

**BOSTIK PREMIUM SILICONE N TRANSLUCENT**  
Datum vorige uitgave: Geen informatie beschikbaar

Datum van herziening 11-dec-2015  
Versie 1

## Rubriek 1: IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET MENGSEL EN VAN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING

### 1.1. Productidentificatie

Productnaam BOSTIK PREMIUM SILICONE N TRANSLUCENT  
Pure stof/mengsel Mengsel

### 1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

Aanbevolen gebruik Afdichtmiddel.  
Ontraden gebruik Onbekend.

### 1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

#### Bedrijfsnaam

Bostik BV  
De Voerman 8  
PO Box 303  
5215 MH's-Hertogenbosch, The Netherlands  
Tel: +31 736 244 244  
Fax: +31 736 244 344  
E-mailadres SDS.box-EU@bostik.com

### 1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

Telefoonnummer voor noodgevallen Geen informatie beschikbaar

Nederland	+ 31 73 6 244 244
-----------	-------------------

## Rubriek 2: IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

### 2.1. Indeling van de stof of het mengsel

#### Indeling overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008 [CLP]

Dit mengsel is ingedeeld als niet gevaarlijk volgens verordening (EG) nr. 1272/2008 [GHS]

Onbekende acute toxiciteit 0% van het mengsel bestaat uit bestanddelen waarvoor geen informatie beschikbaar is over de toxiciteit  
Onbekende toxiciteit voor in het water levende organismen 0% van het mengsel bestaat uit component(en) met onbekend gevaar voor het aquatisch milieu

### 2.2. Etiketteringselementen

#### Etikettering overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008 [CLP]

Dit mengsel is ingedeeld als niet gevaarlijk volgens verordening (EG) nr. 1272/2008 [GHS]

Signaalwoord  
Geen

EUH208 - Bevat 3-Aminopropyltriethoxysilaan & 2-Butanonoxim . Kan een allergische reactie veroorzaken

#### **Voorzorgsmaatregelen - EG (§ 28, 1272/2008)**

# Veiligheidsinformatieblad

**BOSTIK PREMIUM SILICONE N TRANSLUCENT**  
Datum vorige uitgave: Geen informatie beschikbaar

Datum van herziening 11-dec-2015  
Versie 1

P101 - Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden  
P102 - Buiten het bereik van kinderen houden

## 2.3. Andere gevaren

**Algemene gevaren**  
Geen informatie beschikbaar.

**PBT- en zPzB-beoordeling**  
De bestanddelen in deze formulering voldoen niet aan de criteria voor indeling als PBT of zPzB

## **Rubriek 3: SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN**

### 3.1 Stoffen

Niet van toepassing

### 3.2 Mengsels

Zie Rubriek 16 voor de volledige tekst van de H- en EUH-zinnen

Note: ^ indicates not classified, however, the substance is listed in section 3 as it has an OEL.

## **Rubriek 4: EERSTEHULPMAATREGELEN**

### 4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

<b>Inademing</b>	Het slachtoffer in frisse lucht brengen. Een arts raadplegen indien symptomen aanhouden.
<b>Contact met de huid</b>	Onmiddellijk afspoelen met veel water en zeep en alle verontreinigde kleding en schoenen uittrekken.
<b>Contact met de ogen</b>	Grondig spoelen met veel water, ook onder de oogleden.
<b>Inslikken</b>	De mond spoelen. Een arts raadplegen indien symptomen aanhouden.

### 4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

**Symptomen** Onbekend.

### 4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

**Opmerkingen voor artsen** De symptomen behandelen.

## **Rubriek 5: BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN**

### 5.1. Blusmiddelen

**Geschikte blusmiddelen**  
Blusmaatregelen gebruiken die geschikt zijn voor de plaatselijke omstandigheden en de directe omgeving.

**Ongeschikte blusmiddelen**  
Geen informatie beschikbaar

### 5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

Thermische ontleding kan leiden tot het vrijkomen van irriterende en giftige gassen en dampen.

