

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

#### 1.1. Productidentificatie

Productnaam : ORIENTAL NIGHTS MB3000  
 Productcode : 804042  
 Verstuiver : Aerosol  
 SKU # : R0260055

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

##### 1.2.1. Relevant geïdentificeerd gebruik

Hoofdgebruikscategorie : Professioneel gebruik  
 Gebruik van de stof of het mengsel : Luchtverfrissers  
 Geurstoffen

##### 1.2.2. Gebruiksvormen waarvan wordt afgeraden

Geen aanvullende informatie beschikbaar

#### 1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

##### Leverancier

Newell Europe sàrl  
 10 chemin de Blandonnet  
 1214 Vernier - Switzerland  
 T +44(0)870 5686824  
[SDS.RCP@newellco.com](mailto:SDS.RCP@newellco.com)

##### Overige

Newell Poland Services Sp. z o.o.  
 Plac Andersa 7  
 61-894 Poznań - Poland  
 T +44(0)870 5686824  
[www.rubbermaid.eu/contact](http://www.rubbermaid.eu/contact)

#### 1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

Noodnummer : +44(0)870 5686824

| Land      | Organisatie/Bedrijf                         | Adres  | Noodnummer  |
|-----------|---|--|---|
| Nederland | Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum | Huispostnummer B.00.118<br>PO Box 85500<br>3508 GA Utrecht | +31 30 274 88 88<br>(Uitsluitend bestemd om professionele hulpverleners te informeren bij acute vergiftigingen) |

### 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

Volledige tekst van de H-zinnen: zie rubriek 16

#### 2.2. Etiketteringselementen

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

Gevapenpictogrammen (CLP) :



GHS02

Signaalwoord (CLP) :

Gevaar

Gevarenaanduidingen (CLP) :

H222 - Zeer licht ontvlambare aerosol  
 H229 - Houder onder druk: kan open barsten bij verhitting

Veiligheidsaanbevelingen (CLP) :

P210 - Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken  
 P251 - Ook na gebruik niet doorboren of verbranden  
 P410+P412 - Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50 °C/122 °F

EUH zinnen :

EUH208 - Bevat TETRAMETHYL ACETYLOCTAHYDRONAPHTHALENES, CITRONELLOL, 2-(4-tert-butylbenzyl)propionaldehyde (Lilial), HYDROXYISOHEXYL 3-CYCLOHEXENE CARBOXALDEHYDE, CYCLAMEN ALDEHYDE, COUMARIN, 3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one. Kan een allergische reactie veroorzaken

# ORIENTAL NIGHTS MB3000

## Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

### 2.3. Andere gevaren

Geen aanvullende informatie beschikbaar

## 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]   |
|--|---|---------|---|
| Alcohol  | (CAS-nr) 64-17-5<br>(EG nr) 200-578-6<br>(EU-Identificatienummer) 603-002-00-5<br>(REACH-nr) 01-2119457610-43 | 10 - 20 | Flam. Liq. 2, H225<br>Eye Irrit. 2, H319  |
| ISOPROPYL ALCOHOL  | (CAS-nr) 67-63-0<br>(EG nr) 200-661-7<br>(EU-Identificatienummer) 603-117-00-0<br>(REACH-nr) 01-2119457558-25 | 1 - 10  | Flam. Liq. 2, H225<br>Eye Irrit. 2, H319<br>STOT SE 3, H336   |
| TETRAMETHYL ACETYLOCTAHYDRONAPHTHALENES                      | (CAS-nr) 54464-57-2<br>(EG nr) 259-174-3<br>915-730-3<br>(REACH-nr) 01-2119489989-04                          | 0,1 - 1 | Aquatic Chronic 2, H411<br>Skin Irrit. 2, H315<br>Skin Sens. 1, H317  |
| CITRONELLOL  | (CAS-nr) 106-22-9<br>(EG nr) 203-375-0<br>(REACH-nr) 01-2119453995-23   | 0,1 - 1 | Eye Irrit. 2, H319<br>Skin Irrit. 2, H315<br>Skin Sens. 1, H317   |
| 2-(4-tert-butylbenzyl)propionaldehyde (Lilial)               | (CAS-nr) 80-54-6<br>(EG nr) 201-289-8<br>(REACH-nr) 01-2119485965-18  | 0,1 - 1 | Acute Tox. 4 (Oral), H302<br>Skin Irrit. 2, H315<br>Skin Sens. 1, H317<br>Repr. 2, H361f<br>Aquatic Chronic 2, H411 |
| HYDROXYISOHEXYL 3-CYCLOHEXENE CARBOXALDEHYDE                 | (CAS-nr) 31906-04-4<br>(EG nr) 250-863-4  | 0,1 - 1 | Skin Sens. 1, H317<br>Aquatic Chronic 3, H412   |
| CYCLAMEN ALDEHYDE  | (CAS-nr) 103-95-7   | 0,1 - 1 | Skin Irrit. 2, H315<br>Skin Sens. 1, H317<br>Repr. 2, H361f<br>Aquatic Chronic 2, H411                              |
| COUMARIN   | (CAS-nr) 91-64-5<br>(EG nr) 202-086-7<br>(REACH-nr) 01-2119949300-45  | 0,1 - 1 | Acute Tox. 4 (Oral), H302<br>Skin Sens. 1, H317   |
| ETHYL TRIMETHYLCYCLOPENTENE BUTENOL                          | (CAS-nr) 28219-61-6   | 0,1 - 1 | Skin Irrit. 2, H315<br>Eye Irrit. 2, H319<br>Aquatic Acute 1, H400<br>Aquatic Chronic 1, H410                       |
| 3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one | (CAS-nr) 127-51-5<br>(EG nr) 204-846-3  | 0,1 - 1 | Skin Irrit. 2, H315<br>Eye Irrit. 2, H319<br>Skin Sens. 1, H317<br>Aquatic Chronic 2, H411                          |

