

Ohutuskaart

vastavalt EMÜ eeskirjale 91/155/EWG – ISO 11014-1

Trükkimise kuupäev: 18.01.2006

Uuendatud: 17.01.2006

1 Aine/segude ja firma nimetus

- **Tooteinfo**
- **Kaubamärk:** Capadur DecorLasur
- **Kasutusala:** Puidulasuur
- **Tootja:** Caparol Farben Lacke Bautenschutz GmbH
Roßdörfer Straße 50, 64372 Ober-Ramstadt
- **Tarnija:** SIA Caparol Baltica Eesti filiaal
Tartu mnt 80j, 10112 Tallinn
Tel (+372) 600 0690 Internet: www.caparol.ee
Fax (+372) 600 0691
e-mail: info@caparol.ee
- **Infoosakond:**
Hädaabi ja tehniline nõustamine toodete osas: Tel.: 600 0690
- **Meditsiiniline abi/päästeamet:** 112

2 Võimalikud ohud

- **Ohtude markeerimine:** Puuduvad
- **Erimärksused tervise- ja keskkonnaohtlikkuse kohta:**
Vastavalt „EL üldise segusid käsitleva klassifitseerimisdirektiivi” viimase kehtiva redaktsiooni arvestusmeetodile ei ole toote markeerimine kohustuslik.

3 Koostis/Info koostisainete kohta

- **Keemiline iseloomustus**
Kirjeldus:
Veega vedeldatav dispersioonlasuur.
- **Ohtlikud koostisained:**
Andmed puuduvad.

4 Esmaabi

- **Sissehingamisel:** Tagada värske õhu juurdevool.
- **Nahale sattumisel:**
Saastunud ja läbiimbunud riided viivitamatult seljast võtta. Saastunud nahka pesta põhjalikult vee ja seebiga või kasutada sobivat puhastusvahendit. Mitte kasutada lahusteid või vedeldusvahendeid.
- **Silma sattumisel:**
Silmi lahti hoida nii, et laugude vahele jääks pilu ja vähemalt 10 minutit voolava vee all loputada; pöörduda arsti poole.
- **Allaneelamisel:**
Allaneelamise korral konsulteerida viivitamatult arstiga! Tagada kannatanule rahu. Mitte esile kutsuda oksendamist!

5 Tulekustutusabinõud

- **Sobivad tulekustutusvahendid:**
Vaht- (alkoholikindel), CO₂-, pulberkustutid, pihustatud vesi uduna.

(Järg leheküljel 2)

Ohutuskaart

vastavalt EMÜ eeskirjale 91/155/EWG – ISO 11014-1

Trükkimise kuupäev: 18.01.2006

Uuendatud: 17.01.2006

Kaubamärk: Capadur DecorLasur

(Lehekülg 1 järg)

- **Ainest, selle põlemise jääkproduktidest või põlemisel tekkivatest gaasidest tulenevad ohud:**
Põlemisel tekivad suitsugaasid. Laguproduktide sissehingamisel tõsise tervisekahjustuse oht.
- **Eriline kaitsevarustus:**
Hingamisaparaadi kandmine on nõutav. Tulekolde lähedal asuvaid suletud anumaid tuleb veega jahutada.

6 Abinõud õnnetuse vältimiseks

- **Ettevaatusabinõud isikute kaitsmiseks:**
Hoolitseda piisava ventilatsiooni eest.
- **Abinõud keskkonna kaitsmiseks:**
Vältida vahendi sattumist kanalisatsiooni. Jõgede, järvede või heitveetorude reostumisel vahendiga tuleb vastavalt kohalikele seadustele informeerida asutusi, kelle kompetentsi vastav valdkond kuulub.
- **Puhastus-/kogumismeetodid:**
Väljajambunud materjali edasivoolamist takistada mittepõleva imava vahendi abil (nt liiv, muld, diatomiit, vermikuliit), kokkuimatud materjal koguda selleks ettenähtud anumatesse ning hävitada jäätmena vastavalt kohalikele määrustele. Puhastamisel eelistada puhastusvahendit, lahustite kasutamist võimalikult vältida.

