

**KIILTO TAPETINPOISTO**

Päiväys: 9.6.2008

Edellinen päiväys: 5.9.2006

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**

KIILTO TAPETINPOISTO

**1.1.2 Tunnuskoodi**

T3197

**1.2 Kemikaalin käyttötarkoitus****1.2.1 Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna**

Käyttövalmis vesiohenteinen tapettien irrotusaine.

**1.3 Valmistajan, maahantuojaan 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

**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**3.1.2**

Aineosan nimi

**3.1.3**

Pitoisuus

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

-

-

-

-

**3.1.7 Muut tiedot**

Ei sisällä vaarallisia aineosia asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaan

**4. ENSIAPUTOIMENPITEET****4.1 Erityiset ohjeet**

Ei vaaroja, jotka vaativat erityisiä ensiapuohjeita.

**4.2 Hengitys**

Siirrettävä raittiiseen ilmaan.

**4.3 Iho**

Pestävä lämpimällä vedellä ja saippualla.

**KIILTO TAPETINPOISTO**

Päiväys: 9.6.2008

Edellinen päiväys: 5.9.2006

EY-merkintä

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti

**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**

Tuote itsessään ei pala.

**5.1 Sopivat sammutusaineet**

Mitään erityisiä käsittelyohjeita ei vaadita.

**5.3 Erityiset altistumisvaarat tulipalossa**

-

**5.4 Erityiset suojaimet tulipaloa varten**

-

**6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ****6.1 Ohjeet henkilövahinkojen estämisestä**

Katso kohta 8

**6.2 Ohjeet ympäristövahinkojen estämisestä**

-

**6.3 Puhdistusohjeet**

Huuhdeltava vedellä.

**6.4 Muita ohjeita**

Likaantuneet pinnat tulevat olemaan äärimmäisen liukkaita.

**7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI****7.1 Käsittely**

Mitään erityisiä varastointiolosuhteita ei tarvita

**7.2 Varastointi**

Suojattava jäätymiseltä.

**8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET****8.2 Altistumisen ehkäiseminen****8.2.1 Työperäisen altistumisen torjunta**

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.

**9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET**

**KIILTO TAPETINPOISTO**

Päiväys: 9.6.2008

Edellinen päiväys: 5.9.2006

EY-merkintä

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti

<b>9.1</b>	<b>Yleiset tiedot (olomuoto, väri, haju)</b>	
	liuos, vaalea, miesto haju	
<b>9.2</b>	<b>Terveyden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot</b>	
<b>9.2.1</b>	<b>pH</b>	noin 9,5
<b>9.2.2</b>	<b>Kiehumispiste/kiehumisalue</b>	100 °C ( vesi )
<b>9.2.3</b>	<b>Leimahduspiste</b>	-
<b>9.2.5</b>	<b>Räjähdysominaisuudet</b>	
<b>9.2.5.1</b>	<b>Alempi räjähdysraja</b>	-
<b>9.2.5.2</b>	<b>Ylempi räjähdysraja</b>	-
<b>9.2.7</b>	<b>Höyrynpaine</b>	-
<b>9.2.8</b>	<b>Suhteellinen tiheys</b>	n. 1.01 kg/dm <sup>3</sup> ] / 20 °C
<b>9.2.9</b>	<b>Liukoisuus</b>	
<b>9.2.9.1</b>	<b>Vesiliukoisuus</b>	liukenee
<b>9.2.9.2</b>	<b>Rasvaliukoisuus (liuotin-öljy, yksilöitävä)</b>	-
<b>9.2.10</b>	<b>Jakautumiskerroin: n-oktanol/vesi</b>	-
<b>9.2.11</b>	<b>Viskositeetti</b>	n. 10 000 mPa s (Brookfield RVT, 6/20 / 20 °C)

**10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS**

- 10.1 Vältettävät olosuhteet**  
-
- 10.2 Vältettävät materiaalit**  
Mitään erityisesti mainittavia aineita ei ole.

**11. MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT**

- 11.1 Välitön myrkyllisyys**  
-
- 11.2 Ärsyttävyyden ja syövyttävyyden**  
-
- 11.5 Kokemusperäinen tieto vaikutuksista ihmisiin**  
Kosketus silmien kanssa voi aiheuttaa ärsytystä.

**12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE**

- 12.3 Pysyvyys ja hajoavuus**
- 12.3.1 Biologinen hajoavuus**  
Helposti biologisesti hajoava.
- 12.6 Muut haitalliset vaikutukset**  
-

**13. JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT**

Tuore tuote voidaan pienissä erinä kaataa viemäriin samanaikaisen runsaan vesimäärän kanssa. Tukkupakkauksia (> 10 l) hävitettäessä ota yhteys valmistajaan. Pesuvedet: Tyhjän pakkauksen ja työvälineiden pesuvedet voidaan kaataa kunnalliseen jätevesijärjestelmään. Pakkaus on polyolefiinia (PE tai PP). Pakkausjätteen hyödyntämiseksi se tulee huolellisesti vesipestyinä toimittaa järjestettyyn kierrätykseen tai käyttää kotitaloudessa muuhun kuin elintarvikkeiden säilytykseen. Hyödyntämismahdollisuuden puuttuessa pakkaus voidaan toimittaa kaatopaikalle.

**KIILTO TAPETINPOISTO**

Päiväys: 9.6.2008

Edellinen päiväys: 5.9.2006

EY-merkintä

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti

**14. KULJETUSTIEDOT**

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

**15. LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT**

<b>15.1</b>	<b>Varoitusetiketin tietoja</b>	
<b>15.1.1</b>	<b>Valmisteen varoitusmerkin kirjaintunnus ja varoitusmerkin nimi</b>	
<b>15.1.3</b>	<b>R-lausekkeet</b>	-
<b>15.1.4</b>	<b>S-lausekkeet</b>	-
<b>15.1.5</b>	<b>Eräitä valmisteita koskevat erityisvaatimukset</b>	
		Varoitusmerkki(merkit); ei vaadita.
		Vähittäismyyntipakkauksiin lisäteksti: Säilytettävä lasten ulottumattomissa.

**16. MUUT TIEDOT**

<b>16.4</b>	<b>Lisätiedot</b>	Raija Polvinen
<b>16.5</b>	<b>Käytetyt tietolähteet</b>	Lainsäädäntö ja raaka-ainetoimittajien antama tieto, Sax's "Dangerous Properties of Industrial Materials."