

EXPRESS LK 10

Päiväys: 19.8.2013

Edellinen päiväys: -

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti

1. AINEEN TAI SEOKSEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT**1.1 Tuotetunniste****1.1.1 Kauppanimi**
EXPRESS LK 10**1.1.3 REACH-rekisteröintinumero**

Ei sovellettavissa

1.2 Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella

Ei ole.

1.2.1 Käyttötarkoitus

Teollisuuskäyttö ; Sideaineet

1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot**1.3.1 Valmistaja, maahantuoja, muu toiminnanharjoittaja**

RAMPORT OY

Postiosoite Vesimyllynkatu 1**Postinumero ja -toimipaikka** 33310 TAMPERE**Puhelin** 0207 710 500**Telefax** 0207 710 505**Sähköposti** info@rampport.fi**1.4 Häät puhelinnumero****2. VAARAN YKSILÖINTI****2.1 Aineen tai seoksen luokitus****1272/2008 (CLP)**

Ei luokiteltu

EY (67/548/ETY, 1999/45/EY)

Ei luokiteltu

2.2 Merkinnät

Ei vaadita

2.3 Muut vaarat

Ei ole.

3. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA**Vaaraa aiheuttavat aineosat**

CAS/EY-numero ja rek.nro	Aineosan nimi	Pitoisuus	Luokitus
-	-	-	-

Muut tiedot

SVHC; CAS 9016-45-9 Nonyylifenolietoksyylaatti

4. ENSIAPUTOIMENPITEET**4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus**

Ei vaaroja, jotka vaativat erityisiä ensiapuohjeita.

Hengitys

Siirrettävä raittiiseen ilmaan.

Iho

Huuhdeltava vedellä.

EXPRESS LK 10

Päiväys: 19.8.2013

Edellinen päiväys: -

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti

Roiskeet silmiin

Huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä, myös silmäluomien alta. Otettava yhteys lääkäriin mikäli oireet jatkuvat.

Nieleminen

Huuhdeltava suu.

4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

Ei ole.

4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

Ei ole.

5. PALONTORJUNTATOIMENPITEET**5.1 Sammutusaineet****Sopivat sammutusaineet**

Käytä ympäristöön sopivia sammutusmenetelmiä.

5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

Tuote itsessään ei pala.

5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet

Ei ole.

6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ**6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa**

Katso kohta 8

6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

Estettävä tuotteen pääsy viemäriin.

6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

Kerätään ja siirretään asianmukaisesti etiketöityihin astioihin.

6.4 Viittaukset muihin kohtiin

Suojaimet: Katso kohta 8

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI**7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet**

Mitään erityisiä käsittelyohjeita ei vaadita.

7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet

Säilytettävä tiiviisti suljettuna kuivassa ja viileässä paikassa.

7.3 Erityinen loppukäyttö

Mitään erityisiä käsittelyohjeita ei vaadita.

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET**8.1 Valvontaa koskevat muuttujat**

Ei ole.

Muut raja-arvot

Ei ole.

Muissa maissa annettuja raja-arvoja

Ei ole.

DNEL

Ei sovellettavissa

PNEC

Ei sovellettavissa

EXPRESS LK 10

Päiväys: 19.8.2013

Edellinen päiväys: -

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti

- 8.2 Altistumisen ehkäiseminen**
Tekniset torjuntatoimenpiteet
 Huolehdittava hyvästä ilmanvaihdosta. Kädet pestävä ennen taukoja ja työpäivän jälkeen.
- Hengityksensuojaus**
 Ei sovellettavissa
- Käsiensuojaus**
 Kumi- tai muovikäsineet.
 EN 374n mukaiset suojakäsineet.
- Silmien tai kasvojen suojaus**
 Suojalasit.
- Ihonsuojaus**
 Lämpisemätön vaatetus.
- Ympäristöaltistumisen torjuminen**
 Erityisiä varotoimenpiteitä koskien ympäristöä ei vaadita.

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

- 9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot**
- Olomuoto**
 dispersio, valkoinen
- Haju** mieto haju
- Hajukynnys** Ei sovellettavissa
- pH** noin 7
- Sulamis- tai jäätymispiste** 0 °C = Vesi
- Kiehumispiste ja kiehumisalue** 100 °C = Vesi
- Leimahduspiste** ei syttyvä
- Haihtumisnopeus** Ei sovellettavissa
- Syttyvyys (kiinteät aineet, kaasut)** Ei sovellettavissa
- Räjähdysominaisuudet**
- Alempi räjähdysraja** Ei räjähtävä
- Ylempi räjähdysraja** Ei räjähtävä
- Höyrynpaine** 23 hPa
- Höyryntiheys** Ei sovellettavissa
- Suhteellinen tiheys** noin 1,07 kg/dm³
- Viskositeetti** noin 500 mPa s
- Räjähtävyys** Ei räjähtävä
- Hapettavuus** Ainetta tai seosta ei ole luokiteltu hapettavaksi.
- 9.2 Muut tiedot**
 Tietoa ei ole käytettävissä.

