

**Woly Perfect Gel**

Päiväys: 13.6.2008

Edellinen päiväys: -

**1. AINEEN TAI VALMISTEEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT****1.1 Kemikaalin tunnistustiedot****1.1.1 Kauppanimi**  
Woly Perfect Gel**1.1.2 Tunnuskoodi**  
7071**1.2 Kemikaalin käyttötarkoitus****1.2.1 Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna**

Kenkienhoitoaine.

**1.2.2 Toimialakoodi**  
930 Muut palvelut**1.2.3 Käyttötarkoituskoodi**  
61 Pintakäsittelyaineet**1.3 Valmistajan, maahantuojan tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot****1.3.1 Valmistaja, maahantuoja tai muu toiminnanharjoittaja**

Nahkakunta

**1.3.2 Yhteystiedot****Katuosoite** Nokiantie 2-4**Postinumero ja -toimipaikka** 00510 Helsinki**Puhelin** 09-7514 7700**Telefax** 020-7109 111**1.4 Hätäpuhelinnumero****1.4.1 Numero, nimi ja osoite**

09 - 4711

Myrkytystietokeskus, Stenbäckink. 11, 00290 HELSINKI

**2. VAARAN YKSILÖINTI**

Asetuksen 807/2001 mukaan tuotetta ei ole luokiteltu vaaralliseksi.

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

ei ole

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

ei ole

**4.2 Hengitys**

Raitis ilma, lepo.

**4.3 Iho**

Riisutaan saastunut vaatetus ja pestään iho vedellä ja saippualla.

**4.4 Roiskeet silmiin**

Huuhdellaan runsaalla vedellä 10-15 min ja toimitetaan tarvittaessa lääkärin hoitoon.

**4.5 Nieleminen**

Tuotetta nielleelle annetaan runsaasti nestettä ja toimitetaan tarvittaessa lääkärin hoitoon.

**4.6 Tietoja lääkärille tai muille ensiapua antaville ammattihenkilöille**

oireiden mukainen hoito

**Woly Perfect Gel**

Päiväys: 13.6.2008

Edellinen päiväys: -

**5. PALONTORJUNTATOIMENPITEET**

- 5.1 Sopivat sammutusaineet**  
Vesisumu, vahto, jauhe, CO2
- 5.2 Sammutusaineet, joita ei pidä käyttää turvallisuussyistä**  
Korkeapainevesisuihku
- 5.3 Erityiset altistumisvaarat tulipalossa**  
ei tiedossa
- 5.4 Erityiset suojaimet tulipaloa varten**  
Suurissa paloissa on sammutustyössä käytettävä paineilmahengityslaitteita.
- 5.5 Muita ohjeita**  
ei ole

**6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ**

- 6.1 Ohjeet henkilövahinkojen estämisestä**  
Onnettomuustilanteissa käytettävä suojalaseja, suojakäsineitä (esim.nitriili, butyyli tai laminoitu muovi/EVOH) ja muuta tarpeellista suojavaatetusta.
- 6.2 Ohjeet ympäristövahinkojen estämisestä**  
Ei saa päästää suurina määrinä viemäriin, vesistöihin eikä maaperään.
- 6.3 Puhdistusohjeet**  
Pyyhitään talteen, kerätään kannellisiin astioihin ja toimitetaan hävitettäväksi voimassaolevien jätehuoltosäännösten mukaisesti. Puhdistustyössä on käytettävä kohdassa 6.1 mainittuja suojaimia.
- 6.4 Muita ohjeita**  
ei ole

**7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI**

- 7.1 Käsittely**  
Tuotteen käsittelyssä tulee noudattaa huolellisuutta ja varovaisuutta.
- 7.2 Varastointi**  
Tiiviisti suljetuissa astioissa kuivassa ja viileässä paikassa. Suojattava jäätymiseltä.

**8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET**

- 8.1 Altistumisen raja-arvot**
- 8.1.1 HTP-arvot**  
ei ole
- 8.1.2 Muut raja-arvot**  
ei tiedossa
- 8.2 Altistumisen ehkäiseminen**
- 8.2.1 Työperäisen altistumisen torjunta**  
Huolehdittava riittävästä ilmanvaihdosta.
- 8.2.1.1 Hengityksensuojaus**  
Normaalisti ei tarvita
- 8.2.1.2 Käsiensuojaus**  
Katso kohta 6.1.
- 8.2.1.3 Silmiensuojaus**  
Vältettävä tuotteen joutumista silmiin.
- 8.2.1.4 Ihonsuojaus**  
Vältettävä tuotteen jatkuvaa ihokosketusta