### 5.3. Advies voor brandweerlieden

# Veiligheidsinformatieblad

**BOSTIK PREMIUM SILICONE N TRANSLUCENT**  
Datum vorige uitgave: Geen informatie beschikbaar

Datum van herziening 11-dec-2015  
Versie 1

Onafhankelijke ademhalingsapparatuur en beschermend pak dragen. De nodige persoonlijke beschermingsuitrusting gebruiken.

## Rubriek 6: MAATREGELEN BIJ HET ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET MENGSEL

### 6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

#### **Persoonlijke voorzorgsmaatregelen**

Zorgen voor voldoende ventilatie, met name in besloten ruimten.

#### **Voor de hulpdiensten**

Persoonlijke beschermingsmiddelen gebruiken zoals aanbevolen in Rubriek 8.

### 6.2. Milieuvoorzorgsmaatregelen

Niet in riool, bodem of waterwegen laten lopen. Zie rubriek 12 voor aanvullende ecologische informatie.

### 6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

#### **Methoden voor insluiting**

Verdere lekkage of morsen van product voorkomen indien dat veilig is om te doen.

#### **Reinigingsmethoden**

Indammen. Vloeibaar gemorst product afdekken met zand, aarde of ander niet-brandbaar absorberend materiaal. Mechanisch oppakken en in geschikte containers plaatsen voor verwijdering. Verontreinigd oppervlak grondig reinigen. De nodige persoonlijke beschermingsuitrusting gebruiken.

### 6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

#### **Verwijzing naar andere rubrieken**

Rubriek 7: HANTERING EN OPSLAG  
RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming  
Rubriek 13: INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

## Rubriek 7: HANTERING EN OPSLAG

### 7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

#### **Advies over het veilig hanteren van de stof of het preparaat**

Zorgen voor voldoende ventilatie, met name in besloten ruimten.

#### **Instructies voor algemene hygiëne**

Goede industriële hygiëne- and veiligheidsprocedures in acht nemen tijdens gebruik.

### 7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

#### **Opslagomstandigheden**

In goed gesloten verpakking bewaren op een droge, goed geventileerde plaats.

### 7.3. Specifiek eindgebruik

#### **Overige informatie**

Aanbeveling(en):: Technisch informatieblad in acht nemen

## RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

### 8.1. Controleparameters

#### **Blootstellingsgrenswaarden**

Dit product, zoals geleverd, bevat geen gevaarlijke stoffen met door de regio-specifieke regelgevende instanties vastgestelde grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling.

#### **Afgeleide doses zonder effect**

Geen informatie beschikbaar

# Veiligheidsinformatieblad

BOSTIK PREMIUM SILICONE N TRANSLUCENT  
Datum vorige uitgave: Geen informatie beschikbaar

Datum van herziening 11-dec-2015  
Versie 1

(DNEL)

Voorspelde geen effect-concentratie (PNEC) Geen informatie beschikbaar.

## 8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Technische beheersmaatregelen Zorgen voor voldoende ventilatie, met name in besloten ruimten.

### **Persoonlijke**

#### **beschermingsmiddelen**

- Oog-/gelaatsbescherming** Chemische veiligheidsbril en gezichtsscherm dragen wanneer contact met ogen en gezicht mogelijk is door spatten of spuiten van product.
- Bescherming van de handen** Ervoor zorgen dat de doorbraaktijd van het handschoenmateriaal niet wordt overschreden. Handschoenleverancier raadplegen voor informatie over doorbraaktijd voor specifieke handschoenen. The breakthrough time of the gloves depends on the material and the thickness as well as the temperature.
- Huid- en lichaamsbescherming** Geschikte beschermende kleding.

Beheersing van milieublootstelling Geen informatie beschikbaar.

