

Päiväys: 5.12.2005

Edellinen päiväys: -

**1. KEMIKAALIN JA SEN VALMISTAJAN, MAAHANTUOJAN TAI MUUN TOIMINNANHARJOITTAJAN TUNNISTUSTIEDOT****1.1 Kemikaalin tunnistustiedot**Kauppanimi  
AQ-51 STRIPPER GEL

Tunnuskoodi

**1.2 Kemikaalin käyttötarkoitus****1.2.1 Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna**  
Apuaine silkkipainossa.**1.2.2 Toimialakoodi** 366**1.2.3 Käyttötarkoituskoodi** 55**1.2.4 Kemikaalia voidaan käyttää yleiseen kulutukseen** X**1.2.5 Kemikaalia käytetään vain yleiseen kulutukseen****1.3 Valmistajan, maahantuojan tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot****1.3.1 Valmistaja, maahantuoja, muu toiminnanharjoittaja**  
SERIVÄRI OY**1.3.2 Yhteystiedot**

Katuosoite Elimäenkatu 32 A

Postinumero ja -toimipaikka 00520 HELSINKI

Postilokero

Postinumero ja -toimipaikka

Puhelin 09-862 39300

Telefax 09-862 39311

Y-tunnus 0282326-2

**1.3.3 Ulkomaisen valmistajan tiedot****1.4 Häät puhelinnumero****1.4.1 Numero, nimi ja osoite**  
09-471 977 (suora); 09-47 11 (vaihe),  
Myrkytystietokeskus, PL 340, Haartmaninkatu 4, 00029 HUS (Helsinki)**2. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA****2.1 Vaaraa aiheuttavat aineosat**

2.1.1 CAS-numero tai muu koodi	2.1.2 Aineosan nimi	2.1.3 Pitoisuus	2.1.4 Varoitusmerkki, R-lausekkeet ja muut tiedot aineosasta
112945-52-5	Amorfinen piidioksidi	5-6 %	HTP (2005) = 5 mg/m <sup>3</sup> (8h)
7790-28-5	Natriummetaperjodaatti	< 2,3 %	O; T; R8-25-36/37
	PGM-500 Vihreä	0,08 %	Vaaroja ei ole tiedossa

**2.1.5 Aineesta tehty asetuksen liitteen 3 mukainen hakemus tai ilmoitus** **2.1.6 Vaaraton aine on ilmoitettu luottamuksellisena** **2.1.7 Muut tiedot****3. VAARALLISTEN OMINAISUUKSIEN KUVAUS**

Tuotetta ei luokitella vaaralliseksi.

**4. ENSIAPUOHJEET****4.1 Erityiset ohjeet**

**4.2 Hengitys**

**4.3 Iho**

Pestään runsaalla saippuavedellä.

**4.4 Roiskeet silmiin**

Huuhdellaan heti runsaalla vedellä, tarvittaessa lääkärinhoitoon.

**4.5 Nieleminen**

Heti lääkärinhoitoon.

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

**5. OHJEET TULIPALON VARALTA**

**5.1 Sopivat sammutusaineet**

Ympäristön sammuttamiseen sopiva sammutusaine.

**5.2 Sammutusaineet, joita ei pidä käyttää turvallisuussyistä**

**5.3 Erityiset altistumisvaarat tulipalossa**

**5.4 Erityiset suojaimet tulipaloa varten**

**5.5 Muita ohjeita**

**6. OHJEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖJEN VARALTA**

**6.1 Ohjeet henkilövahinkojen estämisestä**

Ks kohta 7.

**6.2 Ohjeet ympäristövahinkojen estämisestä**

Ks kohta 6.3.

**6.3 Puhdistusohjeet**

Kootaan talteen hävittämistä varten.

Ks kohta 13.

**6.4 Muita ohjeita**

**7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI**

**7.1 Käsittely**

Työskentelyssä huolehdittava riittävästä ilmanvaihdosta.

Ks kohta 8.

Lue käyttöohjeet.

**7.2 Varastointi**

Säilytettävä lasten ulottumattomissa.

Auringonvalolta suojattuna viileässä varastossa.

Ei saa jäättyä.

**7.3 Erityiset käyttötavat**

<b>8.</b>	<b>ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET</b>
<b>8.1</b>	<b>Altistuksen raja-arvot</b>
<b>8.1.1</b>	<b>HTP-arvot</b> Ks kohta 2.1.4.
<b>8.1.2</b>	<b>Muut raja-arvot</b>
<b>8.1.3</b>	<b>Muissa maissa annettuja raja-arvoja</b>
<b>8.2</b>	<b>Altistumisen ehkäiseminen</b>
<b>8.2.1</b>	<b>Työperäisen altistuksen torjunta</b> Vältettävä iho- ja silmäkosketusta.
<b>8.2.1.1</b>	<b>Hengityksensuojaus</b> -
<b>8.2.1.2</b>	<b>Käsiensuojaus</b> Käytä suojakäsineitä.
<b>8.2.1.3</b>	<b>Silmiensuojaus</b> Tarvittaessa käytettävä silmiensuojaimia.
<b>8.2.1.4</b>	<b>Ihonsuojaus</b>
<b>8.2.2</b>	<b>Ympäristöaltistuksen ehkäiseminen</b>
<b>9.</b>	<b>FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET</b>
<b>9.1</b>	<b>Yleiset tiedot (olomuoto, väri, haju)</b> Pasta, vihreä, heikko haju.
<b>9.2</b>	<b>Terveyden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot</b>
<b>9.2.1</b>	<b>pH</b> n 6
<b>9.2.2</b>	<b>Kiehumispiste/kiehumisalue</b> n 100 C
<b>9.2.3</b>	<b>Leimahduspiste</b> -
<b>9.2.4</b>	<b>Syttyvyys (kiinteät aineet, kaasut)</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>9.2.6</b>	<b>Hapettavat ominaisuudet</b>
<b>9.2.7</b>	<b>Höyrynpaine</b>
<b>9.2.8</b>	<b>Suhteellinen tiheys</b> > 1

