

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Biokleen Plastfärgbort

Päiväys: 30.6.2010

1. AINEEN TAI VALMISTEEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT

KAUPPANIMI Biokleen Plastfärgbort
KÄYTTÖTARKOITUS Maalinpoistoaine

Tuotetyyppien kuvaukset (UCN)	UCN-koodi
Puhdistus- ja pesuaineet.	9

KOTIMAINEN VALMISTAJA / MAAHANTUOJA

Yritys BIOkleen AB
Osoite Norra Drottninggatan 21 4:e
Postinumero/toimipaikka 451 31 Uddevalla
Maa Sverige
Sähköposti info@biokleen.se
Verkkosivu www.biokleen.se
Puhelin 0522-339 90
Telefax 0522-339 91

YHTEYSHENKILÖT

Nimi	Sähköposti	Puhelin	Maa
Anders Körlin	anders.korlin@biokleen.se		

Hätäpuhelinnumero	Neuvonta	Aukioloaika
09-471977	Myrkytystietokeskus	

2. VAARAN YKSILÖINTI

YLEISTÄ

Annetut tiedot koskevat tiivistettä ja sen ainesosia.

TERVEYS

Vakavan silmävaurion vaara. Pitkäaikainen tai toistuva ihokosketus voi kuivattaa ihoa. Hengittäminen voi ärsyttää hengityselimiä.

3. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA

Aineosan nimi	Reg.Nro	EY-nro	CAS-nro	Pitoisuus	Luokitus
Alkoholietoksilaatti C12-C14		500-213-3	68439-50-9	5 - 15 %	Xn,R22 - R41
Merkkien selitys: T+=erittäin myrkyllinen, T=myrkyllinen, C=syövyttävä, Xn=haitallinen, Xi=ärsyttävä E=räjähtävä, O=hapettava, F+=erittäin helposti syttyvä:, F=helposti syttyvä, N=ympäristölle vaarallinen, Syöp.=syöpää aiheuttava, Mut=perimää vaurioittava, Rep=lisääntymiselle vaarallinen, Pit.=pitoisuus					

4. ENSIAPUTOIMENPITEET

HENGITYS

Raitis ilma.

IHO

Huuhtele vedellä. Ota yhteys lääkäriin, jos vaiva jatkuu.

ROISKEET SILMIIN

Poistettava mahdolliset piilolinssit ja huuhdeltava vedellä vähintään 15 minuuttia (pidettävä silmäluomet erillään). Veden lämpötilan tulisi olla välillä 20-30 °C. Ota yhteys lääkäriin.

NI ELEMINEEN

Juo pari lasillista vettä tai maitoa. ÄLÄ YRITÄ OKSENNUTTAA! Otettava välittömästi yhteys lääkäriin.

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Biokleen Plastfärgbort

Päiväys: 30.6.2010

5. PALONTORJUNTATOIMENPITEET

SOPIVAT SAMMUTUSAIINEET

Jauhe. Jäähdytä vesisumulla. Sammutusaine: hiilidioksidi.

SAMMUTUSAIINEET, JOITA EI PIDÄ KÄYTTÄÄ TURVALLISUUSYISTÄ

Ei saa käyttää suoraa vesisuihkua.

ERITYISET ALTIISTUMISVAARAT TULIPALOSSA

Syttyvää.

ERITYISET SUOJAIMET TULIPALOA VARTEN

Palomiesten käytettävä suljettua hengitysvarustusta ja täyttä suojavaatetusta.

6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

PUHDISTUSOHJEET

Kerää absorboivaan, ei palavaan materiaaliin sopivaan säiliöön. Huuhtelee puhtaaksi runsaalla vedellä. Ajattele liukastumisvaaraa.

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

KÄSITTELY

Varottava kemikaalin joutumista iholle ja silmiin. Säiliö avattava ja käsiteltävä varovasti.

VARASTOINTI

Säilytettävä alkuperäispakkauksessa viileässä paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto. Säilytetään kuivassa, viileässä ja erillään syttymislähteistä.

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

TYÖPERÄISEN ALTISTUMISEN TORJUNTA

Mahdollisuus välittömään silmien huuhteluun ja suihkuun työpaikalla Mekaanista ilmanpoistoa tai kohdepoistoa voidaan tarvita.