## **Rubriek 9: FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN**

### 9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

**Voorkomen** Viskeus Pasta  
**Kleur** Kleurloos  
**Geur** Eigenschap  
**Geurdrempelwaarde** Geen informatie beschikbaar

#### Eigendom

**pH** Geen informatie beschikbaar  
**Smelt-/vriespunt** Geen informatie beschikbaar  
**Kookpunt** > 300 °C / 572 °F  
**Vlampunt** > 100 °C / > 212 °F  
**Verdampingssnelheid** Geen informatie beschikbaar  
**Ontvlambaarheid (vast, gas)** Geen informatie beschikbaar  
**Ontvlambaarheidsgrens in lucht**  
Bovenste ontvlambaarheidsgrens Geen informatie beschikbaar  
Onderste ontvlambaarheidsgrens Geen informatie beschikbaar  
**Dampspanning** Geen informatie beschikbaar  
**Dampdichtheid** Geen informatie beschikbaar  
**Relatieve dichtheid** Geen informatie beschikbaar  
**Oplosbaarheid in water** Niet mengbaar met water  
**Oplosbaarheid in andere oplosmiddelen**  
**Verdelingscoëfficiënt** Geen informatie beschikbaar  
**Zelfontbrandingstemperatuur** Geen informatie beschikbaar  
**Ontledingstemperatuur** Geen informatie beschikbaar  
**Explosie-eigenschappen** Geen informatie beschikbaar  
**Explosiegrenzen** Geen informatie beschikbaar  
Bovenste Geen informatie beschikbaar  
Onderste Geen informatie beschikbaar  
**Oxiderende eigenschappen** Geen informatie beschikbaar  
**Kinematische viscositeit** Geen informatie beschikbaar

#### Opmerkingen • Methode

**Dynamische viscositeit** Geen informatie beschikbaar

### 9.2. Overige informatie

**Verwekingspunt** Geen informatie beschikbaar  
**Molecuulgewicht** Geen informatie beschikbaar  
**Gehalte oplosmiddelen (%)** Geen informatie beschikbaar  
**Gehalte vaste stof (%)** Geen informatie beschikbaar

# Veiligheidsinformatieblad

**BOSTIK PREMIUM SILICONE N TRANSLUCENT**  
Datum vorige uitgave: Geen informatie beschikbaar

Datum van herziening 11-dec-2015  
Versie 1

Dichtheid 1.02 g/cm<sup>3</sup>  
Bulkdichtheid Geen gegevens beschikbaar  
VOS-gehalte (%) 0.00 %

## Rubriek 10: STABILITEIT EN REACTIVITEIT

### 10.1. Reactiviteit

Geen onder normale gebruiksomstandigheden.

### 10.2. Chemische stabiliteit

Stabiel onder normale omstandigheden.

#### Explosiegegevens

Gevoeligheid voor mechanische schok Geen.

Gevoeligheid voor statische ontlading Geen.

### 10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

#### Mogelijke gevaarlijke reacties

Geen bij normale verwerking.

### 10.4. Te vermijden omstandigheden

Warmte, vuur en vonken.

### 10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Geen informatie beschikbaar.

### 10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Geen informatie beschikbaar.

## Rubriek 11: TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

### 11.1. Informatie over toxicologische effecten

#### Productinformatie

Er is geen productspecifieke informatie of data over dit toxicologisch (gezondheids)effect beschikbaar.

Inademing Geen gegevens beschikbaar.

Contact met de ogen Geen gegevens beschikbaar.

Contact met de huid Geen gegevens beschikbaar.

Inslikken Geen gegevens beschikbaar.

### Gegevens over de bestanddelen

Naam van chemische stof	Oraal LD50	Dermaal LD50	Inademing LC50
3-Aminopropyltriethoxysilane	= 1780 mg/kg ( Rat )	= 4 mL/kg ( Rabbit )	-
2-Butanonoxim	= 930 mg/kg ( Rat )	= 0.2 mg/kg ( Rabbit )	= 20 mg/L ( Rat ) 4 h

Huidcorrosie/-irritatie Niet van toepassing.

Ernstig oogletsel/oogirritatie Niet van toepassing.

Sensibilisatie Niet van toepassing.

