

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

## Trend

Datum revidirane izdaje: 23.02.2015

Številka proizvoda: j2004\_sd

Stran 1 od 6

## ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

### 1.1 Identifikator izdelka

Trend

### 1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

#### Uporaba snovi/zmesi

Emulzija brez soli in metalnih delcev

### 1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

Ime podjetja: JOHANNES KIEHL KG  
Ulica: Robert-Bosch-Str. 9  
Kraj: D-85235 Odelzhausen  
Telefon: +49 8134 9305-0 Telefaks: +49 8134 6466  
e-mail: info@kiehl-group.com  
Internet: www.kiehl-group.com  
Prodočje/oddelek za informacije: Notrufnummer für deutsch- und englischsprachige Länder: +49/89/19240  
Nationale Notrufnummer für die Schweiz (Tox-Zentrum Zürich): 145  
Numéro d'urgence France: INRS: +33 (0) 1 45 42 59 59  
Numero d' emergenza Italia: Centro Antiveleni - 20162 Milano: 02/66101029  
ETTSZ /Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat/, 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2. Ügyeleti telefonszám: 476-64-00, 476-64-64  
Slovenija: Nemudoma se posvetovati z osebnim ali dežurnim zdravnikom, le v primeru življenjske ogroženosti poklicati Center za obveščanje na telefonsko številko 112.  
Eesti: Häirekeskuse number: 112 / Mürgistusteabekeskuse number: 16662  
Emergency telephone number for all other countries: +49/8134/9305-169

KIEHL Austria GmbH	Perfektastr. 57 / Top 3;	A-1230 Wien	Tel. +43 (0) 1 / 604 99 93
KIEHL FRANCE S.A.R.L.	5, rue de Londres;	F-67670 Mommenheim	Tél. +33 (0) 3.88.59.52.25
KIEHL Italia s.r.l.	Via Michelangelo 29;	I-16036 Avegno (GE)	Tel. +39 / 0185 730 008
KIEHL Schweiz AG	St. Dionys-Str. 33;	CH-8645 Jona	Tel. +41 (0) 55 / 254 74 74
KIEHL Hungary Kft.	Ganz Ábrahám utca 4/12,	H-2142 Nagytarcsa	Tel. +36 (0) 1 / 348-08 41
KIEHL Middle East L.L.C.	P.O. Box 11 40 19	Abu Dhabi, U.A.E.	Tel. +971 2 550 33 96

**1.4 Telefonska številka za nujne primere:** 112

## ODDELEK 2: Določitev nevarnosti

### 2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

Ni potrebno.

### 2.2 Elementi etikete

#### Dodatna navodila

Zmes je uvrščena kot nenevarna v smislu Uredbe (EG) št. 1272/2008 [CLP].

### 2.3 Druge nevarnosti

Nobena znana.

## ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah

(v skladu z 648/2004/ES)

### 3.2 Zmesi

#### Kemijska karakteristika

Emulgatorji, Voski, Polimeri brez metalnih delcev in soili, Različne smole, Dišave

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

## Trend

Datum revidirane izdaje: 23.02.2015

Številka proizvoda: j2004\_sd

Stran 2 od 6

### ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč

#### 4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč

##### **Splošni napotki**

Nobene nevarnosti, ki bi terjala posebne ukrepe prve pomoči.

##### **Pri vdihavanju**

ni nevarno pri vdihavanju

##### **Pri stiku s kožo**

Sperite z obilo vode.

##### **Pri stiku z očmi**

Temeljito izpirajte z obilo vode, tudi pod vekami.

##### **Pri zaužitju**

Sperite usta in pijte veliko vode. Po možnosti preprečite bruhanje. Po potrebi se posvetujte z zdravnikom.

#### 4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli

Ta informacija ni na voljo.

#### 4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja

Pokažite ta varnostni list lečečemu zdravniku.

### ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi

#### 5.1 Sredstva za gašenje

##### **Ustrezna sredstva za gašenje**

Vsi proti požarni ukrepi so sprejemljivi.

#### 5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo

Ta informacija ni na voljo.

#### 5.3 Nasvet za gasilce

Uporabljajte gasilne ukrepe, ki so primerni lokalnim okoliščinam in bližnjemu okolju. Sam proizvod ne gori.

### ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih

#### 6.1 Osebnostni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili

Ni potrebno

#### 6.2 Okoljevarstveni ukrepi

Ne izpirajte v površinsko vodo.

#### 6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje

Obrišite z adsorpcijskim materialom (npr. krpo, prejo).

Nikoli ne vračajte razlitega materiala v originalnih vsebnikih za ponovno uporabo.

#### 6.4 Sklizevanje na druge oddelke

Informirajte se o varnostnih ukrepih, naštetih v poglavjih 7 in 8.

### ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje

#### 7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje

##### **Navodilo za varno rokovanje**

Posebni preventivni ukrepi niso potrebni.

##### **Navodila za varstvo pred požarom in eksplozijo**

Niso potrebni posebni požarno-varnostni ukrepi.

#### 7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo

##### **Zahteva po skladiščnih prostorih in posodah**

Hranite/skladiščite pri sobni temperaturi v originalnem vsebniku. Shranjujte/skladiščite na mestu, ki je dostopno

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

## Trend

Datum revidirane izdaje: 23.02.2015

Številka proizvoda: j2004\_sd

Stran 3 od 6

samo pooblaščenim osebam.

### Nadaljnje informacije o pogojih skladiščenja

Hranite vsebnik tesno/hermetično zaprt.

Nikoli ne vračajte nerabljenega materiala v rezervoar.

### 7.3 Posebne končne uporabe

Ta informacija ni na voljo.

## ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

### 8.1 Parametri nadzora

### 8.2 Nadzor izpostavljenosti

#### Ustrezen tehnično-tehnološki nadzor

Ni potrebno.

#### Splošni varnostni in sanitarni ukrepi

Splošna industrijska higienska praksa. Ni potrebna posebna varovalna oprema.

#### Nadzor izpostavljenosti okolja

Ravnajte v skladu z dobro industrijsko higiensko in varnostno prakso.

## ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

### 9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

Agregatno stanje:

Barva:

Vonj:

tekoče

mlečna

prijeten

#### Metoda

9,0 K-QP1012C

pH (pri 20 °C):

#### Sprememba stanja

Tališče:

<-8 °C

Začetno vrelišče in območje vrelišča:

>98 °C

Sublimacijska temperatura:

ni smiselno

Zmehčišče:

ni smiselno

Točka tečenja:

ni smiselno

Plamenišče:

>100 °C

#### Vnetljivost

Trdne snovi:

ni smiselno

Plin:

ni smiselno

#### Eksplozivne lastnosti

Ne-eksplozivno

Meje eksplozivnosti-spodnja:

ni smiselno

Meje eksplozivnosti-zgornja:

ni smiselno

Temperatura vnetišča:

ni smiselno

#### Temperatura samovžiga

Trdne snovi:

ni smiselno

Plin:

ni smiselno

Temperatura razpadanja:

ni določeno

#### Oksidativne lastnosti

Ni relevantno

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

### Trend

Datum revidirane izdaje: 23.02.2015

Številka proizvoda: j2004\_sd

Stran 4 od 6

Parni tlak:	ni določeno
Gostota (pri 20 °C):	1,01 g/cm <sup>3</sup> K-QP1012E
Topnost v vodi: (pri 20 °C)	popolnoma mešljivo
<b>Topnost v drugih topilih</b> ni določeno	
Porazdelitveni koeficient:	ni določeno
Dinamična viskoznost:	ni določeno
Kinematična viskoznost:	ni določeno
Iztočni čas:	ni določeno
Relativna gostota par:	ni določeno
Relativna hitrost izparevanja:	ni določeno

#### **9.2 Drugi podatki**

Vsebnost trdnih delov: ni določeno

### ODDELEK 10: Obstočnost in reaktivnost

#### **10.1 Reaktivnost**

Ta informacija ni na voljo.

#### **10.2 Kemijska stabilnost**

Ta informacija ni na voljo.

#### **10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij**

Ta informacija ni na voljo.

#### **10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti**

Ne izpostavljajte temperaturam nad 35 °C.

#### **10.5 Nezdružljivi materiali**

Ta informacija ni na voljo.

