

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti



## IVECID 1L

000000000000402253

Versio 1

Muutettu viimeksi 01.11.2007

Päiväys 27.11.2008

### 1. AINEEN TAI VALMISTEEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT

#### Kemikaalin tunnistustiedot

Kauppanimi : IVECID 1L  
Tunnistusnumero : 61160

Aineen ja/tai valmisteen  
käyttötapa : Puhdistusaine  
Vain ammattikäyttöön.

Valmistaja : TANA Professional Export  
Ingelheimstr. 1-3 55120 Mainz  
+491 6131 964 - 03; +491 6131 964 - 2414

Maahantuojaja : Clean Import Oy Rajaportti 5 02940 Espoo  
Puhelin : 09-8494910  
Telefax : 09-84949149  
Hätäpuhelinnumero : 112

### 2. VAARAN YKSILÖINTI

#### Henkilö- ja ympäristöriskien torjunta

Ei ole vaarallinen aine tai tuote EU direktiivien 67/548/ETY tai 99/45/EY mukaan.

### 3. KOOSTUMUS JA/TAI AINESOSIA KOSKEVAT TIEDOT

**Kemiallinen luonne** : Vesipitoisen pinta-aktiivisen aineen liuos.

#### Vaaraa aiheuttavat aineosat

Kemiallinen nimi	CAS-Nro.	Varoitusmerkki, R-lausekkeet ja muut tiedot aineosasta	Pitoisuus [%]
Laureth-7 (INCI)	68439-50-9	Xn; R22 Xi; R41 N; R50	>= 2 - < 5
Sodium octyl sulfate (INCI)	126-92-1	Xi; R38 Xi; R41	>= 1 - < 2
Citric acid (INCI)	77-92-9	Xi; R36	>= 1 - < 2

Tässä kohdassa mainittujen R-lausekkeiden täydelliset tekstit ovat kohdassa 16.

### 4. ENSIAPUTOIMENPITEET

Erityiset ohjeet : Mikäli ilmenee oireita tai kaikissa epäilyttävissä tapauksissa otettava yhteys lääkäriin.

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti



## IVECID 1L

000000000000402253

Versio 1

Muutettu viimeksi 01.11.2007

Päiväys 27.11.2008

- |                  |  |
|------------------|--|
| Hengitys         | : Siirrettävä raittiiseen ilmaan, mikäli henkilö on hengittänyt pölyä tai ylikuumentamisen tai polton aiheuttamia savukaasuja. Otettava yhteys lääkäriin mikäli oireet jatkuvat. |
| Ihokosketus      | : Riisu saastuneet vaatteet ja kengät välittömästi. Roiskeet huuhdeltava saippualla ja runsaalla vedellä.  |
| Roiskeet silmiin | : Suojaa terve silmä. Silmät huuhdeltava vedellä varotoimenpiteenä. Poistettava piilolasit. Silmä pidettävä kunnolla auki huuhtelun aikana.                                      |
| Nieleminen       | : Puhdista suu vedellä ja juo jälkeensä runsaasti vettä. Ei saa antaa maitoa eikä alkoholipitoisia juomia. Tajuttomalle henkilölle ei saa koskaan antaa mitään suun kautta.      |

### 5. PALONTORJUNTATOIMENPITEET

- |                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Sopivat sammutusaineet                | : Käytä ympäristöön sopivia sammutusmenetelmiä.  |
| Eriyiset altistumisvaarat tulipalossa | : Sammutusvesien ei saa antaa päästä viemäriin tai vesistöihin.  |
| Eriyiset palomiesten suojavarusteet   | : Tulipalossa käytettävä paineilmalaitetta.  |
| Lisätietoja                           | : Saastunut sammutusvesi on kerättävä erilleen eikä sitä saa laskea viemäriin. Tulipalon jäännöksiin ja saastuneeseen sammutusveden jatkokäsittely on hoidettava paikallisten viranomaisten määräysten mukaan. |

### 6. TOIMENPITEET PÄÄSTÖVAHINGOISSA

- |   |   |
|---|---|
| Ympäristöön kohdistuvien vahinkojen estäminen | : Yritettävä estää aineen pääsy viemäriin tai vesistöihin. Eriyisiä varotoimenpiteitä koskien ympäristöä ei vaadita.    |
| Puhdistusohjeet                               | : Kuivataan absorboivalla aineella (esim. riepu). Säilytettävä sopivissa ja suljetuissa säiliöissä hävittämistä varten. |

### 7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

#### Käsittely

- |                               |  |
|-------------------------------|--|
| Turvallisen käsittelyn ohjeet | : Henkilökohtainen suojaus, katso kohta 8. Mitään erityisiä käsittelyohjeita ei vaadita. |
| Palo- ja räjähdysuojauus      | : Normaalit toimenpiteet tulipalon ehkäisemiseksi.                                       |

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti



## IVECID 1L

000000000000402253

Versio 1

Muutettu viimeksi 01.11.2007

Päiväys 27.11.2008

### Varastointi

- Turvallisuusvaatimukset varastolle ja säiliöille : Säiliö on pidettävä tiiviisti suljettuna kuivassa ja hyvin ilmastoidussa tilassa. Säilytettävä huoneenlämpötilassa alkuperäispakkauksessa.
- Yhteisvarastointiohjeet : Erylisiä rajoituksin säilyttämisestä muiden tuotteiden kanssa ei ole.
- Muut tiedot : Hajoamista ei tapahdu, mikäli tuotetta varastoidaan ja käytetään ohjeiden mukaisesti.

