

Blad met veiligheidsgegevens volgens 2001/58/EG

datum van de druk: 22.09.2006

opnieuw bewerkt op: 07.09.2006

1 Identificatie van de stof of het preparaat en de vennootschap/onderneming

- **Informatie over het produkt**
- **Handelsnaam:** Aqua blocker
- **Artikelnummer:** 139359
- **Toepassing van de stof/ van de bereiding** Coating
- **Fabrikant/leverancier:**
BOSTIK BV
De Voerman 8
5215 MH 's-Hertogenbosch
Tel.: +31 (0)73 6 244 244
- **Inlichtinggevend afdeling:** Afdeling produktveiligheid

2 Samenstelling en informatie over de bestanddelen

- **Beschrijving:** Mengsel van na elkaar aangevoerde stoffen met ongevaarlijke bijmengingen.

- **Gevaarlijke inhoudstoffen:**

CAS: 26761-40-0	di-"isodecyl"ftalaat	5-20%
EINECS: 247-977-1		

- **aanvullende gegevens:**

De woordelijke inhoud van de opgegeven aanwijzingen inzake de mogelijke gevaren is te vinden in hoofdstuk 16.

3 Identificatie van de gevaren

- **gevaaromschrijving:** vervalt
- **speciale gevaaromschrijving voor mens en milieu:**
Het product moet geen markering krijgen op basis van het berekeningsproces van de "Algemene classificatierichtlijn voor bereidingen in de EG", laatste editie.
- **Classificatiesysteem:**
De Classificatie komt overeen met de actuele EG-lijsten, maar is aangevuld met gegevens uit de vakliteratuur en van de onderneming.

4 Eerstehulpmaatregelen

- **Algemene informatie:** Geen speciale maatregelen noodzakelijk.
- **Na het inademen:** Frisse lucht toevoeren; bij klachten arts opzoeken
- **na huidcontact:** Onmiddellijk met water en zeep wassen.
- **Na oogcontact:**
Ogen met open ooglid een aantal minuten onder stromend water afspoelen en aansluitend arts consulteren.
- **Na inslikken:** Onmiddellijk een dokter roepen.

NL

(Vervolg op blz. 2)

Blad met veiligheidsgegevens volgens 2001/58/EG

datum van de druk: 22.09.2006

opnieuw bewerkt op: 07.09.2006

Handelsnaam: Aqua blocker

(Vervolg van blz. 1)

5 Brandbestrijdingsmaatregelen

- **Geschikte blusmiddelen:**
CO₂, bluspoeder of waterstraal. Grotere brand met waterstraal of met schuim dat tegen alcohol bestand is bestrijden.
- **blusmiddelen die uit veiligheidsoogpunt niet geschikt zijn:** Krachtige waterstraal.
- **speciale beschermende kleding:** Geen bijzondere maatregelen nodig.

6 Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van de stof of het preparaat

- **Voorzorgsmaatregelen m.b.t. personen:** Niet nodig.
- **Maatregelen ter bescherming van het milieu:** Geen speciale maatregelen noodzakelijk.
- **Procedure voor het reinigen/opnemen:** Mechanisch opnemen.
- **Aanvullende gegevens:** Er komen geen gevaarlijke stoffen vrij.

7 Hantering en opslag

- **Handling:**
 - **Informatie m.b.t. veilig hanteren:** Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.
 - **Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar:** Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.
- **Opslag:**
 - **Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks:** Geen bijzondere eisen.
 - **Informatie m.b.t. gezamenlijke opslag:** Niet noodzakelijk
 - **Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag:** Geen
 - **Aanbevolen opslagtemperatuur** 5-30°C

8 Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

- **Aanvullende gegevens m.b.t. de inrichting van technische installaties:**
Geen aanvullende gegevens. Zie 7.

- **Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de arbeidsruimte in acht genomen moeten worden:**

67-56-1 methanol

MAC	Korte termijn waarde: 520 mg/m ³ , 400 ppm
	Lange termijn waarde: 260 mg/m ³ , 200 ppm

26761-40-0 di-'isodecyl'ftalaat

MAC	Korte termijn waarde: 5 mg/m ³
	Lange termijn waarde: 3 mg/m ³

- **Aanvullende gegevens:** Als basis dienden lijsten die bij opstelling geldig waren.
- **Persoonlijke beschermingsvoorzieningen:**
- **Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen:**
De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen bij de omgang met chemicaliën zijn in acht te nemen.
- **Ademhalingsbescherming:** Bij goede ventilatie niet noodzakelijk.
- **Handbescherming:**
Veiligheidshandschoenen of huidbeschermingscreme.

(Vervolg op blz. 3)

Blad met veiligheidsgegevens volgens 2001/58/EG

datum van de druk: 22.09.2006

opnieuw bewerkt op: 07.09.2006

Handelsnaam: Aqua blocker

(Vervolg van blz. 2)

Het handschoenmateriaal moet ondoorlatend en bestand zijn tegen het product / de stof / de bereiding.

