

**BOSTIK WOODFIX D3**  
Datum vorige uitgave: 04-aug-2016

Datum van herziening 25-mei-2018  
Herziene versie nummer: 1.01

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

### 1.1. Productidentificatie

**Productnaam** BOSTIK WOODFIX D3  
**Pure stof/mengsel** Mengsel

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

**Aanbevolen gebruik** Kleefmiddelen.  
**Ontraden gebruik** Onbekend

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

#### Bedrijfsnaam

Bostik SA  
Immeuble "Le Jade"  
253 Avenue du President Wilson  
93211 La Plaine Saint Denis  
Frankrijk  
Tel: +33 (0)1 55 99 90 00  
Fax: +33 (0)1 55 99 90 01  
**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

#### **Bijzondere bepalingen betreffende de etikettering van bepaalde mengsels**

EUH208 - Bevat megnsel van: 5-chloor-2-methyl-4-isothiazolin-3-on [EC no. 247-500-7] en 2-methyl-2Hisothiazol-3-on [EC no. 220-239-6] (3:1). Kan een allergische reactie veroorzaken  
EUH210 - Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar

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

P103 - Alvorens te gebruiken, het etiket lezen  
P102 - Buiten het bereik van kinderen houden  
P101 - Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden

# Veiligheidsinformatieblad

BOSTIK WOODFIX D3  
Datum vorige uitgave: 04-aug-2016

Datum van herziening 25-mei-2018  
Herziene versie nummer: 1.01

## 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

Naam van chemische stof	EG-nr	CAS-nr	Gewichts%	Indeling overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008 [CLP]	Specifieke concentratielimiet (Specific Concentration Limit; SCL)	REACH-registratienummer
mengsel van: 5-chloor-2-methyl-4-isothiazolin-3-on [EC no. 247-500-7] en 2-methyl-2Hisothiazol-3-on [EC no. 220-239-6] (3:1)	611-341-5	55965-84-9	<0.0015	Acute Tox. 3 (H301) Acute Tox. 3 (H311) Acute Tox. 2 (H330) Skin Corr. 1B (H314) Skin Sens. 1 (H317) Aquatic Acute 1 (H400) Aquatic Chronic 1 (H410)	Eye Irrit. 2 :: 0.06%<=C<0.6% Skin Corr. 1B :: C>=0.6% Skin Irrit. 2 :: 0.06%<=C<0.6% Skin Sens. 1 :: C>=0.0015%	Geen gegevens beschikbaar

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

Noot: ^ geeft aan niet geclassificeerd, maar de stof is wel opgenomen in sectie 3 omdat er een blootstellinggrens (OEL) voor is vastgesteld.

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

## Rubriek 4: EERSTEHULPMAATREGELEN

### 4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

#### Inademing

NA INADEMING: het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt.

#### Contact met de huid

Onmiddellijk afspoelen met veel water gedurende minstens 15 minuten. In het geval van huidirritatie of allergische reacties een arts raadplegen.

#### Contact met de ogen

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.

#### Inslikken

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

# Veiligheidsinformatieblad

BOSTIK WOODFIX D3  
Datum vorige uitgave: 04-aug-2016

Datum van herziening 25-mei-2018  
Herziene versie nummer: 1.01

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.

#### 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, beschermingsmiddelen 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. Milieuvoorzorgsmaatregelen

Personen op afstand en bovenwinds van gemorst product/lek houden. Zie rubriek 12 voor aanvullende ecologische informatie.

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

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

**Reinigingsmethoden** De nodige persoonlijke beschermingsuitrusting gebruiken. 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.

#### 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

# Veiligheidsinformatieblad

BOSTIK WOODFIX D3  
Datum vorige uitgave: 04-aug-2016

Datum van herziening 25-mei-2018  
Herziene versie nummer: 1.01

## 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 (DNEL)** Geen informatie beschikbaar

**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

<b>Fysische toestand</b>	Vloeistof
<b>Versijningsvorm</b>	Viskeus
<b>Kleur</b>	Wit
<b>Geur</b>	Licht
<b>Geurdrempelwaarde</b>	Geen informatie beschikbaar

