

Productnaam : Bijlard Aqua Primer Floor 10 KG  
Datum bewerking : 11.12.2018  
Datum van uitgifte : 05.03.2016

Versie (Herziening) : 11.0.0 (10.0.0)

## RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

### 1.1 Productidentificatie

Bijlard Aqua Primer Floor 10 KG

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

#### Relevante identificeerbare toepassingen

Primer op basis van waterdispersie.

#### Productcategorieën [PC]

PC1 - Kleefmiddelen, afdichtingsmiddelen

#### Gebruiksvormen waarvan wordt afgeraden

niet bekend.

### 1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

#### Leverancier (producent/importeur/enige vertegenwoordiger/downstream-gebruiker/handelaar)

**Straat :** Bijlard International  
**Postcode/plaats :** Platinastraat 141  
**Telefoon :** 2718 SR Zoetermeer  
**E-mail :** +31 (0) 79 3437538  
**Contactpersoon voor informatie :** info@bijlard.com

### 1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen

Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum NVIC - Bilthoven + 31 30 274 88 88 (Uitsluitend bereikbaar voor een behandelend arts in geval van een accidentele vergiftiging)

## RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

### 2.1 Indeling van de stof of het mengsel

#### Classificatie conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Geen

### 2.2 Etiketteringselementen

#### Labeling conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

##### Speciale voorschriften voor aanvullende etiketteringselementen voor bepaalde mengsels

**EUH208** Bevat 1,2-BENZISOTHIAZOOOL-3(2H)-ON ; MENGSEL VAN: 5-CHLOOR-2-METHYL-2 H -ISO-THIAZOOOL-3-ON EN 2-METHYL-2 H -ISOTHIAZOOOL-3-ON (3:1). Kan een allergische reactie veroorzaken.

**EUH210** Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.

### 2.3 Andere gevaren

Geen

## RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

### 3.2 Mengsels

#### Gevaarlijke bestanddelen

1,2-BENZISOTHIAZOOOL-3(2H)-ON ; EG-nr. : 220-120-9 ; CAS-nr. : 2634-33-5

Gewichtsaandeel : ≥ 0,005 - < 0,05 %

Inschaling 1272/2008 [CLP] : Acute Tox. 2 ; H330 Eye Dam. 1 ; H318 Acute Tox. 4 ; H302 Skin Irrit. 2 ;

# Veiligheidsinformatieblad

## volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

**Productnaam :** Bijlard Aqua Primer Floor 10 KG  
**Datum bewerking :** 11.12.2018  
**Datum van uitgifte :** 05.03.2016

**Versie (Herziening) :** 11.0.0 (10.0.0)

H315 Skin Sens. 1; H317 Aquatic Acute 1; H400 Aquatic Chronic 2; H411  
MENGSEL VAN: 5-CHLOOR-2-METHYL-2 H -ISO-THIAZOOL-3-ON EN 2-METHYL-2 H -ISOTHIAZOOL-3-ON  
(3:1); CAS-nr.: 55965-84-9  
Gewichtsandaal :  $\geq 0,00015 - < 0,0015 \%$   
Inschaling 1272/2008 [CLP]: Acute Tox. 3; H301 Acute Tox. 3; H311 Acute Tox. 3; H331 Skin Corr. 1B;  
H314 Eye Dam. 1; H318 Skin Sens. 1; H317 Aquatic Acute 1; H400 Aquatic  
Chronic 1; H410

### Aanvullende informatie

Volledige inhoud van de H- en EUH-zinnen: zie rubriek 16.

## RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

### 4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

#### Algemene informatie

Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking, het etiket of veiligheidsinformatieblad ter beschikking houden.

#### Na inhalatie

Slachtoffer naar de frisse lucht brengen en warm en rustig houden. Bij klachten arts opzoeken.

#### Bij huidcontact

Na aanraking met de huid wassen met veel water en zeep.

#### Bij oogcontact

Bij contact met de ogen direct met geopende oogleden 10 tot 15 minuten met stromend water spoelen. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen. Oogarts consulteren.

#### Na inslikken

GEEN braken opwekken. Na het inslikken de mond met rijkelijk water uitspoelen (alleen wanneer de persoon bij bewustzijn is) en direct medische hulp inroepen.

### 4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

niet bekend.

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

Geen

## RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

### 5.1 Blusmiddelen

#### Geschikte blusmiddelen

Kooldioxide (CO<sub>2</sub>) Bluspoeder Sproeiwater alcoholbestendig schuim

#### Ongeschikte blusmiddelen

Sterke waterstraal

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

#### Gevaarlijke verbrandingsproducten

Koolmonoxide. Kooldioxide (CO<sub>2</sub>)

### 5.3 Advies voor brandweerlieden

Bluswater niet in de riolering of oppervlaktewater laten lopen.

#### Speciale bescherming bij de brandbestrijding

geschikt adembeschermingsapparaat gebruiken.

## RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

# Veiligheidsinformatieblad

## volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

Productnaam : Bijlard Aqua Primer Floor 10 KG  
Datum bewerking : 11.12.2018  
Datum van uitgifte : 05.03.2016

Versie (Herziening) : 11.0.0 (10.0.0)

### 6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

Persoonlijke beschermingsuitrusting gebruiken. Aanraking met de huid en de ogen vermijden.

### 6.2 Milieuvorzorgsmaatregelen

Niet in de riolering of open wateren lozen. Niet in de grond/bodem terecht laten komen.

### 6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Met vloeistofbindende stoffen (zand, zuurbinder, universeel binder) opnemen. Het opgenomen materiaal volgens hoofdstuk "opslag van afvalstoffen" behandelen.

### 6.4 Verwijzing naar andere rubrieken

zie sectie 8

## RUBRIEK 7: Hantering en opslag

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

#### Beschermingsmaatregelen

Er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.

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

#### Technische maatregelen en opslagvoorwaarden

Geen bijzondere maatregelen vereist.

#### Informatie betreft het opslaan met andere stoffen of preparaten

Opslagklasse (TRGS 510) : 12

#### Verdere informatie over de opslagcondities

Beschermen tegen vorst. Aanbevolen opslagtemperatuur 10 °C - 30 °C.

### 7.3 Specifiek eindgebruik

Primer op basis van waterdispersie. - letten op technisch blad met toelichtingen en verklaringen.

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

### 8.1 Controleparameters

Geen

### 8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

#### Persoonlijke bescherming

##### Bescherming van de ogen/het gezicht

Veiligheidsbril gebruiken. - DIN EN 166

##### Bescherming van de huid

###### Bescherming van de handen

Draag geschikte handschoenen. - DIN EN 374

**Geschikt materiaal** : CR (polychloroprenes, chloropreenrubber) NBR (Nitrilkautschuk) IIR (Butylrubber).

**Ongeschikt materiaal** : PVA (polyvinylalcohol)

**Doordringtijd (maximale draagduur)** : De penetratietijd (max. gebruikstijd) van de handschoenen is afhankelijk van materiaal en dikte en is afhankelijk van de temperatuur. De gegevens zijn beschikbaar bij de fabrikant van de handschoenen. De penetratietijd is voor de genoemde handschoenen is in het algemeen > 480 min.

**Aanbevolen handschoenenfabrikanten** :

**Opmerking** : Wegwerphandschoenen zijn geschikt alleen geschikt als bescherming tegen spetters.

# Veiligheidsinformatieblad

## volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

Productnaam : Bijlard Aqua Primer Floor 10 KG  
Datum bewerking : 11.12.2018  
Datum van uitgifte : 05.03.2016

Versie (Herziening) : 11.0.0 (10.0.0)

### Bescherming van de ademhalingswegen

Normaal gesproken is geen persoonlijke adembescherming noodzakelijk.

#### Opmerking

Luchtafzuiging bij spuitverwerking noodzakelijk. Overhold verne- og sikkerhetsforskriftene.

### Algemene beschermings- en hygiënemaatregelen

de gebruikelijke voorzorgsmaatregelen voor het contact met chemicaliën moeten in acht genomen worden. Op de werkplaats niet eten, drinken, roken en snuiven. Voor werkpauze en werkeinde handen wassen. Contact met huid, ogen en kleding vermijden.

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

### 9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

#### Uiterlijk

Aggregatietoestand : vloeibaar

Kleur : bleek

#### Geur

zwak, karakter

#### Geurdrempelwaarde

Geen gegevens beschikbaar

#### Veiligheidstechnische gegevens

Smeltpunt/bereik :			niet van toepassing	
Beginkookpunt en kooktraject :		ca.	100	°C
Ontledingstemperatuur :			Geen gegevens beschikbaar	
Vlampunt :			geen	C,C,
Ontstekingstemperatuur :			niet van toepassing	
Onderste explosiegrens :			geen	
Bovenste ontploffingsgrens :			geen	
Dampdruk :	( 50 °C )	ca.	120	hPa
Dichtheid :	( 20 °C )	ca.	1,2	g/cm <sup>3</sup>
Oplosbaarheid in water :	( 20 °C )		100	Gew-%
pH :			7 - 8	
log P O/W :			Geen gegevens beschikbaar	
Viscositeit :	( 20 °C )		Geen gegevens beschikbaar	
Relatieve dampdichtheid :	( 20 °C )		niet van toepassing	
Verdampingssnelheid :			niet van toepassing	
Oxiderende vloeistoffen :		Niet van toepassing.		
Explosieve eigenschappen :		Niet van toepassing.		

### 9.2 Overige informatie

Het product is niet uit zichzelf ontbrandend. Het product is niet explosief.

## RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

### 10.1 Reactiviteit

Het product is bij kamertemperatuur niet reactief.

### 10.2 Chemische stabiliteit

Het product is stabiel.

### 10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties

# Veiligheidsinformatieblad

## volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

Productnaam : Bijlard Aqua Primer Floor 10 KG  
Datum bewerking : 11.12.2018  
Datum van uitgifte : 05.03.2016

Versie (Herziening) : 11.0.0 (10.0.0)

niet bekend.

### 10.4 Te vermijden omstandigheden

Beschermen tegen vorst.

### 10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen

niet bekend.

### 10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten

Geen ontleding bij gebruik en opslag volgens voorschrift.

## RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

### 11.1 Informatie over toxicologische effecten

#### Inschatting/inschaling

##### Gezondheidsrisico's

**Acute toxiciteit (oral) :** Nee - Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**Acute toxiciteit (dermal) :** Nee - Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**Acute toxiciteit (inademing) :** Nee - Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**Huidcorrosie / -irritatie :** Nee - Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**Ernstig oogletsel / oogirritatie :** Nee - Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**Specifieke doelorgaantoxiciteit bij eenmalige blootstelling :** Nee - Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**Specifieke doelorgaantoxiciteit (Irritatie van de luchtwegen) :** Nee - Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**Specifieke doelorgaantoxiciteit (Narcotische werking) :** Nee - Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**Aspiratiegevaar :** Nee - Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**Sensibilisatie van de luchtwegen :** Nee - Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**Huidsensibilisatie :** Categorie 2 - Bevat 1,2-BENZISOTHIAZOOOL-3(2H)-ON ; MENGSEL VAN: 5-CHLOOR-2-METHYL-2 H -ISO-THIAZOOOL-3-ON EN 2-METHYL-2 H -ISOTHIAZOOOL-3-ON (3:1). Kan een allergische reactie veroorzaken.

**Mutageniteit in geslachtscellen :** Nee - Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**Kankerverwekkendheid :** Nee - Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**Voortplantingstoxiciteit :** Nee - Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**Voortplantingstoxiciteit, effecten op en via lactatie :** Nee - Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**Specifieke doelorgaantoxiciteit (herhaalde blootstelling) :** Nee - Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

#### Aanvullende informatie

Wanneer het product gebruikt wordt volgens voorschrift, heeft het, volgens onze kennis en ervaring, geen schadelijk effect.

## RUBRIEK 12: Ecologische informatie

### 12.1 Toxiciteit

#### Aquatoxiciteit

De voorbereiding werd gecontroleerd door de conventionele methode betreffende gevaren voor het milieu. Als ingedeeld als gevaarlijk voor het milieu, zie 2e ch.

### 12.2 Persistentie en afbreekbaarheid

Er is geen informatie beschikbaar.

### 12.3 Bioaccumulatie

Er is geen informatie beschikbaar.

# Veiligheidsinformatieblad

## volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

Productnaam :	Bijlard Aqua Primer Floor 10 KG	Versie (Herziening) :	11.0.0 (10.0.0)
Datum bewerking :	11.12.2018		
Datum van uitgifte :	05.03.2016		

### 12.4 Mobiliteit in de bodem

Er is geen informatie beschikbaar.

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

Bevat geen PBT / vBvP-stof.

### 12.6 Andere schadelijke effecten

Er is geen informatie beschikbaar.

### 12.7 Bijkomende ecotoxilogische informatie

Laat niet onverdund of in grote hoeveelheden riotering bereiken.

## RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

### 13.1 Afvalverwerkingsmethoden

#### Verwijdering van het product/de verpakking

niet uitgehard product: Speciaal afval.

Uitgehard product: huishoudelijk of bedrijfsafval-let op lokale regelgeving.

#### Afvalcode/afvalbenamingen conform EAC/AVV

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

#### Mogelijkheden voor afvalbehandeling

##### Instructies voor verwijdering / Verpakking

Niet vervuilde en volledig lege verpakkingen kunnen nogmaals gebruikt worden. Vervuilde verpakkingen moeten zoals de oorspronkelijke inhoud behandeld worden.

### 13.2 Aanvullende informatie

Let op: de classificatie van afval voor dit product kan veranderen afhankelijk van het toepassingsgebied. Neem Richtlijn 2001/118 / EG in acht.

## RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

### 14.1 VN-nummer

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

### 14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

### 14.3 Transportgevaarklasse(n)

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

### 14.4 Verpakkingsgroep

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

### 14.5 Milieugevaren

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

### 14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Beschermen tegen vorst.

### 14.7 Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL en de IBC-code

Er is geen informatie beschikbaar.

## RUBRIEK 15: Regelgeving

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

Nationale voorschriften

# Veiligheidsinformatieblad

## volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

**Productnaam :** Bijlard Aqua Primer Floor 10 KG  
**Datum bewerking :** 11.12.2018  
**Datum van uitgifte :** 05.03.2016

**Versie (Herziening) :** 11.0.0 (10.0.0)

Op de nationale rechtsvoorschriften moet nog bijkomend gelet worden!

### **Aanwijzingen voor werkgelegenheidsrestricties**

Houd rekening met mogelijke beperkingen over de richtlijn voor zwangerschapsbescherming of de wet ter bescherming van jonge werknemers.

### **Technische Anleitung Luft (TA-Luft)**

Gewichtsaandeel (Cijfer 5.2.5. I): < 1 %

### **Waterbedreigingsklasse (WGK)**

Klasse : 1 (Zwak waterbedreigend) Classificatie conform VwVwS

### **Overige voorschriften en beperkingen**

#### **Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)**

Niet ontvlambare vloeistof volgens BetrSichV.

## **15.2 Chemischeveiligheidsbeoordeling**

Er is geen informatie beschikbaar.

## **RUBRIEK 16: Overige informatie**

### **16.1 Indicatie van wijzigingen**

02. Indeling van de stof of het mengsel · 02. Etiketteringselementen · 02. Labeling conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP] · 02. Speciale voorschriften voor aanvullende etiketteringselementen voor bepaalde mengsels · 03. Gevaarlijke bestanddelen · 07. Informatie betreft het opslaan met andere stoffen of preparaten - Opslagklasse · 08. Werkplaatsgrenswaarden · 15. Technische Anleitung Luft (TA-Luft)

### **16.2 Afkortingen en acroniemen**

BCF - Bioconcentration Factor  
CMR - Carcinogenic-Mutagenic-toxic for Reproduction  
DNEL - Derived No Effect Level  
EWC - European Waste Catalogue  
NOEC - No Observed Effect Concentration  
NOEL - No Observed Effect Level  
OEL - Occupational Exposure Limit  
PBT - Persistent, Bioaccumulative, Toxic  
PNEC - Predicted No Effect Concentration  
STOT - Specific Target Organ Toxicity  
SVHC - Substance of Very High Concern  
vPvB - very Persistent, very Bioaccumulative

### **16.3 Belangrijke literatuuropgaven en gegevensbronnen**

Regulations for prevention of accidents, safety rules and recommendations provided by professional associations.  
Letten op technisch blad met toelichtingen en verklaringen.

### **16.4 Woordelijke inhoud van de H- en EUH-zinnen (Nummer en volledige tekst)**

H301+H311+H331	Giftig bij inslikken, bij contact met de huid en bij inademing.
H302	Schadelijk bij inslikken.
H314	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.
H315	Veroorzaakt huidirritatie.
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel.
H330	Dodelijk bij inademing.
H400	Zeer giftig voor in het water levende organismen.
H410	Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
H411	Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

### **16.5 Opleidingsinformatie**

Geen

## **Veiligheidsinformatieblad**

### **volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)**

<b>Productnaam :</b>	Bijlard Aqua Primer Floor 10 KG	<b>Versie (Herziening) :</b>	11.0.0 (10.0.0)
<b>Datum bewerking :</b>	11.12.2018		
<b>Datum van uitgifte :</b>	05.03.2016		

---

#### **16.6 Aanvullende informatie**

Geen

---

Wij verklaren naar ons beste geweten dat de in dit veiligheidsinformatieblad opgenomen gegevens overeenkomen met onze kennisstand ten tijde van de druk. De informatie moeten aanwijzingen voor de veilige omgang met het in dit veiligheidsblad genoemde product bij opslag, verwerking, transport en afvalverwerking bevatten. De gegevens zijn niet overdraagbaar op andere producten. Voor zover het product met ander materiaal vermengd of verwerkt wordt zijn de gegevens van dit veiligheidsblad niet zonder meer op het op die manier geproduceerde nieuwe materiaal overdraagbaar.

---