

Korrek Lasipesuliina

Päiväys: 19.5.2010

Edellinen päiväys: 25.9.2006

1. AINEEN TAI VALMISTEEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT**1.1 Kemikaalin tunnistustiedot****1.1.1 Kauppanimi**
Korrek Lasipesuliina**1.1.2 Tunnuskoodi**
14.18911**1.2 Kemikaalin käyttötarkoitus****1.2.1 Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna**
Lasipintojen pesu- ja hoitoaine.**1.3 Valmistajan, maahantuojaan tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot****1.3.1 Valmistaja, maahantuoja tai muu toiminnanharjoittaja**
BERNER OSAKEYHTIÖ/Automotive**1.3.2 Yhteystiedot**

Katuosoite	Sahaajankatu 24
Postinumero ja -toimipaikka	00880 Helsinki
Postiosoite	PL 22
Postinumero ja -toimipaikka	00811 Helsinki
Puhelin	0207 9100
Telefax	0207 914540
Sähköposti	korrek-lasol@berner.fi

1.4 Hätäpuhelinnumero**1.4.1 Numero, nimi ja osoite**
HYKS Myrkytystietokeskus puh. (09) 4711klo. 8.00 - 22.00 suora (09) 471 977**2. VAARAN YKSILÖINTI**

Valmistetta ei luokitella vaaralliseksi.

3. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA**3.1.7 Muut tiedot**

Tuote on kosteuspyyhe, joka sisältää tensidejä, alkoholeja, hajustetta ja säilöntäainetta

4. ENSIAPUTOIMENPITEET**4.1 Erityiset ohjeet**

--

4.2 Hengitys

--

4.3 Iho

Terveysvaurioita ei tunneta eikä niitä oleteta esiintyvän normaalikäytössä.

4.4 Roiskeet silmiin

Huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä vähintään 15 minuutin ajan. Otettava yhteys lääkäriin mikäli oireet jatkuvat.

4.5 Nieleminen

Terveysvaurioita ei tunneta eikä niitä oleteta esiintyvän normaalikäytössä.

4.6 Tietoja lääkärille tai muille ensiapua antaville ammattihenkilöille

--

5. PALONTORJUNTATOIMENPITEET

Korrek Lasipesuliina

Päiväys: 19.5.2010

Edellinen päiväys: 25.9.2006

- 5.1 Sopivat sammutusaineet**
Alkusammutukseen vaahto, hiilidioksidi tai jauhe. Tulipalossa voidaan käyttää myös vesisumua ja -suihkua.
- 5.2 Sammutusaineet, joita ei pidä käyttää turvallisuussyistä**
Ei tiedossa.
- 5.3 Erityiset altistumisvaarat tulipalossa**
-
- 5.4 Erityiset suojaimet tulipaloa varten**
Ulkoilmasta riippumaton hengityslaitte savukaasualtistusalueella.
- 5.5 Muita ohjeita**
-

6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

- 6.1 Ohjeet henkilövahinkojen estämisestä**
Vältettävä silmäkosketusta.
- 6.2 Ohjeet ympäristövahinkojen estämisestä**
-
- 6.3 Puhdistusohjeet**
Jos nestettä valuu ulos, imeytettävä inerttiin huokoiseen aineeseen.
- 6.4 Muita ohjeita**
-

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

- 7.1 Käsittely**
Asiallisesti käytettynä ei edellytä erityistoimenpiteitä.
- 7.2 Varastointi**
Säiliö on pidettävä tiiviisti suljettuna kuivassa ja hyvin ilmastoidussa tilassa.
- 7.3 Erityiset käyttötavat**
--

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

- 8.1 Altistumisen raja-arvot**
- 8.1.3 Muissa maissa annettuja raja-arvoja**
--
- 8.2 Altistumisen ehkäiseminen**
- 8.2.1 Työperäisen altistumisen torjunta**
-
- 8.2.1.1 Hengityksensuojaus**
--
- 8.2.1.2 Käsiensuojaus**
Tarvittaessa kumi- tai muovikäsineet .
- 8.2.1.3 Silmiensuojaus**
--
- 8.2.1.4 Ihonsuojaus**
--
- 8.2.2 Ympäristöaltistuksen ehkäiseminen**
--

