

CELLO SISUSTUSMAALI

Päiväys: 5.4.2007

Edellinen päiväys: -

1. KEMIKAALIN JA SEN VALMISTAJAN, MAAHANTUOJAN TAI MUUN TOIMINNANHARJOITTAJAN TUNNISTUSTIEDOT**1.1 Kemikaalin tunnistustiedot****1.1.1 Kauppanimi**

CELLO SISUSTUSMAALI

1.1.2 Tunnuskoodi

300108781, 300108783, 300108786, 300108787

1.2 Kemikaalin käyttötarkoitus**1.2.1 Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna**

Maalaustyö

Tuotteen kuvaus: Liuotteeton seinämaali sisämaalaukseen.

1.2.2 Toimialakoodi

F 454 Rakentamisen viimeistelytyöt

1.2.3 Käyttötarkoituskoodi

59 Maalit, lakat ja vernissat

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

Tikkurila Paints Oy

1.3.2 Yhteystiedot**Postiosoite**

PL 53

Postinumero ja -toimipaikka

01301 VANTAA

Puhelin

(09) 857 731

Telefax

(09) 8577 6902

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

Tikkurila Oy, Ympäristö ja turvallisuus: (09) 857 71; Myrkytystietokeskus: (09) 471 977

2. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA**2.1 Vaaraa aiheuttavat aineosat****2.1.1****CAS-numero****EINECS****2.1.2****Aineosan nimi****2.1.3****Pitoisuus****2.1.4****Varoitusmerkki, R-lausekkeet ja muut tiedot aineosasta**

-

-

-

-

-

Säilöntäaineet:

2634-33-5

220-120-9

1,2-Bentsisotiatsoli-3(2H)-oni < 0,02 %

Xn,N; R22-38-41-43-50

55965-84-9

-

5-Kloori-2-metyyli-2H-

T, N; R23/24/25-34-43-50/53

isotiatsol-3-onin [EY nro. 247-

500-7] ja 2-metyyli-2H-

isotiatsol-3-onin [EY nro. 220-

239-6] (3:1) seos

52-51-7

200-143-0

Bronopoli

< 0,01 %

Xn, N; R21/22-37/38-41-50

2682-20-4

220-239-6

2-Metyyli-4-isotiatsol-3-oni

< 0,01 %

T, N; R24/25-34-37-43-50

2527-58-4

219-768-5

Ditio-2,2bis(bentsmetyyliamidi) < 0,01 %

Xi; R43

3. VAARALLISTEN OMINAISUUKSIEN KUVAUS

Tuotetta ei ole luokiteltu vaaralliseksi.

4. ENSIAPUOHJEET**4.1 Erityiset ohjeet**

CELLO SISUSTUSMAALI

Päiväys: 5.4.2007

Edellinen päiväys: -

4.2 Hengitys**4.3 Iho**

Iho pestään vedellä ja saippualla, jonka jälkeen iho rasvataan.

4.4 Roiskeet silmiin

Silmiä huuhdeltava välittömästi vedellä n. 15 min.

4.5 Nieleminen

Juodaan vettä tai maitoa. Tarvittaessa yhteys lääkäriin.

5. OHJEET TULIPALON VARALTA**5.1 Sopivat sammutusaineet****5.2 Sammutusaineet, joita ei pidä käyttää turvallisuussyistä****5.3 Erityiset altistumisvaarat tulipalossa****6. OHJEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖJEN VARALTA****6.1 Ohjeet henkilövahinkojen estämisestä****6.2 Ohjeet ympäristövahinkojen estämisestä**

Tuotetta ei saa päästää viemäriin, vesistöön eikä maaperään.

6.3 Puhdistusohjeet

Vuotanut neste imeytetään hiekkaan tms. imevään materiaaliin. Likaantunut alue pestään vedellä ennen maalin kuivumista.

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI**7.1 Käsittely****7.2 Varastointi**

Varastoidaan kuivassa viileässä paikassa. Pakkaus pidetään tiiviisti suljettuna. Suojattava jäätymiseltä.

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

Ruiskumaalauksessa on huolehdittava hyvästä ilmanvaihdosta.

8.2.1.1 Hengityksensuojaus

Jos ilmanvaihto ruiskumaalauksessa ei ole riittävä, on käytettävä yhdistelmäsuodatinta AP.

8.2.1.2 Käsiensuojaus

Käytettävä suojakäsineitä. Sopiva suojakäsinemateriaali on esim. nitrilikumi. Ihovoiteen käyttö on suositeltavaa.

8.2.1.3 Silmiensuojaus

Huolehdittava silmien suojaamisesta, etenkin ruiskumaalauksessa.

