

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE,

Sormiväri BeBe

1. AINEEN TAI VALMISTEEN JA SEN VALMISTAJAN, MAAHANTUOJAN TAI MUUN TOIMINNAN HARJOITTAJAN TUNNISTUSTIEDOT

Tuotenimi: Sormiväri BeBe

Käyttötarkoitus: Tahnamainen harrasteväri

Jakelija: FILA S.p.A., Italia

Jakelija Ruotsissa: LYRA SCANDINAVIA AB, Bilgatan 7 C, 442 40 Kungälv

Hätäpuhelinnumero: 112

Tietoja tuotteesta puhelinnumerosta: 0303-727460

Sähköposti: info@lyra.se

2. VAARALLISTEN OMINAISUUKSIEN KUVAUS

Terveydelle vaaralliset ominaisuudet: -

Fysikaalinen/kemiallinen vaarallisuus: -

Vaarallisuus ympäristölle: -

3. KOOSTUMUS/TIEDOT AINEOSISTA

CAS-numero:	Aine:	Painoprosentti:	Symbolit:	R-lausekkeet:
-	Tahnamainen väri	-	-	-

4. ENSIAPUOHJEET

Hengittäminen: Jos oireita ilmenee, hakeuduttava lääkäriin.

Iho: Jos oireita ilmenee, hakeuduttava lääkäriin.

Roiskeet silmiin: Piilolinssit otettava pois. Nostellaan silmäluomia ja pyöritellään silmiä. Huuhdotaan runsaalla vedellä (20–30 °C) vähintään 10 minuuttia.

Nieleminen: Jos oireita ilmenee, hakeuduttava lääkäriin.

5. OHJEET TULIPALON VARALTA

Tuote ei ole herkästi syttyvä.

Sopivat sammutusaineet: Ympäriällä olevien materiaalien mukaan.

Suojavarusteet: Tuotteen palaessa muodostuu myrkyllisiä höyryjä, joten suositellaan tiivistä hengityssuojainta.

6. OHJEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖJEN VARALTA

Ohjeet henkilövahinkojen estämiseksi: Katso kohta 7.

Ohjeet ympäristövahinkojen estämiseksi: Jos ainetta pääsee ympäristöön suuria määriä, on ilmoitettava pelastuslaitokselle.

Puhdistusohjeet: Puhdistetaan tavallisilla puhdistusvälineillä. Liuottimia ei saa käyttää.

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

Käsittely: Noudatettava voimassa olevia kemikaalien käsittelymääräyksiä.

Palo- ja räjähdysvaaran ehkäiseminen: Asiaton pääsy tiloihin, joissa tuotetta säilytetään, tulee estää.

Varastointi: Tuote on säilytettävä hyvin suljetussa pakkauksessa.

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

Altistumisen raja-arvot Ruotsin työsuojeluviranomaisten (Arbetsmiljöverkets) asetuskokoelman AFS 2005:17 mukaan: Tuotteen sisältämät aineet eivät edellytä raja-arvojen valvontaa.

Suojautumiskeinot: Tuotetta käsiteltäessä ei tule syödä, juoda tai tupakoida. Toistuvassa tai pitkäaikaisessa käsittelyssä on käytettävä sopivia suojavaatteita.

Hengityksensuojaus: Hengityssuojainta on käytettävä, jos ilmanvaihto on riittämätön.

Käsiensuojaus: Käytettävä tarvittaessa suojakäsineitä.

Silmiensuojaus: Aineen roiskuminen silmiin estettävä tarvittaessa suojalaseilla.

Hygieniaohteita: Kätet pestävä ennen käyttöä ja käytön jälkeen.

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

Yleiset tiedot:

Olomuoto: Tahna

Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet:

Liukoisuus: Vesiliukoinen

pH (kun mitattavissa): 7 (neutraali)

Tiheys: >1

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

Stabiilisuus: Stabiili normaaleissa käyttö- ja varastointiolosuhteissa.

Vaaralliset hajoamistuotteet: Kuumenemisen tai palamisen yhteydessä voi tapahtua lämpöhajoamista, jossa voi vapautua vaarallisia höyryjä.

11. TERVEYSVAIKUTUKSIIN LIITTYVÄT TIEDOT

Tuote ei sisällä terveydelle vaarallisia aineita.

12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

Tuote ei sisällä ympäristölle vaarallisia aineita.

Vältettävä tuotteen joutumista ympäristöön. Jos ainetta pääsee ympäristöön suuria määriä, on ilmoitettava pelastuslaitokselle.

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELY

Toimitettava jätteiden keräyspaikkaan hävitettäväksi. Jätteiden käsittelyssä on noudatettava voimassa olevia paikallisia määräyksiä. Tuotetta ei saa kaataa viemäriin eikä päästää vesistöön. Jos ainetta pääsee ympäristöön suuria määriä, on ilmoitettava pelastuslaitokselle.

Ehdotus jäteainekoodiksi:

08 01 12	Muut kuin nimikkeessä 08 01 11 mainitut maali- tai lakkajätteet
----------	---

14. KULJETUSTIEDOT

Tuotetta ei ole luokiteltu vaaralliseksi.

15. KEMIKAALEJA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET

Luokitus/merkintä

Symboli/vaaraluokitus: -

R-lausekkeet: -

S-lausekkeet: -

16. MUUT TIEDOT

Käyttöturvallisuustiedote on laadittu Ruotsin markkinoille tuotavia tuotteita koskevien Ruotsin kemikaalienvalvontaviraston (Kemikalieinspektionen) ohjeiden mukaisesti. Käännetty/REACH-sovitettu englannista ruotsiksi 24.6.2009 alkuperäisestä asiakirjasta, jonka päiväys on 27.6.2003.