7 Käitlemine ja hoiustamine

- **Käitlemine:**
- **Nõuanded vahendi ohutuks käitlemiseks:**
Kasutada ainult hästi ventileeritavates kohtades.
- **Nõuanded tule- ja plahvatusohu vältimiseks:**
Eriabinõude rakendamine ei ole vajalik.
- **Hoiustamine:**
- **Hoiuruumidele ja anumatele esitatavad nõuded:**
Anumad hoida tihedalt suletuna.
Avatud anumad hoolikalt sulgeda ja vahendi väljajambumise vältimiseks säilitada püstises asendis.
- **Nõuanded koos teiste vahenditega hoiustamisel:**
Hoida toiduainetest eraldi.
- **Muu info hoiutingimuste kohta:**
Hoida alati anumates, mis vastavad originaalanumale.
Hoida temperatuuridel 5 kuni 20° C kuivas ja hästi ventileeritavas kohas.
Kaitsta kuumuse ja otsese päikesekiirguse eest.
- **Hoiuklass:**
- **Klassifikatsioon VbF-i järgi (alates 01.01.2003 pole enam seadusega ette nähtud):** Puudub
- **Klassifikatsioon vastavalt tööohutusmäärusele (BetrSichV):** –

(Järg leheküljel 3)

Ohutuskaart

vastavalt EMÜ eeskirjale 91/155/EWG – ISO 11014-1

Trükkimise kuupäev: 18.01.2006

Uuendatud: 17.01.2006

Kaubamärk: Capadur DecorLasur

(Lehekülg 2 järg)

8 Eksponeerimispiirangud ja isiklik kaitsevarustus

- **Tehnilised kaitseabinõud:** Muud andmed puuduvad, vaata punkti 7.
- **Koostisosad, mille kontrollitavad piirväärtused on seotud töökohaga:**
Toode ei sisalda olulises koguses aineid, mille kontrollitavad piirväärtused on seotud töökohaga.
- **Lisainfo:** Aluseks on võetud kaardi koostamise ajal kehtinud nimestikud.
- **Isiklik kaitsevarustus:**
- **Hingamisteede kaitsevahendid:** Kasutada ainult vahendi pealekandmisel pihustamise teel, kui ventilatsioon on ebapiisav.
- **Kätekaitsevahendid:** Vahendi pikemaajalisel või korduval nahale sattumisel kaitsekreem nahapinnale, mis puutub tootega kokku.
- **Silmade kaitsevahendid:** Pole vajalikud.

9 Füüsikalised ja keemilised omadused

- **Vorm:** vedel
- **Värvus:** varieerub vastavalt värvile
- **Lõhn:** nõrk, iseloomulik
- **Oleku muutus:**
- **Sulamispunkt/Sulamisala:** 100 ° C
- **Leekpunkt:** >100 ° C
- **Süttimistemperatuur:** 420 ° C
- **Isesüttivus:** Toode ei ole isesüttiv.
- **Plahvatusoht:** Pole määratud.
- **Tihedus 20 ° C juures:** ca 1,0-1,1 g/cm³
- **Lahustuvus milles/ Segatavus millega**
- **Vesi:** segatav
- **pH-tase 20 ° C juures:** ca 9
- **Viskoossus:** veniv
- **dünaamiliselt 20 ° C juures:** ca 2000 mPas

10 Stabiilsus ja reaktsioonivõime

- **Termiline lagunemine / Tingimused, mida tuleb vältida:**
Soovitatud hoiustamis- ja käitlemiseeskirjade järgimisel stabiilne (vaata lõiku 7).
- **Ohtlikud reaktsioonid:** puuduvad
- **Ohtlikud laguproduktid:**
Kõrgetel temperatuuridel võivad aurustuda ohtlikud produktid, nt süsinikdioksiid, süsinikmonooksiid, suits.

11 Toksikoloogia-alane info

- Toodet kui sellist ei ole kontrollitud, vaid see on klassifitseeritud tavapärase meetodi järgi (arvestatud vastavalt ohtlike ainete määrusele). Kasutatud pigmendid ei sisalda pliid, kaadiumi ja kromaati, on raskesti lahustuvad ja toksilises mõttes seetõttu väheolulised.
- **Toksikoloogia-alane lisainfo:** Asjakohase käitlemise ja otstarbekohase kasutamise korral ei avalda toode vastavalt meie kogemusele ja meie käsutuses olevale informatsioonile tervistkahjustavat mõju.