#### **10.6 Nevarni produkti razgradnje**

Pri predpisanem skladiščenju in uporabi ne razpade.

#### **Nadaljnje informacije**

Ne mešajte z drugimi detergenti ali kemikalijami

### ODDELEK 11: Toksikološki podatki

#### **11.1 Podatki o toksikoloških učinkih**

##### **Akutna strupenost**

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

##### **Dražilnost in jedkost**

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

##### **Senzibilizirno učinkovanje**

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

##### **Učinkovanja povzročitve raka, sprememb dedne zasnove in ogrožanja razplojevanje**

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

##### **STOT - enkratna izpostavljenost**

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

## Trend

Datum revidirane izdaje: 23.02.2015

Številka proizvoda: j2004\_sd

Stran 5 od 6

### STOT - ponavljajoča se izpostavljenost

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

### Nevarnost pri vdihavanju

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

### Splošni napotki

Pri normalni rabi ni znano ali pričakovano, da bi škodovalo zdravju.

## ODDELEK 12: Ekološki podatki

### 12.1 Strupenost

O samem proizvodu ni na voljo nobenih podatkov.

### 12.2 Obstočnost in razgradljivost

Ne vsebuje snovi, ki so znane kot okolju nevarne ali nerazgradljive v napravah za obdelavo odpadne vode.

### 12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih

Ta informacija ni na voljo.

### 12.4 Mobilnost v tleh

Ta informacija ni na voljo.

### 12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB

Ta informacija ni na voljo.

### 12.6 Drugi škodljivi učinki

Ta informacija ni na voljo.

### Splošni napotki

Kemijska potreba po kisiku (COD) 370 mg O<sub>2</sub>/g.

## ODDELEK 13: Odstranjevanje

### 13.1 Metode ravnanja z odpadki

#### Ravnanje z ostanki zmesi

Posodo je potrebno temeljito izprazniti. Ne zlivati ostankov izdelka v velikih količinah v kanalizacijo.

#### Klasifikacijska številka odpadka - Produktni ostanki/Nerabljen produkt

070699 ODPADKI IZ ORGANSKIH KEMIJSKIH PROCESOV; Odpadki iz PPDU masti, maziv, mil, pralnih sredstev, razkužil in kozmetičnih sredstev; Odpadki, ki niso navedeni drugje

#### Klasifikacijska številka odpadka - Rabljen produkt

070699 ODPADKI IZ ORGANSKIH KEMIJSKIH PROCESOV; Odpadki iz PPDU masti, maziv, mil, pralnih sredstev, razkužil in kozmetičnih sredstev; Odpadki, ki niso navedeni drugje

#### Ravnanje z neočiščeno embalažo

Vsebnik očistite z vodo. Ponudite oprano embalažo lokalnemu reciklatorju.

## ODDELEK 14: Podatki o prevozu

### Kopenski transport (ADR/RID)

**14.1 Številka ZN:** ni smiselno

**14.2 Pravilno odpremno ime ZN:** ni smiselno

**14.3 Razredi nevarnosti prevoza:** ni smiselno

**14.4 Skupina embalaže:** ni smiselno

### 14.5 Nevarnosti za okolje

OGROŽA OKOLJE: ne

### 14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika

Ni potrebno

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**Trend**

Datum revidirane izdaje: 23.02.2015

Številka proizvoda: j2004\_sd

Stran 6 od 6

**14.7 Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II k MARPOL in Kodeksom IBC**

ni smiselno

**Druge informacije**

Ni razvrščen kot nevaren v smislu transportnih predpisov.

**ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki**

**15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes**

**EU Podatki, določeni s predpisi**

**Dodatni napotki**

Ni treba, da je proizvod označen v skladu z direktivami ES ali odgovarjajočimi nacionalnimi zakoni.

**Nacionalni predpisi**

Stopnja ogrožanja vode (D): 1 - Malo ogroža vodo

**15.2 Ocena kemijske varnosti**

Varnostni pregledi za snovi v tej zmesi niso bili izvedeni.

**ODDELEK 16: Drugi podatki**

**Spremembe**

Ta list se razlikuje od prejšnje izdaje v poglavju (ih) : 2