<u>Eigenschap</u>	<u>Waarden</u>
<b>pH</b>	2.5 - 3.5
<b>Smelt- / vriespunt</b>	Geen informatie beschikbaar
<b>Kookpunt / kooktraject</b>	Geen informatie beschikbaar
<b>Vlampunt</b>	> 100 °C / > 212 °F
<b>Verdampingssnelheid</b>	Geen informatie beschikbaar
<b>Ontvlambaarheid (vast, gas)</b>	Geen informatie beschikbaar
<b>Ontvlambaarheidsgrens in lucht</b>	Geen informatie beschikbaar

Opmerkingen • Methode  
pH (als waterige oplossing)

CC (closed cup)

Niet van toepassing voor vloeistoffen

# Veiligheidsinformatieblad

**BOSTIK WOODFIX D3**  
Datum vorige uitgave: 04-aug-2016

Datum van herziening 25-mei-2018  
Herziene versie nummer: 1.01

Bovenste ontvlambaarheidsgrens:	Geen informatie beschikbaar	
Onderste ontvlambaarheidsgrens	Geen informatie beschikbaar	
<b>Dampspanning</b>	Geen informatie beschikbaar	
<b>Dampdichtheid</b>	Geen informatie beschikbaar	
<b>Relatieve dichtheid</b>	Geen informatie beschikbaar	
<b>Oplosbaarheid in water</b>	Mengbaar in water	
<b>Oplosbaarheid in andere oplosmiddelen</b>	Geen informatie beschikbaar	
<b>Verdelingscoëfficiënt</b>	Geen informatie beschikbaar	
<b>Zelfontbrandingstemperatuur</b>	Geen informatie beschikbaar	
<b>Ontledingstemperatuur</b>	Geen informatie beschikbaar	
<b>Explosie-eigenschappen</b>	Geen informatie beschikbaar	
<b>Explosiegrenzen</b>	Geen informatie beschikbaar	
Bovenste	Geen informatie beschikbaar	
Onderste	Geen informatie beschikbaar	
<b>Oxiderende eigenschappen</b>	Geen informatie beschikbaar	
<b>Kinematische viscositeit</b>	Geen informatie beschikbaar	
<b>Dynamische viscositeit</b>	10000 - 16000 mPa s	@ 23 °C

## 9.2. Overige informatie

<b>Verwekingspunt</b>	Geen informatie beschikbaar
<b>Molecuulgewicht</b>	Geen informatie beschikbaar
<b>Gehalte oplosmiddelen (%)</b>	Geen informatie beschikbaar
<b>Gehalte vaste stof (%)</b>	>= 49
<b>Dichtheid</b>	1.05 g/cm <sup>3</sup>
<b>Bulkdichtheid</b>	Geen gegevens beschikbaar
<b>VOS-gehalte (%)</b>	

## **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

#### **Gevaarlijke polymerisatie**

Onbekend.

#### **Mogelijke gevaarlijke reacties**

Geen bij normale verwerking.

### 10.4. Te vermijden omstandigheden

Extreme temperaturen en direct zonlicht. Beschermen tegen bevriezing.

### 10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Geen informatie beschikbaar.

# Veiligheidsinformatieblad

BOSTIK WOODFIX D3  
Datum vorige uitgave: 04-aug-2016

Datum van herziening 25-mei-2018  
Herziene versie nummer: 1.01

## 10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

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

## **Rubriek 11: TOXICOLOGISCHE INFORMATIE**

### 11.1. Informatie over toxicologische effecten

#### Informatie over waarschijnlijke blootstellingsrouten

##### **Productinformatie**

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

<b>Inademing</b>	Geen gegevens beschikbaar.
<b>Contact met de ogen</b>	Geen gegevens beschikbaar.
<b>Contact met de huid</b>	Geen gegevens beschikbaar.
<b>Inslikken</b>	Geen gegevens beschikbaar.
<b>Sensibilisatie</b>	Geen gegevens beschikbaar.

#### Uitgestelde en onmiddellijke effecten alsook chronische effecten van kortstondige en langdurige blootstelling

<b>Huidcorrosie/-irritatie</b>	Niet van toepassing.
<b>Ernstig oogletsel/oogirritatie</b>	Niet van toepassing.
<b>Sensibilisatie</b>	Niet van toepassing.
<b>Mutageniteit in geslachtscellen</b>	Niet van toepassing.
<b>Kankerverwekkendheid</b>	Niet van toepassing.
<b>Voortplantingstoxiciteit</b>	Geen informatie beschikbaar.
<b>STOT - eenmalige blootstelling</b>	Geen informatie beschikbaar.
<b>STOT - herhaalde blootstelling</b>	Geen informatie beschikbaar.
<b>Gevaar bij inademing</b>	Geen informatie beschikbaar.