(Järg leheküljel 4)

Ohutuskaart

vastavalt EMÜ eeskirjale 91/155/EWG – ISO 11014-1

Trükkimise kuupäev: 18.01.2006

Uuendatud: 17.01.2006

Kaubamärk: Capadur DecorLasur

(Lehekülj 3 järg)

12 Ökoloogia-alane info

Segu kohta andmed puuduvad. Vältida kanalisatsiooni, veekogusse ja maapinnale sattumist.

13 Jäätmekäitlus

Toode: Anda vanade värvide/lakkide kogumispunkti.

- **Soovitus:**

Materjalijäägid võib kuivanult hävitada ehitusplatsil tekkivate jäätmete, tahkunud vanade värvide või majapidamisprügina.

- **Euroopa Jäätmekataloog:**

08 01 12: Värvide ja lakkide jäätmed, välja arvatud need, mis käivad koodi 08 01 11 alla.

- **Jääkidest puhastamata pakendid:**

- **Soovitus:**

Jäätmete taaskasutusega tegelevasse ettevõttesse anda ainult vahendijääkidest puhastatud, tahkunud osakesi sisaldavad pakendid. Mittetahkunud jäägid tuleb sarnaselt tootega jäätmena hävitada.

14 Transpordieeskirjad

- **Maismaatransport ADR/RID ja GGVS/GGVE (piiriülene/siseriiklik):**

- **ADR/RID-GGVS/E-klass:** puudub

- **Kauba nimetus:**

- **Erieeskiri:**

- **Meretransport IMDG/GGVSee:**

- **IMDG/GGVSee-klass:** puudub

- **Õhutransport ICAO-TI ja IATA-DGR:**

- **ICAO/IATA-klass:** puudub

15 Reguleerivad õigusaktid

- **Tähistus vastavalt EMÜ direktiividele:** Vastavalt EL direktiividele/määrusele GefStoffV ei ole toote markeerimine kohustuslik.

- **S-laused:** Hoida lastele kättesaamatult.

Silma sattumisel loputada kohe rohke veega.

Vahendi pealekandmisel pihustamise teel vältida pihustusudu sissehingamist.

Vahendi pealekandmisel ja peale seda hoolitseda hea ventilatsiooni eest.

Silma või nahale sattumisel loputada kohe rohke veega.

Vältida kanalisatsiooni/veekogusse või pinnasesse sattumist.

Tööriistad puhastada kohe pärast kasutamist vee ja seebiga.

- **Rahvuslikud eeskirjad:** Tootekood Värvid ja lakid: M-KH01

- **Klassifikatsioon VbF-i järgi (alates 01.01.2003 pole enam seadusega ette nähtud):** Puudub

- **Klassifikatsioon vastavalt tööohutusmäärusele (BetrSichV):** –

- **Vett ohustavuse klass:** WGK 1 (VwVwS): Nõrga vettohistava toimega.

(Järg leheküljel 5)

Ohutuskaart

vastavalt EMÜ eeskirjale 91/155/EWG – ISO 11014-1

Trükkimise kuupäev: 18.01.2006

Uuendatud: 17.01.2006

Kaubamärk: Capadur DecorLasur

(Lehekülg 4 järg)

- **Muud eeskirjad, piirangud ja keelavad määrused:**
VBG 23 „Värvainete töötlemine“ kuupäevast 01.01.1993
UVV: Viimistlusmaterjalide töötlemine (VBG 23)

16 Muud andmed

Käesolevas ohutuskaardis esitatud andmed vastavad meie teadmiste praegusele tasemele ja vastavad nii rahvuslikele kui EL seadustele. Tingimusi, milles vahendit kasutatakse, ei ole meil siiski võimalik teada ja kontrollida. Toodet ei tohi ilma kirjaliku loata kasutada ühekski muuks otstarbeks, kui on nimetatud lõigus 1. Tarbija kannab vastutust kõigist vajalikest seaduslikest sätetest kinnipidamise eest. Käesolevas ohutuskaardis esitatud andmed kirjeldavad meie toote kasutamiseks vajalikke ohutusnõudeid, kuid ei kujuta endast toote omaduste ametlikku kinnitust.

Asendab kaarti kuupäevast: 08.08.2003

Muudatused punktis: 1.