#### Specifieke concentratiegrenzen:

| Naam    | Productidentificatie  | Specifieke concentratiegrenzen |
|---------|---|--------------------------------|
| Alcohol | (CAS-nr) 64-17-5<br>(EG nr) 200-578-6<br>(EU-Identificatienummer) 603-002-00-5<br>(REACH-nr) 01-2119457610-43 | (C >= 50) Eye Irrit. 2, H319   |

Volledige inhoud van de H-zinnen: zie rubriek 16

## RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

### 4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

- EHBO algemeen : Nooit bij een bewusteloze persoon iets toedienen via de mond. Bij onwel voelen een arts raadplegen (deze indien mogelijk dit etiket tonen).
- EHBO na inademing : Hoest. Het slachtoffer frisse lucht laten inademen. Laat het slachtoffer rusten.
- EHBO na contact met de huid : De besmette kleding uittrekken, de blootgestelde huid wassen met milde zeep en water en vervolgens afspoelen met warm water.
- EHBO na contact met de ogen : Veroorzaakt bij rechtstreeks contact met de ogen waarschijnlijk irritatie. Onmiddellijk en overvloedig spoelen met water. Medische hulp inroepen, indien pijn of roodheid aanhoudt.
- EHBO na opname door de mond : De mond spoelen. GEEN braken opwekken. Dringend een arts raadplegen.

### 4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

- Symptomen/letsels na inademing : Kortademigheid.

# ORIENTAL NIGHTS MB3000

## Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

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

Geen aanvullende informatie beschikbaar

## RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

### 5.1. Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen : Schuim. Droog poeder. Koolstofdioxide. Verneveld water. Zand.  
Ongeschikte blusmiddelen : Gebruik geen sterke waterstraal.

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

Brandgevaar : Zeer licht ontvlambare aerosol.  
Explosiegevaar : Hitte kan druk en het openbarsten van de gesloten vaten veroorzaken, zodat het vuur zich verspreidt en de kans op brandwonden en verwondingen groter wordt.

### 5.3. Advies voor brandweerlieden

Blusinstructies : Koel de blootgestelde vaten af met een waternevel of mist. Wees uiterst voorzichtig bij het bestrijden van een chemische brand. Vermijd dat het bluswater in het milieu terecht komt. NIET blussen wanneer het vuur de ontplofbare stoffen bereikt. Evacueren.  
Bescherming tijdens brandbestrijding : Brandzone niet betreden zonder geschikte veiligheidsuitrusting, inclusief ademhalingsbescherming.

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

### 6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

Algemene maatregelen : Niet blootstellen aan open vuur. Verboden te roken. Indien mogelijk van vuur verwijderd houden om onnodig gevaar te voorkomen. Ontstekingsbronnen verwijderen. Neem speciale voorzorgsmaatregelen om statische elektriciteitsladingen te vermijden.

#### 6.1.1. Voor andere personen dan de hulpdiensten

Noodprocedures : Overbodig personeel weg laten gaan.

#### 6.1.2. Voor de hulpdiensten

Beschermingsmiddelen : Schoonmaakpersoneel uitrusten met aangepaste bescherming.  
Noodprocedures : De ruimte ventileren.

