

Käyttöturvallisuustiedote

Bostik Parquette Adhesive

Annettu: 17.8.2018

KOHTA 1: Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot

1.1 Tuotetunniste

Kauppanimi: Bostik Parquette Adhesive

1.2 Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella

Suosittelut käytöt: Vesiperustainen lattialiima.

1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

Toimittaja

Yritys: Bostik Oy
Osoite: PL 46
Postinumero: 33311
Kaupunki: Tampere
Maa: SUOMI
Sähköposti: info.fi@bostik.com
Puhelin: +358 10 8438800
Faksi: +358 10 8438822
Kotisivu: www.bostik.fi

1.4 Hätäpuhelinnumero

09 471 977 tai 09 4711 (Myrkytystietokeskus)

KOHTA 2: Vaaran yksilöinti

2.1 Aineen tai seoksen luokitus

CLP-luokitus: Tuotetta ei luokitella vaaralliseksi aineiden ja seosten luokitusta ja merkintää koskevien säännösten mukaisesti.

CLP-luokitus - muut tiedot: Luokitus direktiivin (EC) No 1272/2008 CLP / GHS: mukaan, ei luokiteltu.

Tärkeimmät oireet ja haittavaikutukset: Lisätietoja mahdollisista terveyteen liittyvistä vaikutuksista tai oireista löytyy osiosta 11.

2.2 Merkinnät

P-lausekkeet

P102 Säilytä lasten ulottumattomissa. / Förvaras oåtkomligt för barn.

Täydentävät tiedot

EUH210 Käyttöturvallisuustiedote toimitetaan pyynnöstä. / Säkerhetsdatablad finns att rekvirera.

EUH208 Sisältää 1,2-bentsisotiatsolin-3-oni; [seoksella 5-Kloori-2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin ja 2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin (3:1). Voi aiheuttaa allergisen reaktion. (Säilöntäaineet, estää mikro-organismien säilyttynä).

2.3 Muut vaarat

Ei erityisiä vaaroja mikäli varastointia ja käsittelyä koskevia määräyksiä ja ohjeita noudatetaan.

KOHTA 3: Koostumus ja tiedot aineosista

Käyttöturvallisuustiedote

Bostik Parquette Adhesive

Annettu: 17.8.2018

3.2 Seokset

| Aine | CAS-numero | EY-numero | REACH-rek.nro | Pitoisuus | Muistiinpanot | CLP-luokitus |
|---|------------|-----------|---------------|-----------|---------------|--------------|
| Vesi | 7732-18-5 | 231-791-2 | - | | | |
| Vinyylisetaatti-eteeni-vinyylikloridi kopolymerit | - | - | - | | | |

H-lausekkeiden sanamuoto, katso osa 16.

KOHTA 4: Ensiaputoimenpiteet

4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

- Sisäänhengitys:** Raitis ilma ja lepo. Ota yhteys lääkäriin, jos vaiva jatkuu.
- Nieltynä:** Nielemisen jälkeen huuhdeltava suu ja mentävä lääkärielle. Tajutonta henkilöä ei saa yrittää oksennuttaa eikä hänelle saa antaa mitään suun kautta.
- Ihokosketus:** Riisu tahiintuneet vaatteet. Pese iho huolellisesti saippualla ja vedellä.
- Silmäkosketus:** Poistettava mahdolliset piilolinssit ja huuhdeltava vedellä vähintään 15 minuuttia (pidettävä silmäluomet erillään). Ota yhteys lääkäriin. Jatka huuhtelua.
- Palovamman kautta:** Ei sovelleta.
- Yleistä:** Lääkärin hoitoon hakeuduttaessa mukana on oltava käyttöturvallisuustiedote tai -etiketti.

4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

Ei tunnetta

4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

Ei erityisiä tietoja pidemmälle toisin säädetä tässä käyttöturvallisuustiedotteessa katsotaan tarpeelliseksi hoitavan lääkärin.

KOHTA 5: Palontorjuntatoimenpiteet

5.1 Sammutusaineet

- Soveltuvat sammutusaineet:** Sammutetaan jauheella, hiilidioksidilla, vaahdolla tai hienolla vesisuihkulla.
- Soveltumattomat sammutusaineet:** Ei saa käyttää suoraa vesisuihkua.

