

Saugos duomenys
pagal 91/155/EB – ISO 11014-1

Atspausdinta: 2004 11 01

Pataisyta: 2004 11 01

1. Medžiagos/ produkto ir firmos pavadinimas

- **Produkto duomenys**
- **Prekės pavadinimas:** *Sylitol Minera*
- **Paskirtis:** silikatiniai vidaus dažai
- **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
- **Skubi informacija:** 0049/(0)6154/71-202
Lietuvoje: tel. 8 5 2602015, faks. 8 5 2639283

2. Galimi pavojai

- **Pavojų rūšys:** nėra.
- **Ypatingi nurodymai dėl pavojingumo žmogui ir aplinkai:**
Remiantis paskutinės redakcijos „Bendrosios klasifikacijos direktyvos ES ruošiniams“ apskaičiavimo metodu, produkto ženklini nereikia.
Dengimo medžiagos skystojo stiklo pagrindu reakcija yra stipriai šarminė. Todėl reikia saugoti odą ir akis nuo dažų tiškaly.

3. Sudėtis/ sudėtinės dalys

- **Cheminė charakteristika**
 - **Aprašymas:**
Dengimo medžiaga skystojo stiklo pagrindu, mineraliniai pigmentai ir vanduo.
- Pavojingos sudėtinės medžiagos:**
11312-76-1 skystasis stiklas

4. Pirmosios pagalbos priemonės

- Bendrosios nuorodos:**
Pasireiškus simptomams arba abejojant, kreiptis į gydytoją. Netekusiajam sąmonės nieko neduoti per burną.
- 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 švariu, tekančiu vandeniu ne trumpiau kaip 10 min ir kreiptis į gydytoją.
 - **Prarijus:** Skalauti burną ir gausiai gerti vandens. Nedelsiant kviešti gydytoją!

Saugos duomenys

pagal 91/155/EB – ISO 11014-1

Atspausdinta: 2004 11 01

Pataisyta: 2004 11 01

5. Priešgaisrinės priemonės

- **Tinkamos gaisro gesinimo priemonės:**
Ruošinys yra nedegus. Gaisro gesinimo priemonės derinti prie aplinkos.
- **Ypatingos apsaugos priemonės gesinant gaisrą:** Nereikia jokių ypatingų priemonių.

6. Avarijų likvidavimo priemonės

- **Darbuotojų apsaugos priemonės:** Pavojus paslęsti ant išsipylusio produkto. Laikytis saugos taisyklių (žr. 7 ir 8 sk.).
- **Aplinkos apsaugos priemonės:**
Neišpilti į kanalizaciją. Užteršus upes, ežerus arba nuotekų kanalizaciją, pagal vietinius galiojančius įstatymus pranešti aplinkosaugos tarnyboms.
- **Valymo ir surinkimo būdai:**
Ant išsiliejusio gaminio užpilti nedegios, skysčius sugeriamosios medžiagos (pvz., smėlio, kizelgūro, rūgščių rišiklio, universalus rišiklio, pjuvenų).

7. Naudojimas ir sandėliavimas

- **Naudojimas**
- **Nurodymai, kaip saugiai dirbti:** Tinkamai naudojant, nereikia jokių ypatingų priemonių.
- **Nurodymai, kaip išvengti gaisro ir sprogo:** nereikia jokių ypatingų priemonių.
- **Laikymas:**
- **Reikalavimai sandėliams ir indams:**
Netuštinti indų su slėgiu, nenaudoti slėgio indų. Atidarytus indus gerai uždaryti ir laikyti stačiai, kad neišsipiltų.
- **Sandėliavimas su kitomis medžiagomis:** Laikyti atokiai nuo rūgščių.
- **Kitos laikymo sąlygos:** Saugoti nuo šalčio.
- **Klasifikacija pagal VbF (nuo 2003 01 01 nebegalioja):** -
- **Klasifikacija pagal įmonės saugos įstatymą:** -

8. Preparato poveikio prevencija

Preparato poveikio ribojimas ir darbuotojų saugos priemonės

Produkte nėra pavojingų koncentracijų ir jų ilgalaikio bei trumpalaikio poveikio ribinės koncentracijų vertės darbo aplinkos ore.

