

# Veiligheidsinformatieblad

volgens Richtlijn 1907/2006/EG (REACH)

Datum van uitgave: 11-05-2021

Herziening: 11-05-2021

Versie: 1.1

## 1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET MENGSEL EN VAN DE ONDERNEMING

### 1. UFI:

### 2. Handelsnaam

Bruil DV300 Universele voorstrijk en mortelverbeteraar

### 3. Omschrijving

Vorstrijkmiddel en mortelverbeteraar op dispersiebasis

### 4. Gebruik

Uitsluitend professioneel of industrieel

### 5. Fabrikant

Bruil Beton &amp; Mix BV

Adres : Keesomstraat 9, 6717AH Ede

Telefoon : 088 811 8750

URL : www.bruil.nl

E-mail : betonenmix@bruil.nl

### 6. Telefoonnummer voor noodgevallen: 030-2748888

Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum Universitair Medisch Centrum Utrecht. Het NVIC informeert artsen, apothekers en andere professionele hulpverleners over de mogelijke gezondheidseffecten en behandelingsmogelijkheden bij vergiftigingen. Het NVIC is hiervoor dag en nacht bereikbaar.

Uitsluitend bestemd om professionele hulpverleners te informeren bij acute vergiftigingen

## 2. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

### 1. Identificatie conform EG-verordening 1272/2008 (CLP)

Geen gevaren conform CLP

### 2. Etiketteringselementen (CLP)

#### 1. Gevarenpictogrammen

Geen vermeldingen conform CLP

#### 2. Gevaarlijke bestanddelen

Geen vermeldingen conform CLP

#### 3. Gevarenaanduidingen

Geen vermeldingen conform CLP

Overige aanduidingen :

EUH208: Bevat 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on [EC no. 220-120-9], mengsel van: 5-chloor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EC no. 247-500-7] en 2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EC no. 220-239-6] (3:1). Kan een allergische reactie veroorzaken

#### 4. Veiligheidsaanbevelingen

P102 Buiten bereik van kinderen houden

P280 Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen

## 3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

### 1. Samenstelling

Mengsel van kunstharsdispersie en diverse hulp- en vulstoffen.

### 2. Gevaarlijke grondstoffen

Naam	Gehalte	EINECS	CAS	REACH	Etikettering
Product bevat geen gevaarlijke grondstoffen					

## 4. EERSTE HULP MAATREGELEN

### 1. Algemeen

Geen speciale maatregelen vereist.

### 2. Inademing

N.v.t.

### 3. Oogcontact

Onmiddellijk met ruim water spoelen. Indien irritatie voortduurt, arts raadplegen.

### 4. Huidcontact

Met ruim water of water met zeep wassen. Indien irritatie voortduurt, arts raadplegen.

### 5. Inslikken

Indien men zich onwel voelt, arts raadplegen (indien mogelijk, etiket laten zien).

## 5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

### 1. Algemeen

Product is niet ontvlambaar en niet explosief, en veroorzaakt of bevordert niet de verbranding van andere

materialen.

2. **Geschikte blusmiddelen**

N.v.t.

3. **Ongeschikte blusmiddelen**

N.v.t.

4. **Bijzondere bescherming**

Brandweerlieden wordt geadviseerd persluchtapparaat te gebruiken.

6. **MAATREGELEN BIJ ONOPZETTELIJK VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET MENGSEL**

1. **Persoonlijk bescherming**

Draag beschermingsmiddelen. Wanneer er materiaal is vrijgekomen, dient op het gevaar van uitglijden te worden gewezen.

2. **Voorzorgsmaatregelen**

Geen bijzondere maatregelen.

3. **Reinigingsmaatregelen**

Verzamel het gemorste materiaal in een afvalcontainer.

7. **HANTERING EN OPSLAG**

1. **Hantering**



Niet eten, drinken en roken in de ruimtes waar het product wordt gebruikt. De handen grondig wassen voor pauzes en na beëindiging van het werk. Het product is niet brandbaar.

2. **Opslag**



Vorstvrij opslaan en transporteren.

8. **MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING**

1. **Maatregelen op de werkplek**

Geen speciale maatregelen vereist.

2. **Algemeen**

Voorkom contact tijdens de werkzaamheden. Draag persoonlijke beschermingsmiddelen.

3. **Bescherming van de ademhalingswegen**

N.v.t.

4. **Handbescherming**



Rubberen veiligheidshandschoenen dragen.

5. **Oogbescherming**



Veiligheidsbril dragen.

6. **Huid- en lichaamsbescherming**

Handschoenen en beschermende kleding dragen.

9. **FYSISCH EN CHEMISCH EIGENSCHAPPEN**

**Uiterlijk**

Vloeistof

**Kleur**

Wit

**Geur**

Neutraal

**pH**

4.5 - 7.5

**Dichtheid (kg/m<sup>3</sup>)**

1080

**Explosiegrenzen**

N.v.t.

**Oplosbaarheid in water (g/l)**

Niet oplosbaar

**Overige gegevens**

N.v.t.

**10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT**

**1. Stabiliteit**

Het product is chemisch stabiel.

**2. Te vermijden omstandigheden**

Niet met andere stoffen mengen tenzij nadrukkelijk in de gebruiksaanwijzing vermeld.

**3. Gevaarlijke reacties**

Geen gevaarlijke reacties bekend.

**4. Gevaarlijke ontledingsproducten**

Geen ontledingsproducten bekend.

**11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE**

Bij normaal gebruik en het in acht nemen van hetgeen in punt 8 genoemd wordt, zijn er geen gevaren bekend.

**12. ECOLOGISCHE INFORMATIE**

Niet in oppervlaktewater of bodem laten terechtkomen. Bij normaal gebruik zijn geen specifieke gevaren voor het milieu bekend.

**13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING**

Ingedroogd afval en lege verpakkingen afvoeren volgens de plaatselijk geldende richtlijnen.

**14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER**

Dit product is niet aan bijzondere transportvoorschriften onderworpen.

**15. REGELGEVING**

Het product is een mengsel van niet registratieplichtige stoffen.

**16. OVERIGE INFORMATIE**

**Relevante zinnen**

EUH208: Bevat 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on [EC no. 220-120-9], mengsel van: 5-chloor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EC no. 247-500-7] en 2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EC no. 220-239-6] (3:1). Kan een allergische reactie veroorzaken

**Acroniemen en afkortingen**

REACH: Registration, Evaluation and Authorisation of CHemicals

CLP: Classification, Labelling and Packaging

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

STOT SE 3: Specifieke doelorgaantoxiciteit bij eenmalige blootstelling – Categorie 3

**Disclaimer**

Met dit veiligheidsblad komen vorige versies te vervallen. De informatie is uitsluitend bedoeld als richtlijn voor veilig werken (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 producten of in processen, tenzij aangegeven in de tekst.

===== Einde van dit veiligheidsinformatieblad =====