

Käyttöturvallisuustiedote

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti

Aquariensilikon AQUAFIX transparent

Päiväys : 29.09.2009

Sivu 1 / 4

1. Aineen tai valmisteen sekä yhtiön tai yrityksen tunnistustiedot**Aineen tai valmisteen tunnistustiedot**

Aquariensilikon AQUAFIX transparent

Aineen ja/tai valmisteen käyttötarkoitus

Tiivistysaine

Yhtiön tai yrityksen tunnistustiedot

Valmistaja : BOHLE AG
 Katu : Dieselstr. 10
 Postitoimipaikka : D-42781 Haan
 Puhelin : 02129 5568-0
 e-Mail : info@bohle.de
 Tietoa antavia toimiala : chemische Entwicklung

Telefax : 02129 5568 282

2. Vaaran yksilöinti**Luokitus**

Tätä valmistetta ei ole luokiteltu vaaralliseksi direktiivin 1999/49/EY mukaan.
 Ei ole vaarallinen aine tai tuote EU direktiivien 67/548/ETY tai 99/45/EY mukaan.

3. Koostumus ja/tai ainesosia koskevat tiedot**Kuvaus (valmiste)****Vaaraa aiheuttavat aineosat**

EG-Nro.	CAS-Nro.	Aineosat	Pitoisuus	Luokitus
241-677-4	17689-77-9	Ethyltriacetoxysilane	1-4 %	C R34
224-221-9	4253-34-3	Methyltriacetoxysilan	1-4 %	C R14-34

Esitettyjen R-lausekkeiden koko teksti löytyy kohdasta 16

4. Ensiaputoimenpiteet**Hengitys**

Siirrettävä raittiiseen ilmaan.

Ihokosketus

Pestävä saippualla ja vedellä.

Roiskeet silmiin

Silmäkosketuksen jälkeen poistettava piilolasit ja huuhdottava välittömästi runsaalla vedellä myös silmäluomien alta vähintään 15 minuutin ajan. Otettava yhteys lääkäriin.

Nieleminen

Huuhdeltava suu. Juotava runsaasti vettä.
 Ei saa oksennuttaa. Yhteydenotto lääkäriin välittömästi.

5. Palontorjuntatoimenpiteet**Sopivat sammutusaineet**

hiilidioksidi (CO2) jauhe vesisuihku alkoholia kestävä vaahto

Erityiset altistumisvaarat, jotka johtuvat aineesta tai valmisteesta itsestään, palamistuotteista tai tuloksena syntyvistä kaasuista

Kuumennus tai palo voivat vapauttaa myrkyllistä kaasua.

Käyttöturvallisuustiedote

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti

Aquariensilikon AQUAFIX transparent

Päiväys : 29.09.2009

Sivu 2 / 4

Eerityiset palomiesten suojavarusteet

Tulipalossa käytettävä paineilmalaitetta. Vältettävä tulipalossa ja/tai räjähdyksessä syntyvän savun hengittämistä.

Muut tiedot

Standardimenettely kemikaalien tulipaloja varten.

6. Toimenpiteet päästövahingoissa

Henkilövahinkojen estäminen, kuten

Huolehdittava riittävästä ilmanvaihdosta. Käytettävä henkilökohtaista suojavarustusta.

Ympäristöön kohdistuvien vahinkojen estäminen, kuten

Ei saa huuhdella pintaveteen tai jätevesiviemäristöön.

Puhditusohjeet , kuten

Kootaan mekaanisesti talteen. Säilytettävä sopivissa ja suljetuissa säiliöissä hävittämistä varten.

7. Käsittely ja varastointi

Käsittely

Ohjeet turvalliseen käsittelyyn

Huolehdittava riittävästä ilmanvaihdosta, erityisesti suljetuissa tiloissa.

Varastointi

Muut tiedot

Säilytettävä tiiviisti suljettuna kuivassa ja viileässä paikassa. Säilytettävä eristettynä lämmöltä. Pidä poissa suorasta auringonpaisteesta.

8. Altistumisen torjuminen ja henkilökohtaiset suojatoimenpiteet

Altistuksen raja-arvot

Altistuksen torjunta

Erityisiä suojautumis- ja hygieniaohteita

Käsiteltävä hyvän työhygienian ja turvallisuuskäytännön mukaisesti. Ei saa säilyttää yhdessä elintarvikkeiden, juomien eikä eläinravinnon kanssa. Kädet pestävä ennen taukoja ja työpäivän jälkeen. Varottava aineen joutumista iholle ja silmiin.

Hengityksensuojaus

Käytettävä sopivaa hengityslaitetta, mikäli ilmasto on riittämätön.

Käsien suojaus

suojakäsineet

Silmiensuojaus

suojalasit

Ihonsuojaus

suojapuku

9. Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

Yleiset tiedot

Olomuoto : pasta
Väri : läpinäkyvä
Haju : luonteenomainen

Terveyden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot

Menetelma

Käyttöturvallisuustiedote

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti

Aquariensilikon AQUAFIX transparent

Päiväys : 29.09.2009

Sivu 3 / 4

Olotilanmuutos

Leimahduspiste : ei määritettävissä

Räjähdysominaisuudet

Ei räjähtävä

Tiheys : 1,04 g/cm³

Vesiliukoisuus : liukenematon

Muut tiedot

Syttymislämpötila : 400 °C

10. Stabiilisuus ja reaktiivisuus

Vältettävät olosuhteet

Hajoamista ei tapahdu ohjeiden mukaisessa käytössä.

11. Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot

Muut tiedot

Terveysvaurioita ei tunneta eikä niitä oleteta esiintyvän normaalikäytössä.

12. Tiedot kemikaalin vaarallisuudesta ympäristölle

Muut tiedot

Vaikeasti biologisesti hajoava.

13. Hävittämiseen liittyvät näkökohdat

Käyttämättömän tuotteen jäteluokitus

080410 PINNOITTEIDEN (MAALIEN, LAKKOJEN JA LASIMAISTEN EMALIEN), LIIMOJEN, TIIVISTYSSASSOJEN SEKÄ PAINOVÄRIEN VALMISTUKSESSA, SEKOITUKSESSA, JAKELUSSA JA KÄYTÖSSÄ SYNTYVÄT JÄTTEET; liimojen ja tiivistysmassojen (vedenpitävät aineet mukaan luettuina) valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet; muut kuin nimikkeessä 08 04 09 mainitut liima- ja tiivistysmassajätteet

Käytetyn tuotteen jäteluokitus

200128 YHDYSKUNTAJÄTTEET (KOTITALOUSJÄTTEET JA NIIHIN RINNASTETTAVAT KAUPAN, TEOLLISUUDEN JA MUIDEN LAITOSTEN JÄTTEET), ERILLISKERÄTYT JAKEET MUKAAN LUETTUINA; erilliskerätyt jakeet (lukuun ottamatta nimikeryhmää 15 01); muut kuin nimikkeessä 20 01 27 mainitut maalit, painovärit, liimat ja hartsit

14. Kuljetuksia koskevat tiedot

Muut tiedot

Ei ADR/RID:n, ADN:n, IMDG-koodin, ICAO/IATA-säädösten tarkoittamia vaarallisia aineita.

15. Lainsäädäntöä koskevat tiedot

Merkinät

Erityiset ohjeet

Tuotetta ei tarvitse merkitä EU-direktiivien tai vastaavien kansallisten säädösten mukaan.

Kansalliset määräykset

16. Muut tiedot

R-lausekkeiden koko teksti, joihin viitataan kohdissa 2 ja 3

14 Reagoi voimakkaasti veden kanssa.

Käyttöturvallisuustiedote

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti

Aquariensilikon AQUAFIX transparent

Päiväys : 29.09.2009

Sivu 4 / 4

34 Syövyttävää.

Muut tiedot

Tieto perustuu nykyisin olemassa oleviin tunnettuihin tietoihin. Se ei kuitenkaan anna vakuutusta tuotteen ominaisuuksista eikä anna mitään sopimuksenmukaista laillista perustetta. Tuotteemme vastaanottaja on yksin vastuussa vallitsevien lakien ja ohjesääntöjen noudattamisesta.

(Tiedot vaarallisista aineosista on otettu alihankkijoiden vastaavan käyttöturvallisuustiedotteen viimeisimmästä versiosta.)