

## Veiligheidsinformatieblad volgens EU 453/2010

datum van de druk: 11.12.2018

Versienummer 4

Herziening van: 08.04.2015

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

- **1.1. Productidentificatie**
- **Handelsnaam / Artikelnummer:** Bijlard Hotmelt HH103 Transparant
- **1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik**  
Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- **Toepassing van de stof / van de bereiding** Kleefmiddel
- **1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad**
- **Fabrikant/leverancier:**  
Bijlard International  
Platinastraat 141  
2718 SR Zoetermeer  
Nederland
- **Inlichtingengevende sector:**  
phone: +31 (0)79 343 7538
- **1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen:**  
  
\_\_\_\_\_
- **1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen:**  
  
\_\_\_\_\_

### RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

- **2.1. Indeling van de stof of het mengsel**
- **Indeling overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008 - GHS/CLP**  
Het product is niet geclassificeerd als gevaarlijk voor de gezondheid of het milieu volgens de CLP-verordening.
- **Indeling overeenkomstig Richtlijn 67/548/EEG of Richtlijn 1999/45/EG** Vervalt.
- **Speciale gevaaromschrijving voor mens en milieu:**  
Het product moet geen markering krijgen op basis van het berekeningsproces van de "Algemene classificatierichtlijn voor bereidingen in de EG", laatste editie.
- **2.2. Etiketteringselementen**
- **Gevarenpictogrammen** vervalt
- **Signaalwoord** vervalt
- **Gevarenaanduidingen** vervalt
- **2.3. Andere gevaren**
- **Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**
- **PBT:** Niet bruikbaar.
- **zPzB:** Niet bruikbaar.

### RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

- **3.2. Mengsels**
- **Beschrijving:**  
Mischung aus synthetischen Kunststoffen, Basis Ethylen-Vinylacetat //  
Mixture of synthetic plastics, based on ethylene vinyl acetate
- **Gevaarlijke inhoudstoffen:**
- **CAS-Nr. Omschrijving** % vaststelbare R-zinnen vervalt

(Vervolg op blz. 2)

# Veiligheidsinformatieblad

## volgens EU 453/2010

datum van de druk: 11.12.2018

Versienummer 4

Herziening van: 08.04.2015

Handelsnaam / Artikelnummer: **Bijlard Hotmelt HH103 Transparant**

(Vervolg van blz. 1)

### RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

- **4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen**
- **Algemene informatie:** Geen speciale maatregelen noodzakelijk.
- **Na het inademen:** Frisse lucht toedienen; bij klachten arts ontbieden.
- **Na huidcontact:**  
Na contact met het gesmolten produkt snel met koud water afkoelen.  
Over het algemeen is het produkt niet prikkelend voor de huid  
Wanneer de huid geïrriteerd blijft, een dokter raadplegen.
- **Na oogcontact:**  
De ogen gedurende verscheidene minuten onder stromend water afspoelen terwijl de oogspleet geopend blijft.  
Bij aanhoudende klachten een dokter raadplegen.
- **Na inslikken:** Deskundige medische behandeling inschakelen.
- **Informatie voor de arts:**
- **4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten**  
Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- **4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling**  
Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

### RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

- **5.1. Blusmiddelen**
- **Geschikte blusmiddelen:**  
CO<sub>2</sub>, bluspoeder of waterstraal. Grotere brand met waterstraal bestrijden of met schuim, dat tegen alcohol bestand is.
- **Blusmiddelen die uit veiligheidsoogpunt niet geschikt zijn:** Krachtige waterstraal
- **5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt** Azijnzuur
- **5.3. Advies voor brandweerlieden**
- **Speciale beschermende kleding:**  
Adembeschermingsapparaat dragen dat niet afhankelijk is van de omgevingslucht.

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

- **6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures** Niet nodig.
- **6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen:**  
Niet in de riolering/het oppervlaktewater/het grondwater laten terechtkomen.
- **6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal:** Laten stollen en mechanisch opnemen.
- **6.4. Verwijzing naar andere rubrieken** Er komen geen gevaarlijke stoffen vrij.