8.2.1.4 Ihonsuojaus

Ruiskumaalauksessa on käytettävä tarkoitukseen sopivaa suojavaatetusta.

CELLO SISUSTUSMAALI

Päiväys: 5.4.2007

Edellinen päiväys: -

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

| | | |
|----------------|--|----------|
| 9.1 | Yleiset tiedot (olomuoto, väri, haju) Värillinen, viskoosi neste | |
| 9.2 | Terveyden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot | |
| 9.2.2 | Kiehumispiste/kiehumisalue | - |
| 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 | 1,3 |
| 9.2.9 | Liukoisuus | |
| 9.2.9.1 | Vesiliukoisuus | Liukenee |

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

| | | |
|-------------|---|--|
| 10.1 | Vältettävät olosuhteet --- | |
| 10.2 | Vältettävät materiaalit --- | |
| 10.3 | Vaaralliset hajoamistuotteet Palaessa ja korkeassa lämpötilassa vapautuu haitallisia hajoamistuotteita. | |

11. TERVEYSVAIKUTUKSIIN LIITTYVÄT TIEDOT

| | | |
|-------------|--|--|
| 11.1 | Välitön myrkyllisyys --- | |
| 11.2 | Ärsyttävyyys ja syövyttävyyys --- | |
| 11.3 | Herkistyminen Sisältää säilöntäainetta (katso kohta 2.1). Voi aiheuttaa allergisen reaktion jo herkistyneille ihmisille. | |
| 11.5 | Kokemusperäinen tieto vaikutuksista ihmisiin | |
| | 11.5.1 Hengitysaltistus Ruiskutussumun pitkäaikainen hengittäminen voi ärsyttää hengityselimiä. | |
| | 11.5.2 Ihokosketus Ruiskutussumu saattaa aiheuttaa herkälle käyttäjälle silmien ärsytystä ja kuivattaa ihoa. | |
| | 11.5.3 Muut vaikutukset - | |

12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

| | | |
|-------------|--|--|
| 12.5 | Muut haitalliset vaikutukset Maalituotteita tulee aina käsitellä huolellisesti, eikä niitä saa päästää maaperään, viemäriin tai vesistöön. | |
|-------------|--|--|

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELY

CELLO SISUSTUSMAALI

Päiväys: 5.4.2007

Edellinen päiväys: -

13.1 Hävitettävä tuote

Jätteet kerätään ja hävitetään jätehuoltoviranomaisten hyväksymän jätehuoltosuunnitelman mukaisesti. Nestemäisen jätteen EWC-jätekoodi esim. 08 01 11 tai 08 01 12 (maali- ja lakkajätteet). Kuivunut maali- ja maalausjäte voidaan yleensä toimittaa kaatopaikalle.

13.2 Pakkausjäte

Tyhjät, kuivat myyntipakkaukset voidaan toimittaa järjestettyyn pakkausten kierrätykseen tai tällaisen mahdollisuuden puuttuessa yleiselle kaatopaikalle.

14. KULJETUSTIEDOT

| | | |
|---------------|------------------------|---------------|
| 14.1 | YK-numero | - |
| 14.2 | Pakkausryhmä | - |
| 14.3 | Maakuljetukset | |
| 14.3.1 | Kuljetusluokka | ei luokiteltu |
| 14.4 | Merikuljetukset | |
| 14.4.1 | IMDG-luokka | ei luokiteltu |

15. KEMIKAALEJA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET

| | |
|---------------|---|
| 15.1 | Varoitusetiketin tietoja |
| 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 |
| | - |

16. MUUT TIEDOT

| | |
|-------------|---|
| 16.1 | Luettelo kemikaalia koskevista R-lausekkeista |
| | R22 Terveydelle haitallista nieltynä. |
| | R38 Ärsyttää ihoa. |
| | R41 Vakavan silmävaurion vaara. |
| | R43 Ihokosketus voi aiheuttaa herkistymistä. |
| | R50 Erittäin myrkyllistä vesieliöille. |
| | R23/24/25 Myrkyllistä hengitettynä, joutuessaan iholle ja nieltynä. |
| | R34 Syövyttävää. |
| | R50/53 Erittäin myrkyllistä vesieliöille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä. |
| | R21/22 Terveydelle haitallista joutuessaan iholle ja nieltynä. |
| | R37/38 Ärsyttää hengityselimiä ja ihoa. |
| | R24/25 Myrkyllistä joutuessaan iholle ja nieltynä. |
| | R37 Ärsyttää hengityselimiä. |
| 16.4 | Lisätiedot |
| | Tikkurila Oy, Tuoteturvapalvelu Puh. (09) 857 71, Fax (09) 8577 6936, E-mail: productsafety@tikkurila.com |
| | Allekirjoitus g/akk |