

Päiväys: Marraskuu 2006

Edellinen päiväys:

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

Amsterdam gel medium (gloss/mat/heavy) - gel mediumit, kaikki

**Tunnuskoodi**

2400.00xx (94,80,22)

**Reach-rekisteröintinumero****1.2 Kemikaalin käyttötarkoitus****1.2.1 Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna**

Taide- ja askartelukäyttö, maalien rakenteen muokkaus sekä kohokuviointi

**1.2.2 Toimialakoodi****1.2.3 Käyttötarkoituskoodi****1.2.4 Kemikaalia voidaan käyttää yleiseen kulutukseen****1.2.5 Kemikaalia käytetään vain yleiseen kulutukseen****1.3 Valmistajan, maahantuojan tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot****1.3.1 Valmistaja, maahantuoja, muu toiminnanharjoittaja**

Valmistaja: Royal Talens Maahantuoja: Tempera Oy

**1.3.2 Yhteystiedot****Katuosoite**

Uudenmaankatu 16

**Postinumero ja -toimipaikka**

00120 Helsinki

**Postilokero****Postinumero ja -toimipaikka****Puhelin**

09 6129290

**Telefax****Sähköpostiosoite**

myynti@tempera.com

**Y-tunnus**

0114933-3

**1.3.3 Ulkomaisen valmistajan tiedot**

Royal Talens, Sophialaan 46, 7311 Apeldoorn, Hollanti, ph. 31 55 5274700

**1.4 Hätäpuhelinnumero****1.4.1 Numero, nimi ja osoite**

Myrkytystietokeskus 09 471 977 (24 hrs)

**2. VAARAN YKSILÖINTI**

Tuote ei ole luokitettu vaaralliseksi (1999/45/EC)

**3. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA****3.1 Vaaraa aiheuttavat aineosat**

3.1.1 CAS/EY-numero ja rekisteröintinumero	3.1.2 Aineosan nimi	3.1.3 Pitoisuus	3.1.4 Varoitusmerkki, R-lausekkeet ja muut tiedot aineosasta

**3.1.5 Aineesta tehty asetuksen liitteen 2 mukainen hakemus tai ilmoitus****3.1.6 Vaaraton aine on ilmoitettu luottamuksellisena****3.1.7 Muut tiedot****4. ENSIAPUTOIMENPITEET****4.1 Erityiset ohjeet****4.2 Hengitys****4.3 Iho**

- 4.4 Pestään vedellä ja saippualla.  
**Roiskeet silmiin**
- 4.5 **Nieleminen**
- 4.6 **Tietoja lääkärille tai muille ensiapua antaville ammattihenkilöille**

## **5. PALONTORJUNTATOIMENPITEET**

- 5.1 **Sopivat sammutusaineet**
- 5.2 **Sammutusaineet, joita ei pidä käyttää turvallisuussyistä**
- 5.3 **Erityiset altistumisvaarat tulipalossa**
- 5.4 **Erityiset suojaimet tulipaloa varten**
- 5.5 **Muita ohjeita**

## **6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ**

- 6.1 **Ohjeet henkilövahinkojen estämisestä**
- 6.2 **Ohjeet ympäristövahinkojen estämisestä**
- 6.3 **Puhdistusohjeet**
- 6.4 **Muita ohjeita**

## **7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI**

- 7.1 **Käsittely**
- 7.2 **Varastointi**
- 7.3 **Erityiset käyttötavat**

## **8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET**

### **8.1 Altistumisen raja-arvot**

- 8.1.1 **HTP-arvot**
- 8.1.2 **Muut raja-arvot**
- 8.1.3 **Muissa maissa annettuja raja-arvoja**
- 8.1.4 **DNEL**
- 8.1.5 **PNEC**

### **8.2 Altistumisen ehkäiseminen**

- 8.2.1 **Työperäisen altistumisen torjunta**
  - 8.2.1.1 **Hengityksensuojaus**
  - 8.2.1.2 **Käsien suojaus**
  - 8.2.1.3 **Silmiensuojaus**
  - 8.2.1.4 **Ihonsuojaus**
- 8.2.2 **Ympäristöaltistumisen ehkäiseminen**