SILMIENSUOJAUS

Tiiviisti sulkeutuvia suojalaseja tai kasvosuojaa on käytettävä, jos on pirskahdusten tai suoran kosketuksen vaara.

KÄSIEN SUOJAUS

Suojakäsineitä käytettävä pitkäaikaisessa tai toistuvassa kosketuksessa.

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

OLOMUOTO Neste

VÄRI Väriäämätön.

HAJU Mieto haju.

LIUKOISUUS Vesi.

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Biokleen Plastfärgbort

Päiväys: 30.6.2010

Fysikaaliset ja kemialliset parametrit

Parametri	Arvo/yksikkö	Tapa/viittaus	Huomaus
pH laimentamaton	~ 11,00		
pH liuos	~ 11,00		
Kiehumispiste	> 200,00 °C		
Leimahduspiste	> 100,00 °C		
Räjähdyksrajat	~ 11,00 %		
Itsesyttymislämpötila	~ 11,00 °C		
Höyrynpaine	~ 0,01 mmHg		
Tiheys	1070,00 kg/m ³		

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

STABIILISUUS

Stabiili suositelluissa varastointi- ja käsittelyolosuhteissa.

11. MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

ERITYISET OHJEET

Toksikologisia testejä ei ole tehty valmiilla tuotteella, vaan ainoastaan erillisillä ainesosilla.

HENGITYS

Voi ärsyttää hengityselimiä

IHO

Pitkäaikainen tai toistuva kosketus voi ärsyttää ihoa.

ROISKEET SILMIIN

Vakavan silmävaurion vaara.

NIELEMINEN

Voi aiheuttaa pahoinvointia, oksentelua ja vatsa- ja suolistovaivoja.

12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

EKOTOKSISUUS

Tuotetta ei sellaisenaan pidetä myrkyllisenä esiliöille.

PYSYVYYS JA HAJOAVUUS

Valmisteen sisältämä pintaaktiivinen aine (aineet) täyttää pesuaineista annetun asetuksen (EY) N:o 648/2004 mukaiset biologisen hajoavuuden kriteerit. Tiedot, jotka tukevat edellistä väittämää, pidetään jäsenmaiden toimivaltaisten viranomaisten saatavilla ja ne toimitetaan heille heidän pyynnöstään tai pesuainevalmistajan pyynnöstä.

BIOKERTYVYYS

Bioakkumulointi ei todennäköistä.

MUITA OHJEITA

Ei pidetä ympäristölle haitallisena.

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT

YLEISTÄ

Pakkaukset voidaan puhdistaa ja kierrättää.

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Biokleen Plastfärgbort

Päiväys: 30.6.2010

JÄTERYHMÄ

Hävitettyä tiivistettyä käsitellään ongelmajätteenä (EWC 20 01 29).

14. KULJETUSTIEDOT

Tuote on luokiteltu vaaralliseksi aineeksi: Ei

15. LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT



Ärsyttävä Irriterande

EY-merkintä: Ei

VAROITUSETIKETTIIN MERKITTÄVIEN AINEOSIEN NIMET

Alkoholietoksilaatti C12-C14 (5 - 15 %)

R-LAUSEKKEET

R41 Vakavan silmävaurion vaara.

S-LAUSEKKEET

S1/2 Säilytettävä lukitussa tilassa ja lasten ulottumattomissa.

S25 Varottava kemikaalin joutumista silmiin.

S39 Käytettävä silmien- tai kasvonsuojainta.

S26 Roiskeet silmistä huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä ja mentävä lääkäriin.

S46 Jos ainetta on nielty, hakeuduttava heti lääkärin hoitoon ja näytettävä tämä pakkaus tai etiketti.

16. MUUT TIEDOT

KÄYTETYT TIETOLÄHTEET

EG 1907/2006 REACH. Kemikaalien luokitusperusteista ja merkintöjen tekemisestä 26 päivänä syyskuuta 2001 annetun sosiaali- ja terveysministeriön asetuksen (807/2001).

LUETTELO KEMIKAALIA KOSKEVISTA R-LAUSEKKEISTA

R22 Terveydelle haitallista nieltynä.

R41 Vakavan silmävaurion vaara.

JULKAISTU 30.6.2010