5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

Palaessa muodostuu: Hiilimonoksidi (CO) ja hiilidioksidi (CO2).

5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet

Sammutusvettä ei saa laskea viemäriin. Tulipalon sammutuksessa on käytettävä hengityslaitetta.

KOHTA 6: Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä

6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa

- Muu kuin pelastushenkilökunta:** Käytä sopivaa suojaruustusta. HUOMIO! Vuodot aiheuttavat liukastumisriskin. Varottava kemikaalin joutumista iholle ja silmiin.
- Pelastushenkilökunta:** Käytettävä hengityslaitetta ja muita suojaruusteita.

6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

Estettävä aineen pääsy viemäriin, vesistöihin ja maaperään.

Käyttöturvallisuustiedote

Bostik Parquette Adhesive

Annettu: 17.8.2018

6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

Imeytettävä sahanpuruun, hiekkaan tai muuhun inerttiin imeytysaineeseen ja kerättävä suljettaviin astioihin.

6.4 Viittaukset muihin kohtiin

Katso kohdat 8 ja 13.

Muut tiedot: Suurien päästöjen yhteydessä on otettava yhteys viranomaisiin.

KOHTA 7: Käsittely ja varastointi

7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet

Hyvää työhygieniää on aina noudatettava käsiteltäessä tuotetta. HUOMIO! Vuodot aiheuttavat liukastumisriskin. Pese iho aina työvuoron jälkeen, ennen ruokailua, tupakointia, WC-käyntiä.

7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet

Säilytettävä turvallisesti ja lasten ulottumattomissa. Säilytettävä jäätymiseltä suojattuna. Suositeltava varastointilämpötila. 10°C-30°C

7.3 Erityinen loppukäyttö

Katso tekninen tuotelehti

KOHTA 8: Altistumisen ehkäiseminen ja henkilönsuojaimet

8.1 Valvontaa koskevat muuttujat

Ammatillinen altistumisraja: Ei sisällä ilmoitusvelvollisuutta edellyttäviä aineita.

8.2 Altistumisen ehkäiseminen

Asiainmukaiset tekniset torjuntatoimenpiteet: Työpaikka ja työmenetelmät on suunniteltava niin, että suoralta kosketukselta vältytään.

Henkilönsuojaimet, silmien tai kasvojen suojaus: Suoran kosketuksen ja roiskeiden varalta suositellaan käytettäväksi suojalaseja. Silmäsuojaimien täytyy olla SFS-EN 166 -standardin mukaiset.

Henkilönsuojaimet, ihonsuojaus: Jos on suoran kosketuksen tai roiskeiden vaara tulee käyttää sopivia suojavaatteita.

Henkilönsuojaimet, käsien suojaus: Suojakäsineet: Sopiva suojakäsineiden materiaali; EN 374, Polykloropreeni - CR: Paksuus > = 0,85 mm; Läpäisy aika > = 480 min. Nitrilikumi - NBR: Paksuus > = 0,55 mm; Läpäisy aika > = 480 min. Butyylikumi - IIR: Paksuus > = 0,65 mm; Läpäisy aika > = 480 min.

Henkilönsuojaimet, hengityksen suojaus: Käytettävä hyvää ilmanvaihtoa.

Ympäristöaltistumisen torjuminen: Estettävä aineen pääsy viemäriin, vesistöihin ja maaperään.

Muut tiedot: Hyvää työhygieniää on aina noudatettava käsiteltäessä tuotetta.

KOHTA 9: Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

| Muuttuja | Arvo/yksikkö |
|-------------------------|--------------|
| Olomuoto | Neste. |
| Väri | Kellertävä. |
| Haju | - |
| Liukoisuus | Ei tietoja |
| Räjähävyys | Ei tietoja |
| Hapettavat ominaisuudet | Ei tietoja |