## 8. ALTISTUMISEN TORJUMINEN JA HENKILÖKOHTAISET SUOJATOIMENPITEET

### Altistuksen raja-arvot

Ei sisällä aineita, joille on annettu enimmäispitoisuusrajoja.

### Henkilökohtaiset suojaimet

- Hengityselinten suojaus : Normaalisti mitään henkilökohtaista hengityssuojausvarustusta ei tarvita.
- Käsien suojaus : Pitkäaikaisessa tai jatkuvassa kosketuksessa käytettävä suojakäsineitä.
- Silmiensuojaus : Suojalasit
- Ihonsuojaus / Kehon suojaus : Suojapuku
- Erylisiä suojautumis- ja hygieniaohjeita : Yleinen työhygieniakäytäntö.

## 9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

### Olomuoto

- Muoto : neste
- Väri : pinkki
- Haju : luonteenomainen

### Käyttöturvallisuustiedot

- Leimahduspiste : ei määritettävissä
- pH : ca. 4,1
- Tiheys : ca. 1,0125 g/cm<sup>3</sup>
- Vesiliukoisuus : liukenee

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti



## IVECID 1L

000000000000402253

Versio 1

Muutettu viimeksi 01.11.2007

Päiväys 27.11.2008

Laskentaindeksi : 9,5 °Brix

### 10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

Vältettävät olosuhteet : tietoja ei ole käytettävissä

Lämpöhajoaminen : tietoja ei ole käytettävissä

Vaaralliset reaktiot : Stabiilisuus:  
Ei erityisesti mainittavia vaaroja.

### 11. MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

Ihon ärsytys : Tuotetta ei pidetä ihoa ärsyttävänä EU:n luokituskriteerien mukaan.

Silmien ärsytys : Tuotetta ei pidetä silmiä ärsyttävänä EU:n luokituskriteerien mukaan.

Herkistyminen : tietoja ei ole käytettävissä

Lisätietoja : tietoja ei ole käytettävissä

### 12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

#### Tietoja aineen eliminoitumisesta (pysyvyys ja hajoavuus)

Biologinen hajoavuus : Valmisteen sisältämä pintaaktiivinen aine (aineet) täyttää pesuaineista annetun asetuksen (EY) N:o 648/2004 mukaiset biologisen hajoavuuden kriteerit.

#### Lisätietoja ympäristönsuojelusta

Muuta ekologista tietoa : Tietoja tästä tuotteesta ei ole käytettävissä.

### 13. HÄVITTÄMISEEN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT

Tuote : Ylijäämät ja ei kierrätettävät liuottimet on tarjottava hyväksytylle jätteenkäsittelylaitokselle.

Likaantunut pakkaus : Tyhjennettävä jäljellä oleva sisältö. Tyhjät säiliöt on toimitettava kierrätykseen, uudelleenkäyttöön tai jätteenkäsittelyyn.

EWC-koodi : Euroopan jäteluokituslista  
200129  
EWC:n (European Waste Catalogue) mukaan jättekoodit eivät ole tiettyä tuotetta, vaan tiettyä käyttötarkoitusta vastaavia. Käyttäjän tulee määrittellä jättekoodit, mieluiten keskustellen jätehuoltoviranomaisten kanssa.

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti



## IVECID 1L

000000000000402253

Versio 1

Muutettu viimeksi 01.11.2007

Päiväys 27.11.2008

### 14. KULJETUKSIA KOSKEVAT TIEDOT

#### ADR/RID

Ei vaarallisia aineita

#### IATA

Ei vaarallisia aineita

#### IMDG

Ei vaarallisia aineita

Ei vaarallisuusluokitusta kuljetusmääräysten mukaan.

### 15. LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT

#### EY-direktiivien mukaiset merkinnät

Lisätietoja : Ei ole vaarallinen aine tai tuote EU direktiivien 67/548/ETY tai 99/45/EY mukaan.

Eräitä valmisteita koskevat erityisvaatimukset : Käyttöturvallisuustiedote toimitetaan ammattikäyttäjälle pyynnöstä.

#### Kansallisia määräyksiä

Suuronnettomuus : 96/82/EC Päivämäärä: 2003  
lainsäädäntö : Direktiivi 96/82/EY ei koske

### 16. MUUT TIEDOT

#### R-lausekkeiden koko teksti, joihin viitataan kohdissa 2 ja 3

R22 Terveydelle haitallista nieltynä.  
R36 Ärsyttää silmiä.  
R38 Ärsyttää ihoa.  
R41 Vakavan silmävaurion vaara.  
R50 Erittäin myrkyllistä vesieliöille.

#### Lisätietoja

Tämän käyttöturvallisuustiedotteen tiedot ovat parhaan tietämyksemme mukaan oikeita laatimispäivänä. Annetut tiedot ovat ainoastaan ohjeellisia turvallista käsittelyä, käyttöä, työstöä, varastointia, kuljetusta, jätteidenkäsittelyä ja päästöjä varten, eikä niitä saa käsittää takuiksi tai laatuspesifikaatioksi. Tiedot koskevat vain mainittua tuotetta, eivätkä välttämättä pidä paikkaansa, jos tuotetta käytetään yhdessä toisen tuotteen kanssa tai prosessissa, ellei erikseen mainittu tekstissä.

Yhteyshenkilö : Tuotekehitys/ tuoteturvallisuus

**KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE**  
Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti



**IVECID 1L**

**00000000000402253**

Versio 1

Muutettu viimeksi 01.11.2007

Päiväys 27.11.2008