

**BOSTIK FINISHING SOAP**  
Datum vorige uitgave: 12-jan-2017

Datum van herziening 13-mrt-2017  
Versie 1.01

Dit Veiligheidsinformatieblad is op vrijwillige basis opgesteld: het is niet verplicht volgens Artikel 31 van Verordening (EG) Nr. 1907/2006

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

### 1.1. Productidentificatie

Productnaam	BOSTIK FINISHING SOAP
Pure stof/mengsel	Mengsel

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

Aanbevolen gebruik	Reinigingsmiddel.
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

Nederland Bostik kantoor : + 31 73 6 244 244 (maandag - vrijdag 8.30- 17.00)

## Rubriek 2: IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

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

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

Niet geclassificeerd

### 2.2. Etiketteringselementen

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

Niet geclassificeerd

#### **Signaalwoord**

Geen signaalwoord

### 2.3. Andere gevaren

#### **Algemene gevaren**

Geen informatie beschikbaar.

#### **PBT- en zPzB-beoordeling**

- Nederland  
- NCLP - EN

# Veiligheidsinformatieblad

BOSTIK FINISHING SOAP  
Datum vorige uitgave: 12-jan-2017

Datum van herziening 13-mrt-2017  
Versie 1.01

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

*Binnen de huidige kennis van de leverancier, bevat dit product geen ingrediënten in hoeveelheden die vereisen dat ze in deze sectie gerapporteerd dienen te worden, in overeenstemming met de EU of nationale regelgeving*

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

## Rubriek 4: EERSTEHULPMAATREGELEN

### 4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

<b>Inademing</b>	NA INADEMING: het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt.
<b>Contact met de huid</b>	Onmiddellijk afspoelen met veel water gedurende minstens 15 minuten. In het geval van huidirritatie of allergische reacties een arts raadplegen.
<b>Contact met de ogen</b>	Onmiddellijk spoelen met veel water, ook onder de oogleden, gedurende minstens 15 minuten. Niet wrijven op de getroffen plekken. Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.
<b>Inslikken</b>	Geen braken opwekken zonder medisch advies. Bij een bewusteloos persoon nooit iets via de mond toedienen. 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

Waterspray (nevel). Koolstofdioxide (CO<sub>2</sub>). Schuim. Droog chemisch product. Blusmaatregelen gebruiken die geschikt zijn voor de plaatselijke omstandigheden en de directe omgeving.

#### Ongeschikte blusmiddelen

Onbekend

### 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.

**Gevaarlijke verbrandingsproducten** Koolstofmonoxide. Koolstofdioxide (CO<sub>2</sub>). Koolwaterstoffen.

# Veiligheidsinformatieblad

BOSTIK FINISHING SOAP  
Datum vorige uitgave: 12-jan-2017

Datum van herziening 13-mrt-2017  
Versie 1.01

## 5.3. Advies voor brandweerlieden

Onafhankelijke ademhalingsapparatuur en beschermend pak dragen.

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

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

#### **Persoonlijke voorzorgsmaatregelen**

Personeel naar veilige gebieden evacueren. Persoonlijke beschermingsmiddelen gebruiken zoals aanbevolen in Rubriek 8.

#### **Voor de hulpdiensten**

Persoonlijke beschermingsmiddelen gebruiken zoals aanbevolen in Rubriek 8.

### 6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

Personen op afstand en bovenwinds van gemorst product/lek houden.

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

**Methoden voor insluiting** Het lek dichten indien u dat zonder risico kunt doen.

**Reinigingsmethoden** Mechanisch oppakken en in geschikte containers plaatsen voor verwijdering.

### 6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

**Verwijzing naar andere rubrieken** 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**

Contact met huid, ogen en kleding vermijden. Na het werken met dit product handen grondig wassen. Goede industriële hygiëne- and veiligheidsprocedures in acht nemen tijdens gebruik. Container niet hergebruiken.

#### **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**

Beschermen tegen bevriezing. In goed gesloten verpakkingen bewaren op een koele, 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

**Afgeleide doses zonder effect** Geen informatie beschikbaar

# Veiligheidsinformatieblad

BOSTIK FINISHING SOAP  
Datum vorige uitgave: 12-jan-2017

Datum van herziening 13-mrt-2017  
Versie 1.01

(DNEL)

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

## 8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

**Technische beheersmaatregelen** Gebruiken onder plaatselijke afzuiging. Zorgen voor voldoende ventilatie, met name in besloten ruimten. Explosieveilige ventilatie apparatuur gebruiken.

### Persoonlijke

#### beschermingsmiddelen

**Oog-/gelaatsbescherming** Veiligheidsbril met zij-afscherming (of stofbril) dragen. Aanraking met de ogen vermijden.  
**Huid- en lichaamsbescherming** Beschermende handschoenen en beschermende kleding dragen. Contact met huid, ogen en kleding vermijden.  
**Ademhalingsbescherming** Tijdens de bespuiting een geschikte adembescherming dragen.

**Beheersing van milieublootstelling** Geen informatie beschikbaar.

## Rubriek 9: FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

### 9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Fysische toestand	Vloeistof
Voorkomen	Vloeistof
Kleur	Kleurloos
Geur	Eigenschap
Geurdrempelwaarde	Geen informatie beschikbaar

<u>Eigenschap</u>	<u>Waarden</u>	<u>Opmerkingen • Methode</u>
pH	7	
Smelt-/vriespunt	0 °C / °F	
Kookpunt	Geen informatie beschikbaar	
Vlampunt	Geen informatie beschikbaar	
Verdampingssnelheid	Geen informatie beschikbaar	
Ontvlambaarheid (vast, gas)	Geen informatie beschikbaar	Niet van toepassing voor vloeistoffen
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	Oplosbaar in water	
Oplosbaarheid in andere oplosmiddelen	Geen informatie beschikbaar	
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	

**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 FINISHING SOAP  
Datum vorige uitgave: 12-jan-2017

Datum van herziening 13-mrt-2017  
Versie 1.01

Dichtheid Geen gegevens beschikbaar  
Bulkdichtheid Geen gegevens beschikbaar  
VOS-gehalte (%)

## 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 ontleding Geen.

### 10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

**Gevaarlijke polymerisatie**  
Onbekend.

**Mogelijke gevaarlijke reacties**  
Geen bij normale verwerking.

### 10.4. Te vermijden omstandigheden

Extreme temperaturen en direct zonlicht. Beschermen tegen bevroering.