### 6.2. Milieuvoorzorgsmaatregelen

Niet in de riolering of openbare wateren laten wegstromen. Waarschuw de betreffende autoriteiten als de vloeistof een riolering of open water binnendringt.

### 6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Reinigingsmethodes : Het gemorste product zo snel mogelijk opzuigen met inerte vaste stoffen zoals klei of kiezelzand. Gelekte/gemorste stof opruimen. Gescheiden van ander materiaal bewaren.

### 6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

Zie Rubriek 8. BLOOTSTELLINGSGRENSZEN EN PERSOONLIJKE BESCHERMING.

## RUBRIEK 7: Hantering en opslag

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

Extra gevaren bij verwerking : Gevaarlijk afval ten gevolge van gevaar voor explosie. Houder onder druk: ook na gebruik niet doorboren of verbranden.  
Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel : De handen en andere blootgestelde delen wassen met zachte zeep en water, alvorens te eten, drinken, roken of het werk te verlaten. Zorg voor een goede ventilatie in de verwerkingsruimte, om de vorming van dampen te vermijden. Niet in een open vuur of op andere ontstekingsbronnen spuiten.

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

Technische maatregelen : Om statische elektriciteit te vermijden moeten de juiste aardingsprocedures worden gevolgd.  
Opslagvoorwaarden : Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking opslaan op een koele, goed geventileerde plaats verwijderd van : Rechtstreeks zonlicht, Warmtebronnen, Ontstekingsbronnen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50 °C/122 °F.  
Niet combineerbare stoffen : Sterke basen. Sterke zuren.  
Onverenigbare materialen : Ontstekingsbronnen. Rechtstreeks zonlicht. Warmtebronnen.

### 7.3. Specifiek eindgebruik

Geen aanvullende informatie beschikbaar

## RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

### 8.1. Controleparameters

| Alcohol (64-17-5) |             |         |
|-------------------|-------------|---------|
| Nederland         | Lokale naam | Ethanol |

# ORIENTAL NIGHTS MB3000

## Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

| Alcohol (64-17-5) |  |                        |
|-------------------|--|------------------------|
| Nederland         | Grenswaarde TGG 8H (mg/m <sup>3</sup> )    | 260 mg/m <sup>3</sup>  |
| Nederland         | Grenswaarde TGG 15MIN (mg/m <sup>3</sup> ) | 1900 mg/m <sup>3</sup> |
| Nederland         | Opmerking (MAC)                            | H                      |

### 8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Persoonlijke beschermingsuitrusting | : Vermijd onnodige blootstelling.                  |
| Bescherming van de handen           | : beschermende handschoenen dragen                 |
| Bescherming van de ogen             | : Onder normale gebruiksomstandigheden geen        |
| Bescherming van de ademhalingswegen | : Onder normale gebruiksomstandigheden geen        |
| Overige informatie                  | : Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik. |

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

### 9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| Fysische toestand                              | : Vloeibaar                      |
| Voorkomen                                      | : Clear Transparent Liquid.      |
| Kleur  | : kleurloos tot lichtgeel.       |
| Geur   | : karakteristiek.                |
| Geurdrempelwaarde                              | : Geen gegevens beschikbaar      |
| pH   | : Geen gegevens beschikbaar      |
| Relatieve verdampingssnelheid (butylacetaat=1) | : Geen gegevens beschikbaar      |
| Smeltpunt                                      | : Geen gegevens beschikbaar      |
| 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                                   | : 3,5 - 4,5 bar                  |
| Relatieve dampdichtheid bij 20 °C              | : Geen gegevens beschikbaar      |
| Relatieve dichtheid                            | : 0,619 - 0,645                  |
| Oplosbaarheid                                  | : Geen gegevens beschikbaar      |
| Log Pow  | : Geen gegevens beschikbaar      |
| Viscositeit, kinematisch                       | : Geen gegevens beschikbaar      |
| Viscositeit, dynamisch                         | : Geen gegevens beschikbaar      |
| Ontploffingseigenschappen                      | : Geen gegevens beschikbaar      |
| Oxiderende eigenschappen                       | : Geen gegevens beschikbaar      |
| Explosiegrenzen                                | : 1,8 - 19 vol %                 |

### 9.2. Overige informatie

Geen aanvullende informatie beschikbaar

## RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

### 10.1. Reactiviteit

Geen aanvullende informatie beschikbaar

### 10.2. Chemische stabiliteit

Zeer licht ontvlambare aerosol. Bevat gas onder druk; kan ontploffen bij verwarming. Ernstig ontploffingsgevaar door schok, wrijving, vuur of andere ontstekingsoorzaken.