### RUBRIEK 7: Hantering en opslag

- **Handling:**
- **7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel**  
Stofvorming die niet kan worden vermeden, moet regelmatig worden weggehaald.  
Voor de stofopneming moeten geschikte industriestofzuigers of centrale zuiginstallaties worden gebruikt.  
Stofvorming vermijden.
- **Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar:**  
>> **Maatregelen treffen tegen ontlading van statische elektriciteit.** <<  
Stof kan samen met lucht een ontplofbaar mengsel vormen.
- **7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten**
- **Opslag:**
- **Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks:** Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.
- **Informatie m.b.t. gezamenlijke opslag:** Let op de nationale voorschriften.
- **Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag:** Geen.
- **7.3. Specifiek eindgebruik** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

(Vervolg op blz. 3)

# Veiligheidsinformatieblad

## volgens EU 453/2010

datum van de druk: 11.12.2018

Versienummer 4

Herziening van: 08.04.2015

Handelsnaam / Artikelnummer: **Bijlard Hotmelt HH103 Transparant**

(Vervolg van blz. 2)

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

- **Aanvullende gegevens m.b.t. de inrichting van technische installaties:**  
Geen aanvullende gegevens. Zie 7.
- **8.1. Controleparameters**
- **Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de werkruimte in acht genomen moeten worden:**  
Het produkt bevat geen relevante hoeveelheden van stoffen, die met betrekking tot de werkplaatsen, qua grenswaarden gecontroleerd moeten worden.
- **8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling**
- **Persoonlijke beschermingsvoorzieningen:**
- **Ademhalingsbescherming:** Niet noodzakelijk.
- **Handbescherming:** Handschoenen / warmte-isolerend
- **Oogbescherming:** Bij het omgieten is het gebruik van een veiligheidsbril aan te bevelen.
- **Lichaamsbescherming:** Verontreinigde kledij via afzuiging schoonmaken, niet afblazen of afborstelen.
- **Beperking en bewaking van de blootstelling van het milieu** vervalt

### RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

- **9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**
- **Algemene gegevens**
- **Voorkomen:**
  - **Vorm:** Vast
  - **Kleur:** Lichtgeel
- **Reuk:** Zwak, karakteristiek
- **pH-waarde:** niet toepasselijk
- **Toestandsverandering**
  - **Kookpunt/kookpuntbereik:** Niet bepaald.
  - **Verzachtningstemperatuur/ -bereik:** ca. 101 °C
- **Vlampunt:** Niet bruikbaar.
- **Zelfonsteking:** Het produkt ontbrandt niet uit zichzelf.
- **Ontploffingsgevaar:** Het produkt is niet ontploffingsgevaarlijk.
- **Dichtheid bij 20 °C:** ca. 0,96 g/cm<sup>3</sup>
- **Oplosbaarheid in/mengbaarheid met Water:** Niet oplosbaar.
- **Verdelingscoëfficiënt (n-octanol/water):** niet bepaald
- **Organisch oplosmiddel:** 0,0 %
- **9.2. Overige informatie** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

### RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

- **10.1. Reactiviteit** zie punt 10.3
- **10.2. Chemische stabiliteit** Stabiel bij opslag en juist worden gebruikt.
- **Thermische afbraak / te vermijden omstandigheden:**  
Om thermische ontleding te vermijden niet oververhitten.
- **10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties** Geen gevaarlijke reacties bekend.
- **10.4. Te vermijden omstandigheden** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- **10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen:** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- **10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten:** Geen gevaarlijke ontbindingsproducten bekend.
- **Verdere inlichtingen:**  
When hot melt adhesives are melted and applied, vapours are set free and an unpleasant odour can occur, even if the recommended working temperature has been observed. Moreover if the prescribed working temperature is exceeded over a longer period, harmful decomposition products can develop. Precautions should be taken to eliminate the vapours, e.g. by using a suitable ventilation system.

(Vervolg op blz. 4)

# Veiligheidsinformatieblad

## volgens EU 453/2010

datum van de druk: 11.12.2018

Versienummer 4

Herziening van: 08.04.2015

**Handelsnaam / Artikelnummer:** Bijlard Hotmelt HH103 Transparant

Therefore measures for the elimination of the vapours have to be taken, e.g. by means of an appropriate ventilation/ exhaust device.

