

Saugos duomenys
pagal 1907/2006/ EB 31straipsnį

Atspausdinta: 2011 04 22

Pataisyta: 2010 10 19

1. Medžiagos/ gaminio ir firmos pavadinimas

- **Gaminio duomenys**
- **Prekės pavadinimas:** **CAPATECT KD-BUNTSTEINPUTZ**
- **Paskirtis/ paruošimas:** tinkas
- **Gamintojas/ tiekėjas:**
Synthesa Chemie Gesellschaft m. b. H.
Dirnbergerstr. 29 - 31
A-4320 Perg
Tel.: +43 (0) 7262 / 560 - 0 Fax: +43-7262 / 560-1540
www.synthesa.at
sicherheitsdatenblatt@synthesa.at
Dr. Wolfgang Schörkhuber, DW 1066,
wolfgang.schoerhuber@synthesa.at
Internetas: www.caparol.de
UAB „Caparol Lietuva“
Kirtimų g. 41, LT-02244 Vilnius
Lietuva
Internetas: www.caparol.lt
- **Skubi informacija:** +43-7262 / 560-0* (7.00-16.00)
Lietuvoje: tel. 8 5 2602015, faks. 8 5 2639283

2. Galimi pavojai

- **Pavojingumo simboliai**
Klasifikavimas (pagal 67/548/EEB, 1999/45/EB).
Nepavojinga medžiaga ar nepavojingas mišinys pagal EB direktyvas 1999/45/EB.
Dirbant su chemikalais laikytis įprastų darbo saugos priemonių.

3. Sudėtis/ sudėtinės dalys

- **Cheminė charakteristika:** mišinys.
- **Aprašymas:** danga dispersijos pagrindu.
- **Papildomos nuorodos:** pilnas rizikos frazių paaiškinimas- 16 sk.

4. Pirmosios pagalbos priemonės

- **Įkvėpus:** pasirūpinti kad nukentėjusysis įkvėptų gryno oro, simptomams nepraėjus- kviesti gydytoją. Stipriai apsinuodijus tuoj pat kreiptis į gydytoją.
- **Patekus į akis:** akis, patempus vokus, plauti 15 minučių švariu, tekančiu vandeniu. Nepraėjus simptomams, kreiptis į gydytoją.
- **Prarijus:** išskalauti burną, gerti daug vandens. Neskatinti vėmimo. Nedelsiant kreiptis į gydytoją.

5. Priešgaisrinės priemonės

- **Tinkamos gaisro gesinimo priemonės:** priemonės pasirinkti atsižvelgiant į aplinkybes.
- **Pavojingos medžiagos:** gaisro metu be anglies dioksido ir anglies monoksido gali susidaryti sveikatai kenksmingi dūmai ir garai.
- **Apsaugos priemonės gesinant gaisrą:** izoliuojanti kvėpavimo takų apsaugos priemonė.

6. Avarijų likvidavimo priemonės

Saugos duomenys

pagal 1907/2006/ EB 31straipsnį

Atspausdinta: 2011 04 22

Pataisyta: 2010 10 19

- **Darbuotojų apsaugos priemonės:**
Dėvėti asmeninius apsauginius drabužius.
- **Aplinkos apsaugos priemonės:**
Saugoti, kad nepatektų į kanalizaciją, paviršinius/požeminius vandenis.
Saugoti, kad nesusigertų į gruntą.
- **Valymo ir surinkimo būdai:**
Išsiliejusį produktą absorbuoti sugeriamąja medžiaga (pvz. smėliu, kizelgūru, rūgščių rišikliais, universaliais rišikliais). Surinktą medžiagą sutvarkyti pagal 13 sk.
- **Aplinkos apsaugos priemonės:**
Užteršus upes, ežerus arba nuotekų kanalizaciją, pranešti aplinkosaugos tarnyboms pagal galiojančius vietinius potvarkius.

7. Naudojimas ir sandėliavimas

- **Naudojimas**
- **Nurodymai, kaip saugiai dirbti:**
Laikytis įprastinių saugumo taisyklių dirbant su chemikalais, cheminėmis statybinėmis medžiagomis.
Dėvėti asmenines apsaugos priemones.
- **Nurodymai, kaip išvengti gaisro ir sprogo:** jokių ypatingų priemonių.
- **Laikymas:**
- **Reikalavimai sandėliams ir indams:** nėra ypatingų reikalavimų.
- **Sandėliavimas su kitomis medžiagomis:** laikyti atokiai nuo maisto produktų, pašarų.
- **Sandėliavimo klasė:** saugoti nuo šalčio, karščio, tiesioginių saulės spindulių.
- **Klasifikacija pagal įmonės saugos įstatymą:** -

