



(EY) N:o 1907/2006 mukainen käyttöturvallisuustiedote

Sivu 1 / 4

Pritt Adhesive Compact Roller Removable

SDB-nro: 133590
V001.3
Viimeistelty, pvm.: 30.09.2011
Painatuspäivä: 13.10.2011

KOHTA 1: Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot

Tuotetunniste:

Pritt Adhesive Compact Roller Removable

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

Suunniteltu käyttötarkoitus:

Liimaroller

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

Suunniteltu käyttötarkoitus:

Liimaroller

Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot:

Clas Ohlson Oy
Annankatu 34-36A, 4.krs
00100 Helsinki

FI

Puh.: 020 111 22 22

KOHTA 2: Vaaran yksilöinti

Aineen tai seoksen luokitus:

KOHTA 3: Koostumus ja tiedot aineosista

Ilmoitus valmistusaineista DPD (EC) No 1999/45:n mukaisesti:

Ei sisällä vaarallisia aineosia, jotka ylittävät asetus (EY) raja-arvot

KOHTA 4: Ensiaputoimenpiteet

Ensiaputoimenpiteiden kuvaus:

Yleisohjeet:

Kun tuote on poistettu, ei tarvita erikoistoimenpiteitä.

Hengittäminen:

Ei relevantti.

Iho:

Ei relevantti.

Roiskeet silmiin:

Ei relevantti.

Nieleminen:
Ei relevantti.

KOHTA 5: Palontorjuntatoimenpiteet

Sammutusaineet:

Sopivat sammutusaineet:

Kaikki tavanomaiset sammutusaineet ovat sallittuja.

Turvallisuussyistä soveltumaton sammutusaine:

Ei tunneta mitään.

Palontorjuntaa koskevat ohjeet:

Käytettävä ulkoilmasta riippumatonta hengityssuojainta.

Käytettävä henkilökohtaista suojarustusta.

KOHTA 6: Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä

Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa:

Ei välttämätön.

Ympäristöön kohdistuvat varotoimet:

Ei välttämätön.

Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet:

Kerätään talteen mekaanisesti.

Saastunut materiaali hävitetään kuten kohdan 13 mukaiset jätteet.

KOHTA 7: Käsittely ja varastointi

Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet:

Ei vaadi mitään erityisiä toimenpiteitä.

Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet:

Säilytä alkuperäisissä suljetuissa kosteudelta suojatuissa astioissa.

Vältettävä ehdottomasti alle - 20 °C ja yli + 40 °C lämpötiloja.

Erityinen loppukäyttö:

Liimaroller

Liimaroller

KOHTA 8: Altistumisen ehkäiseminen ja henkilönsuojaimet

Valvontaa koskevat muuttujat:

Altistumisen ehkäiseminen:

Ohjeita teknisten laitteistojen muodostamiseen:

Ei vaadita mitään erityisiä toimenpiteitä.

Suositus henkilökohtaiseksi suojarusteeksi:

Ei vaadita mitään erityisiä toimenpiteitä.

KOHTA 9: Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet**Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot:**

| | |
|---|--|
| Olomuoto | Teippi Kiinteä Punertava, Läpinäkyvä Hajuton |
| Haju | Hajuton |
| pH | Ei tietoja käytettävissä / Ei määritettävissä |
| Kiehumispiste | Ei tietoja käytettävissä / Ei määritettävissä |
| Leimahduspiste | Ei tietoja käytettävissä / Ei määritettävissä |
| Hajoamislämpötila | Ei tietoja käytettävissä / Ei määritettävissä |
| Höyrynpaine | Ei tietoja käytettävissä / Ei määritettävissä |
| Tiheys | Ei tietoja käytettävissä / Ei määritettävissä |
| Ominaispaino | Ei tietoja käytettävissä / Ei määritettävissä |
| Viskositeetti | Ei tietoja käytettävissä / Ei määritettävissä |
| Viskositeetti (kinemaattinen) | Ei tietoja käytettävissä / Ei määritettävissä |
| Räjähtävyys | Ei tietoja käytettävissä / Ei määritettävissä |
| liukoisuus(laadullinen) (23 °C (73.4 °F); Liuotin: Vesi) | Liukenematon |
| Jähmettymislämpötila | Ei tietoja käytettävissä / Ei määritettävissä |
| Sulamispiste | Ei tietoja käytettävissä / Ei määritettävissä |
| Syttyvyys | Ei tietoja käytettävissä / Ei määritettävissä |
| Itsesytymislämpötila | Ei tietoja käytettävissä / Ei määritettävissä |
| Räjähdyksäraja | Ei tietoja käytettävissä / Ei määritettävissä |
| Jakautumiskerroin: n-oktanoliv/vesi | Ei tietoja käytettävissä / Ei määritettävissä |
| Haihtumisnopeus | Ei tietoja käytettävissä / Ei määritettävissä |
| Haihtumisnopeus | Ei tietoja käytettävissä / Ei määritettävissä |
| Hapettavat ominaisuudet | Ei tietoja käytettävissä / Ei määritettävissä |

Muut tiedot:

Ei tietoja käytettävissä / Ei määritettävissä

KOHTA 10: Stabiilisuus ja reaktiivisuus**Reaktiivisuus:**

Ei mitään tiedossa, jos käyttö määräysten mukainen.

Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus:

Katso kappale reaktiivisuus

Vältettävät olosuhteet:

Määräysten mukaisessa käytössä ei hajoamista.

Vaaralliset hajoamistuotteet:

Ei tiedossa.

KOHTA 11: Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot**KOHTA 12: Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle****Yleiset ekologiatiiedot:**

Määräystenmukaisessa käytössä tuote ei pääse jätevesiin.

KOHTA 13: Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat**Jätteiden käsittelymenetelmät:**

Tuotteen hävittäminen:

Jätteet ja tuotejäämät hävitetään paikallisten viranomaismääräysten mukaisesti.

Pienet määrät voidaan laittaa talousjätteisiin.

Euroopan jäteluettelon (EWC) mukaista jätenimikettä ei voida ilmoittaa, koska se riippuu käyttötarkoituksesta.

KOHTA 14: Kuljetustiedot

Yleisohjeet:

Ei vaarallinen aine RID, ADR, ADN, IMDG, IATA-DGR mukaisesti.

KOHTA 15: Lainsäädäntöä koskevat tiedot

Tietoa ei ole käytettävissä:

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

KOHTA 16: Muut tiedot