### 10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Geen informatie beschikbaar.

### 10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Koolstofmonoxide. Koolstofdioxide (CO<sub>2</sub>). Koolwaterstoffen.

## 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.
Sensibilisatie	Geen gegevens beschikbaar.

**Huidcorrosie/-irritatie** Niet van toepassing.

**Ernstig oogletsel/oogirritatie** Niet van toepassing.

**Sensibilisatie** Niet van toepassing.

**Mutageniteit in geslachtscellen** Niet van toepassing.

# Veiligheidsinformatieblad

BOSTIK FINISHING SOAP  
Datum vorige uitgave: 12-jan-2017

Datum van herziening 13-mrt-2017  
Versie 1.01

---

<b>Kankerverwekkendheid</b>	Niet van toepassing.
<b>Reproductietoxiciteit</b>	Geen informatie beschikbaar.
<b>STOT - eenmalige blootstelling</b>	Geen informatie beschikbaar.
<b>STOT - herhaalde blootstelling</b>	Geen informatie beschikbaar.
<b>Aspiratiegevaar</b>	Geen informatie beschikbaar.
<b><u>Numerieke maten van toxiciteit</u></b>	
<b>Acute toxiciteit</b>	
<b>Onbekende acute toxiciteit</b>	Geen informatie beschikbaar.
<b><u>Gegevens over de bestanddelen</u></b>	
<b>Toxiciteitsgegevens</b>	Gegevens die over het bestanddeel/de bestanddelen zijn verkregen, omvatten

## **Rubriek 12: ECOLOGISCHE INFORMATIE**

### **12.1. Toxiciteit**

**Ecotoxiciteit** Zeer giftig voor in het water levende organismen

### **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.

# Veiligheidsinformatieblad

BOSTIK FINISHING SOAP  
Datum vorige uitgave: 12-jan-2017

Datum van herziening 13-mrt-2017  
Versie 1.01

## 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.
Verontreinigde verpakking	Onjuiste afvoer of hergebruik van deze container kan gevaarlijk en illegaal zijn.

## 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	Np
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

# Veiligheidsinformatieblad

**BOSTIK FINISHING SOAP**

Datum vorige uitgave: 12-jan-2017

Datum van herziening 13-mrt-2017

Versie 1.01

Letten op richtlijn 98/24/EG betreffende de bescherming van de gezondheid en de veiligheid van werknemers tegen risico's van chemische agentia op het werk

Controleren of er maatregelen moeten worden genomen in overeenstemming met richtlijn 94/33/EG voor de bescherming van jongeren op het werk.

Letten op richtlijn 92/85/EG betreffende de bescherming op het werk van zwangere vrouwen en vrouwen die borstvoeding geven

**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)**

**EU-REACH (1907/2006) - Kandidaatslijst van zeer zorgwekkende stoffen voor autorisatie in overeenstemming met artikel 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)

**EU-REACH (1907/2006) - Annex XVII 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 - Lijst met stoffen die onderhevig zijn aan Authorisatie**

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

**Verordening (EG) 1005/2009 betreffende ozonlaagafbrekende stoffen**

Niet van toepassing

**Persistente organische verontreinigende stoffen**

Niet van toepassing

**Nationale regelgeving**

**SZW- Lijst van kankerverwekkende, mutagene en voor de voortplanting giftige stoffen (Nederland)**

Niet geregistreerd

**15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling**

Geen

## **Rubriek 16: OVERIGE INFORMATIE**

**Een verklarende lijst van afkortingen en acroniemen die in het veiligheidsinformatieblad gebruikt worden**

**Legenda**

SVHC: Zeer zorgwekkende stoffen voor autorisatie:

**Rubriek 8: MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING**

TWA	TWA (tijdgewogen gemiddelde)	STEL	STEL (Short term exposure limit; grenswaarde voor kortdurende blootstelling)
Plafondwaarde	Maximale grenswaarde	*	Aanduiding m.b.t. huid
PBT	Persistente, bioaccumulerende en toxische (PBT) chemicaliën		
STOT (RE)	Specifieke doelorgaantoxiciteit - Herhaalde blootstelling		
STOT (SE)	Specifieke doelorgaantoxiciteit - Eenmalige blootstelling		
EWC	Europese afvalcatalogus		



# Veiligheidsinformatieblad

**BOSTIK FINISHING SOAP**

Datum vorige uitgave: 12-jan-2017

Datum van herziening 13-mrt-2017

Versie 1.01

---

## Belangrijke literatuurreferenties en gegevensbronnen

Classification and labeling data calculated from data received from raw material suppliers

**Opgesteld door** Product Veiligheid en Regulatory Affairs

**Datum van herziening** 13-mrt-2017

## Indicatie van de veranderingen

**Opmerking bij revisie** veiligheidsinformatieblad-rubrieken bijgewerkt: 11, 16.

**Trainingsadvies** Geen informatie beschikbaar

**Aanvullende informatie** Geen informatie beschikbaar

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

## Verklaring van afwijzing van aansprakelijkheid

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**