

Saugos duomenų lapas pagal 1907/2006/EB direktyvos 31 straipsnį

Spausdinimo data 2010-04-15



Peržiūros data 2010-04-15

1 Cheminės medžiagos / preparato ir bendrovės / įmonės identifikavimas

- **Išsami informacija apie produktą**
- **Prekybinis pavadinimas:** STAUF SPU-460
- *Cheminės medžiagos / preparato nustatyti naudojimo būdai* Klijai
- **Gamintojas:**
STAUF Klebstoffwerk GmbH
Oberhausener Strasse 1 57234
Wilnsdorf, Germany (Wilnsdorfas, Vokietija)
+49-(0)2739-301-0
+49-(0)2739-301-200
- **Pagalbos telefono numeris:** STAUF, Wilnsdorf, +49-2739-301-0

2 Galimi pavojai

- **Pavojaus aprašymas:** netaikoma.
- **Informacija apie ypatingus pavojus žmogui ir aplinkai:**
Produkto nereikia žymėti pagal skaičiavimo metodiką, pateiktą „ES bendrųjų preparatų klasifikavimo gairių“ naujausioje galiojančioje versijoje.
- **Klasifikavimo sistema:**
Klasifikuojama remiantis naujausiais ES sąrašais, bendrovės duomenimis ir literatūra.
- **GHS ženklavimo elementai**
Esant pageidavimui, pateikiamas saugos duomenų lapas.

3 Sudėtis / informacija apie sudedamąsias dalis

- **Cheminė medžiaga**
- **Aprašymas:** žemiau išvardytų medžiagų mišinys su nepavojingais priedais.
- **Pavojingos sudedamosios dalys:** nėra.
- **Papildoma informacija:** nurodytų rizikos frazių formuluotes žr. 16 skirsnyje.

4 Pirmosios pagalbos priemonės

- **Bendroji informacija:** jokios ypatingos priemonės nereikalingos.
- **Įkvėpus:** išvesti nukentėjusį į gryną orą; esant nusiskundimams, kreiptis į gydytoją.
- **Patekus ant odos:** paprastai produktas neerzina odos.
- **Patekus į akis:** skalauti atmerktas akis tekančiu vandeniu kelias minutes.
- **Nurijus:** simptomams nepraėjus, kreiptis į gydytoją.

5 Priešgaisrinės priemonės

- **Tinkamos gesinimo priemonės:** naudoti gaisro gesinimo priemonės, atsižvelgiant į aplinkybes.
- **Apsaugos priemonės:** jokios ypatingos priemonės nereikalingos.

6 Avarių likvidavimo priemonės

- **Asmens apsaugos priemonės:** nereikalingos.
- **Ekologinės atsargumo priemonės:** neleisti produktui patekti į kanalizacijos sistemas / paviršinį ar gruntinį vandenį.
- **Izoliavimo ir valymo priemonės:**
Užpilti skysčius surenkančiomis medžiagomis (smėliu, diatomitu, rūgštiniais rišikliais, universaliais rišikliais, pjuvenomis).
- **Papildoma informacija:** neišsiskiria jokios pavojingos medžiagos.

Saugos duomenų lapas pagal 1907/2006/EB direktyvos 31 straipsnį



Spausdinimo data 2010-04-15

Peržiūros data 2010-04-15

Prekybinis pavadinimas: STAUF SPU-460
--

(1 psl. tęsinys)

7 Naudojimas ir sandėliavimas

- **Naudojimas:**
- **Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės:** jokios ypatingos priemonės nereikalingos.
- **Informacija apie gaisro ir sprogoimo prevenciją:** jokios ypatingos priemonės nereikalingos.
- **Sandėliavimas:**
- **Reikalavimai, keliami sandėliavimo patalpoms ir talpykloms:** jokie ypatingi reikalavimai nekeliami.
- **Informacija apie sandėliavimą kartu su kitomis medžiagomis:** nereikalinga.
- **Papildoma informacija apie sandėliavimo sąlygas:** nėra.

8 Poveikio prevencija / asmens apsauga

- **Papildoma informacija apie techninių priemonių konstrukciją:** daugiau duomenų nėra, žr. 7 skirsnį.
- **Sudedamosios dalys su ribinėmis vertėmis, kurias reikia stebėti darbo vietoje:**
Produkto sudėtyje nėra reikšmingo kiekio medžiagų su ribinėmis vertėmis, kurias reikia stebėti darbo vietoje.
- **Papildoma informacija:** gamybos metu buvo remtasi turėtais sąrašais.
- **Asmens apsaugos priemonės:**
- **Kvėpavimo takų apsauginės priemonės:** nereikalingos.
- **Rankų apsauginės priemonės:**
- *Pirštinių medžiaga* Butilo guma, BR.
- **Akių apsaugos priemonės:** pripylimo metu rekomenduojama būti su apsauginiais akiniais.