**Woly Perfect Gel**

Päiväys: 13.6.2008

Edellinen päiväys: -

**9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET**

<b>9.1</b>	<b>Yleiset tiedot (olomuoto, väri, haju)</b>	
	Vaalea pasta. Mieto haju.	
<b>9.2</b>	<b>Terveyden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot</b>	
<b>9.2.1</b>	<b>pH</b>	ei mitattu
<b>9.2.2</b>	<b>Kiehumispiste/kiehumisalue</b>	100 - °C
<b>9.2.3</b>	<b>Leimahduspiste</b>	ei ole
<b>9.2.4</b>	<b>Syttyvyys (kiinteät aineet, kaasut)</b>	ei mitattu
<b>9.2.5</b>	<b>Räjähdysominaisuudet</b>	
<b>9.2.5.1</b>	<b>Alempi räjähdysraja</b>	ei ole
<b>9.2.5.2</b>	<b>Ylempi räjähdysraja</b>	ei ole
<b>9.2.6</b>	<b>Hapettavat ominaisuudet</b>	ei ole
<b>9.2.7</b>	<b>Höyrynpaine</b>	ei mitattu
<b>9.2.8</b>	<b>Suhteellinen tiheys</b>	0,96
<b>9.2.9</b>	<b>Liukoisuus</b>	
<b>9.2.9.1</b>	<b>Vesiliukoisuus</b>	osittain vesiliukoinen
<b>9.2.9.2</b>	<b>Rasvaliukoisuus (liuotin-öljy, yksilöitävä)</b>	ei mitattu
<b>9.2.10</b>	<b>Jakautumiskerroin: n-oktanoli/vesi</b>	ei mitattu
<b>9.2.11</b>	<b>Viskositeetti</b>	ei mitattu
<b>9.2.12</b>	<b>Höyryntiheys</b>	ei mitattu
<b>9.3</b>	<b>Muut tiedot</b>	
	ei ole	

**10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS**

<b>10.1</b>	<b>Vältettävät olosuhteet</b>	ei tiedossa
<b>10.2</b>	<b>Vältettävät materiaalit</b>	ei tiedossa
<b>10.3</b>	<b>Vaaralliset hajoamistuotteet</b>	ei tiedossa

**11. MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT**

<b>11.1</b>	<b>Välitön myrkyllisyys</b>	ei tiedossa
<b>11.2</b>	<b>Ärsyttävyyys ja syövyttävyyys</b>	Tuote voi ärsyttää silmiä.
<b>11.3</b>	<b>Herkistyminen</b>	herkistymisoireita ei tiedossa
<b>11.4</b>	<b>Subakuutti, subkrooninen ja pitkäaikaismyrkyllisyys</b>	ei tiedossa
<b>11.5</b>	<b>Kokemusperäinen tieto vaikutuksista ihmisiin</b>	ei tiedossa
<b>11.6</b>	<b>Muut terveysvaikutuksiin liittyvät tiedot</b>	ei tiedossa

**12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE**

**Woly Perfect Gel**

Päiväys: 13.6.2008

Edellinen päiväys: -

- 12.1 Ekotoksisuus**
- 12.1.1 Myrkyllisyys vesieliöille**  
ei tiedossa
- 12.1.2 Myrkyllisyys muille eliöille**  
ei tiedossa
- 12.2 Kulkeutuvuus**  
pääosin vesien mukana
- 12.3 Pysyvyys ja hajoavuus**
- 12.3.1 Biologinen hajoavuus**  
ei tiedossa
- 12.3.2 Kemiallinen hajoavuus**  
ei tiedossa
- 12.4 Biokertyvyys**  
ei kerry elimistöön
- 12.6 Muut haitalliset vaikutukset**  
ei tiedossa

**13. JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT**

Jätteet toimitetaan hävitettäväksi voimassaolevien jätehuoltosäännösten mukaisesti.

**14. KULJETUSTIEDOT**

- 14.1 YK-numero** -
- 14.2 Pakkausryhmä** -

**15. LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT**

- 15.2 Kansalliset määräykset**  
-

**16. MUUT TIEDOT**

- 16.4 Lisätiedot**  
Nahkakunta puh. 09-7514 7710
- 16.5 Käytetyt tietolähteet**  
Tuotteen valmistajan laatima käyttöturvallisuustiedote. SAX: Dangerous Properties of Industrial Materials (11. painos).
- Päiväys** 13.6.2008