P305+P351+P338 - BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen

2.3. Andere gevaren

Nadelige fysisch-chemische, gezondheids- en : Houder onder druk: kan open barsten bij verhitting. Zeer licht ontvlambare aerosol.

ESSENTIAL UPHOLSTERY CLEANER AERO

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

milieueffecten

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.1. Stof

Niet van toepassing

3.2. Mengsel

| Naam | Productidentificatie | % | Indeling conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP] |
|---|---|--------|---|
| Koolwaterstoffen, C3-4-rijk, aardoliedestillaat, Petroleumgas, Een complexe verzameling koolwaterstoffen, verkregen door destillatie en condensatie van ruwe olie. Bestaat uit koolwaterstoffen, C3 tot en met C5, overwegend C3 tot en met C4. | (CAS-nr) 68512-91-4 (EG nr) 270-990-9 (EU-Identificatienummer) 649-083-00-0 | 1 - 30 | Press. Gas Flam. Gas 1, H220 |
| Benzenesulfonic acid; 4-C10-13-sec-alkylderivs. | (CAS-nr) 85536-14-7 (EG nr) 287-494-3 (REACH-nr) 01-2119490234-40 | 1 - 10 | Acute Tox. 4 (Oral), H302 Skin Corr. 1C, H314 Eye Dam. 1, H318 Aquatic Chronic 3, H412 |
| natriumcarbonaat | (CAS-nr) 497-19-8 (EG nr) 207-838-8 (EU-Identificatienummer) 011-005-00-2 (REACH-nr) 01-2119485498-19 | < 10 | Eye Irrit. 2, H319 |
| BEZOIC ACID, SODIUM BENZOATE | (CAS-nr) 532-32-1 (EG nr) 208-534-8 (REACH-nr) 01-2119460683-35 | < 1 | Eye Irrit. 2, H319 |
| natriumnitriet | (CAS-nr) 7632-00-0 (EG nr) 231-555-9 (EU-Identificatienummer) 007-010-00-4 (REACH-nr) 01-2119471836-27 | < 1 | Ox. Sol. 3, H272 Acute Tox. 3 (Oral), H301 Aquatic Acute 1, H400 |
| 2-aminoethanol | (CAS-nr) 141-43-5 (EG nr) 205-483-3 (EU-Identificatienummer) 603-030-00-8 (REACH-nr) 01-2119486455-28 | < 1 | Acute Tox. 4 (Oral), H302 Acute Tox. 4 (Dermal), H312 Acute Tox. 4 (Inhalation), H332 Skin Corr. 1B, H314 STOT SE 3, H335 |
| Poly-(oxy-1,2-ethanediy), alphaisodecyl- | (CAS-nr) 61827-42-7 | < 1 | Acute Tox. 4 (Oral), H302 Eye Dam. 1, H318 |
| N-(2-hydroxyethyl)-N,N-dimethyl alkyl-C12-14-(even numbered)-1-aminium chloride | (EU-Identificatienummer) 931-275-3 | < 1 | Acute Tox. 4 (Oral), H302 Skin Corr. 1B, H314 STOT RE 2, H373 Aquatic Acute 1, H400 |
| Alcohols, C12-14, ethoxylated | (CAS-nr) 68439-50-9 (EG nr) 500-213-3 | < 1 | Eye Dam. 1, H318 Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 3, H412 |
| TETRAHYDROXYPROPYL ETHYLENEDIAMINE | (CAS-nr) 102-60-3 (EG nr) 203-041-4 | < 1 | Eye Irrit. 2, H319 |
| (L) LIMONENE | (CAS-nr) 5989-27-5 (EG nr) 227-813-5 (EU-Identificatienummer) 601-029-00-7 | < 1 | Flam. Liq. 3, H226 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 1, H410 |
| BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL | (CAS-nr) 80-54-6 (EG nr) 201-289-8 (REACH-nr) 01-2119485965-18 | < 1 | Acute Tox. 4 (Oral), H302 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Repr. 2, H361f Aquatic Chronic 2, H411 |
| Linalool | (CAS-nr) 78-70-6 (EG nr) 201-134-4 (REACH-nr) 01-2119474016-42 | < 1 | Skin Irrit. 2, H315 |
| (L) COUMARIN | (CAS-nr) 91-64-5 (EG nr) 202-086-7 (REACH-nr) 01-2119949300-45 | < 1 | Acute Tox. 4 (Oral), H302 Skin Sens. 1, H317 |
| ACETYL CEDRENE | (CAS-nr) 32388-55-9 (EG nr) 251-020-3 (REACH-nr) 01-2119969651-28 | < 1 | Skin Sens. 1, H317 Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 1, H410 |
| CITRONELLOL | (CAS-nr) 106-22-9 (EG nr) 203-375-0 (REACH-nr) 01-2119453995-23 | < 1 | Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 2, H411 |
| TERPINEOL | (CAS-nr) 8000-41-7 (EG nr) 232-268-1 (REACH-nr) 01-2119553062-49 | < 1 | Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 |
| HEXAMETHYLINDANOPYRAN | (CAS-nr) 1222-05-5 (EG nr) 214-946-9 (EU-Identificatienummer) 603-212-00-7 | < 1 | Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 1, H410 |