<b>9.2.9</b>	<b>Liukoisuus</b>
<b>9.2.9.1</b>	<b>Vesiliukoisuus</b> vesipohjainen
<b>9.2.9.2</b>	<b>Rasvaliukoisuus (liuotin-öljy, yksilöitävä)</b>
<b>9.2.10</b>	<b>Jakautumiskerroin: n-oktanoli/vesi</b>
<b>9.2.11</b>	<b>Viskositeetti</b>
<b>9.2.12</b>	<b>Höyryntiheys</b>
<b>9.2.13</b>	<b>Haihtumisnopeus</b>
<b>9.3</b>	<b>Muut tiedot</b>
<b>10.</b>	<b>STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS</b>
<b>10.1</b>	<b>Vältettävät olosuhteet</b> Lue käyttöohjeet.
<b>10.2</b>	<b>Vältettävät materiaalit</b> Lue käyttöohjeet.
<b>10.3</b>	<b>Vaaralliset hajoamistuotteet</b> Ei hajoamista ohjeidenmukaisesti käytettynä.
<b>11.</b>	<b>TERVEYSVAIKUTUKSIIN LIITTYVÄT TIEDOT</b>
<b>11.1</b>	<b>Välitön myrkyllisyys</b> Ohjeidenmukaisesti käytettynä tuotteen ei tiedetä aiheuttavan haittaa.
<b>11.2</b>	<b>Ärsyttävyyys ja syövyttävyyys</b> Toistuva tai pitkäaikainen kosketus voi ärsyttää ihoa ja silmiä.
<b>11.3</b>	<b>Herkistyminen</b> -
<b>11.4</b>	<b>Subakuutti, subkrooninen ja pitkäaikaismyrkyllisyys</b>
<b>11.5</b>	<b>Kokemusperäinen tieto vaikutuksista ihmisiin</b> Ks kohta 11.2.
<b>11.6</b>	<b>Muut terveysvaikutuksiin liittyvät tiedot</b>
<b>12.</b>	<b>TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE</b>
<b>12.1</b>	<b>Ekotoksisuus</b>
<b>12.1.1</b>	<b>Myrkyllisyys vesieliöille</b>
<b>12.1.2</b>	<b>Myrkyllisyys muille eliöille</b>
<b>12.2</b>	<b>Liikkuvuus</b>
<b>12.3</b>	<b>Pysyvyys ja hajoavuus</b>
<b>12.3.1</b>	<b>Biologinen hajoavuus</b>
<b>12.3.2</b>	<b>Kemiallinen hajoavuus</b>
<b>12.4</b>	<b>Biokertyvyyspotentiaali</b>

- 12.5 Muut haitalliset vaikutukset**  
Minimoitava päästöt viemäriin.

**13. JÄTTEIDEN KÄSITTELY**

Hävittäminen paikallisen jätehuoltoviranomaisen hyväksymällä tavalla.

**14. KULJETUSTIEDOT**

**14.1 YK-numero**

-

**14.2 Pakkausryhmä**

**14.3 Maakuljetukset**

**14.3.1 Kuljetusluokka**

-

**14.3.2 Vaaran tunnusnumero**

**14.3.3 Rahtikirjan mukainen nimitys**

**14.3.4 Muita tietoja**

**14.4 Merikuljetukset**

**14.4.1 IMDG-luokka**

-

**14.4.2 Oikea tekninen nimi**

**14.4.3 Muita tietoja**

**14.5 Ilmakuljetukset**

**14.5.1 ICAO/IATA-luokka**

Luokiteltava aina erikseen jokaisen lähetyksen yhteydessä voimassaolevien määräysten mukaisesti.

**14.5.2 Oikea tekninen nimi**

**14.5.3 Muita tietoja**

**15. KEMIKAALEJA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET**

**15.1 Varoitusetiketin tiedot**

**15.1.1 Valmisteen varoitusmerkin kirjaintunnus ja varoitusmerkin nimi**

-

**15.1.2 Varoitusetikettiin merkittävien aineosien nimet**

-

**15.1.3 R-lausekkeet**

-

**15.1.4 S-lausekkeet**

S2 Säilytettävä lasten ulottumattomissa.

**15.1.5 Eräitä valmisteita koskevat erityisvaatimukset**

**15.2 Kansalliset määräykset**

**Kauppanimi:** AQ-51 STRIPPER GEL

**Päiväys:** 5.12.2005

**Edellinen päiväys:** -

---

**16. MUUT TIEDOT**

- 16.1 Luettelo kemikaalia koskevista R-lausekkeista**  
R8 Aiheuttaa tulipalon vaaran palavien aineiden kanssa.  
R25 Myrkyllistä nieltynä.  
R36/37 Ärsyttää silmiä ja hengityselimiä.
- 16.2 Koulutusohjeet**
- 16.3 Käyttörajoitukset**
- 16.4 Lisätiedot**  
Ks kohta 1.3.
- 16.5 Käytetyt tietolähteet**
- 16.6 Lisäykset, poistot ja muutokset**