

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

#### 1.1. Productidentificatie

Productvorm : Mengsel  
Productnaam : PreClean SoftEco AL  
Productcode : 1204

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

##### 1.2.1. Relevant geïdentificeerd gebruik

Hoofdgebruikscategorie : Industrieel gebruik  
Spec. industrieel/professioneel gebruik : Enkel voor professioneel gebruik  
Gebruik van de stof of het mengsel : Reiniging

##### 1.2.2. Gebruiksvormen waarvan wordt afgeraden

Geen aanvullende informatie beschikbaar

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

Cleaning Care Products International B.V.  
Noord 49L-M  
2931 SJ Krimpen aan de Lek - Nederland  
T +31(0)180-512611  
[info@ccpi.nl](mailto:info@ccpi.nl) - [www.ccpi.nl](http://www.ccpi.nl)

#### 1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

| Land      | Organisatie/Bedrijf                                 | Adres                           | Noodnummer       | Opmerking   |
|-----------|---|---------------------------------|------------------|---|
| Nederland | NVIC<br>Nationaal Vergiftings Informatie<br>Centrum | P.O. Box 1<br>3720 BA Bilthoven | +31 30 274 88 88 | Uitsluitend bestemd<br>om professionele<br>hulpverleners te<br>informereren bij acute<br>vergiftigingen |

### RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

#### 2.1. Indeling van de stof of het mengsel

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

Niet ingedeeld

##### Nadelige fysisch-chemische, gezondheids- en milieueffecten

Geen aanvullende informatie beschikbaar

#### 2.2. Etiketteringselementen

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

UFI : 3DA3-50C1-600D-4KPR

#### 2.3. Andere gevaren

Geen aanvullende informatie beschikbaar

### RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

#### 3.1. Stoffen

Niet van toepassing

# PreClean SoftEco AL

## Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH) met de aanvullende Verordening (EU) 2015/830

### 3.2. Mengsels

Opmerkingen : Dit mengsel bevat geen stoffen die vermeld moeten worden conform Annex II, sectie 3.2  
Dit mengsel bevat geen stoffen die vermeld moeten worden conform Annex II, sectie 3.2

## RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

### 4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

EHBO algemeen : Bij onwel voelen een antigifcentrum of een arts raadplegen.  
EHBO na inademing : De persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.  
EHBO na contact met de huid : Huid met water afspoelen/afdouchen. Bij huidirritatie: een arts raadplegen.  
EHBO na contact met de ogen : Als voorzorgsmaatregel de ogen met water uitspoelen. 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/effecten : 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

Geen aanvullende informatie beschikbaar

## RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

### 5.1. Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen : Alle blusmiddelen kunnen worden gebruikt.

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

Brandgevaar : Niet brandbaar.

### 5.3. Advies voor brandweelieden

Voorzorgsmaatregelen tegen brand : Alle ontstekingsbronnen wegnemen als dat veilig gedaan kan worden.

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

### 6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures

Algemene maatregelen : Gelekte/gemorste stof opnemen om materiële schade te vermijden. Op een veilige manier opruimen in overeenstemming met lokale/nationale voorschriften.

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

Noodprocedures : Verontreinigde omgeving ventileren.

#### 6.1.2. Voor de hulpdiensten

Beschermingsmiddelen : De nodige persoonlijke beschermingsuitrusting gebruiken.

### 6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

Voorkom lozing in het milieu.

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

Voor insluiting : Gelekte/gemorste stof opruimen.  
Reinigingsmethodes : Gemorste vloeistof absorberen met een absorptiemiddel.  
Overige informatie : Afvalstoffen of vaste residuen naar een erkend afvalverwerkingsbedrijf brengen.

### 6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

Zie Rubriek 8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling en persoonlijke bescherming.

# PreClean SoftEco AL

## Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH) met de aanvullende Verordening (EU) 2015/830

### RUBRIEK 7: Hantering en opslag

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

- Extra gevaren bij verwerking : Contact met de huid en de ogen vermijden.
- Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel : De nodige persoonlijke beschermingsuitrusting gebruiken. Hanteren in overeenstemming met goede industriële hygiëne- en veiligheidspraktijken.
- Hygiënische maatregelen : 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

- Technische maatregelen : Handel overeenkomstig de geldende voorschriften.
- Opslagvoorwaarden : Op een goed geventileerde plaats bewaren.
- Hitte- en ontvlammingsbronnen : Verwijderd houden van warmtebronnen en direct zonlicht.
- Opslagplaats : In overeenstemming met de wettelijke voorschriften en bepalingen.