9 Fizinės ir cheminės savybės

- **Bendroji informacija**
- Agregatinė būsena: Skystis
- Spalva: Atitinka produkto specifikaciją
- Kvapas: Specifinis
- **Būsenos pasikeitimas**
- Lydimosi temperatūra / lydimosi temperatūrų intervalas: Nenustatyta
- Virimo temperatūra / virimo temperatūrų intervalas: 240 °C
- **Pliūpsnio temperatūra:** 224 °
- **Užsidegimo temperatūra:** 330 °C
- **Savaiminis užsidegimas:** Produktas nėra savaimė užsidegantis
- **Sprogimo pavojus:** Produktas nekelia sprogoimo pavojaus
- **Tankis esant 20 °C:** 1,54 g/cm³
- **Tirpumas vandenyje / maišumas su vandeniu:** Nesimaišo arba maišosi sunkiai
- **Klampa:**
- Dinaminė esant 20 °C: 110000 mPas
- **Tirpiklių kiekis:**
- Organiniai tirpikliai: 0,0 %
- Kietųjų medžiagų kiekis: 60,5 %

Saugos duomenų lapas pagal 1907/2006/EB direktyvos 31 straipsnį



Spausdinimo data 2010-04-15

Peržiūros data 2010-04-15

Prekybinis pavadinimas: STAUF SPU-460

(2 psl. tęsinys)

10 Stabilumas ir reakcingumas

- **Šiluminis skilimas / venqtnos salygos:**
Neskykla, jei naudojamas pagal specifikacijas.
- **Venqtnos medžiagos:**
- **Pavojingos reakcijos** Pavojingos reakcijos nežinomos.
- **Pavojingi skilimo produktai:** pavojingi skilimo produktai nežinomi.

11 Toksikologinė informacija

- **Ūmus toksiškumas:**
- **Pirminis dirginantis poveikis:**
- *odai:* dirginančio poveikio nėra.
- *akims:* dirginančio poveikio nėra.
- **Jautrinimas:** jautrinantis poveikis nežinomas.
- **Papildoma toksiologinė informacija:**
Produktas neklasifikuojamas pagal skaičiavimo metodiką, pateiktą „ES bendrųjų preparatų klasifikavimo gairių“ naujausioje versijoje.
Remiantis mūsų patirtimi ir mums pateikta informacija, produktas neturi jokio pavojingo poveikio, jeigu yra naudojamas ir tvarkomas pagal specifikacijas.

12 Ekologinė informacija

- **Papildoma ekologinė informacija:**
- **Bendrosios pastabos:**
Pavojaus vandeniui klasė 1 (Vokietijos Reglamentas) (savijvertinimas): šiek tiek pavojingas vandeniui.
Neleisti neskiestam produktui ar dideliame produkto kiekiui patekti į gruntinį vandenį, lietaus kanalizacijos ar kanalizacijos sistemas.

13 Atliekų tvarkymas

- **Produktas:**
- **Rekomendacija** Mažesnius kiekius galima išmesti kartu su buitineis atliekomis.
- **Panaudota pakuotė:**
- **Rekomendacija:** tvarkyti pagal oficialius reikalavimus.

14 Informacija apie gabenimą

- **Sausumos transportas ADR/RID (tarptautinis)**
- **ADR/RID class:** -
- **Jūrų transportas IMDG:**
- **IMDG klasė:** -
- **Jūros teršalas:** ne.
- **Oro transportas ICAO-TI ir IATA-DGR:**
- **ICAO/IATA klasė:** -
- **JT „Pavyzdinės taisyklės“:** -

15 Informacija apie reglamentavimą

- **Ženkinimas pagal ES gaires:**
Dirbant su chemikalais, laikytis bendrųjų saugos reikalavimų.

Saugos duomenų lapas pagal 1907/2006/EB direktyvos 31 straipsnį



Spausdinimo data 2010-04-15

Peržiūros data 2010-04-15

Prekybinis pavadinimas: STAUF SPU-460*(3 psl. tęsinys)*

Produktui identifikavimo reikalavimai pagal ES direktyvas ir Potvarkį dėl pavojingų medžiagų (Vokietijos *GefStoffV*) netaikomi.

• Tam tikrų preparatų specialus ženklavimas:

Esant pageidavimui, profesionaliems naudotojams pateikiamas saugos duomenų lapas.

• Nacionaliniai teisės aktai:

• **Pavojaus vandeniui klasė:** pavojaus vandeniui klasė 1 (savijvertinimas): šiek tiek pavojingas vandeniui.

16 Kita informacija

Šiame saugos duomenų lape pateikta informacija remiasi mūsų turimomis žiniomis. Pateikta informacija jokių būdu neturėtų būti laikoma garantija, užtikrinančia kurias nors konkrečias produkto savybes. Be to, pateiktos informacijos pagrindu negali būti sudaromi jokie teisiškai galiojantys sutartiniai santykiai.

• **MSDL ruošiantis skyrius:** Technikos skyrius.

• **Kontaktinis asmuo:** Dr. Frank Gahlmann +49-(0)2739-301165 gahlmann@stauf.de