ESSENTIAL UPHOLSTERY CLEANER AERO

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

| | | | |
|--|---|-----|---|
| 2;6-DIMETHYL-7-OCTEN-2-OL | (CAS-nr) 18479-58-8 (EG nr) 242-362-4 (REACH-nr) 01-2119457274-37 | < 1 | Skin Irrit. 2, H315 |
| (L) CITRAL | (CAS-nr) 5392-40-5 (EG nr) 226-394-6 (EU-Identificatienummer) 605-019-00-3 (REACH-nr) 01-2119462829-23 | < 1 | Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 |
| LAVANDULA HYBRIDA GROSSO HERB EXTRACT | (CAS-nr) 93455-97-1 (EG nr) 297-385-2 | < 1 | Acute Tox. 4 (Dermal), H312 Aquatic Chronic 3, H412 |
| LINALYL ACETATE | (CAS-nr) 115-95-7 (EG nr) 204-116-4 (REACH-nr) 01-2119454789-19 | < 1 | Skin Irrit. 2, H315 |
| (L) GERANIOL | (CAS-nr) 106-24-1 (EG nr) 203-377-1 (REACH-nr) 01-2119552430-49 | < 1 | Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318 Skin Sens. 1, H317 |
| PHENETHYL ALCOHOL | (CAS-nr) 60-12-8 (EG nr) 200-456-2 | < 1 | Acute Tox. 4 (Oral), H302 Eye Irrit. 2, H319 |
| CITRUS RETICULATA LEAF OIL | (CAS-nr) 8014-17-3 (EG nr) 284-521-0 | < 1 | Flam. Liq. 3, H226 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Asp. Tox. 1, H304 Aquatic Chronic 2, H411 |
| AMYL CINNAMAL | (CAS-nr) 122-40-7 (EG nr) 204-541-5 | < 1 | Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 2, H411 |
| Methyl beta-naphthyl ketone (2-Acetonaphthone) | (CAS-nr) 93-08-3 (EG nr) 202-216-2 (REACH-nr) 01-2119935927-23 | < 1 | Acute Tox. 4 (Oral), H302 |
| CARVONE | (CAS-nr) 6485-40-1 (EG nr) 229-352-5 | < 1 | Acute Tox. 4 (Oral), H302 Skin Sens. 1, H317 |
| ALLYL PHENOXYACETATE | (CAS-nr) 7493-74-5 (EG nr) 231-335-2 | < 1 | Acute Tox. 4 (Oral), H302 Acute Tox. 4 (Dermal), H312 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 |
| CYCLAMEN ALDEHYDE | (CAS-nr) 103-95-7 (EG nr) 203-161-7 | < 1 | Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 2, H411 |
| DODECANENITRILE | (CAS-nr) 2437-25-4 (EG nr) 219-440-1 | < 1 | Skin Irrit. 2, H315 Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 1, H410 |

Specifieke concentratiegrenzen:

| Naam | Productidentificatie | Specifieke concentratiegrenzen |
|----------------|--|--------------------------------|
| 2-aminoethanol | (CAS-nr) 141-43-5 (EG nr) 205-483-3 (EU-Identificatienummer) 603-030-00-8 (REACH-nr) 01-2119486455-28 | (C >= 5) STOT SE 3, H335 |

Volledige inhoud van de H-zinnen: zie rubriek 16

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

- EHBO na inademing : De persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.
- EHBO na contact met de huid : De huid met overvloedig water wassen. Verontreinigde kleding uittrekken. Bij huidirritatie: een arts raadplegen.
- EHBO na contact met de ogen : Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen. Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.
- EHBO na opname door de mond : Bij onwel voelen een antigifcentrum of een arts raadplegen.

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

- Symptomen/letsels : Wordt in normale gebruiksomstandigheden niet geacht een ernstig risico met zich mee te brengen.

4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Symptomatische behandeling.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1. Blusmiddelen

- Geschikte blusmiddelen : Droog poeder. Schuim. Koolstofdioxide.
- Ongeschikte blusmiddelen : Gebruik geen waterstraal.