#### 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:

Hanteren in overeenstemming met goede industriële hygiëne- en veiligheidspraktijken. Niet eten of drinken tijdens gebruik. Zorg voor een goede ventilatie van de werkplek.

| Bescherming van de handen:                     |           |           |            |            |            |
|--|-----------|-----------|------------|------------|------------|
| Beschermende handschoenen                      |           |           |            |            |            |
| Type   | Materiaal | permeatie | Dikte (mm) | Penetratie | Norm       |
| Herbruikbare handschoenen, Wegwerphandschoenen |           |           |            |            | EN ISO 374 |

| Bescherming van de ogen:              |         |           |        |
|---------------------------------------|---------|-----------|--------|
| Chemische stofbril of veiligheidsbril |         |           |        |
| Type                                  | Gebruik | Kenmerken | Norm   |
| Veiligheidsbril                       |         |           | EN 166 |

| Huid en lichaam bescherming: |
|------------------------------|
| Draag geschikte handschoenen |

| Bescherming van de ademhalingswegen:   |
|--|
| Bij normale gebruiksomstandigheden is geen bescherming van de luchtwegen nodig |

# PreClean SoftEco AL

## Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH) met de aanvullende Verordening (EU) 2015/830

### Symbo(o)l(en) voor persoonlijke beschermingsmiddelen:



### Beperking en controle van de blootstelling van het milieu:

NVT.

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

### 9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

|   |   |
|---|---|
| Fysische toestand                               | : Vloeibaar   |
| Kleur   | : kleurloos tot lichtgeel.  |
| Geur  | : karakteristiek.   |
| Geurdrempelwaarde                               | : Geen gegevens beschikbaar   |
| pH  | : None, In-Vitro tests < 0,4 with regards to corrosion, EU method B.4. / Draize method/OECD Guidelines for Testing Chemicals Sec. 404 / complies requirements OECD Principles of GLP. |
| Relatieve verdampingssnelheid (butylacetaat=1)  | : Geen gegevens beschikbaar   |
| Smeltpunt                                       | : Geen gegevens beschikbaar   |
| Vriespunt                                       | : Geen gegevens beschikbaar   |
| Kookpunt  | : 100 °C  |
| Viampunt  | : Geen gegevens beschikbaar   |
| Zelfontbrandingstemperatuur                     | : Geen gegevens beschikbaar   |
| Ontledingstemperatuur                           | : Geen gegevens beschikbaar   |
| Ontvlambaarheid (vast,gas)                      | : Niet brandbaar.   |
| Dampspanning                                    | : Geen gegevens beschikbaar   |
| Relatieve dampdichtheid bij 20 °C               | : > 1   |
| Relatieve dichtheid                             | : Geen gegevens beschikbaar   |
| Dichtheid                                       | : 1,02 kg/l   |
| Oplosbaarheid                                   | : Volledig oplosbaar in water.  |
| Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water (Log Pow) | : Geen gegevens beschikbaar   |
| Viscositeit, kinematisch                        | : Geen gegevens beschikbaar   |
| Viscositeit, dynamisch                          | : Geen gegevens beschikbaar   |
| Ontploffingseigenschappen                       | : het product is niet explosief.  |
| Oxiderende eigenschappen                        | : Geen gegevens beschikbaar   |
| Explosiegrenzen                                 | : Geen gegevens beschikbaar   |

### 9.2. Overige informatie

VOC-gehalte : 0,99 %

## RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

### 10.1. Reactiviteit

Het product is onder normale gebruiks-, opslag- en transportcondities niet reactief.

### 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

Geen onder aanbevolen opslag- en hanteringscondities (zie lid 7).

### 10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Geen onder normale omstandigheden.

# PreClean SoftEco AL

## Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH) met de aanvullende Verordening (EU) 2015/830