# Veiligheidsinformatieblad

**BOSTIK PREMIUM SILICONE N TRANSLUCENT**  
Datum vorige uitgave: Geen informatie beschikbaar

Datum van herziening 11-dec-2015  
Versie 1

**Mutageniteit in geslachtscellen** Niet van toepassing.

**Kankerverwekkendheid** The following substance(s) are classified in Annex VI CLP (1272/2008) as carcinogenic.

Naam van chemische stof	Europese Unie
2-Butanonoxim	Carc. 2

**Reproductietoxiciteit** Geen informatie beschikbaar.

**STOT - eenmalige blootstelling** Geen informatie beschikbaar.

**STOT - herhaalde blootstelling** Geen informatie beschikbaar.

**Aspiratiegevaar** Geen informatie beschikbaar.

**Onbekende acute toxiciteit** 0% van het mengsel bestaat uit bestanddelen waarvoor geen informatie beschikbaar is over de toxiciteit

## Rubriek 12: ECOLOGISCHE INFORMATIE

### 12.1. Toxiciteit

**Ecotoxiciteit** Geen informatie beschikbaar

### Gegevens over de bestanddelen

Gegevens die over het bestanddeel/de bestanddelen zijn verkregen, omvatten

### 12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

Geen informatie beschikbaar.

### 12.3. Bioaccumulatie

Geen informatie beschikbaar.

**Verdelingscoëfficiënt** Geen informatie beschikbaar

### 12.4. Mobiliteit in de bodem

**Mobiliteit in de bodem** Geen informatie beschikbaar.

### 12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

De bestanddelen in deze formulering voldoen niet aan de criteria voor indeling als PBT of zPzB.

### 12.6. Andere schadelijke effecten

Geen informatie beschikbaar

### **Informatie m.b.t. hormoonontregeling**

Dit product bevat geen bekende of verdachte hormoonontregelende stoffen.

## Rubriek 13: INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

### 13.1. Afvalverwerkingsmethoden

**Afval van residu/ongebruikte producten** Verwijdering moet plaatsvinden in overstemming met van toepassing zijnde regionale, nationale en lokale wet- en regelgeving.

# Veiligheidsinformatieblad

BOSTIK PREMIUM SILICONE N TRANSLUCENT  
Datum vorige uitgave: Geen informatie beschikbaar

Datum van herziening 11-dec-2015  
Versie 1

Verontreinigde verpakking	Onjuiste afvoer of hergebruik van deze container kan gevaarlijk en illegaal zijn.
Europese afvalcatalogus	08 04 09* afval van lijm en kit met organische oplosmiddelen of andere gevaarlijke stoffen

## Rubriek 14: INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

### ADR

14.1 UN/ID-nr	Niet gereguleerd
14.2 Juiste ladingnaam	Niet gereguleerd
14.3 Gevarenklasse	Niet gereguleerd
14.4 Verpakkingsgroep	Niet gereguleerd
14.5 Milieugevaar	Niet van toepassing
14.6 Bijzondere bepalingen	Geen

### IMDG

14.1 UN/ID-nr	Niet gereguleerd
14.2 Juiste ladingnaam	Niet gereguleerd
14.3 Gevarenklasse	Niet gereguleerd
14.4 Verpakkingsgroep	Niet gereguleerd
14.5 Stof die vervuilend is voor zee en zeeleven	Niet van toepassing
14.6 Bijzondere bepalingen	Geen
14.7 Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code	Geen informatie beschikbaar

### RID

14.1 UN/ID-nr	Niet gereguleerd
14.2 Juiste ladingnaam	Niet gereguleerd
14.3 Gevarenklasse	Niet gereguleerd
14.4 Verpakkingsgroep	Niet gereguleerd
14.5 Milieugevaar	Niet van toepassing
14.6 Bijzondere bepalingen	Geen

### ICAO (lucht)

14.1 UN/ID-nr	Niet gereguleerd
14.2 Juiste ladingnaam	Niet gereguleerd
14.3 Gevarenklasse	Niet gereguleerd
14.4 Verpakkingsgroep	Niet gereguleerd
14.5 Milieugevaar	Niet van toepassing
14.6 Bijzondere bepalingen	Geen

