

Käyttöturvallisuustiedote

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti

MIDUN Takfärg 3 vit

Päiväys: 26.04.2013

Materiaali-nro: C058142

Sivu 1 / 4

KOHTA 1: Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot

1.1 Tuotetunniste

MIDUN Takfärg 3 vit

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

1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

Valmistaja: Byggmax AB
Katu: Armégatan 40
Postitoimipaikka: S-171 71 Solna
Puhelin: 0771-890089 (Sweden) 85 449
977 (Norway) 0800-123 232
(Finland)
e-Mail: info@byggmax.se
Internet: www.byggmax.com

1.4 Häät puhelinnumero: GBK Gefahrgutbüro GmbH, Hätänumero +49(0)6132-84463

KOHTA 2: Vaaran yksilöinti

2.1 Aineen tai seoksen luokitus

Ei vaarallinen valmiste EY-direktiivi 1999/45/EY:n mukaan.

2.2 Merkinnät

Erityiset ohjeet

Tuotetta ei ole pakko merkitä EY-direktiivien/aineasetuksen mukaan.

KOHTA 3: Koostumus ja tiedot aineosista

3.2 Seokset

Kaava: 3035468

KOHTA 4: Ensiaputoimenpiteet

4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

Yleiset ohjeet

Likaantunut, tahriintunut vaatetus on heti riisuttava.
Pahoinvointia tunnettaessa on kutsuttava lääkäri.

Hengitettynä

Onnettomuuden sattuessa ainetta hengittänyt on vietävä raittiiseen ilmaan.
Vaivojen jatkuessa, on käytävä lääkärissä.

Iholle saatuna

Heti pestävä saippualla ja runsaalla vedellä.
Ihon ärsytyksen jatkuessa, on käytävä lääkärissä.

Silmäkosketus

Heti huuhdeltava runsaalla vedellä, myös silmäluoman alapuolella, vähintään 15 minuutin ajan.
Silmien ärsytyksen jatkuessa, on käytävä erikoislääkärissä.

Nieltynä

Juotava paljon vettä.
Pahoinvointia tunnettaessa on kutsuttava lääkäri.

KOHTA 5: Palontorjuntatoimenpiteet

Käyttöturvallisuustiedote

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti

MIDUN Takfärg 3 vit

Päiväys: 26.04.2013

Materiaali-nro: C058142

Sivu 2 / 4

5.1 Sammutusaineet

Sopivat sammutusaineet

Tuote ei pala itse.
Sammutustoimet määräytyvät ympäristöpalon mukaan.

5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

Hiilimonoksidi ja hiilidioksidi.

5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet

Käytä kiertoilmasta riippumatonta hengityslaitetta.

Muut tiedot

Jäähdytä alttiita säiliöitä vesisuihkuin.

KOHTA 6: Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä

6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa

Höyryjen muodostuessa käytettävä hengityksensuojainta.
Vältä kosketus ihoon, silmiin ja vaatekukseen.
Huolehdittava riittävästä ilmanvaihdosta.

6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

Ei saa viedä viemäriin/pintaveteen/pohjaveteen.

6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

Kootaan talteen nesteimeytyvällä aineella (esim. hiekka, piimaa, haponsideaine, yleisimeytysaine).
Lapioi kasaan ja vie hävitettäväksi sopivissa säiliöissä.

KOHTA 7: Käsittely ja varastointi

7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet

Ohjeet turvalliseen käsittelyyn

Astioita pidetävä tiiviisti suljettuina.
Vältä kosketusta silmiin ja ihoon.
Käytettävä vain hyvin tuuletetuissa tiloissa.

Palo- tai räjähdysuojan liittyviä viitteitä

Ei vaadita erityisiä paloturvallisuusohjeita.

7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet

Varastotiloja ja säiliöitä koskevia vaatimuksia

Säiliöt säilytettävä tiiviisti suljettuina kuivassa, viileässä ja hyvin tuuletetussa tilassa.

Lisätietoja varastointiolosuhteista

Pidä pois ravintoaineilta, juomilta ja rehuilta.

KOHTA 8: Altistumisen ehkäiseminen ja henkilönsuojaimet

8.1 Valvontaa koskevat muuttujat

8.2 Altistumisen ehkäiseminen

Työperäisen altistuksen torjunta

Huolehdi hyvästä ilmanvaihdosta, erityisesti suljetuissa tiloissa.

Eryttäviä suojautumis- ja hygieniaohteita

Vältä kosketusta silmiin ja ihoon.
Pese kädet ennen taukoja ja välittömästi tuotteen käytön jälkeen.
Ei saa syödä, juoda tai tupakoida tuotteen käytettäessä.
Likaantunut tai tahriintunut vaatetus on heti riisuttava.

Hengityksensuojaus

Normaalissa tapauksissa henkilökohtaista hengityssuojaa ei tarvita.

Käyttöturvallisuustiedote

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti

MIDUN Takfärg 3 vit

Päiväys: 26.04.2013

Materiaali-nro: C058142

Sivu 3 / 4

Käsien suojaus

Tiedot käsinemateriaalista [laji/tyyppi, vahvuus läpäisy aika/käyttöaika, kostutusaika]: butyylikautsu, 0,7 mm, 480min., 60min, esim..firman www.kcl.de suojakäsineet. Tämä suositus perustuu pelkästään kemialliseen sopivuuteen ja EN 374:n mukaiseen testiin laboratorio-olosuhteissa.

Silmiensuojaus

Suojalasit sivusuojalla

KOHTA 9: Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet**9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot**

Olomuoto: hyvin viskoosinen
 Väri: Erilaiset
 Haju: tunnusomainen

Menetelmä

pH-arvo (ajan 20 °C): 8,0-9,0

Olotilanmuutos

Leimahduspiste: e. k.

Höyrynpaine:
(ajan 20 °C) ca. 23 hPa

Tiheys (ajan 20 °C): 1,45-1,50 g/cm³

Vesiliukoisuus: Täydellisesti sekoittavissa

Dynaaminen viskositeetti:
(ajan 20 °C) 20000-25000 mPa·s

KOHTA 10: Stabiilisuus ja reaktiivisuus**10.4 Vältettävät olosuhteet**

Lämpöhajoamisen estämiseksi ei saa ylikuumentaa.

10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet

Hiilimonoksidi ja hiilidioksidi.

Muut tiedot

Ei hajoa, mikäli noudatetaan varastointi- ja käyttöohjeet.

KOHTA 11: Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot**11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista****Kokemusperäinen tieto vaikutuksista ihmisiin**

Asianmukaisesti käytettäessä ja yleisiä hygieenimääräyksiä noudattaessa ei ole havaittavissa terveydellisiä vaurioita.

KOHTA 12: Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle**Muut tiedot**

Mikäli noudatetaan käyttöohjeet ei haitallisia ympäristövaikutuksia ole odotettavissa.

Ei saa viedä pintaveteen tai viemäriin.

Heikosti vettä saastava

KOHTA 13: Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat**13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät****Käsittely**

Kierrätykselle on annettava etusija.

Käyttöturvallisuustiedote

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti

MIDUN Takfärg 3 vit

Päiväys: 26.04.2013

Materiaali-nro: C058142

Sivu 4 / 4

Ainetta voidaan polttaa paikallisten viranomais määräysten noudattaessa.

Käyttämättömän tuotteen jäteluokitus

080120 PINNOITTEIDEN (MAALIEN, LAKKOJEN JA LASIMAISTEN EMALIEN), LIIMOJEN, TIIIVISTYSMASSOJEN SEKÄ PAINOVÄRIEN VALMISTUKSESSA, SEKOITUKSESSA, JAKELUSSA JA KÄYTÖSSÄ SYNTYVÄT JÄTTEET; maalien ja lakkojen valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa, käytössä ja poistossa syntyvät jätteet; muut kuin nimikkeessä 08 01 19 mainitut maalia tai lakkaa sisältävät vesisuspensiot

Käytetyn tuotteen jäteluokitus

080120 PINNOITTEIDEN (MAALIEN, LAKKOJEN JA LASIMAISTEN EMALIEN), LIIMOJEN, TIIIVISTYSMASSOJEN SEKÄ PAINOVÄRIEN VALMISTUKSESSA, SEKOITUKSESSA, JAKELUSSA JA KÄYTÖSSÄ SYNTYVÄT JÄTTEET; maalien ja lakkojen valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa, käytössä ja poistossa syntyvät jätteet; muut kuin nimikkeessä 08 01 19 mainitut maalia tai lakkaa sisältävät vesisuspensiot

Puhdistamattomasta pakkauksesta huolehtiminen ja suositeltava puhdistusaine

Tyhjä astiat viedään paikalliseen kierrätykseen, uusiokäyttöön tai jätehuoltoon.

KOHTA 14: Kuljetustiedot**Muut tiedot**

Ei vaarallinen tavara asetusten mielessä.

KOHTA 15: Lainsäädäntöä koskevat tiedot**15.1 Nimenomaisesti ainetta tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai -lainsäädäntö****EU Kemikaaleja koskevat määräykset**

1999/13/EY(VOC): 2004/42/EG A/a 30(2010) <1g/l VOC

Muut tiedot

interior wall paints matt/satin: 2004/42/EG A/a 30(2010) <1g/l VOC
interior wall paints silk: 2004/42/EG A/b 100(2010) <1g/l VOC
exterior wall paints: 2004/42/EG A/c 40(2010) <1g/l VOC
Directive 2004/42/EG: compliant
1907/2006/EG REACH: compliant

Kansalliset määräykset

Vesistövaarallisuusluokka (D): 1 - heikosti vettä saastava

KOHTA 16: Muut tiedot**Muut tiedot**

Tiedot kohdissa 4 - 8 ja 10 - 12 eivät koske osittain tuotteen käyttöä ja asianmukaista hyödyntämistä (kts. käyttöohje/tuotetieto), vaan suurempien määrien vapauttamista onnettomuuksien ja vikojen sattuessa.

Tiedot kuvaavat vain tuotteen/tuotteiden turvallisuutta koskevat vaatimukset ja perustuvat tietojemme nykyiseen tilaan.

Toimitusspesifikaatio käy ilmi tietolehdistä.

Ne eivät taa kuvattujen tuotteiden ominaisuuksia lainmukaisten takuumääräysten hengessä.

(e.k. - ei käyttökelpoinen, e.m – ei määrätty)

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