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

Korrek Lasipesuliina

Päiväys: 19.5.2010

Edellinen päiväys: 25.9.2006

9.1	Yleiset tiedot (olomuoto, väri, haju) Kosteuspyyhe	
9.2	Terveyden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot	
9.2.1	pH	n. 5,2 (imeytetty neste)
9.2.2	Kiehumispiste/kiehumisalue	> 100°C (imeytetty neste)
9.2.3	Leimahduspiste	> 100°C (imeytetty neste)
9.2.5	Räjähdsominaisuudet	
9.2.5.1	Alempi räjähdysraja	-
9.2.5.2	Ylempi räjähdysraja	-
9.2.6	Hapettavat ominaisuudet	-
9.2.7	Höyrynpaine	-
9.2.8	Suhteellinen tiheys	-
9.2.9	Liukoisuus	
9.2.9.1	Vesiliukoisuus	liukenee (imeytetty neste)
9.2.9.2	Rasvaliukoisuus (liuotin-öljy, yksilöitävä)	-
9.2.10	Jakautumiskerroin: n-oktanol/vesi	-
9.2.11	Viskositeetti	-
9.2.13	Haihtumisnopeus	-
9.3	Muut tiedot	-

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

- 10.1 Vältettävät olosuhteet**
Stabiili normaali olosuhteissa. Yli +30 °C lämpötilat
- 10.2 Vältettävät materiaalit**
Ei tiedossa.
- 10.3 Vaaralliset hajoamistuotteet**
Terminen hajoaminen voi johtaa ärsyttävien kaasujen ja höyryjen vapautumiseen.

11. MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

- 11.1 Välitön myrkyllisyys**
LD50/suun kautta/rotta =>5000 mg/kg (raaka-aine tietojen perusteella)
- 11.2 Ärsyttävyyys ja syövyttävyyys**
Saattaa aiheuttaa silmien/ihon ärsytystä.
- 11.3 Herkistyminen**
Herkistymisreaktioita ei todettu.

12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

- 12.1 Ekotoksisuus**
- 12.1.1 Myrkyllisyys vesielioille**
Tuote ei ole luokiteltu ympäristölle vaaralliseksi.
- 12.1.2 Myrkyllisyys muille eliöille**
-

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT

Tarvittaessa otettava yhteys paikalliseen viranomaiseen.

Korrek Lasipesuliina

Päiväys: 19.5.2010

Edellinen päiväys: 25.9.2006

14. KULJETUSTIEDOT

14.3	Maakuljetukset	
14.3.1	Kuljetusluokka	Ei luokiteltu vaaralliseksi tie- ja rautatiekuljetusten säädösten mukaan.
14.4	Merikuljetukset	
14.4.1	IMDG-luokka	Ei luokiteltu
14.5	Ilmakuljetukset	
14.5.1	ICAO/IATA-luokka	Ei luokiteltu

15. LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT

15.1	Varoitusetiketin tietoja	
15.1.4	S-lausekkeet	
	S2	Säilytettävä lasten ulottumattomissa.
	S25	Varottava kemikaalin joutumista silmiin.
	S26	Roiskeet silmistä huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä (15 min ajan) ja mentävä lääkäriin.

16. MUUT TIEDOT

16.2	Koulutusohjeet	--
16.3	Käyttörajoitukset	--
16.4	Lisätiedot	Kts. kohta 1.2.
16.5	Käytetyt tietolähteet	1. REACH 2. STM: HTP-arvot 2009 3. Raaka-ainetoimittajien laatimat käyttöturvallisuustiedotteet
16.6	Lisäykset, poistot ja muutokset	16.5.