

## Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (Revision 2020/878)

### RM24

Datum van herziening: 04.01.2024

Productcode: 090626-RM

Pagina 1 van 5

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

### 1.1. Productidentificatie

RM24

UFI: CNV2-KOCS-N00N-EWJ2

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

#### **Gebruik van de stof of het mengsel**

Elektronische reiniger voor spuit- en dompelsystemen  
Commerciële reiniger voor industrieel gebruik

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

|                |                               |                          |
|----------------|-------------------------------|--------------------------|
| Firma:         | kolb Cleaning Technology GmbH |                          |
| Weg:           | Karl-Arnold-Str. 12           |                          |
| Plaats:        | D-47877 Willich               |                          |
| Telefoon:      | +49-2154-947938               | Telefax: +49-2154-947947 |
| E-mail:        | info@kolb-ct.com              |                          |
| Contactperson: | Christian Linker              | Telefoon: +49-2324-97980 |
| E-mail:        | christian.linker@kolb-ct.com  |                          |
| Internet:      | www.kolb-ct.com               |                          |
| Bereik:        | Labor/ QS                     |                          |

### 1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen:

+49/ (0) 23 24/ 979817 (EU)  
+61 4 19 809 805 (Australia)  
+1 970 443 9233 (USA)  
Schweiz: 145

### **Bijkomend advies**

|                                     |                           |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Australia:                          | USA:                      |
| kolb Cleaning Technology AP PTY LTD | kolb USA LLC              |
| 6/150 Canterbury Road               | 410 Sunset, Unit C        |
| NSW 2200 Bankstown                  | 80501 Longmont – CO       |
| Phone: +61 2 97900273               | Phone 001- 970-532-5100   |
| Mobile +61 4 19 809 805             | Mobile: 001- 970-443-9233 |

## RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

### 2.2. Etiketteringselementen

#### **Gevaarlijke bestanddelen die op het etiket vermeld moeten worden**

Dit preparaat bevat geen stoffen die conform de richtlijn voor gevaarlijke stoffen 67/548/EEG schadelijk zijn voor de gezondheid of het milieu of stoffen waaraan een werkplekgrenswaarde is toegekend. De mengsel is geklasseerd als niet gevaarlijk in de zin van de verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]. De mengsel is geklasseerd als niet gevaarlijk in de zin van richtlijn 1999/45/EG.

## RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

### 3.2. Mengsels

#### **Chemische omschrijving**

Neutrale SMD-lijmreiniger voor de elektronica-industrie op basis van (volgens EG 648/2004 VO detergenten): Alkylpropylenglykolen, Korrosionsinhibitoren, Schaumregulatoren (silikonfrei), pH-Regulatoren.

#### **Gevaarlijke bestanddelen**

geen (volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH))

## Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (Revision 2020/878)

### RM24

Datum van herziening: 04.01.2024

Productcode: 090626-RM

Pagina 2 van 5

## RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

### 4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

#### **Bij inademing**

Voor frisse lucht zorgen.

#### **Bij aanraking met de huid**

Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water en zeep.

#### **Bij aanraking met de ogen**

Bij contact met de ogen direct met geopende oogleden 10 tot 15 minuten met stromend water spoelen en oogarts consulteren.

#### **Bij inslikken**

GEEN braken opwekken. Bij een ongeval of indien met zich onwel voelt onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen).

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

Bij een ongeval of indien met zich onwel voelt onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen). Direct al bij verdenking van een vergiftiging is een doktersadvies noodzakelijk.

### 4.3. Vermelding van eventueel noodzakelijke onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Bij braken rekening houden met verstikkingsgevaar.

## RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

### 5.1. Blusmiddelen

#### **Geschikte blusmiddelen**

Droogblusmiddel, Schuim, Bluspoeder, alcoholbestendig schuim, ABC-poeder

#### **Ongeschikte blusmiddelen**

Watersproeistraal

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

Koolmonoxide

### 5.3. Advies voor brandweerlieden

Ademhalingsapparatuur met perslucht en beschermingskleding dragen.

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

### 6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures

#### **Algemene informatie**

Gevaar voor uitglijden bij uitlopen of morsen van het product.

### 6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

Niet in de riolering of open wateren lozen. Niet in de grond/bodem terecht laten komen.

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

#### **Overige informatie**

Het opgenomen materiaal volgens hoofdstuk "opslag van afvalstoffen" behandelen.

## RUBRIEK 7: Hantering en opslag

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

#### **Advies voor veilig hanteren**

Vervuilde, gedrenkte kleding direct uittrekken.

#### **Aanwijzingen voor bescherming tegen brand en explosie**

niet toepasbaar

## Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (Revision 2020/878)

### RM24

Datum van herziening: 04.01.2024

Productcode: 090626-RM

Pagina 3 van 5

#### Bijkomend advies

niet toepasbaar

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

##### Eisen aan opslagruimten en vaten

Er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.