5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

- Brandgevaar : Zeer licht ontvlambare aerosol.
- Explosiegevaar : Houder onder druk: kan open barsten bij verhitting.
- Gevaarlijke ontledingsproducten in geval van brand : Koolstofdioxide. Koolstofmonoxide.

ESSENTIAL UPHOLSTERY CLEANER AERO

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

5.3. Advies voor brandweerlieden

Bescherming tijdens brandbestrijding : Niet ingrijpen zonder geschikte veiligheidsmiddelen. Onafhankelijk werkend ademhalingsapparaat. Volledig beschermende kleding.

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

6.1.1. Voor andere personen dan de hulpdiensten

Beschermingsmiddelen : Use appropriate personal protection equipment (PPE).
Noodprocedures : Verontreinigde omgeving ventileren. Niet blootstellen aan open vuur, geen vonken en verboden te roken. Contact met de huid en de ogen vermijden.

6.1.2. Voor de hulpdiensten

Beschermingsmiddelen : Niet ingrijpen zonder geschikte veiligheidsmiddelen. Zie voor nadere informatie paragraaf 8: "Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming".

6.2. Milieuvoorzorgsmaatregelen

Voorkom lozing in het milieu. Waarschuw de autoriteiten, als het product in de riolering of open water terecht komt. Niet in de riolering of openbare wateren laten wegstromen.

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Voor insluiting : Gelekte/gemorste stof opruimen.
Reinigingsmethodes : Gelekte/gemorste stof opnemen om materiële schade te vermijden.
Overige informatie : Afvalstoffen of vaste residuen naar een erkend afvalverwerkingsbedrijf brengen.

6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

Zie voor nadere informatie paragraaf 13. Zie voor nadere informatie paragraaf 8: "Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming".

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel : Zorg voor een goede ventilatie van de werkplek. Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken. Niet in een open vuur of op andere ontstekingsbronnen spuiten. Houder onder druk: ook na gebruik niet doorboren of verbranden. Contact met de huid en de ogen vermijden. Draag een persoonlijke beschermingsuitrusting.
Hygiënische maatregelen : Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken. Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. Na hantering van dit product altijd handen wassen.

7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

Opslagvoorwaarden : Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50 °C/122 °F. Op een goed geventileerde plaats bewaren. Koel bewaren.
Verbod op gemengde opslag : Niet vermengen met organische peroxiden. Infectueuze (besmettelijke) stoffen. Vermijd elk contact met brandbare stoffen. Radio actieve producten.
Opslagplaats : Beschermen tegen hitte. Op een goed geventileerde plaats bewaren.
Verpakkingsmateriaal : Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.

7.3. Specifiek eindgebruik

Geen aanvullende informatie beschikbaar

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1. Controleparameters

Geen aanvullende informatie beschikbaar

8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Passende technische maatregelen : Zorg voor een goede ventilatie van de werkplek.
Bescherming van de handen : Beschermende handschoenen
Bescherming van de ogen : Veiligheidsbril
Huid en lichaam bescherming : Draag geschikte beschermende kleding
Bescherming van de ademhalingswegen : Bij ontoereikende ventilatie een geschikt ademhalingsapparaat gebruiken
Beperking en controle van de blootstelling van het milieu : Voorkom lozing in het milieu.

ESSENTIAL UPHOLSTERY CLEANER AERO

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

| | |
|--|---|
| Fysische toestand | : Vloeibaar |
| Kleur | : Geen gegevens beschikbaar |
| Geur | : Geen gegevens beschikbaar |
| Geurdrempelwaarde | : Geen gegevens beschikbaar |
| pH | : Geen gegevens beschikbaar |
| Relatieve verdampingssnelheid (butylacetaat=1) | : Geen gegevens beschikbaar |
| Smeltpunt | : Niet van toepassing |
| Vriespunt | : Geen gegevens beschikbaar |
| Kookpunt | : Geen gegevens beschikbaar |
| Vlampunt | : Geen gegevens beschikbaar |
| Zelfontbrandingstemperatuur | : Geen gegevens beschikbaar |
| Ontledingstemperatuur | : Geen gegevens beschikbaar |
| Ontvlambaarheid (vast,gas) | : Zeer licht ontvlambare aerosol |
| Dampspanning | : 3.4 - 4.2 |
| Relatieve dampdichtheid bij 20 °C | : Geen gegevens beschikbaar |
| Relatieve dichtheid | : Geen gegevens beschikbaar |
| Oplosbaarheid | : Geen gegevens beschikbaar |
| Log Pow | : Geen gegevens beschikbaar |
| Viscositeit, kinematisch | : Geen gegevens beschikbaar |
| Viscositeit, dynamisch | : Geen gegevens beschikbaar |
| Ontploffingseigenschappen | : Houder onder druk: kan open barsten bij verhitting. |
| Oxiderende eigenschappen | : Geen gegevens beschikbaar |
| Explosiegrenzen | : Geen gegevens beschikbaar |

9.2. Overige informatie

Geen aanvullende informatie beschikbaar

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1. Reactiviteit

Geen aanvullende informatie beschikbaar

10.2. Chemische stabiliteit

Stabiel onder normale omstandigheden.

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Geen gevaarlijke reacties bekend onder normale gebruiksomstandigheden.

10.4. Te vermijden omstandigheden

Vermijd contact met hete oppervlakken. Warmte. Geen vlammen, geen vonken. Alle ontstekingsbronnen verwijderen.

10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Oxiderende stoffen.

10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Onder normale opslag- en gebruiksvoorwaarden zullen er geen gevaarlijke ontledingsproducten ontstaan.

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

11.1. Informatie over toxicologische effecten

Acute toxiciteit : Niet ingedeeld

BEZOIC ACID, SODIUM BENZOATE (532-32-1)

LD50 oraal 2100 mg/kg lichaamsgewicht

natriumnitriet (7632-00-0)

LD50 oraal 180 mg/kg lichaamsgewicht

natriumcarbonaat (497-19-8)

LD50 oraal 4090 mg/kg lichaamsgewicht

LD50 dermaal > 2000 mg/kg lichaamsgewicht

LC50 inhalatie rat (Stof/Mist - mg/l/4u) 2300 mg/m³

2-aminoethanol (141-43-5)

LD50 oraal 1515 mg/kg lichaamsgewicht

ESSENTIAL UPHOLSTERY CLEANER AERO

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

| | |
|---|--------------------------------------|
| 2-aminoethanol (141-43-5) | |
| LD50 dermaal | 2504 mg/kg lichaamsgewicht |
| LC50 inhalatie rat (Stof/Mist - mg/l/4u) | 136 mg/m ³ |
| Benzenesulfonic acid; 4-C10-13-sec-alkylderivs. (85536-14-7) | |
| LD50 oraal | 1470 mg/kg lichaamsgewicht |
| BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL (80-54-6) | |
| LD50 oraal | 1390 mg/kg lichaamsgewicht |
| LD50 dermaal | > 5000 mg/kg lichaamsgewicht |
| Linalool (78-70-6) | |
| LD50 oraal | 2780 mg/kg lichaamsgewicht |
| LD50 dermaal | 5610 mg/kg lichaamsgewicht |
| (L) COUMARIN (91-64-5) | |
| LD50 oraal | 500 mg/kg lichaamsgewicht |
| CITRONELLOL (106-22-9) | |
| LD50 oraal | 3450 mg/kg lichaamsgewicht |
| LD50 dermaal | 2650 mg/kg lichaamsgewicht |
| TERPINEOL (8000-41-7) | |
| LD50 oraal | 4300 mg/kg lichaamsgewicht |
| LD50 dermaal | > 2000 mg/kg lichaamsgewicht |
| LC50 inhalatie rat (Stof/Mist - mg/l/4u) | > 4760 mg/m ³ |
| 2;6-DIMETHYL-7-OCTEN-2-OL (18479-58-8) | |
| LD50 oraal | 3600 mg/kg lichaamsgewicht |
| (L) CITRAL (5392-40-5) | |
| LD50 oraal | 4950 mg/kg lichaamsgewicht |
| LD50 dermaal | 2250 mg/kg lichaamsgewicht |
| (L) GERANIOL (106-24-1) | |
| LD50 oraal | 4200 mg/kg lichaamsgewicht |
| PHENETHYL ALCOHOL (60-12-8) | |
| LD50 oraal | 1610 mg/kg lichaamsgewicht |
| LD50 dermaal | 2500 mg/kg lichaamsgewicht |
| CITRUS RETICULATA LEAF OIL (8014-17-3) | |
| LD50 oraal | 4700 mg/kg lichaamsgewicht |
| AMYL CINNAMAL (122-40-7) | |
| LD50 oraal | 3730 mg/kg lichaamsgewicht |
| LD50 dermaal | > 2000 mg/kg lichaamsgewicht |
| Methyl beta-naphthyl ketone (2-Acetonaphthone) (93-08-3) | |
| LD50 oraal | 1985 mg/kg lichaamsgewicht |
| CARVONE (6485-40-1) | |
| LD50 oraal | 1600 mg/kg lichaamsgewicht |
| LD50 dermaal | 3800 mg/kg lichaamsgewicht |
| ALLYL PHENOXYACETATE (7493-74-5) | |
| LD50 oraal | 500 mg/kg lichaamsgewicht |
| LD50 dermaal | 1100 mg/kg lichaamsgewicht |
| CYCLAMEN ALDEHYDE (103-95-7) | |
| LD50 oraal | 3810 mg/kg lichaamsgewicht |
| Huidcorrosie/-irritatie | : Veroorzaakt huidirritatie. |
| Ernstig oogletsel/oogirritatie | : Veroorzaakt ernstige oogirritatie. |
| Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid | : Niet ingedeeld |
| Mutageniteit in geslachtscellen | : Niet ingedeeld |
| Kankerverwekkendheid | : Niet ingedeeld |
| Giftigheid voor de voortplanting | : Niet ingedeeld |
| Specifieke doelorgaan-toxiciteit (eenmalige blootstelling) | : Niet ingedeeld |
| Specifieke doelorgaan-toxiciteit (herhaalde blootstelling) | : Niet ingedeeld |
| Gevaar bij inademing | : Niet ingedeeld |

ESSENTIAL UPHOLSTERY CLEANER AERO

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

12.1. Toxiciteit

Ecologie - algemeen : Het product wordt niet als schadelijk beschouwd voor waterorganismen en heeft op de lange termijn geen negatieve invloed op het milieu.

| BEZOIC ACID, SODIUM BENZOATE (532-32-1) | |
|---|----------------------------------|
| LC50 vissen 1 | > 100 mg/l |
| EC50 andere waterorganismen 1 | > 100 mg/l EC50 waterflea (48 h) |
| EC50 andere waterorganismen 2 | 30.5 mg/l IC50 algea (72 h) mg/l |
| natiumnitriet (7632-00-0) | |
| LC50 vissen 1 | 360 mg/l |
| EC50 andere waterorganismen 1 | 48 mg/l |
| EC50 andere waterorganismen 2 | IC50 algea (72 h) mg/l |
| natiumcarbonaat (497-19-8) | |
| LC50 vissen 1 | 300 mg/l |
| EC50 andere waterorganismen 1 | 265 mg/l |
| EC50 andere waterorganismen 2 | IC50 algea (72 h) mg/l |
| 2-aminoethanol (141-43-5) | |
| LC50 vissen 1 | 349 mg/l |
| EC50 andere waterorganismen 1 | 65 mg/l EC50 waterflea (48 h) |
| EC50 andere waterorganismen 2 | 2.5 mg/l IC50 algea (72 h) mg/l |
| Benzenesulfonic acid; 4-C10-13-sec-alkylderivs. (85536-14-7) | |
| LC50 vissen 1 | 1 mg/l |
| EC50 andere waterorganismen 1 | 1 mg/l EC50 waterflea (48 h) |
| EC50 andere waterorganismen 2 | 10 mg/l IC50 algea (72 h) mg/l |
| BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL (80-54-6) | |
| LC50 vissen 1 | 2.2 mg/l |
| EC50 andere waterorganismen 1 | 10.7 mg/l |
| EC50 andere waterorganismen 2 | IC50 algea (72 h) mg/l |
| Linalool (78-70-6) | |
| LC50 vissen 1 | 27.8 mg/l |
| EC50 andere waterorganismen 1 | 20 mg/l EC50 waterflea (48 h) |
| EC50 andere waterorganismen 2 | 88.3 mg/l IC50 algea (72 h) mg/l |
| (L) COUMARIN (91-64-5) | |
| LC50 vissen 1 | 56 mg/l |
| EC50 andere waterorganismen 1 | 13.5 mg/l |
| EC50 andere waterorganismen 2 | IC50 algea (72 h) mg/l |
| CITRONELLOL (106-22-9) | |
| LC50 vissen 1 | 10 mg/l |
| EC50 andere waterorganismen 1 | 17.48 mg/l EC50 waterflea (48 h) |
| EC50 andere waterorganismen 2 | 2.38 mg/l IC50 algea (72 h) mg/l |
| TERPINEOL (8000-41-7) | |
| LC50 vissen 1 | 62 mg/l |
| EC50 andere waterorganismen 1 | 73 mg/l EC50 waterflea (48 h) |
| EC50 andere waterorganismen 2 | 68 mg/l IC50 algea (72 h) mg/l |
| (L) CITRAL (5392-40-5) | |
| LC50 vissen 1 | 4.1 mg/l |
| EC50 andere waterorganismen 1 | 7 mg/l EC50 waterflea (48 h) |
| EC50 andere waterorganismen 2 | 5 mg/l IC50 algea (72 h) mg/l |
| AMYL CINNAMAL (122-40-7) | |
| LC50 vissen 1 | 3 mg/l |
| EC50 andere waterorganismen 1 | 1.1 mg/l EC50 waterflea (48 h) |
| EC50 andere waterorganismen 2 | 1.89 mg/l IC50 algea (72 h) mg/l |