8. Preparato poveikio prevencija

- **Techninės saugos priemonės:** jokių kitų duomenų, žr. 7 punktą.
- **Preparato poveikio ribojimas**
Bendroji ribinė dulkių reikšmė
Produkte nėra pavojingų koncentracijų ir jų ilgalaikio bei trumpalaikio poveikio ribinės koncentracijų vertės darbo aplinkos ore.
- **Darbuotojų saugos priemonės:**
- **Bendrosios saugos ir higienos priemonės**
Laikytis įprastinių saugumo taisyklių dirbant su chemikalais, cheminėmis statybinėmis medžiagomis.
Dėvėti asmenines apsaugos priemones.
Prieš pertraukas ir pabaigus darbą, nusiplauti rankas.
- **Rankoms apsaugoti:** apsauginės pirštinės arba apsauginis odos kremas.
Tinkamas pirštinių pasirinkimas priklauso ne tik nuo medžiagos bet ir nuo kitų kokybės kriterijų.
Reikia atsižvelgti ir į gamintoją. Kadangi pirštinės gaminamos iš daugelio medžiagų, sunku įvertinti jų atsparumą, todėl prieš naudojant jas reikia patikrinti. Pirštinių atsparumo laiką nurodo gamintojas.
Netinkamos naudojimui yra odonės pirštinės.
- **Akims apsaugoti:** rekomenduojami apsauginiai akiniai.
- **Kūnui apsaugoti:** darbo drabužiai.

9. Fizikinės ir cheminės savybės

- **Agregatinė būseną:** pasta
- **Spalva:** įvairi, priklauso nuo spalvinimo
- **Kvapą:** būdingas
- **pH rodiklis, esant 20°C:** 8,5

Saugos duomenys

pagal 1907/2006/ EB 31straipsnį

Atspausdinta: 2011 04 22

Pataisyta: 2010 10 19

• Lydimosi taškas:	nenustatytas
• Virimo taškas:	100°C
• Pliūpsnio temperatūra:	neinaudojama
• Užsiliepsnojimas:	produktas pats savaime neužsidega
• Sprogimo pavojus:	produktas yra nesproguos
• Garų slėgis, esant 20°C:	23 hPa
• Tankis, esant 20°C:	1,87 g/cm ³
• Tirpumas, maišymasis su vandeniu:	visiškai susimaišo
• Klampa:	tiksotropinis
• Organinių tirpiklių kiekis:	0,0 %

10. Stabilumas ir reaktyvumas

- **Terminis skilimas, vengtinios sąlygos:**
Tinkamai naudojant, produktas neskylla.
- **Pavojingos reakcijos:** nėra žinoma.
- **Pavojingi skilimo produktai:**
Nėra žinoma pavojingų skilimo produktų, jei tinkamai naudojama.

11. Toksikologinė informacija

- **Ūmus toksiškumas**
- **Pirminis dirginantis poveikis:**
- **Odai:** nėra.
- **Akims:** nėra.
- **Alergizavimas:** nėra.
- **Ūmus- lėtinis toksiškumas:** duomenų apie tai neturime.
- **Papildomi toksikologiniai nurodymai:** Produkto nereikia klasifikuoti pagal pavojingų medžiagų įstatymo apskaičiavimo metodą. Laikantis darbo higienos reikalavimų ir saugos taisyklių, produktas, remiantis mūsų patirtimi, nesukelia sveikatai pavojingo poveikio.

12. Ekologinė informacija

Nėra duomenų apie ruošinį.
Sutvarkomas mechaniškai, flokuliantai gali būti naudingi.
Vandens užteršimo klasė 2 (Savarankiška klasifikacija): užteršia vandenį.
Neišpilti į kanalizaciją, atvirus vandens telkinius, gruntą (gali užteršti geriamąjį vandenį).

13. Atliekų tvarkymas

- **Produktas:**
Patarimas: atiduoti į specialių arba pavojingų atliekų surinkimo punktus. Negalima išmesti kartu su buitinėmis atliekomis. Saugoti, kad nepatektų į kanalizaciją, vandens telkinius, nesušigertų į gruntą.
- **Atliekų raktinis kodas:**
57303 pagal ÖNORM S 2100
- **Naikinimas:**
Fizinis ir cheminis apdorojimas: tinka;
Biologinis apdorojimas: netinka;
Terminis apdorojimas: reikalingas kondicionierius;
Sąvartynuose: netinka;
- **Europos atliekų katalogas:**

Saugos duomenys
pagal 1907/2006/ EB 31straipsnį

Atspausdinta: 2011 04 22

Pataisyta: 2010 10 19

08 00 00 DANGŲ (DAŽAI, LAKAS IR STIKLO EMALIS), KLIJŲ, HERMETIKŲ IR SPAUSTUVINIŲ DAŽŲ GAMYBOS, MAIŠYMO, TIEKIMO IR NAUDOJIMO (GMTN) ATLIEKOS;
08 01 00 Dažų ir lako GMTN ir jų šalinimo atliekos;
08 01 11* Dažų ir lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų, atliekos.

- **Neišvalytos pakuotės:**
Sutvarkyti pagal vietinius galiojančius įstatymus.
Perdirbti atiduodamos tik tuščios pakuotės.
Rekomenduojama valymo priemonė: vanduo, prireikus naudoti valymo priemones.

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:**
- **Vietinė reglamentacija:**
- **Klasifikacija pagal įmonių saugumo potvarkį: -**
- **Techninė instrukcija:**
LOJ vertė EU-RL1999/13: nurodyta %: <0,1%
LOJ vertė (Šveicarija): 0,03 %
- **Kenksmingumo vandens ekosistemoms klasė: WGK2 (Savarankiška klasifikacija): užteršia vandenį.**
Laikytis darbuotojų apsaugos įstatymo.
Cheminės saugos vertinimas nebuvo atliktas.

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.