### 10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Niet vastgesteld.

### 10.4. Te vermijden omstandigheden

Rechtstreeks zonlicht. Extreem hoge of lage temperaturen. Warmte. Vonken. Open vuur. Oververhitting.

### 10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Sterke zuren. Sterke basen.

### 10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

damp. Koolstofmonoxide. Koolstofdioxide.

# ORIENTAL NIGHTS MB3000

## Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

### RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

#### 11.1. Informatie over toxicologische effecten

Acute toxiciteit : Niet ingedeeld

| <b>Alcohol (64-17-5)</b>                 |                             |
|--|-----------------------------|
| LD50 oraal rat                           | 7060 mg/kg                  |
| LD50 oraal                               | 10470 mg/kg lichaamsgewicht |
| LD50 dermaal konijn                      | > 16000 mg/kg               |
| LD50 dermaal                             | 15800 mg/kg lichaamsgewicht |
| LC50 inhalatie rat (mg/l)                | > 20 mg/l/4u                |
| LC50 inhalatie rat (Stof/Mist - mg/l/4u) | > 99,999 mg/l/4u            |

| <b>ISOPROPYL ALCOHOL (67-63-0)</b>       |                             |
|--|-----------------------------|
| LD50 oraal rat                           | 2000 mg/kg                  |
| LD50 oraal                               | 4396 mg/kg lichaamsgewicht  |
| LD50 dermaal rat                         | 2000 mg/kg                  |
| LD50 dermaal                             | 12800 mg/kg lichaamsgewicht |
| LC50 inhalatie rat (Stof/Mist - mg/l/4u) | 46,6 mg/l/4u                |

| <b>CITRONELLOL (106-22-9)</b> |                            |
|-------------------------------|----------------------------|
| LD50 oraal                    | 3450 mg/kg lichaamsgewicht |
| LD50 dermaal                  | 2650 mg/kg lichaamsgewicht |

| <b>2-(4-tert-butylbenzyl)propionaldehyde (Lilial) (80-54-6)</b> |                              |
|---|------------------------------|
| LD50 oraal rat  | 1390 mg/kg                   |
| LD50 oraal  | 1390 mg/kg lichaamsgewicht   |
| LD50 dermaal  | > 5000 mg/kg lichaamsgewicht |

| <b>HYDROXYISOHEXYL 3-CYCLOHEXENE CARBOXALDEHYDE (31906-04-4)</b> |                              |
|--|------------------------------|
| LD50 oraal   | > 5000 mg/kg lichaamsgewicht |
| LD50 dermaal   | > 5000 mg/kg lichaamsgewicht |

| <b>COUMARIN (91-64-5)</b> |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| LD50 oraal rat            | 500 mg/kg                 |
| LD50 oraal                | 680 mg/kg lichaamsgewicht |

|  |  |
|--|--|
| Huidcorrosie/-irritatie                                    | : Niet ingedeeld<br>Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet aan de indelingscriteria voldaan |
| Ernstig oogletsel/oogirritatie                             | : Niet ingedeeld<br>Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet aan de indelingscriteria voldaan |
| Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid                   | : Niet ingedeeld<br>Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet aan de indelingscriteria voldaan |
| Mutageniteit in geslachtscellen                            | : Niet ingedeeld<br>Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet aan de indelingscriteria voldaan |
| Kankerverwekkendheid                                       | : Niet ingedeeld<br>Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet aan de indelingscriteria voldaan |
| Giftigheid voor de voortplanting                           | : Niet ingedeeld<br>Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet aan de indelingscriteria voldaan |
| Specifieke doelorgaan-toxiciteit (eenmalige blootstelling) | : Niet ingedeeld<br>Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet aan de indelingscriteria voldaan |
| Specifieke doelorgaan-toxiciteit (herhaalde blootstelling) | : Niet ingedeeld<br>Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet aan de indelingscriteria voldaan |
| Gevaar bij inademing                                       | : Niet ingedeeld<br>Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet aan de indelingscriteria voldaan |

| <b>ORIENTAL NIGHTS MB3000</b> |         |
|-------------------------------|---------|
| Verstuiver                    | Aerosol |

Potentiële schadelijke effecten op de menselijke gezondheid en mogelijke symptomen : Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet aan de indelingscriteria voldaan.