### IATA

14.1 UN/ID-nr	Niet gereguleerd
14.2 Juiste ladingnaam	Niet gereguleerd
14.3 Gevarenklasse	Niet gereguleerd
14.4 Verpakkingsgroep	Niet gereguleerd
14.5 Milieugevaar	Niet van toepassing
14.6 Bijzondere bepalingen	Geen

## Rubriek 15: REGELGEVING

### 15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel

#### Europese Unie

REACH-verordening (EG 1907/2006) (Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals; systeem voor registratie, evaluatie en toelating van chemische stoffen die in de Europese Unie geproduceerd of geïmporteerd worden)

# Veiligheidsinformatieblad

**BOSTIK PREMIUM SILICONE N TRANSLUCENT**  
Datum vorige uitgave: Geen informatie beschikbaar

Datum van herziening 11-dec-2015  
Versie 1

## **EU-REACH (1907/2006) - Candidate List of Substances of Very High Concern (SVHC) for Authorization in accordance with Article 59**

Dit product bevat geen stoffen die mogelijk zeer zorgwekkend zijn in een concentratie  $\geq 0,1\%$  (Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH), Artikel 59)

### **Restricties voor gebruik**

Dit product bevat geen stoffen waarvoor beperkingen gelden (Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH), Bijlage XVII).

## **EU-REACH (1907/2006) - Annex XIV - List of substances subject to Authorization**

Dit product bevat geen stoffen die aan toestemming zijn onderworpen (Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH), Bijlage XIV)

### Nationale regelgeving

#### **List of Carcinogenic, mutagenic and reproductive toxin substances in accordance with Inspectorate SZW (Netherlands)**

Niet geregistreerd

### 15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

Geen informatie beschikbaar

## **Rubriek 16: OVERIGE INFORMATIE**

### **Volledige tekst van H-zinnen in paragraaf 2 en 3**

H314 - Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel  
H317 - Kan een allergische huidreactie veroorzaken  
H302 - Schadelijk bij inslikken  
H312 - Schadelijk bij contact met de huid  
H318 - Veroorzaakt ernstig oogletsel  
H351 - Verdacht van het veroorzaken van kanker bij inademing

### **Legenda**

SVHC: Zeer zorgwekkende stoffen voor autorisatie: Zeer zorgwekkende stof(fen)  
PBT: Persistente, bioaccumulerende en toxische (PBT) chemicaliën  
STOT (RE): Specifieke doelorgaantoxiciteit - Herhaalde blootstelling  
STOT (SE): Specifieke doelorgaantoxiciteit - Eenmalige blootstelling  
EWC: Europese afvalcatalogus

### **Belangrijke literatuurreferenties en gegevensbronnen**

Geen informatie beschikbaar

**Opgesteld door** Product Safety & Regulatory Affairs

**Datum van herziening** 11-dec-2015

### Indicatie van de veranderingen

**Opmerking bij revisie** Niet van toepassing.

**Trainingsadvies** Geen informatie beschikbaar

**Nadere informatie** Geen informatie beschikbaar

**Dit veiligheidsinformatieblad voldoet aan de eisen van: Verordening (EG) nr. 1907/2006**



# Veiligheidsinformatieblad

**BOSTIK PREMIUM SILICONE N TRANSLUCENT**  
**Datum vorige uitgave:** Geen informatie beschikbaar

**Datum van herziening** 11-dec-2015  
**Versie** 1

---

## **Disclaimer**

De informatie op dit veiligheidsinformatieblad is naar ons beste weten, informatie en overtuiging correct op de datum van publicatie. Deze informatie is uitsluitend bedoeld als richtlijn voor veilig hanteren, gebruik, verwerken, opslag, vervoer, verwijdering en vrijkomen en mag niet beschouwd worden als een garantie of kwaliteitsspecificatie. De informatie heeft alleen betrekking op het specifiek vermelde product en hoeft niet geldig te zijn voor dit product in combinatie met andere materialen of in processen, tenzij aangegeven in de tekst.

**Einde van het veiligheidsinformatieblad**