

# Käyttöturvallisuustiedote

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti

## MIDUN Fönsterfärg vit

Päiväys: 26.04.2013

Materiaali-nro: C058141

Sivu 1 / 5

### KOHTA 1: Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot

#### 1.1 Tuotetunniste

MIDUN Fönsterfärg vit

Abbreviation: 2365

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

##### Aineen ja/tai seoksen käyttötapa

vesiohenteiset maalit

#### 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 Häätäpuhelinnumero:** GBK Gefahrgutbüro GmbH, Hätännumero +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

##### Kuvaus

Vetinen päällyste puihtaan akrylaatti-dispersion pohjalta

Kaava: 3055036

### KOHTA 4: Ensiaputoimenpiteet

#### 4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

##### Yleiset ohjeet

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

##### Hengitettynä

Jos höyryjä tai hajoamisaineita on nieltä onnettomuuspaikalla, henkilö vietävä raittiiseen ilmaan.  
Vaivojen jatkuessa, on käytävä lääkärissä.

##### Iholle saatuna

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

##### Silmäkosketus

Huuhdeltava huolellisesti runsaalla vedellä, myös silmäluomien alla.  
Silmien ärsytyksen jatkuessa, on käytävä erikoislääkärissä.

# Käyttöturvallisuustiedote

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti

## MIDUN Fönsterfärg vit

Päiväys: 26.04.2013

Materiaali-nro: C058141

Sivu 2 / 5

### Nieltynä

Anna juoda heti runsaasti vettä (jos mahdollista lääkehiiliisällä)  
Pahoinvointia tunnettaessa on kutsuttava lääkäri.

## KOHTA 5: Palontorjuntatoimenpiteet

### 5.1 Sammutusaineet

#### Sopivat sammutusaineet

Tuote ei pala itse.  
Sammutustoimet määräytyvät ympäristöpalon mukaan.

### 5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

Hiilimonoksidi ja hiilidioksidi.  
nitroosikaasuja (NOx).

### 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 varoimet

Ei saa joutua viemäriin ja vesistöön.

### 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.  
Vältettävä kosketus 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.

**Käyttöturvallisuustiedote**

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti

**MIDUN Fönsterfärg vit**

Päiväys: 26.04.2013

Materiaali-nro: C058141

Sivu 3 / 5

**Erityisiä 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.

**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.

Käytöstä riippuen voi johtaa erilaisiin vaatimuksiin. Sen vuoksi on huomioitava suojakäsineiden valmistajan suositukset.

**Silmiensuojaus**

Suojalasit sivusuojalla

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

Olomuoto:	Nestemäinen - viskoosinen
Väri:	Erilaiset
Haju:	tunnusomainen

pH-arvo (ajan 20 °C):

8,0-10,0 DIN 19268

**Menetelmä****Olotilanmuutos**

Kiehumispiste/kiehumisalue:

100 °C

Leimahduspiste:

nicht anwenbar

Höyrynpaine:

ca. 23 hPa

(ajan 20 °C)

Tiheys (ajan 20 °C):

0,90-1,50 g/cm<sup>3</sup>

Vesiliukoisuus:

Täydellisesti sekoitavissa

(ajan 20 °C)

Jatkuvuus aika:

100 s

(ajan 20 °C)

**9.2 Muut tiedot**

Festkörper: 44,00-50,00 %

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

Lämpöhajoamisen estämiseksi ei saa ylikuumentaa.

**10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet**

nitroosikaasuja (NOx).

Hiilimonoksidi ja hiilidioksidi.

**Muut tiedot**

Ei hajoa, mikäli noudatetaan varastointi- ja käyttöohjeet.

**KOHTA 11: Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot****11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista**

**Käyttöturvallisuustiedote**

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti

**MIDUN Fönsterfärg vit**

Päiväys: 26.04.2013

Materiaali-nro: C058141

Sivu 4 / 5

**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.  
Ainetta voidaan polttaa paikallisten viranomaismääräysten noudattaessa.  
Vanhat lakat, maalit, ei kovettua.

**Käytetyn tuotteen jäteluokitus**

080119 PINNOITTEIDEN (MAALIEN, LAKKOJEN JA LASIMAISTEN EMALIEN), LIIMOJEN, TIIIVISTYMASOJEN SEKÄ PAINOVÄRIEN VALMISTUKSESSA, SEKOITUKSESSA, JAKELUSSA JA KÄYTÖSSÄ SYNTYVÄT JÄTTEET; maalien ja lakkojen valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa, käytössä ja poistossa syntyvät jätteet; maalia tai lakkaa sisältävät vesisuspensiot, jotka sisältävät orgaanisia liuottimia tai muita vaarallisia aineita  
Vaarallinen jäte.

**Puhdistamattomasta pakkauksesta huolehtiminen ja suositeltava puhdistusaine**

Tyhjät astiat viedään paikalliseen kierrätykseen, uusiokäyttöön tai jätehuoltoon.

**KOHTA 14: Kuljetustiedot****Muut tiedot**

Ei vaarallinen tavara kuljetusmääräysten 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/d 130 g/l (2010) < 80 g/l VOC

**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)

## Käyttöturvallisuustiedote

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti

### MIDUN Fönsterfärg vit

Päiväys: 26.04.2013

Materiaali-nro: C058141

Sivu 5 / 5

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