

**SITOL 2019**

Päiväys: 12.1.2009

Edellinen päiväys: 18.9.2006

EY-merkintä

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti

1. AINEEN TAI VALMISTEEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT**1.1 Kemikaalin tunnistustiedot****1.1.1 Kauppanimi**

SITOL 2019

1.1.2 Tunnuskoodi

T1480

1.2 Kemikaalin käyttötarkoitus**1.2.1 Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna**

Paperinjalostus-, pakkaus- ja graafisenteollisuuden vesipohjainen dispersioliima

1.3 Valmistajan, maahantuoja tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot**1.3.1 Valmistaja, maahantuoja tai muu toiminnanharjoittaja**

KIILTO OY

1.3.2 Yhteystiedot**Katuosoite**

Tampereentie 408

Postinumero ja -toimipaikka

33880 LEMPÄÄLÄ

Postiosoite

PL 250

Postinumero ja -toimipaikka

33101 TAMPERE

Puhelin

0207 710 100

Telefax

0207 710 101

Sähköposti

productsafety@kiilto.com

1.4 Häät puhelinnumero**1.4.1 Numero, nimi ja osoite**

+358 (0)9 471 977

Myrkytystietokeskus

Haartmaninkatu 4

00290 Helsinki

FINLAND

2. VAARAN YKSILÖINTI

Tuote ei ole luokiteltu vaaralliseksi.

3. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA**3.1 Vaaraa aiheuttavat aineosat****3.1.1****CAS/EY-
numero ja
rek.nro**

27138-31-4

3.1.2**Aineosan nimi**Dipropyleeniglykoli-
dibentsoaatti**3.1.3****Pitoisuus**

< 2,5 %

3.1.4**Varoitusmerkki, R-lausekkeet ja
muut tiedot aineosasta**

N; R51/53

3.1.7 Muut tiedot

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

4. ENSIAPUTOIMENPITEET**4.1 Erityiset ohjeet**

Ei vaaroja, jotka vaativat erityisiä ensiapuohjeita.

SITOL 2019

Päiväys: 12.1.2009

Edellinen päiväys: 18.9.2006

EY-merkintä

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti

- 4.2 Hengitys**
Siirrettävä raittiiseen ilmaan.
- 4.3 Iho**
Pestävä saippualla ja vedellä.
- 4.4 Roiskeet silmiin**
Huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä, myös silmäluomien alta. Otettava yhteys lääkäriin mikäli oireet jatkuvat.
- 4.5 Nieleminen**
Huuhdeltava suu. Otettava yhteys lääkäriin.

5. PALONTORJUNTATOIMENPITEET

- 5.1 Sopivat sammutusaineet**
Mitään erityisiä käsittelyohjeita ei vaadita.
- 5.3 Erityiset altistumisvaarat tulipalossa**
-

6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

- 6.1 Ohjeet henkilövahinkojen estämisestä**
Katso kohta 8
- 6.2 Ohjeet ympäristövahinkojen estämisestä**
Estettävä tuotteen pääsy viemäreihin.
- 6.3 Puhdistusohjeet**
Kerätään ja siirretään asianmukaisesti etiketöityihin astioihin. Hävitys: kts. kohta 13

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

- 7.1 Käsittely**
Mitään erityisiä käsittelyohjeita ei vaadita.
- 7.2 Varastointi**
Säilytettävä tiiviisti suljettuna kuivassa ja viileässä paikassa.

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

- 8.2 Altistumisen ehkäiseminen**
- 8.2.1 Työperäisen altistumisen torjunta**
Huolehdittava hyvästä ilmanvaihdosta. Kädet pestävä ennen taukoja ja työpäivän jälkeen.
- 8.2.1.1 Hengityksensuojaus**
-
- 8.2.1.2 Käsiensuojaus**
Kumi- tai muovikäsineet.
EN 374n mukaiset suojakäsineet.
- 8.2.1.3 Silmiensuojaus**
Suojalasit.
- 8.2.1.4 Ihonsuojaus**
Läpäisemätön vaatetus.

SITOL 2019

Päiväys: 12.1.2009

Edellinen päiväys: 18.9.2006

EY-merkintä

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

9.1	Yleiset tiedot (olomuoto, väri, haju)	
	dispersio, valkoinen, mieto haju	
9.2	Terveyden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot	
9.2.1	pH	noin 6
9.2.2	Kiehumispiste/kiehumisalue	100 °C (vesi)
9.2.3	Leimahduspiste	-
9.2.5	Räjähdysominaisuudet	
9.2.5.1	Alempi räjähdysraja	-
9.2.5.2	Ylempi räjähdysraja	-
9.2.7	Höyrynpaine	-
9.2.8	Suhteellinen tiheys	noin 1,05 kg/dm ³
9.2.9	Liukoisuus	
9.2.9.1	Vesiliukoisuus	emulgoituva
9.2.9.2	Rasvaliukoisuus (liuotin-öljy, yksilöitävä)	-
9.2.10	Jakautumiskerroin: n-oktanoli/vesi	-
9.2.11	Viskositeetti	noin 10 000 mPa s Brookfield RVT, 20 °C 5/20

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

10.1	Vältettävät olosuhteet
	Hajoamista ei tapahdu, mikäli tuotetta varastoidaan ja käytetään ohjeiden mukaisesti.
10.2	Vältettävät materiaalit
	Mitään erityisesti mainittavia aineita ei ole.
10.3	Vaaralliset hajoamistuotteet
	-

11. MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

11.1	Välitön myrkyllisyys
	-
11.2	Ärsyttävyys ja syövyttävyys
	-
11.5	Kokemusperäinen tieto vaikutuksista ihmisiin
	Kosketus silmien kanssa voi aiheuttaa ärsytystä.

12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

12.1	Ekotoksisuus
12.1.2	Myrkyllisyys muille eliöille
	-
12.2	Kulkeutuvuus
	-
12.3	Pysyvyys ja hajoavuus
12.3.2	Kemiallinen hajoavuus
	-
12.4	Biokertyvyys
	-

SITOL 2019

Päiväys: 12.1.2009

Edellinen päiväys: 18.9.2006

EY-merkintä

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti

12.6 Muut haitalliset vaikutukset

Tuotetta tulee käsitellä huolellisesti, eikä saa päästää maaperään, viemäriin tai vesistöön.

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT**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**14. KULJETUSTIEDOT**

14.1	YK-numero	Ei vaarallisuusluokitusta kuljetusmääräysten mukaan.
14.3	Maakuljetukset	
14.3.4	Muita tietoja	Suojattava jäätymiseltä.
14.4	Merikuljetukset	
14.4.3	Muita tietoja	Suojattava jäätymiseltä.
14.5	Ilmakuljetukset	
14.5.3	Muita tietoja	Suojattava jäätymiseltä.

15. LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT

15.1	Varoitusetiketin tietoja
15.1.1	Valmisteen varoitusmerkin kirjaintunnus ja varoitusmerkin nimi
15.1.3	R-lausekkeet
	-
15.1.4	S-lausekkeet
	-
15.1.5	Eräitä valmisteita koskevat erityisvaatimukset
	Varoitusmerkki(merkit); ei vaadita.

16. MUUT TIEDOT

16.1	Luettelo kemikaalia koskevista R-lausekkeista
	R51/53 Myrkyllistä vesieliöille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä.
16.4	Lisätiedot
	Ilkka Salonen
16.5	Käytetyt tietolähteet
	Lainsäädäntö ja raaka-ainetoimittajien antama tieto, Sax's "Dangerous Properties of Industrial Materials."
16.6	Lisäykset, poistot ja muutokset
	2, 11