Käyttöturvallisuustiedote

Bostik Parquette Adhesive

Annettu: 17.8.2018

| Muuttuja | Arvo/yksikkö | Huomiot |
|-------------------------------------|--------------|---------|
| pH (käyttöliuos) | 7 - 8 | |
| pH (konsentraatti) | Ei tietoja | |
| Sulamislämpötila | Ei tietoja | |
| Jäätymispiste | Ei tietoja | |
| Kiehumispiste ja kiehumisalue | ~ 100 °C | |
| Leimahduspiste | Ei tietoja | |
| Haihtumisnopeus | Ei tietoja | |
| Syttyvyys (kiinteät aineet, kaasut) | Ei tietoja | |
| Syttyvyysrajat | Ei tietoja | |
| Räjähdyksäraja | Ei tietoja | |
| Höyrynpaine | Ei tietoja | |
| Höyryntiheys | Ei tietoja | |
| Suhteellinen tiheys | Ei tietoja | |
| Jakautumiskerroin n-oktanoliv/vesi | Ei tietoja | |
| Itsesyttymislämpötila | Ei tietoja | |
| Hajoamislämpötila | Ei tietoja | |
| Viskositeetti | Ei tietoja | |
| Hajukynnys | Ei tietoja | |

9.2 Muut tiedot

| Muuttuja | Arvo/yksikkö | Huomiot |
|----------|------------------------|---------|
| Tiheys | ~1,4 g/cm ³ | |

KOHTA 10: Stabiilisuus ja reaktiivisuus

10.1 Reaktiivisuus

Ei tunnettuja merkittäviä vaikutuksia tai vakavia vaaroja.

10.2 Kemiallinen stabiilisuus

Stabiili suositelluissa varastointi- ja käsittelyolosuhteissa.

10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

Vaarallisia reaktioita ei tunneta.

10.4 Vältettävät olosuhteet

Suojattava jäätymiseltä.

10.5 Yhteensopimattomat materiaalit

Ei tunnettuja.

10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet

Stabiili suositelluissa varastointi- ja käsittelyolosuhteissa.

KOHTA 11: Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot

11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista

Välitön myrkyllisyys - suun kautta: Tietoja ei ole saatavilla.

Käyttöturvallisuustiedote

Bostik Parquette Adhesive

Annettu: 17.8.2018

| | |
|--|--|
| Välitön myrkyllisyys - ihon kautta: | Tietoja ei ole saatavilla. |
| Välitön myrkyllisyys - hengitysteiden kautta: | Tietoja ei ole saatavilla. |
| Ihosyövyttävyytä/ärsytys: | Olemassa olevien tietojen perusteella luokituskriteerien ei katsota täyttyvän. |
| Vakava silmävaurio/silmä-ärsytys: | Olemassa olevien tietojen perusteella luokituskriteerien ei katsota täyttyvän. |
| Hengitysteiden tai ihon herkistyminen: | Luokassa 2 - Sisältää 1,2-bentsisotiatsolin-3-oni; seoksella 5-Kloori-2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin ja 2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin (3:1). Voi aiheuttaa allergisen reaktion. |
| Sukulolujen perimän vaurioituminen: | Olemassa olevien tietojen perusteella luokituskriteerien ei katsota täyttyvän. |
| Syöpää aiheuttavat vaikutukset: | Olemassa olevien tietojen perusteella luokituskriteerien ei katsota täyttyvän. |
| Lisääntymiselle vaarallinen: | Olemassa olevien tietojen perusteella luokituskriteerien ei katsota täyttyvän. |
| Yksittäinen STOT-altistuminen: | Olemassa olevien tietojen perusteella luokituskriteerien ei katsota täyttyvän. |
| Toistuva STOT-altistuminen: | Olemassa olevien tietojen perusteella luokituskriteerien ei katsota täyttyvän. |
| Aspiraatiovaara: | Olemassa olevien tietojen perusteella luokituskriteerien ei katsota täyttyvän. |

KOHTA 12: Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle

12.1 Myrkyllisyys

Ekotoksikologista informaatiota ei ole saatavilla tälle tuotteelle.

12.2 Pysyvyys ja hajoavuus

Tietoja ei ole saatavilla.

12.3 Biokertyvyys

Tietoja ei ole saatavilla.

12.4 Liikkuvuus maaperässä

Tietoja ei ole saatavilla.

12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset

Tuote ei sisällä PBT- tai vPvB-aineita.

12.6 Muut haitalliset vaikutukset

Ei tunnettuja.

