

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

Trükkimise kuupäev: 01.07.1998

Uuendatud: 02.02.1998

1 Aine/segude ja firma nimetus

- **Tooteinfo**
 - **Kaubamärk: Disbon 404 Acrylsiegel für Böden**
 - **Kasutusala:** Kattevahend vastavalt etiketi tekstile.
 - **Tootja:** Caparol Farben Lacke Bautenschutz GmbH & Co Vertriebs KG
Roßdörfer Straße 50, 64372 Ober-Ramstadt
 - **Tarnija:** SIA Caparol Baltica Eesti filiaal
Järva 5, 80023 Pärnu
Tel./fax: 044 37 309
Tallinn: Ahtri 6, 10151 Tallinn
Tel.: 0 625 9988
Fax: 0 625 99 89
 - **Infoosakond:**
Hädaabi ja tehniline nõustamine toodete osas: Tel.:0625 9988
 - **Meditsiiniline abi/päästeamet:** 112
- Internet: www.caparol.ee

2 Koostis/Info koostisainete kohta

- **Keemiline iseloomustus**
- **Kirjeldus:**
Vett sisaldav dispersioonlakk, koosneb mineraalsetest lisaainetest, kunstvaigudispersioonist ja veest.
- **Ohtlikud koostisained:**
- | CAS-nr. | Nimetus | % | Tunnustäht | R-laused |
|------------------|---------|---|------------|----------|
| Andmed puuduvad. | | | | |

3 Võimalikud ohud

- **Ohtude markeerimine:**
Puuduvad
- **Erimärkused tervise- ja keskkonnaohtlikkuse kohta:**
Puuduvad

4 Esmaabi

- **Nahale sattumisel:**
Saastunud ja läbiimibunud 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 mitu minutit voolava vee all loputada. Kaebuste püsimisel konsulteerida arstiga.
- **Allaneelamisel:**
Allaneelamise korral konsulteerida viivitamatult arstiga! Tagada kannatanule rahu. Mitte esile kutsuda oksendamist!

5 Tulekustutusabinõud

- **Sobivad tulekustutusvahendid:**
Vaht- (alkoholikindel), CO₂-, pulberkustutid, pihustatud vesi uduna.
Kustutusvesi ei tohi sattuda kanalisatsiooni ega veekogudesse.
- **Ohutuse tagamise seisukohalt kustutamiseks mitted sobivad vahendid:**
Vesi täisjoana tulekoldesse, võib tuld levitada. (Järg leheküljel 2)

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

Trükkimise kuupäev: 01.07.1998

Uuendatud: 02.02.1998

Kaubamärk: Disbon 404 Acrylsiegel für Böden

(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.
- **Muud andmed:**
Vett sisaldav, vedel toode ei põle, niikaua kui sisaldab vett.

6 Abinõud õnnetuse vältimiseks

- **Ettevaatusabinõud isikute kaitsmiseks:**
Järgida kaitse-eeskirju (vaata peatükke 7 ja 8).
- **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 (näit. 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:**
Vahendi kasutamisel ja pärast seda hoolitseda ruumide hea ventilatsiooni eest.
- **Nõuanded vahendi ohutuks käitlemiseks:**
Asjakohasel kasutamisel ei ole eriaabinõude rakendamine vajalik.
- **Nõuanded tule- ja plahvatusohu vältimiseks:**
Toode ei põle.
- **Hoiustamine:**
- **Hoiuruumidele ja anumatele esitatavad nõuded:**
Anumat ei tohi jõuga tühjendada, mitte kasutada rõhu all olevat anumad.
Avatud anumad hoolikalt sulgeda ja vahendi väljajbumise vältimiseks säilitada püstises asendis.
- **Nõuanded koos teiste vahenditega hoiustamisel:**
Tugevalt happelistest ja leeliselistest materjalidest ja oksüdeerivatest vahenditest eemal hoida.
- **Muu info hoiutingimuste kohta:**
Hoida alati anumates, mis vastavad originaalanumale.
Järgida etiketil olevaid nõuandeid.
Hoida hästi ventileeritavas kohas.
Kaitsta kuumuse ja otsese päikesekiirguse eest.
Kaitsta pakase eest.