12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

Geen aanvullende informatie beschikbaar

12.3. Bioaccumulatie

ESSENTIAL UPHOLSTERY CLEANER AERO

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

| | |
|--|-------|
| BEZOIC ACID, SODIUM BENZOATE (532-32-1) | |
| Log Pow | -2.27 |
| natiumcarbonaat (497-19-8) | |
| Log Pow | -6.19 |
| 2-aminoethanol (141-43-5) | |
| Log Pow | -1.31 |
| Linalool (78-70-6) | |
| Log Pow | 2.97 |
| (L) COUMARIN (91-64-5) | |
| Log Pow | 1.39 |
| CITRONELLOL (106-22-9) | |
| Log Pow | 3.91 |
| TERPINEOL (8000-41-7) | |
| Log Pow | 3.33 |
| (L) CITRAL (5392-40-5) | |
| Log Pow | 3.45 |
| AMYL CINNAMAL (122-40-7) | |
| Log Pow | 4.33 |

12.4. Mobiliteit in de bodem

Geen aanvullende informatie beschikbaar

12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Geen aanvullende informatie beschikbaar

12.6. Andere schadelijke effecten

Geen aanvullende informatie beschikbaar

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

13.1. Afvalverwerkingsmethoden

- Regionale wetgeving (afval) : Afvalverwijdering conform de wettelijke bepalingen.
Afvalverwerkingsmethoden : Gooi de inhoud / container in overeenstemming met het sorteren instructies erkende collector's.
Aanbevelingen voor afvalverwijdering : Op een veilige manier opruimen in overeenstemming met lokale/nationale voorschriften.

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

Overeenkomstig de eisen van ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

14.1. VN-nummer

- VN-nr (ADR) : 1950
VN-nr (IMDG) : 1950
VN-nr (IATA) : 1950
VN-nr (ADN) : 1950
VN-nr (RID) : 1950

14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

- Officiële vervoersnaam (ADR) : SPUITBUSSEN (AÉROSOLEN)
Officiële vervoersnaam (IMDG) : AEROSOLS
Officiële vervoersnaam (IATA) : Aerosols, flammable
Officiële vervoersnaam (ADN) : SPUITBUSSEN (AÉROSOLEN)
Officiële vervoersnaam (RID) : SPUITBUSSEN (AÉROSOLEN)
Omschrijving vervoerdocument (ADR) : UN 1950 SPUITBUSSEN (AÉROSOLEN), 2.1, (D)
Omschrijving vervoerdocument (IMDG) : UN 1950 AEROSOLS, 2.1

14.3. Transportgevarenklasse(n)

ADR

- Transportgevarenklasse(n) (ADR) : 2.1
Gevaarsetiketten (ADR) : 2.1



ESSENTIAL UPHOLSTERY CLEANER AERO

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

IMDG

Transportgevarenklasse(n) (IMDG) : 2.1
Gevaarsetiketten (IMDG) : 2.1



IATA

Transportgevarenklasse(n) (IATA) : 2.1
Gevaarsetiketten (IATA) : 2.1



ADN

Transportgevarenklasse(n) (ADN) : 2.2
Gevaarsetiketten (ADN) : 2.2



RID

Transportgevarenklasse(n) (RID) : 2.2
Gevaarsetiketten (RID) : 2.2



14.4. Verpakkingsgroep

Verpakkingsgroep (ADR) : Niet van toepassing
Verpakkingsgroep (IMDG) : Niet van toepassing
Verpakkingsgroep (IATA) : Niet van toepassing
Verpakkingsgroep (ADN) : Niet van toepassing
Verpakkingsgroep (RID) : Niet van toepassing

14.5. Milieugevaren

Milieugevaarlijk : Nee
Mariene verontreiniging : Nee
Overige informatie : Geen aanvullende informatie beschikbaar