**Kauppanimi:** Amsterdam gel medium (gloss/mat/heavy) - gel mediumit, kaikki

**Päiväys:** Marraskuu 2006

**Edellinen päiväys:**

<b>9.</b>	<b>FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET</b>
9.1	<b>Yleiset tiedot (olomuoto, väri, haju)</b> Akryylihartsi dispersio vedessä, sisältää paksunnosaineita
<b>9.2</b>	<b>Terveyden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot</b>
9.2.1	<b>pH</b> 8,5-9,5
9.2.2	<b>Kiehumispiste/kiehumisalue</b> n. 100
9.2.3	<b>Leimahduspiste</b>
9.2.4	<b>Syttyvyys (kiinteät aineet, kaasut)</b>
9.2.5	<b>Räjähdysominaisuudet</b>
9.2.5.1	<b>Alempi räjähdysraja</b>
9.2.5.2	<b>Ylempi räjähdysraja</b>
9.2.6	<b>Hapettavat ominaisuudet</b>
9.2.7	<b>Höyrynpaine</b>
9.2.8	<b>Suhteellinen tiheys</b> 1.02 (67/548/EC)
9.2.9	<b>Liukoisuus</b>
9.2.9.1	<b>Vesiliukoisuus</b> kyllä
9.2.9.2	<b>Rasvaliukoisuus (liuotin-öljy, yksilöitävä)</b>
9.2.10	<b>Jakautumiskerroin: n-oktanoliväsi</b>
9.2.11	<b>Viskositeetti</b>
9.2.12	<b>Höyryntiheys</b>
9.2.13	<b>Haihtumisnopeus</b>
9.3	<b>Muut tiedot</b>
<b>10.</b>	<b>STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS</b>
10.1	<b>Vältettävät olosuhteet</b>
10.2	<b>Vältettävät materiaalit</b>
10.3	<b>Vaaralliset hajoamistuotteet</b>
<b>11.</b>	<b>MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT</b>
11.1	<b>Välitön myrkyllisyys</b>
11.2	<b>Ärsyttävyys ja syövyttävyys</b>
11.3	<b>Herkistyminen</b>
11.4	<b>Subakuutti, subkrooninen ja pitkäaikaismyrkyllisyys</b>
11.5	<b>Kokemusperäinen tieto vaikutuksista ihmisiin</b>
11.6	<b>Muut terveysvaikutuksiin liittyvät tiedot</b>

**Kauppanimi:** Amsterdam gel medium (gloss/mat/heavy) - gel mediumit, kaikki

**Päiväys:** Marraskuu 2006

**Edellinen päiväys:**

<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>Kulkeutuvuus</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>Biokertyvyys</b>
<b>12.5</b>	<b>PBT-arvioinnin tulokset</b>
<b>12.6</b>	<b>Muut haitalliset vaikutukset</b>
<b>13.</b>	<b>JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT</b>
	Hävitys voimassaolevin säännösten mukaisesti (maalit).
<b>14.</b>	<b>KULJETUSTIEDOT</b>
<b>14.1</b>	<b>YK-numero</b>
<b>14.2</b>	<b>Pakkausryhmä</b>
<b>14.3</b>	<b>Maakuljetukset</b>
<b>14.3.1</b>	<b>Kuljetusluokka</b>
<b>14.3.2</b>	<b>Vaaran tunnusnumero</b>
<b>14.3.3</b>	<b>Rahtikirjan mukainen nimitys</b>
<b>14.3.4</b>	<b>Muita tietoja</b>
<b>14.4</b>	<b>Merikuljetukset</b>
<b>14.4.1</b>	<b>IMDG-luokka</b>
<b>14.4.2</b>	<b>Oikea tekninen nimi</b>
<b>14.4.3</b>	<b>Muita tietoja</b>
<b>14.5</b>	<b>Ilmakuljetukset</b>
<b>14.5.1</b>	<b>ICAO/IATA-luokka</b>
<b>14.5.2</b>	<b>Oikea tekninen nimi</b>
<b>14.5.3</b>	<b>Muita tietoja</b>
<b>15.</b>	<b>LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT</b>
<b>15.1</b>	<b>Varoitusetiketin tietoja</b>
<b>15.1.1</b>	<b>Valmisteen varoitusmerkin kirjaintunnus ja varoitusmerkin nimi</b>
<b>15.1.2</b>	<b>Varoitusetikettiin merkittävien aineosien nimet</b>
<b>15.1.3</b>	<b>R-lausekkeet</b>

---

**Kauppanimi:** Amsterdam gel medium (gloss/mat/heavy) - gel mediumit, kaikki

**Päiväys:** Marraskuu 2006

**Edellinen päiväys:**

---

**15.1.4 S-lausekkeet**

**15.1.5 Eräitä valmisteita koskevat erityisvaatimukset**

**15.1.6 Kemikaaliturvallisuusarviointi tehty seuraaville aineille/valmisteelle**

**15.2 Kansalliset määräykset**

---

**16. MUUT TIEDOT**

**16.1 Luettelo kemikaalia koskevista R-lausekkeista**

**16.2 Koulutusohjeet**

**16.3 Käyttörajoitukset**

**16.4 Lisätiedot**

**16.5 Käytetyt tietolähteet**

Tehtaan SDF ilmoitus

**16.6 Lisäykset, poistot ja muutokset**