- **Papildomi nurodymai:**
Kaip pagrindas buvo paimti sąrašai galioję parengiant.
- **Darbuotojų saugos priemonės**
- **Bendrosios saugos ir higienos priemonės**
- Laikyti atokiai nuo maisto produktų, gėrimų ir pašarų. Suteptus, sudrėkusius drabužius nedelsiant nusivilkti. Prieš pertraukas ir pabaigus darbą nusiplauti rankas. Vengti patekimo į akis ir ant odos.
- **Kvėpavimo takų apsauga:** neprivaloma.
- **Rankų apsauga:** šarmams atsparios pirštinės.
- **Akių apsauga:** sandarūs apsauginiai akiniai.

9. Fizikinės ir cheminės savybės

- **Agregatinė būseną:** tirštai skysta

Saugos duomenys

pagal 91/155/EB – ISO 11014-1

Atspausdinta: 2004 11 01

Pataisyta: 2004 11 01

• Spalva:	balta
• Kvapas:	būdingas
• Būvio kaita	
Lydimosi temperatūra:	nenustatyta
Virimo taškas:	100°C
• Pliūpsnio temperatūra:	nenaudojama
• Užsiliepsnojimas:	produktas pats savaime neužsidega
• Sprogimo pavojus:	produktas yra nesprogus
• Tankis, esant 20°C:	apie 1,7 g/cm ³
• Tirpumas, maišymasis su vandeniu:	visiškai susimaišo
• pH rodiklis, esant 20°C:	10-11
• Klampa:	tirštai skysta

10. Stabilumas ir reaktyvumas

- **Terminis skilimas, vengtinios sąlygos:** Tinkamai naudojant, produktas neskyla.
- **Pavojingos reakcijos:** Reaguoja su rūgštimis. Reaguojant su netauriaisiais metalais, susidaro vandenilis.
- **Pavojingi skilimo produktai:** Nebūna jokių pavojingų skilimo produktų.

11. Toksikologinė informacija

Produktas nėra ištirtas, bet suklasifikuotas pagal pavojingų medžiagų įstatymo apskaičiavimo metodą.

- **Ūmus toksiškumas:**
- **Pirminis dirginimas:**
- **Akims:** esant ilgalaikiam poveikiui, gali sudirginti.
- **Papildomi toksikologiniai nurodymai:** Laikantis darbo higienos reikalavimų ir saugos taisyklių, produktas, remiantis mūsų patirtimi, nesukelia sveikatai pavojingo poveikio.

12. Ekologinė informacija

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

13. Atliekų tvarkymas

- **Produktas:**
Atiduoti į senų dažų, senų emalinių dažų surinkimo vietas. Negalima sutvarkyti kartu su buitinėmis atliekomis. Neišpilti į kanalizaciją.

Patarimas:

Sudžiūvę medžiagos likučiai sutvarkomi kaip statybinės atliekos, sukietėję seni dažai – kaip buitinės atliekos.

- **Europos atliekų katalogas:**
08 01 12 dažų ir emalių atliekos, išskyrus tas, kurios išvardytos 08 01 11.

- **Neišvalytos pakuotės:**
Perdirbti atiduodamos tik tuščios pakuotės su kietomis prilipusiomis liekanomis.

- **Rekomenduojamos valymo priemonės:**
vanduo, prireikus, galima įpilti valymo priemonių.

Saugos duomenys
pagal 91/155/EB – ISO 11014-1

Atspausdinta: 2004 11 01

Pataisyta: 2004 11 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:**
Produkto pagal ES direktyvas, pavojingų medžiagų įstatymą ženklinti nereikia.
- **S frazės:**
Saugoti nuo vaikų.
Saugoti akis ir odą nuo dažų tiškalių.
Patekus į akis ar ant odos, nedelsiant kruopščiai nuplauti vandeniu.
Neišpilti į kanalizaciją, atvirus vandens telkinius, gruntą.
Aplinti aplink dažomus paviršius. Tiškalius nuo lakuoto paviršiaus, stiklo, keramikos, metalo, natūralaus akmens nedelsiant nuplauti.
- **Vietinė reglamentacija:** produkto kodas (dažai, emaliai): M-SK01
- **Klasifikacija pagal degių skysčių įstatymą (nuo 2003 01 01 nebegalioja):** netaikoma.
- **Klasifikacija pagal įmonės saugumo įstatymą:** -
- **Kenksmingumo vandens ekosistemoms klasė (D):** WGK1 (VwVwS): mažai kenksminga vandens ekosistemoms.

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. Produktas 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 produktą, bet neužtikrina jo savybių.

Pakeisti 2000 05 03 saugos duomenys.

Pakeisti 1, 3, 12 ir 13 punktai.