14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

- Landtransport

Classificeringscode (ADR) : 5F
Bijzondere bepaling (ADR) : 190, 327, 344, 625
Bepaalde hoeveelheden (ADR) : 11
Uitgezonderde hoeveelheden (ADR) : E0
Verpakkingsinstructies (ADR) : P207, LP02
Bijzondere verpakkingsvoorschriften (ADR) : PP87, RR6, L2

ESSENTIAL UPHOLSTERY CLEANER AERO

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

| | |
|---|-------------|
| Bijzondere voorschriften voor gezamenlijke verpakking (ADR) | : MP9 |
| Transportcategorie (ADR) | : 2 |
| Bijzondere bepalingen voor het vervoer - Colli (ADR) | : V14 |
| Bijzondere bepalingen voor het vervoer - Laden, lossen en behandeling (ADR) | : CV9, CV12 |
| Bijzondere bepalingen voor het vervoer - Behandeling (ADR) | : S2 |
| Code tunnelbeperking (ADR) | : D |

- Transport op open zee

| | |
|--|--|
| Bijzondere bepaling (IMDG) | : 63, 190, 277, 327, 344, 959 |
| Beperkte hoeveelheden (IMDG) | : SP277 |
| Uitgezonderde hoeveelheden (IMDG) | : E0 |
| Verpakkingsinstructies (IMDG) | : P207, LP02 |
| Speciale verpakkingsvoorschriften (IMDG) | : PP87, L2 |
| Nr. NS (Brand) | : F-D |
| Nr. NS (Verspilling) | : S-U |
| Stuwagecategorie (IMDG) | : Geen |
| Stuwage en segregatie (IMDG) | : Protected from sources of heat For AEROSOLS with a maximum capacity of 1 litre: Category A. Segregation as for class 9 but 'Separated from' class 1 except division 1.4. For AEROSOLS with a capacity above 1 litre: Category B. Segregation as for the appropriate sub-division of class 2. For WASTE AEROSOLS: Category C. Clear of living quarters. Segregation as for the appropriate sub-division of class 2. |
| MFAG-Nr | : 126 |

- Luchttransport

| | |
|--|--------------------|
| PCA Verwachte hoeveelheden (IATA) | : E0 |
| PCA Beperkte hoeveelheden (IATA) | : Y203 |
| PCA beperkte hoeveelheid max. netto hoeveelheid (IATA) | : 30kgG |
| PCA verpakkingsvoorschriften (IATA) | : 203 |
| PCA max. netto hoeveelheid (IATA) | : 75kg |
| CAO verpakkingsvoorschrift (IATA) | : 203 |
| CAO max. netto hoeveelheid (IATA) | : 150kg |
| Bijzondere bepaling (IATA) | : A145, A167, A802 |
| ERG-code (IATA) | : 10L |

- Transport op binnenlandse wateren

| | |
|------------------------------------|---------------------|
| Classificeringscode (ADN) | : 5A |
| Bijzondere bepaling (ADN) | : 19, 327, 344, 625 |
| Beperkte hoeveelheden (ADN) | : 1 L |
| Uitgezonderde hoeveelheden (ADN) | : E0 |
| Vereiste apparatuur (ADN) | : PP |
| Ventilatie (ADN) | : VE04 |
| Aantal blauwe kegels/lichten (ADN) | : 0 |
| Vervoer verboden (ADN) | : Nee |
| Valt niet onder het ADN | : Nee |

- Spoorwegvervoer

| | |
|---|----------------------|
| Classificeringscode (RID) | : 5A |
| Bijzondere bepaling (RID) | : 190, 327, 344, 625 |
| Beperkte hoeveelheden (RID) | : 1L |
| Uitgezonderde hoeveelheden (RID) | : E0 |
| Verpakkingsinstructies (RID) | : P207, LP02 |
| Bijzondere verpakkingsvoorschriften (RID) | : PP87, RR6, L2 |
| Bijzondere voorschriften voor gezamenlijke verpakking (RID) | : MP9 |
| Transportcategorie (RID) | : 3 |
| Bijzondere bepalingen voor het vervoer - Colli (RID) | : W14 |

ESSENTIAL UPHOLSTERY CLEANER AERO

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

Bijzondere bepalingen voor het vervoer - Laden, lossen en behandeling (RID) : CW9, CW12
Expresspakket (RID) : CE2
Gevarenidentificatienummer (RID) : 20
Vervoer verboden (RID) : Nee

14.7. Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code

Niet van toepassing

RUBRIEK 15: Regelgeving

15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel

15.1.1. EU-voorschriften

Bevat geen enkele REACH stof die valt onder de beperkingen van Bijlage XVII

Bevat geen stoffen van de kandidaatslijst van REACH

Bevat geen enkele stof die in Bijlage XIV van REACH staat vermeld

15.1.2. Nationale voorschriften

Geen aanvullende informatie beschikbaar

15.2. Chemische veiligheidsbeoordeling

Geen chemische veiligheidsbeoordeling is uitgevoerd

RUBRIEK 16: Overige informatie

Gegevensbronnen : VERORDENING (EG) Nr. 1272/2008 VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD van 16 december 2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels tot wijziging en intrekking van de Richtlijnen 67/548/EEG en 1999/45/EG en tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1907/2006.

