

Saugos duomenys
pagal 1907/2006/ EB, 31 str.

Atspausdinta: 2010 09 15

Pataisyta: 2010 03 01

1. Medžiagos/ gaminio ir firmos pavadinimas

- **Gaminio duomenys**
- **Prekės pavadinimas:** **Capadur Parkett- und Siegellack seidenmatt und hochglänzend**
- **Paskirtis:** skaidrus lakas
- **Gamintojas/ tiekėjas:**
CAPAROL Farben Lacke Bautenschutz GmbH
Roßdörfer Str. 50, 64372 Ober Ramštatas
Tel. 06154/71-0, faks., žr., informacijos tarnybos.
Internetas: www.caparol.de
UAB „Caparol Lietuva“
Kirtimų g. 41, LT-02244 Vilnius
Lietuva
Internetas: www.caparol.lt
- **Informacijos tarnybos:**
Techninė konsultacija: „Caparol“ klausimais
Tel. 06154/71-1710, faks. 06154/71-1351
tech-auskunft@caparol.de
Saugos duomenys: sicherheitsdatenblatt@daw.de
- **Skubi informacija:** 0049/(0)6154/71-202
Lietuvoje: tel. 8 5 2602015, faks. 8 5 2639283

2. Galimi pavojai

- **Pavojingumo simboliai:** nėra
- **Ypatingi nurodymai dėl pavojingumo žmogui ir aplinkai:**
Produkto, remiantis paskutinės redakcijos „Bendrujų EB ruošinių klasifikavimo direktyvų“ apskaičiavimo metodu, ženklinti nebūtina.

3. Sudėtis/ sudėtinės dalys

- **Cheminė charakteristika**
- **Aprašymas:** lakas vandeniui skiestos poliuretano dispersijos pagrindu ir mažo kiekio tirpiklių.
- **Pavojingos sudėtinės medžiagos:**
CAS: 34590-94-8 dipropilenglikolio metileteris, izomerų mišinys >2,5-10%
EINECS: 252-104-2
Papildomos nuorodos: žr. 8 sk.

4. Pirmosios pagalbos priemonės

- **Įkvėpus:** pasirūpinti grynu oru.
- **Patekus ant odos:**
Suteptus bei sušlapusius drabužius nedelsiant nusivilkti.
Sudrėkusią odą kruopščiai nuplauti vandeniu ir muilu arba specialiąja valymo priemone. Nenaudoti tirpiklių ir skiediklių.
- **Patekus į akis:** akis, patempus vokus, plauti švarių, tekančiu vandeniu ne trumpiau kaip 10 minučių ir kreiptis į gydytoją.
- **Prarijus:** nedelsiant kviesti gydytoją! Nukentėjusiojo netrikdyti. Nesukelti vėmimo!

Saugos duomenys
pagal 1907/2006/ EB, 31 str.

Atspausdinta: 2010 09 15

Pataisyta: 2010 03 01

5. Priešgaisrinės priemonės

- **Tinkamos gaisro gesinimo priemonės:**

Putos (atsparios alkoholiui), anglies dioksidas, milteliai, išpurkštas vanduo.

- **Pavojingos medžiagos, išsiskiriančios preparato degimo metu:**

Degant susidaro tiršti juodi dūmai. Įkvėpus pavojingų skilimo produktų, gali stipriai sutrikti sveikata.

- **Apsaugos priemonės gesinant gaisrą:**

Kilus gaisrui, naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemonės. Uždarytus indus, esančius netoli gaisro židinio, aušinti vandeniu.

6. Avarių likvidavimo priemonės

- **Darbuotojų apsaugos priemonės:** pasirūpinti pakankamu vėdinimu.

- **Aplinkos apsaugos priemonės:**

Neišpilti į kanalizaciją. Užteršus upes, ežerus arba nuotekų kanalizaciją, pranešti aplinkosaugos tarnyboms.

- **Valymo ir surinkimo būdai:**

Ant išsiliejusio produkto užpilti nedegios, skysčius sugeriamosios medžiagos (pvz., smėlio, žemės, kizelgūro, vermikulito), susemti į specialius indus ir sutvarkyti pagal vietinius potvarkius. Patartina valyti valymo priemonėmis ir nenaudoti tirpiklių.

7. Naudojimas ir sandėliavimas

- **Naudojimas**

- **Nurodymai, kaip saugiai dirbti:** naudoti tik gerai vėdinamose patalpose.

- **Nurodymai, kaip išvengti gaisro ir sprogo:** nereikia jokių ypatingų priemonių.

- **Laikymas:**

- **Reikalavimai sandėliams ir indams:**

Pakuotes laikyti sandariai uždarytas.

Praimtas pakuotes laikyti vertikaliai, sandariai uždarytas, kad neištekėtų.

- **Sandėliavimas su kitomis medžiagomis:**

Laikyti atokiai nuo maisto produktų.

- **Kitos laikymo sąlygos:**

Visada laikyti gamintojo pakuotėse. Laikyti sausoje, gerai vėdinamoje vietoje 5-20°C temperatūroje. Saugoti nuo karščio ir tiesioginių saulės spindulių.

- **Sandėlių klasė:**

- **Klasifikacija pagal VbF (nuo 2003 01 01 nebetaikoma):** nėra

- **Klasifikavimas pagal įmonės saugos įstatymą:** degi

8. Preparato poveikio prevencija

- **Techninės priemonės:** duomenų nėra, žiūrėti 7 punktą.

- **Preparato poveikio ribojimas ir darbuotojų saugos priemonės**

34590-94-8 dipropilenglikolio metileteris, izomerų mišinys (>2,5-10%)

AGW (Vokietija) 310 mg/m³; 50 ml/m³

1 (I); DFG, EU

IOELV (Europa) 308 mg/m³; 50 ml/m³

Oda

- **Papildomos nuorodos:** kaip pagrindas buvo paimti sąrašai galioję parengiant.

- **Darbuotojų saugos priemonės:**

Saugos duomenys

pagal 1907/2006/ EB, 31 str.

Atspausdinta: 2010 09 15

Pataisyta: 2010 03 01

- **Kvėpavimo takų apsauga:** dengti tik teptuku arba voleliu. Nedengti purškiant. Laikantis šių nuorodų, nereikalingos specialios priemonės.
- **Rankų apsauga:** esant ilgalaikiam ar pasikartojančiam sąlyčiui, naudoti rankų apsaugos kremą.
- **Akių apsauga:** nebūtina.

9. Fizikinės ir cheminės savybės

- **Agregatinė būseną:** skysta
- **Spalva:** bespalvė
- **Kvapą:** būdingas silpnas
- **Būvio kaita:**
 - Virimo temperatūra:** 100°C (išvestinis dydis)
 - Pliūpsnio temperatūra:** > 100°C (išvestinis dydis)
 - Degimo temperatūra:** > 250°C (išvestinis dydis)
 - Užsidegimas:** gaminys pats savaime neužsidega
 - Sprogimo ribos:** nenustatyta
 - Tankis, esant 20°C:** apie 1 g/cm³ (DIN 53217)
 - Tirpumas, maišymasis su vandeniu:** maišosi
 - Klampa:**
kinematinė, esant 20°C: apie 120-140 s (DIN 53211/4)

10. Stabilumas ir reaktyvumas

- **Terminis skilimas, vengtiną sąlygą:**
Laikantis rekomenduojamų nurodymų, kaip gaminių laikyti ir naudoti, gaminys išlieka stabilus (žr. 7 skyrių).
- **Vengtiną medžiagą:**
- **Pavojingą reakciją:** nėra
- **Pavojingą skilimo produktą:**
Esant aukštai temperatūrai, gali atsirasti pavojingų skilimo produktų: anglies dioksido, anglies monoksido, dūmų.

11. Toksikologinė informacija

Gaminys yra neištirtas, bet suklasifikuotas pagal konvencinį metodą (pavojingų medžiagų įstatymo).
Papildomas toksikologinės nuorodos: Naudojant pagal paskirtį, nepastebėta jokių žalingų poveikių

12. Ekologinė informacija

Nėra duomenų apie ruošinį. Neišpilti į kanalizaciją, vandens telkinius, gruntą.

13. Atliekų tvarkymas

- **Produktas:** atiduoti į senų dažų, senų emalių surinkimo vietas.
- Patarimas:** Perdirbti atiduodamos tik tuščios pakuotės. Pakuotes su likučiais atiduoti į senų emalių surinkimo vietas.
- **Europos atliekų katalogas:**
08 01 12 Dažų ir emalių atliekos, išskyrus tas, kurios priklauso 08 01 11 grupei.
 - **Neišvalytą pakuotę:**
perdirbti atiduodamos tik tuščios pakuotės. Nesukietėję medžiagos likučiai sutvarkomi kaip gaminys.

Saugos duomenys
pagal 1907/2006/ EB, 31 str.

Atspausdinta: 2010 09 15

Pataisyta: 2010 03 01

14. Transportas

- Sausumos transportas ADR/ RID ir GGVS/ GGVE (už šalies ribų/šalies viduje):
- ADR/ RID - GGVS/ E klasė: -
- Krovinio pavadinimas:
- Speciali instrukcija: -
- Jūrų transportas IMDG/GGVSee:
- IMDG/GGVSee klasė: -
- Oro transportas ICAO-TI ir IATA-DGR:
- ICAO/IATA klasė: -

15. Teisinė reglamentacija ir informacija, nurodyta preparato pakuotės etiketėje

- **Apibūdinimas pagal ES direktyvas:**
Produktas suklasifikuotas ir paženklintas pagal ES direktyvas, pavojingų medžiagų įstatymą.
- **S frazės**
Saugoti nuo vaikų
Patekus į akis tuoj pat nuplauti vandeniu
Neišpilti į kanalizaciją, vandens telkinius, gruntą
- **Ypatingas ruošinių ženklavimas:** profesionaliam naudojimui saugos duomenų lapai išduodami pagal užklausimą.
- **Vietinė reglamentacija:** Giscode W3+ (išsamesnė informacija, žr. www.wingisonline.de)
- **Klasifikacija pagal degių skysčių įstatymą (nuo 2003 01 01 pagal įstatymą netaikoma):** -
- **Klasifikacija pagal įmonių saugumo potvarkį:**
- **Kenksmingumo vandens ekosistemoms klasė:** WGK1 (VwVwS): mažai kenksminga vandens ekosistemoms.
- **Kiti potvarkiai, apribojimai ir draudimai**
Profesinės sąjungos taisyklės – BGR 500, 2.29 sk. „Dengimo medžiagų dengimas“.

16. Kiti duomenys

Šie saugos duomenys atitinka firmos dabartinį žinių lygį ir nacionalinius bei ES įstatymus. Vartotojo darbo sąlygos yra tokios individualios, kad negalima joms pritaikyti nei mūsų žinių, nei kontrolės. Gaminys be raštiško sutikimo negali būti naudojamas kitam tikslui nei nurodyta 1 skyriuje. Vartotojas atsako, kad būtų laikomasi visų reikalingų įstatyminių aktų.

Šie saugos duomenys pateikia nurodymus, kokių saugos reikalavimų reikia laikytis, naudojant gaminį, bet neužtikrina jo savybių.

Pakeisti 2006 01 17 saugos duomenys

Pakeisti punktai: 3, 8, 9, 15 ir 16