Kies handschoenmateriaal rekening houdend met de penetratietijden, de permeatiegraden en de degradatie.

· Handschoenmateriaal

Handschoenen uit PVC of PE.

De keuze van een geschikte handschoen is niet alleen afhankelijk van het materiaal, maar ook van andere kwaliteitskenmerken en verschilt van fabrikant tot fabrikant. Aangezien het product uit meerdere stoffen is samengesteld, is de duurzaamheid van de handschoenmaterialen niet vooraf berekenbaar en moet derhalve vóór het gebruik worden getest.

· Doordringingstijd van het handschoenmateriaal

De precieze penetratietijd kunt u te weten komen bij de handschoenfabrikant; houd er rekening mee.

· **Oogbescherming:** Bij omgieten gebruik van veiligheidsbril aan te bevelen.

9 Fysische en chemische eigenschappen

· Algemene gegevens

Vorm:	vloeibaar
Kleur:	grijs
Reuk:	mild

· Toestandsverandering

Smeltpunt/smeltbereik:	niet bepaald
Kookpunt/kookpuntbereik:	niet bepaald

· **Vlampunt:** niet bruikbaar

· **Zelfontsteking:** Het produkt is niet uit zichzelfontbrandend.

· **Ontploffingsgevaar:** Het produkt is niet ontploffingsgevaarlijk.

· **Dichtheid bij 20°C:** 1,5 g/cm³

· Oplosbaarheid in/mengbaarheid met:

Water: niet resp. gering mengbaar

10 Stabiliteit en reactiviteit

· Thermische ontbinding / te vermijden omstandigheden:

Geen ontleding bij gebruik volgens voorschrift.

· **Gevaarlijke reacties** Geen gevaarlijke reacties bekend.

· **Gevaarlijke ontledingsprodukten:** Geen gevaarlijke ontbindingsprodukten bekend.

11 Toxicologische informatie

· Acute toxiciteit:**· Primaire aandoening:**

· **op de huid:** Geen prikkelend effect

· **aan het oog:** Geen prikkelend effect

· **Overgevoeligheid:** Geen effect van overgevoeligheid bekend.

(Vervolg op blz. 4)

**Blad met veiligheidsgegevens
volgens 2001/58/EG**

datum van de druk: 22.09.2006

opnieuw bewerkt op: 07.09.2006

Handelsnaam: Aqua blocker

(Vervolg van blz. 3)

· Aanvullende toxicologische informatie:*Tijdens uitharden komt methanol vrij.**Het produkt is op grond van het berekeningsprocéde van de algemene classificatie-richtlijnen voor toebereidingen van de EG in de laatste geldige redactie niet kenmerkingsplichtig.**Bij deskundige omgang en gebruik volgens voorschrift veroorzaakt het produkt op grond van onze ervaring en de ons toegankelijke informaties geen schadelijke effecten voor de gezondheid***12 Milieu-informatie****· Algemene informatie:***Waterbezwaarlijkheid (NL) 10: Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.**Gevaar voor water klasse 1 (D) (Zelfclassificatie): gevaar voor water klein**Niet onverdund of in grote hoeveelheden lozen in grondwater, in oppervlaktewater of in de riolering.***13 Instructies voor verwijdering****· Produkt:****· Aanbeveling:** *Kleine hoeveelheden kunnen tezamen met huisvuil gestort worden.***· Europese afvalcatalogus**

08 04 10 niet onder 08 04 09 vallend afval van lijm en kit

· Niet gereinigde verpakkingen:**· Aanbeveling:** *Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen.***14 Informatie met betrekking tot het vervoer****· Vervoer over land ADR/RID (grensoverschrijdend):****· ADR/GGVS/E klasse:** -**· Vervoer per zeeschip IMDG:****· IMDG-klasse:** -**· Marine pollutant:** *Neen***· Luchtvervoer ICAO-TI en IATA-DGR:****· ICAO/IATA-klasse:** -**15 Wettelijk verplichte informatie****· Kenmerking volgens EG-richtlijnen:***De bij de omgang met chemicaliën gebruikelijke voorzorgsmaatregelen moeten worden nageleefd.**Het produkt moet niet volgens de EG-richtlijnen/de GefStoffV worden gekenmerkt.***· Speciale omschrijving van bepaalde toebereidingen:***Bevat diamino trimethoxy silanen. Kan een allergische reactie veroorzaken.*

(Vervolg op blz. 5)



Blad met veiligheidsgegevens
volgens 2001/58/EG

datum van de druk: 22.09.2006

opnieuw bewerkt op: 07.09.2006

Handelsnaam: Aqua blocker

(Vervolg van blz. 4)

- **Nationale voorschriften:**
- **Gevaarklasse v. water:** WGK 1 (D) (Zelfclassificatie): weinig gevaarlijk voor water.

16 Overige informatie

De gegevens baseren op de momentele stand van onze kennis. Zij beschrijven echter geen garantie van produkteigenschappen en vestigen geen contractuele rechtsbetrekking.

-NL-