Overige informatie : This information of the Safety Data Sheet is based on our current knowledge and is intended to describe the product for the purposes of health, safety and environmental requirements only. It should not therefore be construed as guaranteeing any specific property of the product. We are not responsible for the correctness of the information provided and any consequences in using it. Please read the SDS carefully before using the product.

Integrale tekst van de zinnen H en EUH:

| | |
|---------------------------|---|
| Acute Tox. 3 (Oral) | Acute orale toxiciteit, Categorie 3 |
| Acute Tox. 4 (Dermal) | Acute dermale toxiciteit, Categorie 4 |
| Acute Tox. 4 (Inhalation) | Acute toxiciteit bij inademing, Categorie 4 |
| Acute Tox. 4 (Oral) | Acute orale toxiciteit, Categorie 4 |
| Aerosol 1 | Aerosol, Categorie 1 |
| Aquatic Acute 1 | Acuut gevaar voor het aquatisch milieu, Categorie 1 |
| Aquatic Chronic 1 | Chronisch gevaar voor het aquatisch milieu, Categorie 1 |
| Aquatic Chronic 2 | Chronisch gevaar voor het aquatisch milieu, Categorie 2 |
| Aquatic Chronic 3 | Chronisch gevaar voor het aquatisch milieu, Categorie 3 |
| Asp. Tox. 1 | Aspiratiegevaar, Categorie 1 |
| Eye Dam. 1 | Ernstig oogletsel/oogirritatie, Categorie 1 |
| Eye Irrit. 2 | Ernstig oogletsel/oogirritatie, Categorie 2 |
| Flam. Gas 1 | Ontvlambare gassen, Categorie 1 |
| Flam. Liq. 3 | Ontvlambare vloeistoffen, Categorie 3 |
| Ox. Sol. 3 | Oxiderende vaste stoffen, Categorie 3 |
| Press. Gas | Gassen onder druk |
| Repr. 2 | Voortplantingstoxiciteit, Categorie 2 |
| Skin Corr. 1B | Huidcorrosie/-irritatie, Categorie 1B |
| Skin Corr. 1C | Huidcorrosie/-irritatie, Categorie 1C |
| Skin Irrit. 2 | Huidcorrosie/-irritatie, Categorie 2 |
| Skin Sens. 1 | Huidsensibilisatie, Categorieën 1 |
| STOT RE 2 | Specifieke doelorgaantoxiciteit bij herhaalde blootstelling, Categorie 2 |
| STOT SE 3 | Specifieke doelorgaantoxiciteit bij eenmalige blootstelling, Categorie 3, irritatie van de luchtwegen |
| H220 | Zeer licht ontvlambaar gas |
| H222 | Zeer licht ontvlambare aerosol |
| H226 | Ontvlambare vloeistof en damp |
| H229 | Houder onder druk: kan open barsten bij verhitting |

ESSENTIAL UPHOLSTERY CLEANER AERO

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

| | |
|-------|--|
| H272 | Kan brand bevorderen; oxiderend |
| H301 | Giftig bij inslikken |
| H302 | Schadelijk bij inslikken |
| H304 | Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt |
| H312 | Schadelijk bij contact met de huid |
| H314 | Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel |
| H315 | Veroorzaakt huidirritatie |
| H317 | Kan een allergische huidreactie veroorzaken |
| H318 | Veroorzaakt ernstig oogletsel |
| H319 | Veroorzaakt ernstige oogirritatie |
| H332 | Schadelijk bij inademing |
| H335 | Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken |
| H361f | Wordt ervan verdacht de vruchtbaarheid te schaden |
| H373 | Kan schade aan organen veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling |
| H400 | Zeer giftig voor in het water levende organismen |
| H410 | Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen |
| H411 | Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen |
| H412 | Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen |

SDS EU TURTLEWAX

Deze informatie is gebaseerd op onze huidige kennis en is bedoeld om het product te beschrijven voor de toepassing van gezondheids-, veiligheids-en milieu-aspecten. Het mag dus niet worden opgevat als garantie voor gelijk welke specifieke eigenschap van het product.