(Vervolg van blz. 3)

### RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

#### • 11.1. Informatie over toxicologische effecten

##### • Acute toxiciteit:

##### • Primaire aandoening:

• **op de huid:** Geen prikkelend effect.

• **aan het oog:** Geen prikkelend effect.

• **Overgevoeligheid:** Geen effect van overgevoeligheid bekend.

##### • Aanvullende toxicologische informatie:

Het produkt is op grond van het berekeningsprocédé van de algemene classificatie-richtlijnen voor toebereidingen van de EG in de laatste geldige redactie niet kenmerkingsplichtig.

Bij deskundige omgang en gebruik volgens voorschrift veroorzaakt het produkt op grond van onze ervaring en de ons bekende informatie geen schadelijke effecten op de gezondheid

### RUBRIEK 12: Ecologische informatie

#### • 12.1. Toxiciteit

• **Aquatische toxiciteit:** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

• **12.2. Persistentie en afbreekbaarheid** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

• **Verdere informatie:** Het produkt is biologisch moeilijk afbreekbaar.

• **12.3. Bioaccumulatie** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

• **12.4. Mobiliteit in de bodem** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

##### • Verdere ecologische informatie:

##### • Algemene informatie:

Waterbezwaarlijkheid (NL) 10: Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

Gevaar voor water klasse 1 (D) (Zelfclassificatie): gevaar voor water klein

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

• **PBT:** Niet bruikbaar.

• **zPzB:** Niet bruikbaar.

• **12.6. Andere schadelijke effecten** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

### RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

#### • 13.1. Afvalverwerkingsmethoden

##### • Aanbeveling:

Kan met inachtneming van de nodige technische voorschriften en na overleg met de afvalverwerker en de bevoegde autoriteiten samen met het gewone huisvuil verbrand worden.

##### • Europese afvalcatalogus

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

##### • Niet gereinigde verpakkingen:

##### • Aanbeveling:

Besmette verpakkingen moeten worden gelegegd. Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen.

Niet besmette verpakkingen kunnen een recycling ondergaan.

### RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

#### • 14.1. VN-nummer

vervalt

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

vervalt

#### • 14.3. Transportgevarenklasse(n)

##### • ADR, IMDG

##### • klasse

Kein Gefahrgut / No dangerous good

(Vervolg op blz. 5)

# Veiligheidsinformatieblad volgens EU 453/2010

datum van de druk: 11.12.2018

Versienummer 4

Herziening van: 08.04.2015

Handelsnaam / Artikelnummer: Bijlard Hotmelt HH103 Transparant

(Vervolg van blz. 4)

- IATA
- Class Not classified as dangerous goods under IATA regulations  
vervalt
- 14.4. Verpakkingsgroep:
- 14.5. Milieugevaren:
- Marine pollutant: Neen
- 14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker Niet bruikbaar.
- 14.7. Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code Niet bruikbaar.

## RUBRIEK 15: Regelgeving

- 15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel  
See position 2 - Hazards Identification
- SZW-lijst van kankerverwekkende stoffen  
geen der bestanddelen staat op de lijst.
- SZW-lijst van mutagene stoffen  
geen der bestanddelen staat op de lijst.
- NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Vruchtbaarheid  
geen der bestanddelen staat op de lijst.
- NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Ontwikkeling  
geen der bestanddelen staat op de lijst.
- NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Borstvoeding  
geen der bestanddelen staat op de lijst.
- Nationale voorschriften:
- Gevaarklasse v. water: WGK 1 (D) (Zelfclassificatie): weinig gevaarlijk voor water.
- 15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling: Een chemische veiligheidsbeoordeling is niet uitgevoerd.

## RUBRIEK 16: Overige informatie

Deze gegevens zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis. Zij beschrijven echter geen garantie van producteigenschappen en vestigen geen contractuele rechtsbetrekking.

- Blad met gegevens van de afdelings- en veiligheidssector: Safety & Environment
- Contact-persoon: Dr. Wolfgang Stüber
- Afkortingen en acroniemen:  
RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)  
ICAO: International Civil Aviation Organisation  
ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)  
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods  
IATA: International Air Transport Association  
GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals  
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances  
ELINCS: European List of Notified Chemical Substances  
CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)  
PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic  
vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative