



Käyttöturvaluistiedote Asetus (EY)  
o 1907/2006 mukaisesti (REACH)

N:

Painopäivämäärä

11.02.2011

viimeistely

10.02.2011 (FI) Versio 6.0

**Flex 310 M, Liima ja tiiviste, valkoinen, harmaa,  
musta (FIN)**

## 1. Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot

**Tuotetunniste**

**Kauppanimi**

Flex 310 M, Liima ja tiiviste, valkoinen, harmaa, musta (FIN)  
Code-Nr. 133050

**Valmistaja/toimittaja**

WEICON GmbH & Co. KG  
Königsberger Straße 255, DE-48157 Münster  
Postilokero 84 60, DE-48045 Münster  
Puhelin ++49(0)251 / 9322 - 0, Telefaksi ++49(0)251 / 9322-244

E-Mail : info@weicon.de

Internet : www.weicon.de

**Hätätapauksissa vastaavan  
tiedonantajan nimi ja osoite / puhelin**

Abteilung Angebote, Verkauf, Export

Puhelin ++49(0)251 / 9322 - 0

**Hätänumero**

Giftnotruf Bonn: Bei Vergiftungen (in case of poisoning)

Puhelin ++49(0)228-19 240

**Suosittelava(t) käyttötarkoitus (käyttötarkoitukset)**

Yksikomponenttiliimat ja tiivistysaineet, kestoelastiset

## 2 Vaaran yksilöinti

**Merkintä - 67/548/ETY tai 1999/45/EY**

**Merkintäohjeet**

Tuote ei vaadi EY-direktiivien perusteella luokittelua vaarallisiin aineisiin.

**Tiettyjen seosten lisämerkintöjä koskevat erityissäännöt**

[3-(2-aminoetyyliamino)propyyli]trimetoksisilaanit.

Käyttöturvaluistiedote toimitetaan ammattikäyttäjälle pyynnöstä.

**Lisäohjeita vaaroista ihmiselle ja ympäristölle**

Turvallinen tuote direktiivin 1999/45/EY:n mukaan

## 3 Koostumus ja tiedot aineosista

**Kuvaus**

Tiivistysaine

**Vaaraa aiheuttavat aineosat**

CAS-nro	EY-nro	Merkintä	[paino- %]	Luokitus - 67/548/ETY
1760-24-3	217-164-6	N-(3-(trimetoksisilyyli)-propyyli) etyleenidiamiini	< 2	Xi R41; R43; R52/53



Käyttöturvallisuustiedote Asetus (EY)  
o 1907/2006 mukaisesti (REACH)

N:

Painopäivämäärä

11.02.2011

viimeistely

10.02.2011 (FI) Versio 6.0

**Flex 310 M, Liima ja tiiviste, valkoinen, harmaa,  
musta (FIN)**

---

## 4 Ensiaputoimenpiteet

### Yleiset ohjeet

Riisuttava välittömästi saastunut vaatetus.

### Hengitys

Höyryjä hengittänyt viedään raittiiseen ilmaan.

Jos tulee oireita, mentävä lääkäriin.

### Ihokosketuksessa

Siivottava kyseiset iho-osat vanulla tai sellulla ja pestävä huolellisesti vedellä ja miedolla puhdistusaineella.

### Roiskeet silmiin

Roiskeet silmistä huuhdeltava perusteellisesti vedellä ja mentävä lääkäriin.

### Nieleminen

Ei saa oksennuttaa.

Jos vahingossa nielty, juotava runsaasti vettä ja mentävä lääkäriin.

---

## 5 Palontorjuntatoimenpiteet

### Sopivat sammutusaineet

Alkoholinkestävä vaahto

Sammutusjauhe

Hiilidioksidi

Vesihajasuihku

### Sammutusaineet, joita ei pidä käyttää turvallisuussyistä

Suoravesisuihku

### Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

Orgaanisten aineiden palokaasut on luokiteltava poikkeuksetta myrkyllisiksi hengitettynä.

Tulipalossa voi muodostua vaarallisia kaasuja.

nitroosikaasut (NO<sub>x</sub>)

### Erityiset suojaimet tulipalon varalle

Käytettävä ympäristön ilmasta eristävää hengityssuojainta.

Sammutus-, pelastus- ja raivaustyöt voidaan suorittaa palo- ja savukaasujen takia ainoastaan käyttäen

hengityksensuojaimia.

### Muut tiedot

Jäähdytä tulelle alttiita säiliöitä vesisuihkuin.

Tulipalon jäännösten ja saastuneen sammutusveden jatkokäsittely on hoidettava paikallisten viranomaisten määräysten mukaan.

---

## 6 Toimenpiteet onnettomuspäästöissä

### Henkilövahinkojen estäminen, kuten

Huolehdittava riittävästä ilmanvaihdosta.

Höyryjen/pölyn/aerosolin muodostuessa käytettävä hengityksensuojainta.

### Ympäristöön kohdistuvien vahinkojen estäminen, kuten

Ei saa päästää viemäriin/pintavesistöön/pohjaveteen.

### Puhdistusohjeet, kuten

Otetaan talteen mekaanisesti ja lähetetään hävitettäväksi.



Käyttöturvalisuustiedote Asetus (EY)  
o 1907/2006 mukaisesti (REACH)

N:

Painopäivämäärä

11.02.2011

viimeistely

10.02.2011 (FI) Versio 6.0

**Flex 310 M, Liima ja tiiviste, valkoinen, harmaa,  
musta (FIN)**

## 7 Käsittely ja varastointi

### Käsittely/turvaohjeet

Huolehdittava hyvästä ilmanvaihdosta, tietyissä tapauksissa käytettäväkohdeilmanpoistoa.  
Kemikaalien käsittelyssä otettava huomioon turvallisuusmääräykset.

### Palo- ja räjähdysuojaus

Otettava huomioon ennalta ehkäisevän palosuojelun yleiset säännöt.

### Turvallisuusvaatimukset varastolle ja säiliöille

Estettävä tunkeutuminen maahan.

### Yhteisvarastointiohjeet

Ei saa varastoida elintarvikkeiden kanssa.

### Lisätiedot varasto-ohjeisiin

Astiat säilytetään tiiviisti suljettuina paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto.

Suojeltava kylmältä.

Suojattava kuumuudelta ja suoralta auringonsäteilyltä.

Astiat säilytetään viileässä, hyvin tuuletetussa paikassa.

Varastoitava kuivana

Suojattava lämmöltä/ylikuumenemiselta.

## 8 Altistumisen ehkäiseminen ja henkilönsuojaimet

### Lisäohjeet koskien teknisiä laitteita

Riittävä tuuletus.

### Hengityksensuojaus

Jos ilmastointi on riittämätön, käytä hengityksensuojainlaitetta.

### Käsien suojaus

Kemikaalisuojakäsineiden mallit on valikoitava vaarallisten aineiden väkevydestä ja määrästä riippuen työpaikan mukaisesti.

Tiedot käsinemateriaalista [laji/tyyppi, paksuus, läpäisy aika/käyttöaika, kostutusvahvuus]: Butyylikautsu 0,7mm; 480min

### Silmiensuojaus

Suojalasit

### Ihonsuojaus

Suojavaatetus

### Yleiset suojatoimenpiteet

Vältettävä höyryn hengittämistä.

### Erityisiä suojautumis- ja hygieniaohjeita.

Pidettävä erillään elintarvikkeista ja juomista.

Pidettävä erillään ravintoaineista ja rehuista.

Kädet pestävä ennen taukoja ja töiden päätyttyä.

## 9 Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

### Muoto

pastamainen

### Väri

useita väri vaihtoehtoja

### Haju

tunnusomainen

### Terveyden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot

	Arvo	Lämpötila	Paikka	Menetelmä	Huomautus
Leimahduspiste	> 100 °C				



Käyttöturvalisuustiedote Asetus (EY)  
o 1907/2006 mukaisesti (REACH)

N:

Painopäivämäärä

11.02.2011

viimeistely

10.02.2011 (FI) Versio 6.0

**Flex 310 M, Liima ja tiiviste, valkoinen, harmaa,  
musta (FIN)**

	Arvo	Lämpötila	Paikka	Menetelmä	Huomaus
<b>Alempi räjähdysraja</b>	ei määritelty				
<b>Ylempi räjähdysraja</b>	ei määritelty				
<b>Höyrynpaine</b>	< 100 hPa	20 °C			
<b>Tiheys</b>	ca. 1,4 g/cm <sup>3</sup>	20 °C			
<b>Veteenliukenevuus</b>					liukenematon

## 10 Stabiilisuus ja reaktiivisuus

### Vältettävät olosuhteet

Aineen ollessa kontaktissa veden kanssa voi muodostaa metanoli.

### Vältettävät materiaalit

Aineen ollessa kontaktissa veden kanssa voi muodostaa metanoli.

Reagoi happojen ja voimakkaiden hapettimien kanssa.

### Vaaralliset hajoamistuotteet

Nitrosikaasut

'Kontakti veden tai ilman kosteuden kanssa voi johtaa metanolin muodostamiseen

### Lämpöhajoaminen

Huomaus Ei hajoa noudatettaessa käyttöohjeita.

## 11 Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot

### Käytännön kokemukset

Toistuva ihokosketus voi aiheuttaa ihon ärsyyntymistä.

### Yleiset huomiot

Tuotetta saa käsitellä kemikaaleille tavanomaisella varovaisuudella.

Muita vaarallisia ominaisuuksia ei voida sulkea pois.

Merkintä tapahtui asetuksen (EY) N:o 45/1999 laskumenetelmän mukaan.

## 12 Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle

### Yleiset ohjeet

Tuotetta ei saa joutua valvomattomasti ympäristöön.

Tuotetta ei saa päästää vesistöön.

## 13 Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat

### Tuotesuositus

Poistetaan paikallisten virallisten määräysten mukaisesti.

Tuotejäämät: toimitetaan hävitettäväksi esim. ongelmajätelaitokselle poltettavaksi.

Ei olemassa yhtenäisiä kemikaalien tai jäteaineiden hävittämistä koskevia määräyksiä EU-jäsenvaltioissa. Saksassa on jätteiden hyödyntäminen määrätty kierrätys- ja jätelaissa (KrW/AbfG).

Sen mukaan jätteet jaetaan "hyödyntämiseen tarkoitettuihin jätteisiin" ja "hävittämiseen tarkoitettuihin jätteisiin".

Poikkeuksia, varsinkin jätteiden toimitusten yhteydessä, määritellään osavaltioiden annetuissa määräyksissä.



Käyttöturvalisuustiedote Asetus (EY)  
o 1907/2006 mukaisesti (REACH)

N:

Painopäivämäärä

11.02.2011

viimeistely

10.02.2011 (FI) Versio 6.0

**Flex 310 M, Liima ja tiiviste, valkoinen, harmaa,  
musta (FIN)**

---

#### **Pakkaussuositus**

Hävittävä viranomaisten määräysten mukaisesti.

---

#### **14 Kuljetustiedot**

##### **Muut kuljetusohjeet**

Ei vaarallinen aine kuljetussääntöjen kannalta - ADR/RID, IMDG, ICAO/IATA-DGR.

---

#### **15 Lainsäädäntöä koskevat tiedot**

---

#### **16 Muut tiedot**

##### **Suosittelavat sovellukset ja rajoitukset**

Kiinnitä huomiota kansalliseen ja paikalliseen kemikaaleja koskevaan lainsäädäntöön.

##### **Muut tiedot**

Käyttäjien tulee toteuttaa kansalliset erityissäännökset omalla vastuulla!

Tiedot perustuvat tietojemme nykypäivän tilanteeseen ja kuvaavat tuotteen sopivien turvallisuustoimenpiteiden suhteen.

Ne eivät takaa kuvatun tuotteen ominaisuuksia.

Huomioi lisätiedot ! Käyttöturvatiemme on laadittu voimassa olevien EU-lainsäädäntöjen mukaisesti. Ne eivät ota huomioon kansallisia erityissäännöksiä vaarallisten aineiden ja kemikaalien työskentelyn parissa.

##### **3. luvun R/H-lausekkeiden sanamuoto (Ei valmisteen luokittelu)**

R 41 Vakavan silmävaurion vaara.

R 43 Ihokosketus voi aiheuttaa herkistymistä.

R 52/53 Haitallista vesielioille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä.