



**Veiligheidsinformatieblad**  
volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 en 1272/2008,  
Gezondheids- en veiligheidsnormen 29 CFR 1910 (VS),  
WHS-regelgeving Australië,  
JIS Z 7253 (2012) Japan

**EZRinse**

Revisiedatum: 2 juli 2015

---

**1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN VAN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING**

**1.1 Identificatie van de stof of het preparaat: EZRinse**

**1.2 Gebruik van de stof/het preparaat:** Oplossing voor naverwerking van VisiJet<sup>®</sup>-onderdelen

**1.3 Identificatie van de vennootschap/onderneming:**

3D Systems, Inc.  
333 Three D Systems Circle  
Rock Hill, South Carolina VS  
Telefoon: +1 803.326.3900 of  
Gratis telefoonnummer: 800.793.3669  
e-mail: [moreinfo@3dsystems.com](mailto:moreinfo@3dsystems.com)  
Spoedhulp bij chemische ongevallen:  
800.424.9300 – Chemtrec

3D Systems Europe Ltd.  
Mark House, Mark Road  
Hemel Hempstead  
Herts HP2 7 Verenigd Koninkrijk  
Telefoonnr.: +44 144-2282600  
e-mail: [moreinfo@3dsystems.com](mailto:moreinfo@3dsystems.com)  
Spoedhulp bij chemische ongevallen:  
703.527.3887 Chemtrec (VS)

---

**2. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN**

**2.1 Indeling:**

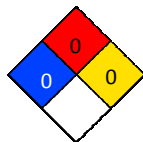
Niet ingedeeld volgens GHS, Verordening (EG) nr. 1272/2008, 29 CFR 1910, Australian Dangerous Goods Code:

**2.2 Etiketteringselementen**

Verordening (EG) nr. 1272/2008:

Gevarenpictogrammen en signaalwoord: Geen

Gevarenaanduidingen: Geen



Indeling volgens NFPA  
0 = Minimaal  
1 = Gering  
2 = Matig  
3 = Ernstig  
4 = Zeer ernstig

**Identificatiesysteem gevaarlijke stoffen (HMIS):**

(Gevarenindeling: 0 = laag, 4 = extreem):

Gezondheid 0  
Ontvlambaarheid 0  
Fysieke gevaren 0

---

**3. SAMENSTELLING/INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN**

**3.1. Informatie in verband met het preparaat**

**Beschrijving:** Waterige detergentoplossing

---

**4. EERSTEHULPMAATREGELEN**

**4.1 Bij aanraking met de huid:** Met water spoelen.

**4.2 Bij aanraking met de ogen:** De ogen met veel water uitspoelen.

**4.3 Bij inslikken:** Bij inslikken overvloedig water of melk drinken. Geen braken opwekken.



# Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 en 1272/2008,  
Gezondheids- en veiligheidsnormen 29 CFR 1910 (VS),  
WHS-regelgeving Australië,  
JIS Z 7253 (2012) Japan

## EZRinse

Revisiedatum: 2 juli 2015

---

### 5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

**5.1 Geschikte blusmiddelen:** Niet-ontvlambare vloeistof.

---

### 6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

**Opruimingsmethoden:** Met water in ingedamd gebied spoelen of naar riool waar in overeenkomst met lokale afvoervoorschriften. Tegen bevriezing beschermen.

---

### 7. HANTERING EN OPSLAG

**7.1 Hantering:** Aanraking met de ogen en de huid vermijden. Beschermende schutbril of gelaatsscherm dragen als vloeistof spat of gespreoid wordt.

**7.2 Opslag:** In de oorspronkelijke afgesloten verpakking op kamertemperatuur bewaren. Buiten bereik van kinderen bewaren.

---

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

#### Beperking van blootstelling

**Technische maatregelen om blootstelling te voorkomen:** Plaatselijke afzuiging gebruiken.

**Instructiemaatregelen om blootstelling te voorkomen:** Tijdens gebruik niet eten, drinken of roken. Handen wassen na het hanteren en alvorens te eten, roken, het toilet te gebruiken en aan het einde van de dag.

#### Persoonlijke beschermingsmiddelen:

**Adembescherming:** Goede algemene ventilatie is voldoende.

**Handbescherming:** Ondoorlaatbare handschoenen van nitril, vinyl of latex gebruiken.

**Oogbescherming:** Veiligheidsbril of schutbril dragen.

**Lichaamsbescherming:** Een schort en dichte schoenen gebruiken.

---

### 9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

#### 9.1 Visuele kenmerken:

**Fysische staat:** Vloeistof

#### 9.2 Belangrijke informatie over gezondheid, veiligheid en milieu

<b>pH (20 °C):</b>	9,5-10,0
<b>Smeltpunt/bereik (°C):</b>	0°
<b>Kookpunt/bereik (°C):</b>	100
<b>Vlampunt (°C):</b>	N.v.t.
<b>Ontstekingstemperatuur (°C):</b>	N.v.t.
<b>Dampdruk (°C):</b>	N.v.t.
<b>Dichtheid (g/cm<sup>3</sup>):</b>	1,0
<b>Bulkdichtheid (kg/m<sup>3</sup>):</b>	N.v.t.
<b>Oplosbaarheid in water (20 °C in g/l):</b>	oplosbaar
<b>Viscositeit, dynamisch (mPa s):</b>	N.v.t.
<b>Stofontploffingsgevaar:</b>	N.v.t.
<b>Ontploffingsgrenzen:</b>	N.v.t.



**Veiligheidsinformatieblad**  
volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 en 1272/2008,  
Gezondheids- en veiligheidsnormen 29 CFR 1910 (VS),  
WHS-regelgeving Australië,  
JIS Z 7253 (2012) Japan

**EZRinse**

Revisiedatum: 2 juli 2015

---

**10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT**

**Gevaarlijke ontledingsproducten:** Kooldioxide, kan bij hoge temperaturen of bij verbranding vrijkomen.

---

**11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE**

**11.1 Toxicokinetiek, metabolisme en verdeling:** N.v.t.

**11.2 Algemene opmerkingen:**

Carcinogeniteit: Geen van de componenten van dit product staat op de lijsten van ACGIH, IARC, OSHA, NIOSH of NTP.

---

**12. Ecologische informatie**

**12.1 Ecotoxiciteit:** De toxiciteit in water van het product is onbekend. Er zijn geen gegevens bekend voor de componenten van dit product.

**12.2 Mobiliteit:** Geen informatie beschikbaar voor dit product.

**12.3 Persistentie en afbreekbaarheid:** Geen informatie beschikbaar voor dit product.

**12.4 Resultaten van PBT-evaluatie:** Geen informatie beschikbaar voor dit product.

**12.5 Andere schadelijke effecten:** Geen informatie beschikbaar voor dit product.

---

**13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING**

**Afvalverwerking / product:** Niet-verontreinigde stof naar riool spoelen indien in overeenkomst met lokale afvoorschriften. Afval verminderen door te trachten het product volledig te gebruiken. Deze verpakking en de inhoud ervan afvoeren in overeenstemming met alle plaatselijke, regionale en landelijke voorschriften.

---

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

**14.1 Vervoer over land (ADR/RID/GGVSE):** Niet gereguleerd

**14.2 Vervoer over zee (IMDG-Code/GGVSee):** Niet gereguleerd

**14.3 Vervoer door de lucht (ICAO-IATA/DGR):** Niet gereguleerd

---

**15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE**

**15.1 EU-voorschriften**

EINEC/ELINCS/NLP: Alle stoffen staan vermeld op de lijst  
REACH Annex XVII: Niet vermeld

**15.2. VS - FEDERAAL**

TSCA: Alle stoffen staan op de TSCA-lijst of zijn niet onderhevig aan de vereisten van de TSCA:  
'California Proposition 65': Dit product bevat geen chemicaliën waarvan aan de staat Californië bekend is dat ze kanker, geboortefwijkingen of andere nadelige effecten op de voortplanting veroorzaken.

**15.3. Australische voorschriften**

SUSDP, Industrial Chemicals Act 1989:  
Australian Inventory of Chemical Substances, AICS: Vermeld



**Veiligheidsinformatieblad**  
volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 en 1272/2008,  
Gezondheids- en veiligheidsnormen 29 CFR 1910 (VS),  
WHS-regelgeving Australië,  
JIS Z 7253 (2012) Japan

**EZRinse**

Revisiedatum: 2 juli 2015

---

**15.4 Japanse voorschriften**

**Stof**

Risk Information platform (CHRIP):

Wet betreffende industriële gezondheid en veiligheid

Gevaarlijke stof

Regel ter voorkoming van vergiftiging met organische oplosmiddelen

Verordening betreffende gevaar als gevolg van bepaalde chemische stoffen

Regel ter voorkoming van loodvergiftiging

Wet ter beheersing van giftige en schadelijke stoffen

Wet betreffende PRTR en bevordering van chemisch beheer (PRTR-wet)

Wet betreffende branddiensten

Wet betreffende ontplofbare stoffen

Wet betreffende veiligheid van hogedrukgas

Besluit betreffende export- en handelsbeperkingen

Wet betreffende afvalverwerking en openbare reiniging

Vermeld

niet van toepassing

niet van toepassing

niet van toepassing

niet van toepassing

niet van toepassing

niet van toepassing

geen componenten vermeld

niet van toepassing

niet van toepassing

niet van toepassing

niet van toepassing

niet van toepassing

---

**16. OVERIGE INFORMATIE**

Opstellingsdatum VIB:..... 29 november 2012

Revisienummer VIB:..... -01-A

Revisiedatum VIB:..... 2 juli 2015

Reden voor revisie:..... Update GHS

[www.3dsystems.com](http://www.3dsystems.com)

800.793.3669 (gratis nummer in de VS GMT-07.00; Noord-Amerika, ma – vr, 6.00 tot 18.00 u.)

803.326.3900 (buiten de VS. GMT-07.00; Noord-Amerika, ma – vr, 6.00 tot 18.00 u.)

+44 144-2282600 (Europa GMT+01.00; ma – vr, 08.00 u - 17.00 u MEZ)

**AFWIJZING VAN AANSPRAKELIJKHEID:** Het volgende heeft voorrang boven iedere hiermee verwante bepaling in de formulieren, brieven en overeenkomsten van uw onderneming van, door of met 3D Systems Corporation. 3D Systems Corporation geeft geen enkele uitdrukkelijke of stilzwijgende garantie, met inbegrip van garanties van verkoopbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel, voor dit product. Geen verklaringen of aanbevelingen in de documentatie bij het product mogen geïnterpreteerd worden als aansporing om inbreuk te maken op enig nu of later bestaand relevant octrooi. Onder geen enkele omstandigheid stelt 3D Systems Corporation zich aansprakelijk voor bijkomende schade, gevolgschade, speciale of andere schade als gevolg van beweerde nalatigheid, inbreuk op de garantie, strikte aansprakelijkheid of enige andere theorie voortvloeiend uit het vervaardigen, gebruiken, verkopen of hanteren van dit product. In geen geval zal de aansprakelijkheid van 3D Systems Corporation voor eventuele vorderingen voortvloeiend uit het vervaardigen, gebruiken, hanteren of verkopen van haar producten de aankoopprijs van de koper overschrijden.

De inhoud van dit veiligheidsinformatieblad kan zonder kennisgeving worden veranderd. 3D Systems, Inc. raadt u aan regelmatig naar [www.3dsystems.com](http://www.3dsystems.com) te gaan om u ervan te verzekeren dat u het meest actuele veiligheidsinformatieblad gebruikt.

© Copyright 2012 - 2015, 3D Systems, Inc. Alle rechten voorbehouden. Het 3D-logo en VisiJet zijn gedeponeerde handelsmerken van 3D Systems, Inc.