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

- 10.1 Reaktiivisuus**
 Tietoa ei ole käytettävissä.
- 10.2 Kemiallinen stabiilisuus**
 Hajoamista ei tapahdu, mikäli tuotetta varastoidaan ja käytetään ohjeiden mukaisesti.
- 10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus**
 Ei ole.
- 10.4 Vältettävät olosuhteet**
 Hajoamista ei tapahdu, mikäli tuotetta varastoidaan ja käytetään ohjeiden mukaisesti.

EXPRESS LK 10

Päiväys: 19.8.2013

Edellinen päiväys: -

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti

- 10.5 Yhteensopimattomat materiaalit**
Ei ole.
- 10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet**
Hajoamista ei tapahdu ohjeiden mukaisessa käytössä.

11. MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

- 11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista**
Välitön myrkyllisyys
Ei ole.
- Ärsyttävyyys ja syövyttävyyys**
Ei ole.
- Herkistyminen**
Ei aiheuta ihon herkistymistä.
- Syöpää aiheuttavat, perimää vaurioittavat tai lisääntymiselle vaaralliset vaikutukset**
Ei ole.
- Elinkohtainen myrkyllisyys - kerta-altistuminen**
Saattaa aiheuttaa silmien ärsytystä.
- Elinkohtainen myrkyllisyys - toistuva altistuminen**
Ei ole.
- Aspiraatiovaara**
Ei aspiraatiovaaraa koskevaa luokitusta.
- Muut terveysvaikutuksiin liittyvät tiedot**
Ei ole.

12. TIEDOT VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

- 12.1 Myrkyllisyys**
Myrkyllisyys vesieliöille
Ei luokitella ympäristövaaralliseksi tuotteeksi voimassa olevien säädösten mukaan.
- 12.2 Pysyvyys ja hajoavuus**
Biologinen hajoavuus
Tietoja ei ole käytettävissä
- 12.3 Biokertyvyys**
Tämä seos ei sisällä aineita, joiden katsotaan olevan pysyviä, kertyviä ja myrkyllisiä (PBT).
- 12.4 Liikkuvuus maaperässä**
Tietoja ei ole käytettävissä
- 12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset**
Tämä seos ei sisällä aineita, joiden katsotaan olevan pysyviä, kertyviä ja myrkyllisiä.
- 12.6 Muut haitalliset vaikutukset**
Tuotetta tulee käsitellä huolellisesti, eikä saa päästää maaperään, viemäriin tai vesistöön.

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT

- 13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät**
Kuivunut tuote on yleensä kaatopaikkakelpoista tavanomaisen yhdyskuntajätteen mukana.
Nestemäinen tuote hävitetään jätehuoltoviranomaisen hyväksymän jätehuoltosuunnitelman mukaisesti.
Tyhjät, kuivat pakkaukset voidaan toimittaa järjestettyyn pakkausten kierrätykseen tai tällaisen mahdollisuuden puuttuessa kaatopaikalle.
EWC-jätekoodi 080410 - muut kuin nimikkeessä 080409 mainitut liima- ja tiivistysmassa jätteet.
EWC-jätekoodi 080112 - muut kuin nimikkeessä 080111 mainitut maali- ja lakkajätteet

EXPRESS LK 10

Päiväys: 19.8.2013

Edellinen päiväys: -

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti

14. KULJETUSTIEDOT

	Maakuljetukset ADR/RID	Merikuljetukset IMDG/IMO
14.1 YK-numero	Ei vaarallisuusluokitusta kuljetusmääräysten mukaan.	Ei vaarallisuusluokitusta kuljetusmääräysten mukaan.
14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi		
14.3 Kuljetuksen vaaraluokka		
14.4 Pakkausryhmä		
14.5 Ympäristövaarat	Ei ole.	Ei ole.
Muut tiedot		

14.6 Erityiset varoimet käyttäjälle

Tuote ei ole luokiteltu vaaralliseksi.

14.7 Kuljetus irtolastina MARPOL 73/78 -sopimuksen II liitteen ja IBC-säännösten mukaisesti

Ei sovellettavissa

15. LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT**15.1 Nimenomaisesti ainetta tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai -lainsäädäntö**

Ei sovellettavissa

15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi

Ei sovellettavissa

16. MUUT TIEDOT**Tietolähteet**

Lainsäädäntö ja raaka-ainetoimittajien antama tieto, Sax's "Dangerous Properties of Industrial Materials."

Käytetty menetelmä luokituksen arvioinnissa

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti

16.5 Luettelo R-lausekkeista, vaaralausekkeista, S-lausekkeista ja/tai turvalausekkeista**Työntekijöiden koulutus**

Ohjeet eivät tarpeen