

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

WINSOR AND NEWTON GALERIA GLOSS VARNISH

Conforms to Regulation (EC) No. 1907/2006 (REACH), Annex II

KOHTA 1: AINEEN TAI SEOKSEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT

1.1 Tuotetunniste

Kauppanimi WINSOR AND NEWTON GALERIA GLOSS VARNISH

1.2 Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella

1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

| | |
|--------------------------|---|
| Toimittaja | Winsor & Newton The Studio Building 21 Evesham Street London W114AJ United Kingdom 044 208 424 3224 Jon Lloyd regulatoryaffairs@colart.co.uk |
| Valmistaja/Valmistuttaja | ColArt International SA 5 Rue Rene Panhard Z.I .Nord 72021 Le Mans Cedex 2 +33 2 43 83 83 00 Lefranc-Bourgeois@colart.fr |

1.4 Häät puhelinnumero

44 (0) 208 4243224 This telephone number is available during office hours only

KOHTA 2: VAARAN YKSILÖINTI

2.1 Aineen tai seoksen luokitus

Luokitus (1999/45/ETY) Ei luokiteltu.

2.2 Merkinnät

| | | |
|--------------|----|----------------|
| R-Lausekkeet | NC | Ei luokiteltu. |
| S-Lausekkeet | NC | Ei luokiteltu. |

2.3 Muut vaarat

KOHTA 3: KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA

3.2 Seokset

| | |
|---|---|
| AMMONIAKKI...% | < 1% |
| CAS-numero: 1336-21-6 | EY-nro: 215-647-6 |
| Luokitus (EY 1272/2008) Skin Corr. 1B - H314 STOT Single 3 - H335 Aquatic Acute 1 - H400 | Luokitus (67/548/ETY) C;R34 N;R50 |

Kaikkien R-lausekkeiden ja vaaralausekkeiden tekstit on esitetty kokonaisuudessaan osassa 16.

Tietoja Koostumuksesta

Vaaralliset ainesosat ovat alle luokitusrajan

KOHTA 4: ENSIAPUTOIMENPITEET

4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

Hengitys

Siirrä vahingoittunut henkilö heti raittiiseen ilmaan. Ota yhteys lääkäriin, jos epämukava olo jatkuu.

WINSOR AND NEWTON GALERIA GLOSS VARNISH

Nieleminen

ÄLÄ YRITÄ ANTAA NESTETTÄ TAI OKSENNUTTAA JOS VAHINGOITTUNUT ON TAJUTON. Huuhtelee suu perusteellisesti. Juo paljon vettä. Ota yhteys lääkäriin, jos epämukava olo jatkuu.

Ihokosketus

Siirrä vahingoittunut henkilö pois saastuneelta alueelta. Hakeuduttava lääkärin hoitoon, jos ärsytys jatkuu pesun jälkeen.

Roiskeet silmiin

Poista mahd. piilolasit silmistä ennen huuhtelua. Huuhtelee heti silmiä runsaalla vedellä. Pidä silmäluomet levitettyinä. Jatka huuhtelua vähintään 15 minuutin ajan. Ota yhteys lääkäriin jos epämukava olo jatkuu.

4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

KOHTA 5: PALONTORJUNTATOIMENPITEET

5.1 Sammutusaineet

Sopivat sammutusaineet

Tämä tuote ei ole luokiteltu syttyväksi. Mahd. muut kemikaalit on otettava huomioon palon sammutusainetta valittaessa.

5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet

KOHTA 6: TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa

6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

Estä vuoto mikäli sen voi vaaratta tehdä. Imeytä vermikuliittiin, kuivaan hiekkain tai turpeeseen ja laita säiliöön. Huuhtelee puhtaaksi runsaalla määrällä vettä. Ei saa päästää viemäriin tai vesistöön.

6.4 Viittaukset muihin kohtiin

KOHTA 7: KÄSITTELY JA VARASTOINTI

7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet

Vältä vuotoa, iho- ja silmäkosketusta.

7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet

Säilytetään alkuperäispakkauksessa. Varastoidaan normaalissa huoneenlämpötilassa kuivassa paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto.

7.3 Erityinen loppukäyttö

KOHTA 8: ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

8.1 Valvontaa koskevat muuttujat

| Nimi | STD | HTP-arvot - 8 H | | HTP-arvot - 15 Min | | Huomaus |
|----------------|-----|-----------------|----------------------|--------------------|----------------------|---------|
| | | | | | | |
| AMMONIAKKI...% | HTP | 20 ppm | 14 mg/m ³ | 50 ppm | 36 mg/m ³ | |

HTP = Haitallisiksi tunnetut pitoisuudet.

Aineosia Koskevat Tiedot

OES = Työhygieninen altistumisnormi (UK). MEL = Suurin sallittu altistusraja.

8.2 Altistumisen ehkäiseminen

Tekniset suojauskeinot

Ei erityisiä vaatimuksia ilmanvaihdosta.

Käsiensuojaus

No specific hand protection noted.

Silmiensuojaus

Käytettävä suojalaseja tai kasvonsuojainta jos on roiskeiden vaara.

Ihonsuojaus

Voidaan tarvita suojavaatteita tai -haalaria.

WINSOR AND NEWTON GALERIA GLOSS VARNISH

Hygieniaohteita

Pestävä iho aina työvuoron jälkeen, ennen ruokailua, tupakointia ja WC-käyntiä. Riisu heti kaikki saastuneet vaatteet. Käytä sopivaa käsivoidetta estääksesi ihon kuivumisen. Syöminen, juominen ja tupakointi on kielletty tuotetta käytettäessä.