#### Numerieke maten van toxiciteit

##### **Acute toxiciteit**

De volgende waarden worden berekend op basis van hoofdstuk 3.1 van het GHS-document mg/kg

#### Gegevens over de bestanddelen

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

## **Rubriek 12: ECOLOGISCHE INFORMATIE**

### 12.1. Toxiciteit

**Ecotoxiciteit** Geen informatie beschikbaar

#### Gegevens over de bestanddelen

# Veiligheidsinformatieblad

BOSTIK WOODFIX D3  
Datum vorige uitgave: 04-aug-2016

Datum van herziening 25-mei-2018  
Herziene versie nummer: 1.01

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

Naam van chemische stof	Algen/aquatische planten	Vis	Crustacea	M-Factor
mengsel van: 5-chloor-2-methyl-4-isothiazolin-3-on [EC no. 247-500-7] en 2-methyl-2Hisothiazol-3-on [EC no. 220-239-6] (3:1) 55965-84-9	EC50 (72h) =0.048 mg/L (Pseudokirchneriella subcapitata) (OECD 201)	EC50 (96h) = 0.22 mg/L (Oncorhynchus mykiss) (OECD 211)	EC50 (48h) =0.1 mg/L (Daphnia magna) (OECD 202)	100

## 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.

**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 Transportgevarenklasse(n)                      Niet gereguleerd  
14.4 Verpakkingsgroep                      Niet gereguleerd  
14.5 Milieugevaar                      Niet van toepassing  
14.6 Bijzondere bepalingen                      Geen

### IMDG

14.1 VN-nummer                      Niet gereguleerd  
14.2 Juiste ladingnaam                      Niet gereguleerd  
14.3 Transportgevarenklasse(n)                      Niet gereguleerd  
14.4 Verpakkingsgroep                      Niet gereguleerd

# Veiligheidsinformatieblad

BOSTIK WOODFIX D3  
Datum vorige uitgave: 04-aug-2016

Datum van herziening 25-mei-2018  
Herziene versie nummer: 1.01

---

14.5 Stof die vervuילend 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 VN-nummer	Niet gereguleerd
14.2 Juiste ladingnaam	Niet gereguleerd
14.3 Transportgevarenklasse(n)	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 Transportgevarenklasse(n)	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)**

**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)

**Biocidenverordening (BPR, Verordening (EU) 528/2012)**

Bevat een biocide: Bevat C(M)IT/MIT (3:1). Kan een allergische reactie veroorzaken

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



# Veiligheidsinformatieblad

**BOSTIK WOODFIX D3**

Datum vorige uitgave: 04-aug-2016

Datum van herziening 25-mei-2018

Herziene versie nummer: 1.01

Niet van toepassing

## **Persistente organische verontreinigende stoffen**

Niet van toepassing

## **Nationale regelgeving**

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

## **15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling**

Voor deze stof is geen chemischeveiligheidsbeoordeling uitgevoerd

## **Rubriek 16: OVERIGE INFORMATIE**

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

#### **Volledige tekst van H-zinnen waarnaar in rubriek 3 wordt verwezen**

H301 - Giftig bij inslikken

H311 - Giftig bij contact met de huid

H330 - Dodelijk bij inademing

H314 - Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel

H317 - Kan een allergische huidreactie veroorzaken

H400 - Zeer giftig voor in het water levende organismen

H410 - Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen

#### **Legenda**

SVHC: Zeer zorgwekkende stoffen voor autorisatie:

**Legenda** Rubriek 8: Maatregelen ter beheersing van de blootstelling en 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

#### **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** 25-mei-2018

#### **Indicatie van de veranderingen**

**Opmerking bij revisie** veiligheidsinformatieblad-rubrieken bijgewerkt: 3, 15.

**Trainingsadvies** Geen informatie beschikbaar

**Nadere 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 en naar onze beste kennis en overtuiging correct op de datum van publicatie. Deze informatie is uitsluitend bedoeld als richtlijn voor veilig werken (hanteren, gebruik, verwerken,

# Veiligheidsinformatieblad

**BOSTIK WOODFIX D3**

**Datum vorige uitgave:** 04-aug-2016

**Datum van herziening** 25-mei-2018

**Herziene versie nummer:** 1.01

---

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 producten of in processen, tenzij aangegeven in de tekst.

**Einde van het veiligheidsinformatieblad**