(Järg leheküljel 3)

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

Trükkimise kuupäev: 01.07.1998

Uuendatud: 02.02.1998

Kaubamärk: Disbon 404 Acrylsiegel für Böden

(Lehekülg 2 järg)

8 Eksponeerimispiirangud ja isiklik kaitsevarustus**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:**
Kaitsekreem nahale.
- **Silmade kaitsevahendid:**
Pritsmete tekkimise ohu korral: kaitseprillid.

9 Füüsikalised ja keemilised omadused

- **Vorm:** vedel
- **Värvus:** varieerub vastavalt värvile
- **Lõhn:** iseloomulik

	<u>Väärtus/Ala</u>	<u>Ühik</u>	<u>Meetod</u>
• Oleku muutus:			
• Sulamispunkt/Sulamisala:	pole kasutatav		
• Keemispunkt/Keemisala:		100 ° C	
• Leekpunkt:	pole kasutatav		

- **Isesüttivus:**
Toode ei ole isesüttiv.
- **Plahvatusoht:**
Toode ei ole plahvatusohtlik.
- **Tihedus:** 20 ° C juures u. 1,2 g/cm³
- **Lahustuvus milles/ Segatavus millega**
- **Vesi:** täielikult segatav
- **pH-tase:** 20 ° C juures u. 8 – 8,5
- **Viskoossus:** veniv

10 Stabiilsus ja reaktsioonivõime

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

(Järg leheküljel 4)

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

Trükkimise kuupäev: 01.07.1998

Uuendatud: 02.02.1998

Kaubamärk: Disbon 404 Acrylsiegel für Böden

(Lehekülg 3 järg)

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, kaadmiumi ja kromaati, on raskesti lahustuvad ja toksilises mõttes seetõttu väheolulised.

Asjakohasel kasutamisel ei ole kahjulikku mõju täheldatud.

12 Ökoloogia-alane info

Segu kohta andmed puuduvad. Vältida kanalisatsiooni ja pinnavette sattumist.

13 Jäätmekäitlus• **Toode:**

Vedelat toodet ei tohi hävitada jäätmena koos majapidamisprügiga.

Vältida kanalisatsiooni/veekogudesse või pinnasesse sattumist.

• **Soovitus:**

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

• **Jäätmekoodid:**

555 12: (Vanad lakid, vanad värvid, mittetahkunud) (Saksamaa)

555 02: (Vanad lakid, vanad värvid, mittetahkunud) (ÖNORM S 2100)

EWC 08 01 03: Vee baasil valmistatud värvide ja lakkide jäätmed.

555 13: (Vanad lakid, vanad värvid, tahkunud)

EWC 08 01 05: Tahkunud värvid ja lakid.

912 06: (Ehitusplatsil tekkivad jäätmed)

EWC 17 07 01: Ehitus- ja lammutusjäätmete segu.

• **Jääkidest puhastamata pakendid:**

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

• **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.

(Järg leheküljel 5)

Ohutuskaart

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

Trükkimise kuupäev: 01.07.1998

Uuendatud: 02.02.1998

Kaubamärk: Disbon 404 Acrylsiegel für Böden

(Lehekülg 4 järg)

Vahendi pealekandmisel pihustamise teel vältida pihustusudu sissehingamist.
Vältida kanalisatsiooni, veekogudesse või pinnasesse sattumist.
Vahendi kasutamisel ja pärast seda hoolitseda hea ventilatsiooni eest.

- **Rahvuslikud eeskirjad:** Tootekood Värvid ja lakid: M-LW01
- **Klassifikatsioon VbF-i järgi:** Puudub
- **Vett ohustavuse klass:** WGK 1 (Eraldi klass): Nõrga vettohustava toimega.

- **Muud eeskirjad, piirangud ja keelavad määrused:**
UVV: Kattevahendite 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: 31.10.1995

Muudatused punktides: 1, 22, 13 ja 15