KOHTA 9: FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Olomuoto | Neste |
| Väri | Valkoinen. |
| Haju | Luonteenomainen. Ammoniakki. |
| Liukoisuus | Sekoittuu veteen |
| Kiehumispiste ja kiehumisalue | >100 760 mm Hg |
| Suhteellinen tiheys | 1.1 20. C |
| Höyryntiheys (ilma=1) | >1. |
| pH-Arvo, Laimentamaton | 9-10 |

9.2 Muut tiedot

KOHTA 10: STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

10.1 Reaktiivisuus

10.2 Kemiallinen stabiilisuus

Stabiili normaaleissa lämpötiloissa.

10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

10.4 Vältettävät olosuhteet

Vältettävä pitkäaikaista altistamista korkeille lämpötiloille.

10.5 Yhteensopimattomat materiaalit

10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet

Palaessa muodostuu: Hiilimonoksidi (CO). Hiilidioksidi (CO2).

KOHTA 11: MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista

Yleisiä tietoja

Koostumuksen terveysvaara on vähäinen. Suuret määrät ainetta voivat olla terveydelle haitallista.

Hengitys

Voi ärsyttää hengitystiehyitä ja keuhkoja.

Nieleminen

Voi aiheuttaa pahoinvointia nieltynä.

Ihokosketus

Ärsyttää lievästi.

Roiskeet silmiin

Ärsyttää silmiä.

Terveysvaikutuksiin Liittyvät Varoitukset

Erityistä terveysvaaraa ei ole ilmoitettu.

Altistumistapa

Hengitys. Iho- ja/tai silmäkosketus.

Oireet

Silmien ja limakalvojen ärsytys.

KOHTA 12: TIEDOT VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

WINSOR AND NEWTON GALERIA GLOSS VARNISH

Ekotoksisuus

Ei ole todettu olevan ympäristölle haitallinen.

12.1 Myrkyllisyys**12.2 Pysyvyys ja hajoavuus****12.3 Biokertyvyys****12.4 Liikkuvuus maaperässä****12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset****12.6 Muut haitalliset vaikutukset****KOHTA 13: JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT****13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät**

Päästöt ja jätteet hävitetään paikallisten viranomaisten ohjeiden mukaisesti.

KOHTA 14: KULJETUSTIEDOT

| | |
|------------------------------|----------------|
| Tietoja Maantiekuljetukseen | Ei luokiteltu. |
| Tietoja Rautatiekuljetukseen | Ei luokiteltu. |
| Tietoja Merikuljetukseen | Ei luokiteltu. |
| Tietoja Ilmakuljetukseen | Ei luokiteltu. |

14.1 YK-numero**14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi****14.3 Kuljetuksen vaaraluokka****14.4 Pakkausryhmä****14.5 Ympäristövaarat****14.6 Erityiset varotoimet käyttäjälle****14.7 Kuljetus irtolastina Marpol 73/78 -sopimuksen II liitteen ja IBC-säännösten mukaisesti****KOHTA 15: LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT****15.1 Nimenomaisesti ainetta tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai -lainsäädäntö**

EU-Lainsäädäntö

Vaarallisia aineita koskeva direktiivi 67/548/ETY. Vaarallisia valmisteita koskeva direktiivi 1999/45/EY. Vaarallisia valmisteita koskevan erityisinformaation hallintajärjestelmä. 2001/58/EY. Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 1907/2006, annettu 18 päivänä joulukuuta 2006, kemikaalien rekisteröinnistä, arvioinnista, lupamenettelyistä ja rajoituksista (REACH), Euroopan kemikaaliviraston perustamisesta, direktiivin 1999/45/EY muuttamisesta sekä neuvoston asetuksen (ETY) N:o 793/93, komission asetuksen (EY) N:o 1488/94, neuvoston direktiivin 76/769/ETY ja komission direktiivien 91/155/ETY, 93/67/ETY, 93/105/EY ja 2000/21/EY kumoamisesta, myöhempine muutoksineen.

Vesistövaarallisuusluokka

0

15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi**KOHTA 16: MUUT TIEDOT**

Päivämäärä

13/06/12

WINSOR AND NEWTON GALERIA GLOSS VARNISH

Luettelo Kemikaalia Koskevista R-Lausekkeista

| | |
|-----|------------------------------------|
| R37 | Ärsyttää hengityselimiä. |
| NC | Ei luokiteltu. |
| R50 | Erittäin myrkyllistä vesieliöille. |
| R34 | Syövyttävää. |

Vaaralausekkeet Kokonaisuudessaan

| | |
|------|--|
| H314 | Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa. |
| H335 | Saattaa aiheuttaa hengitysteiden ärsytystä. |
| H400 | Erittäin myrkyllistä vesieliöille. |

Vastuuvarauma

Tässä tiedotteessa annettu tieto liittyy ainoastaan kyseisiin valmisteisiin ja ei välttämättä sovellu kyseisiin valmisteisiin käytettäessä niitä muiden aineiden yhteydessä tai muussa toiminnassa. Yhtiömme parhaan käsityksen ja ymmärryksen mukaan annetut tiedot pitävät paikkansa laadintahetkellä. Yhtiömme kuitenkin vastaa vahingosta, joka aiheutuu annettujen tietojen puutteellisuudesta tai virheestä. Käyttäjä vastaa tässä annettujen tietojen soveltuvuudesta käyttäjän tarkoitukseen.