### RUBRIEK 12: Ecologische informatie

#### 12.1. Toxiciteit

| <b>Alcohol (64-17-5)</b> |            |
|--------------------------|------------|
| LC50 vissen 1            | 13000 mg/l |

# ORIENTAL NIGHTS MB3000

## Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

| <b>Alcohol (64-17-5)</b>  |                                   |
|---|-----------------------------------|
| EC50 Daphnia 1  | 9300 mg/l                         |
| EC50 andere waterorganismen 1                                   | 275 mg/l EC50 waterflea (48 h)    |
| EC50 andere waterorganismen 2                                   | 5012 mg/l IC50 algea (72 h) mg/l  |
| <b>ISOPROPYL ALCOHOL (67-63-0)</b>                              |                                   |
| LC50 vissen 1   | 100 mg/l                          |
| EC50 Daphnia 1  | 100 mg/l                          |
| EC50 andere waterorganismen 1                                   | > 1000 mg/l EC50 waterflea (48 h) |
| EC50 andere waterorganismen 2                                   | 13299 mg/l IC50 algea (72 h) mg/l |
| <b>CITRONELLOL (106-22-9)</b>                                   |                                   |
| LC50 vissen 1   | 10 mg/l                           |
| EC50 andere waterorganismen 1                                   | 2,38 mg/l EC50 waterflea (48 h)   |
| EC50 andere waterorganismen 2                                   | 17,48 mg/l IC50 algea (72 h) mg/l |
| <b>2-(4-tert-butylbenzyl)propionaldehyde (Lilial) (80-54-6)</b> |                                   |
| LC50 vissen 1   | 2,2 mg/l                          |
| EC50 andere waterorganismen 2                                   | 10,7 mg/l IC50 algea (72 h) mg/l  |
| <b>COUMARIN (91-64-5)</b>                                       |                                   |
| LC50 vissen 1   | 56 mg/l                           |
| EC50 andere waterorganismen 2                                   | 13,5 mg/l IC50 algea (72 h) mg/l  |

### 12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

| <b>ORIENTAL NIGHTS MB3000</b>   |                   |
|---------------------------------|-------------------|
| Persistentie en afbreekbaarheid | Niet vastgesteld. |
| <b>Alcohol (64-17-5)</b>        |                   |
| Persistentie en afbreekbaarheid | Niet vastgesteld. |

### 12.3. Bioaccumulatie

| <b>ORIENTAL NIGHTS MB3000</b> |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| Bioaccumulatie                | Niet vastgesteld. |
| <b>Alcohol (64-17-5)</b>      |                   |
| Bioaccumulatie                | Niet vastgesteld. |

### 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

Aanvullende informatie : Voorkom lozing in het milieu

## RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

### 13.1. Afvalverwerkingsmethoden

Aanbevelingen voor afvalverwijdering : Op een veilige manier opruimen in overeenstemming met lokale/nationale voorschriften. Houder onder druk - Ook na gebruik niet doorboren of verbranden.

Aanvullende informatie : Licht ontvlambare dampen kunnen zich ophopen in het vat.

Ecologie - afvalstoffen : Voorkom lozing in het milieu.

## RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer






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

| ADR   | IMDG                  | IATA                | ADN      | RID                 |
|---|-----------------------|---------------------|----------|---------------------|
| <b>14.1. VN-nummer</b>  |                       |                     |          |                     |
| 1950  | 1950                  | 1950                | 1950     | 1950                |
| <b>14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN</b> |                       |                     |          |                     |
| SPIJTBUSSEN (AÉROSOLEN)   | AEROSOLS              | Aerosols, flammable | AEROSOLS | Niet van toepassing |
| <b>Omschrijving vervoerdocument</b>   |                       |                     |          |                     |
| UN 1950 SPIJTBUSSEN (AÉROSOLEN), 2.1, (D)                                   | UN 1950 AEROSOLS, 2.1 |                     |          |                     |
| <b>14.3. Transportgevaar(n)</b>   |                       |                     |          |                     |
| 2.1   | 2.1                   | 2.1                 | 2.1      | 2.1                 |

# ORIENTAL NIGHTS MB3000

## Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

| ADR  | IMDG  | IATA  | ADN  | RID   |
|--|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| <b>14.4. Verpakkingsgroep</b>  |   |   |  |   |
| Niet van toepassing  | Niet van toepassing   | Niet van toepassing   | Niet van toepassing  | Niet van toepassing   |
| <b>14.5. Milieugevaren</b>   |   |   |  |   |
| Milieugevaarlijk : Nee   | Milieugevaarlijk : Nee<br>Mariene verontreiniging :<br>Nee                        | Milieugevaarlijk : Nee  | Milieugevaarlijk : Nee   | Milieugevaarlijk : Nee  |
| Geen aanvullende informatie beschikbaar  |   |   |  |   |