### 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 (oraal)   | : Niet ingedeeld  |
| Acute toxiciteit (dermaal)   | : Niet ingedeeld  |
| Acute toxiciteit (inhalatie)   | : Niet ingedeeld  |
| Huidcorrosie/-irritatie  | : Niet ingedeeld<br>pH: None, In-Vitro tests < 0,4 with regards to corossion, EU method B.4. / Draize method/OECD Guidelines for Testing Chemicals Sec. 404 / complies requirements OECD Principles of GLP. |
| Aanvullende informatie   | : Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan   |
| Ernstig oogletsel/oogirritatie   | : Niet ingedeeld<br>pH: None, In-Vitro tests < 0,4 with regards to corossion, EU method B.4. / Draize method/OECD Guidelines for Testing Chemicals Sec. 404 / complies requirements OECD Principles of GLP. |
| Aanvullende informatie   | : Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan   |
| Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid   | : Niet ingedeeld  |
| Aanvullende informatie   | : Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan   |
| Mutageniteit in geslachtscellen  | : Niet ingedeeld  |
| Aanvullende informatie   | : Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan   |
| Kankerverwekkendheid   | : Niet ingedeeld  |
| Aanvullende informatie   | : Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan   |
| Giftigheid voor de voortplanting   | : Niet ingedeeld  |
| Aanvullende informatie   | : Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan   |
| STOT bij eenmalige blootstelling   | : Niet ingedeeld  |
| Aanvullende informatie   | : Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan   |
| STOT bij herhaalde blootstelling   | : Niet ingedeeld  |
| Aanvullende informatie   | : Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan   |
| Gevaar bij inademing   | : Niet ingedeeld  |
| Aanvullende informatie   | : Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan   |
| Potentiële schadelijke effecten op de menselijke gezondheid en mogelijke symptomen | : Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.  |

## 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. |
| Ecologie - water   | : Dit Product bevat geen gevaarlijke stoffen voor het Aquatisch milieu.   |
| Gevaar voor het aquatisch milieu, (acuut) op korte termijn     | : Niet ingedeeld  |
| Gevaar voor het aquatisch milieu, (chronisch) op lange termijn | : Niet ingedeeld  |

### 12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

#### PreClean SoftEco AL

|                                 |                         |
|---------------------------------|-------------------------|
| Persistentie en afbreekbaarheid | Biologisch afbreekbaar. |
|---------------------------------|-------------------------|

# PreClean SoftEco AL

## Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH) met de aanvullende Verordening (EU) 2015/830

### 12.3. Bioaccumulatie

#### PreClean SoftEco AL

|                |  |
|----------------|--|
| Bioaccumulatie | Geen aanvullende informatie beschikbaar. |
|----------------|--|

### 12.4. Mobiliteit in de bodem

#### PreClean SoftEco AL

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| Ecologie - bodem | Oplosbaar in water. |
|------------------|---------------------|

### 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                             | : Inhoud/verpakking afvoeren conform de sorteerinstructies van een erkend inzamelbedrijf. |
| Aanbevelingen voor afvalwaterverwijdering            | : Afvalverwijdering conform de wettelijke bepalingen.                                     |
| Aanbevelingen voor afvoer van producten/verpakkingen | : Afvalverwijdering conform de wettelijke bepalingen.                                     |

## 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>  |  |                        |                        |                        |
| Niet van toepassing   | Niet van toepassing  | Niet van toepassing    | Niet van toepassing    | Niet van toepassing    |
| <b>14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN</b> |  |                        |                        |                        |
| Niet van toepassing   | Niet van toepassing  | Niet van toepassing    | Niet van toepassing    | Niet van toepassing    |
| <b>14.3. Transportgevaarlijkheidsklasse(n)</b>                              |  |                        |                        |                        |
| Niet van toepassing   | Niet van toepassing  | Niet van toepassing    | Niet van toepassing    | Niet van toepassing    |
| <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

#### Wegtransport

Geen gegevens beschikbaar

#### Transport op open zee

Geen gegevens beschikbaar

#### Luchttransport

Geen gegevens beschikbaar

# PreClean SoftEco AL

## Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH) met de aanvullende Verordening (EU) 2015/830

### Transport op binnenlandse wateren

Geen gegevens beschikbaar

### Spoorwegvervoer

Geen gegevens beschikbaar

## 14.7. Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij Marpol 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 stoffen waarvoor beperkingen gelden op grond van bijlage XVII van REACH

Bevat geen stoffen van de kandidaatslijst van REACH

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

Bevat geen stoffen die vallen onder verordening (EU) nr. 649/2012 van Het Europees Parlement en van de Raad van 4 juli 2012 betreffende de in- en uitvoer van gevaarlijke chemische stoffen.

Bevat geen stof (stoffen) die valt (vallen) onder Verordening (EU) nr. 2019/1021 van Het Europees Parlement en de Raad van 20 juni 2019 betreffende persistente organische verontreinigende stoffen.

VOC-gehalte : 0,99 %

#### 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 : Geen.

VIB EU (REACH bijlage II)

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.