##### Nadere gegevens over de opslagomstandigheden

Geen opslagklasse

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

#### 8.1. Controleparameters

#### 8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

##### Individuele beschermingsmaatregelen, zoals persoonlijke beschermingsmiddelen

##### Bescherming van de ogen/het gezicht

Geschikte oogbescherming: goed sluitende veiligheidsbril

##### Bescherming van de handen

Er moeten geteste beschermingshandschoenen gedragen worden

##### Beheersing van milieublootstelling

geen

### RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

#### 9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Fysische toestand:

vloeibaar:

Kleur:

transparant

Geur:

neutraal

Kookpunt of beginkookpunt en  
kooktraject:

180 °C

Onderste ontploffingsgrens:

1,1 vol. %

Bovenste ontploffingsgrens:

14 vol. %

Vlampunt:

[gelieve te verwijzen 9.2] °C

pH:

niet meetbaar

Wateroplosbaarheid:

volledig mengbaar

Oplosbaarheid in andere oplosmiddelen

Alcohol, Glycol

Dampspanning:

0,0097 hPa

(bij 20 °C)

Dichtheid (bij 20 °C):

0,953 g/cm<sup>3</sup>

#### Methode

#### 9.2. Overige informatie

##### Informatie inzake fysische gevarenklassen

##### Ontploffingseigenschappen

De test dient niet te worden uitgevoerd, aangezien de stof slechts vluchtige organische bestanddelen met een  
vlampunt boven 100 °C in waterige oplossingen bevat.

##### Oxiderende eigenschappen

keine

##### Andere veiligheidskenmerken

Oplosmiddel-gehalte:

100 %

Viscositeit / dynamisch:

23,0 mPa·s DIN 51376

(bij 20 °C)

##### Bijkomend advies

## Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (Revision 2020/878)

### RM24

Datum van herziening: 04.01.2024

Productcode: 090626-RM

Pagina 4 van 5

Is niet onderworpen aan de vereisten van § 4 van de verordening inzake gevaarlijke stoffen (GefStoffV).

#### RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

##### 10.2. Chemische stabiliteit

De stof is onder de aanbevolen omstandigheden van opslag, gebruik en temperatuur chemisch stabiel.

##### 10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Er zijn geen gevaarlijke reacties bekend.

##### 10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

niet bekend

#### RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

##### 11.1. Informatie over gevarenklassen als omschreven in Verordening (EG) nr. 1272/2008

###### ATEmix berekend

ATE (oraal) &gt; 2000 mg/kg; ATE (dermaal) &gt; 2000 mg/kg; ATE (inademing damp) &gt; 20 mg/l; ATE (inademing stof/nevel) &gt; 5 mg/l

##### 11.2. Informatie over andere gevaren

###### Overige informatie

Er zijn geen andere gevaren die speciale aandacht vereisen.

#### RUBRIEK 12: Ecologische informatie

##### 12.1. Toxiciteit

Daphnia magna: &gt; 10000 mg/ltr

##### 12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

De stoffen in het mengsel voldoen niet aan de PBT/zPzB-criteria conform REACH, bijlage XIII.

##### 12.6. Hormoonontregelende eigenschappen

Dit product bevat geen stof met hormoonontregelende eigenschappen met betrekking tot niet-doelorganismen aangezien geen van de componenten aan de criteria voldoen.

#### RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

##### 13.1. Afvalverwerkingsmethoden

###### Overwegingen over de afvalverwijdering

Afvalverwerking volgens nationale of regionale wetgeving.

###### Afvalnummer - Afval van restanten / niet-gebruikte producten

070604 AFVAL VAN ORGANISCHE CHEMISCHE PROCESSEN; afval van BFLG van vetten, smeermiddelen, zepen, detergents, desinfecterende middelen en cosmetische producten; overige organische oplosmiddelen, wasvloeistoffen en moederlogen; gevaarlijk afval

#### RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

##### Wegvervoer (ADR/RID)

###### 14.2. Juiste ladingnaam

###### overeenkomstig de modelreglementen van de VN:

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

##### Binnenscheepvaart (ADN)

###### 14.2. Juiste ladingnaam

###### overeenkomstig de modelreglementen van de VN:

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

##### Luchtvervoer (ICAO-TI/IATA-DGR)



CLEANING TECHNOLOGY  
Made in Germany

kolb Cleaning Technology GmbH

## Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (Revision 2020/878)

### RM24

Datum van herziening: 04.01.2024

Productcode: 090626-RM

Pagina 5 van 5

**14.2. Juiste ladingnaam**  
**overeenkomstig de**  
**modelreglementen van de VN:**

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

**14.5. Milieugevaren**

SCHADELIJK VOOR HET MILIEU: Nee

### RUBRIEK 15: Regelgeving

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

Informatie over nationale regelgeving

**15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling**

Voor deze stof is geen chemische veiligheidsbeoordeling noodzakelijk.

### RUBRIEK 16: Overige informatie

*(Alle gegevens omtrent de relevante ingrediënten zijn uit de laatste versie van het desbetreffende gegevensblad voor veiligheid van de toeleverancier afkomstig.)*