Muut tiedot

Estettävä aineen pääsy viemäriin, vesistöihin ja maaperään.

KOHTA 13: Jätteen käsittelyyn liittyvät näkökohdat

13.1 Jätteen käsittelymenetelmät

Käyttöturvallisuustiedote

Bostik Parquette Adhesive

Annettu: 17.8.2018

Käsiteltävä teollisuusjätteenä.

Jätteen tuottoa on vältettävä tai se on minimoitava aina, kun mahdollista. Tyhjat säiliöt tai säilytuspussit voivat sisältää tuotejäämiä. Tämä aine ja sen pakkaus on hävitettävä turvallisesti. Käytä ylimääräisten ja kierrätyskelvottomien tuotteiden hävit-tämisessä valtuutettua jätehuoltoyritystä. Tämän tuotteen, liuosten ja mahdollisten sivutuotteiden hävit-tämisessä on aina noudatettava ympäristö- ja jätelakia ja mahdollisia paikallisten viranomaisten vaatimuksia. Vältä läikkyneen tai roiskuneen materiaalin leviämistä ja vuo-toa ja pääsyä maaperään, vesistöön ja viemäriin.

Jäteluokitus: 08 04 10 muut kuin nimikkeessä 08 04 09 mainitut liima- ja tiivistysmassajätteet

KOHTA 14: Kuljetustiedot

| | | | |
|---|---------------------|------------------------------|---------------------|
| 14.1 YK-numero: | Ei sovellettavissa. | 14.4 Pakkausryhmä: | Ei sovellettavissa. |
| 14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi: | Ei sovellettavissa. | 14.5 Ympäristövaarat: | Ei sovellettavissa. |
| 14.3 Kuljetuksen vaaraluokka: | Ei sovellettavissa. | | |

14.6 Erityiset varotoimet käyttäjälle

Suojattava jäätymiseltä.

14.7 Kuljetus irtolastina Marpol-sopimuksen II liitteen ja IBC-säännösten mukaisesti

Ei sovellettavissa.

KOHTA 15: Lainsäädäntöä koskevat tiedot

15.1 Nimenomaisesti ainetta tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai -lainsäädäntö

Erityisehdot: Ainetta tai seosta erityisesti koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset / lainsäädäntö. EU-säädös (EC) no 1907/2006 (REACH).

Nimeämistä "käsiteltyjä esineitä" aikana asetuksen (EU) 528/2012, 58 artiklan Tämä tuote sisältää Säilöntäaine, joka estää mikro-organismien kun niitä säilytetään. Seosta, jossa oli. 1,2-bentsisotiatsolin-3-oni; i 5-kloori-2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin [EC nro.247-500-7] ja 2-metyyli-2H isotiatsol-3-onin [EC nro. 220-239-6] (3: 1). Voi aiheuttaa allergisia reaktioita.

EU-REACH (1907/2006) - Luettelo ehdokasluettelosta, jolla on erittäin huolta aiheuttavia aineita (SVHC) 59 artiklan mukaisesti.
Tuote ei sisällä SVHC aineita.

EU-REACH (1907/2006) - Liite XIV- Merkintä aineista, jotka ovat luvanvaraisia.
Komponentteja ei ole luetteloitu.

EU-REACH (1907/2006) - Liite XVII - Aineet, joihin sovelletaan rajoitusta: Yksikään aineosista ei ole lueteltu.

15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi

Muut tiedot: Ei julkaistu.

KOHTA 16: Muut tiedot

Myyjää koskevat muistiinpanot: Version 1.
Tämän käyttöturvallisuustiedotteen tiedot perustuvat voimassaoleviin EU-ja kansallisiin säädöksiin. Tuotetta ei pidä käyttää muuhun käyttötarkoitukseen kuin mitä on kohdassa 1 mainittu ilman tavarantoimittajan kirjallisia ohjeita. Käyttäjällä on täysi vastuu, että tuotetta käytetään säädösten mukaisesti. Käyttöturvallisuustiedotteessa annetut tiedot koskevat

Käyttöturvallisuustiedote

Bostik Parquette Adhesive

Annettu: 17.8.2018

ainoastaan tuotteen käyttöturvallisuutta.

Aika: 17.8.2018

Asiakirjan kieli: FI