### 14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

#### - Landtransport

|   |                      |
|---|----------------------|
| Classificeringscode (ADR)   | : 5F                 |
| Bijzondere bepaling (ADR)   | : 190, 327, 344, 625 |
| Beperkte hoeveelheden (ADR)   | : 1I                 |
| Uitgezonderde hoeveelheden (ADR)  | : E0                 |
| Verpakkingsinstructies (ADR)  | : P207, LP02         |
| Bijzondere verpakkingsvoorschriften (ADR)                                   | : PP87, RR6, L2      |
| 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. |

#### - 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 |
| ERG-code (IATA)  | : 10L        |

#### - Transport op binnenlandse wateren

|                           |      |
|---------------------------|------|
| Classificeringscode (ADN) | : 5F |
|---------------------------|------|

# ORIENTAL NIGHTS MB3000

## Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

|                                    |                     |
|------------------------------------|---------------------|
| Bijzondere bepaling (ADN)          | : 19, 327, 344, 625 |
| Bepaalde hoeveelheden (ADN)        | : 1 L               |
| Uitgezonderde hoeveelheden (ADN)   | : E0                |
| Vereiste apparatuur (ADN)          | : PP, EX, A         |
| Ventilatie (ADN)                   | : VE01, VE04        |
| Aantal blauwe kegels/lichten (ADN) | : 1                 |
| Vervoer verboden (ADN)             | : Nee               |
| Valt niet onder het ADN            | : Nee               |

### - Spoorwegvervoer

|                           |       |
|---------------------------|-------|
| Classificeringscode (RID) | : 5F  |
| Vervoer verboden (RID)    | : Nee |

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

|          |               |
|----------|---------------|
| IBC-code | : Applicable. |
|----------|---------------|

## 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 stof die valt onder de beperkingen van Bijlage XVII

Bevat geen stoffen van de kandidaatlijst van REACH

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

#### 15.1.2. Nationale voorschriften

##### Nederland

|   |  |
|---|--|
| SZW-lijst van kankerverwekkende stoffen   | : 2,4-DIMETHYL-3-CYCLOHEXENE CARBOXALDEHYDE, Alcohol zijn aanwezig |
| SZW-lijst van mutagene stoffen  | : 2,4-DIMETHYL-3-CYCLOHEXENE CARBOXALDEHYDE is aanwezig            |
| NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen – Borstvoeding   | : Alcohol is aanwezig  |
| NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen – Vruchtbaarheid | : Alcohol is aanwezig  |
| NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen – Ontwikkeling   | : Alcohol is aanwezig  |

### 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 : Geen.

Integrale tekst van de zinnen H en EUH:

|                     |  |
|---------------------|--|
| Acute Tox. 4 (Oral) | Acute orale toxiciteit, Categorie 4  |
| Aerosol 1           | Aerosol, Category 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  |
| Eye Irrit. 2        | Ernstig oogletsel/oogirritatie, Categorie 2  |
| Flam. Liq. 2        | Ontvlambare vloeistoffen, Categorie 2  |
| Repr. 2             | Voortplantingstoxiciteit, Categorie 2  |
| Skin Irrit. 2       | Huidcorrosie/-irritatie, Categorie 2   |
| Skin Sens. 1        | Huidsensibilisatie, Categorieën 1  |
| STOT SE 3           | Specifieke doelorgaan toxiciteit bij eenmalige blootstelling, Categorie 3, narcotische werking |
| H222                | Zeer licht ontvlambare aerosol   |
| H225                | Licht ontvlambare vloeistof en damp  |
| H229                | Houder onder druk: kan open barsten bij verhitting   |



# ORIENTAL NIGHTS MB3000

## Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

|        |   |
|--------|---|
| H302   | Schadelijk bij inslikken  |
| H315   | Veroorzaakt huidirritatie   |
| H317   | Kan een allergische huidreactie veroorzaken                               |
| H319   | Veroorzaakt ernstige oogirritatie   |
| H336   | Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken                              |
| H361f  | Wordt ervan verdacht de vruchtbaarheid te schaden                         |
| 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  |
| EUH208 | Bevat . Kan een allergische reactie veroorzaken                           |

### SDS EU ANNEX II NEWELL

*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.*