



Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 09.10.2018

Versionsnummer 14

Revision: 17.04.2018

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

- . **1.1 Produktidentifikator**
- . **Handelsnavn:** BISON SILICONE SEALANT GLASS TRANS CRT 310ML*12 NL
- . **1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes**
Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- . **Stoffets/præparatets anvendelse**
Klæbemiddel
Forsglingsmiddel
- . **1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet**
- . **Producent(1)/leverandør(2):**
1
Bison International
Dr.A.F.Philipsstraat 9
NL-4462 EW Goes
PO Box 160
NL-4460 AD Goes
tel. +31 88 3235700
fax. +31 88 3235800
e mail: sds@boltonadhesives.com
- . **For yderligere information:** Bison QESH
- . **1.4 Nødtelefon:** +31 88 3235700

PUNKT 2: Fareidentifikation

- . **2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen**
- . **Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008**
Dette produkt er ikke klassificeret iht. CLP-forordningen.
- . **2.2 Mærkningselementer**
- . **Mærkning i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008** Ikke relevant
- . **Farepiktogrammer** Ikke relevant
- . **Signalord** Ikke relevant
- . **Faresætninger** Ikke relevant
- . **2.3 Andre farer**
- . **Resultater af PBT- og vPvB-vurdering**
- . **PBT:** Ikke relevant.
- . **vPvB:** Ikke relevant.

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

- . **3.2 Blandinger**
- . **Beskrivelse:** Forsglingsmiddel
- . **Farlige indholdsstoffer:** Ikke relevant
- . **Yderligere anvisninger:**
Da produktet vulkaniseres eddikesyre (CAS 64-19-7) er produceret
Teksten til de anførte farehenvisninger fremgår af kapitel 16.

DK-DA

(Fortsættes på side 2)

Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 09.10.2018

Versionsnummer 14

Revision: 17.04.2018

Handelsnavn: BISON SILICONE SEALANT GLASS TRANS CRT 310ML*12 NL

(Fortsat fra side 1)

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

- . **4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger**
- . **Generelle anvisninger:** Der kræves ingen særlige forholdsregler.
- . **Efter indånding:** Tilførsel af frisk luft, i tilfælde af symptomer skal der søges læge.
- . **Efter hudkontakt:** Almindeligvis virker produktet ikke irriterende på huden.
- . **Efter øjenkontakt:** Skyl øjnene med åbent øjenlåg i flere minutter under rindende vand.
- . **Efter indtagelse:** Søg læge, hvis problemerne er vedvarende.
- . **4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede**
Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- . **4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig**
Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

- . **5.1 Slukningsmidler**
- . **Egnede slukningsmidler:** Tilpas foranstaltningerne til brandbekæmpelse efter omgivelserne.
- . **5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen**
Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- . **5.3 Anvisninger for brandmandskab**
- . **Særlige værnemidler:** Der kræves ingen særlige forholdsregler.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

- . **6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer**
Ikke påkrævet.
- . **6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:**
Må ikke udledes i kloaksystemet/overfladevand/grundvand.
- . **6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:**
Opsamles med væskebindende materiale (sand, kiselgur, syrebindemiddel, universalbindemiddel, savsmuld).
- . **6.4 Henvisning til andre punkter**
Information om sikker håndtering se kapitel 7.
Informationer vedrørende personlige værnemidler se kapitel 8.
Informationer om bortskaffelse se kapitel 13.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

- . **7.1 Forholdsregler for sikker håndtering** Der kræves ingen særlige forholdsregler.
- . **Anvisninger vedrørende brand- og eksplosionsbeskyttelse:**
Der kræves ingen særlige forholdsregler.
- . **7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed**
- . **Opbevaring:**
- . **Krav til opbevaringsrum og beholdere:** Ingen særlige krav.
- . **Henvisninger vedrørende opbevaring med andre stoffer:** Ikke påkrævet.
- . **Yderligere oplysninger vedrørende opbevaringsbetingelserne:** Ingen.

(Fortsættes på side 3)

DK-DA

Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 09.10.2018

Versionsnummer 14

Revision: 17.04.2018

Handelsnavn: BISON SILICONE SEALANT GLASS TRANS CRT 310ML*12 NL

(Fortsat fra side 2)

7.3 Særlige anvendelser Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Yderligere anvisninger vedrørende udformning af tekniske anlæg:

Ingen yderligere oplysninger, se punkt 7.

8.1 Kontrolparametre**Indholdsstoffer med arbejdspladsrelaterede grænseværdier, der skal overvåges:**

Produktet indeholder ingen relevante mængder af stoffer med arbejdspladsrelaterede grænseværdier, der skal overvåges.

Yderligere anvisninger: Baseret på de lister, der var gældende på tidspunktet for udarbejdelsen.**8.2 Eksponeringskontrol****Personlige værnemidler:****Generelle forholdsregler vedrørende beskyttelse og hygiejne:**

Overhold de sædvanlige forholdsregler, der gælder for omgang med kemikalier.

Åndedrætsværn: Ikke påkrævet.**Håndbeskyttelse:**

Handskematerialet skal være uigennemtrængeligt og kunne tåle produktet/stoffet/præparatet.

Ved valg af handskematerialet skal der tages højde for gennemtrængningstider, permeabilitetstal og nedbrydning.

Handskemateriale:

Anbefalet materialetykkelse: > 0,12 mm

Valg af en egnet handske afhænger ikke blot af materialet, men også af yderligere kvalitetskriterier og er forskelligt fra den ene fabrikant til den anden. Da produktet er et præparat af flere forskellige stoffer, kan handskematerialernes bestandighed ikke beregnes på forhånd og skal derfor efterprøves inden brugen.

Nitrilgummi

Handskematerialets gennemtrængningstid

Hos handskefabrikanten skal man forespørge om den nøjagtige gennemtrængningstid og overholde denne.

Til en blanding af nedenstående kemikalier skal gennemtrængningstiden være på mindst 10 minutter (permeation iht. EN 374 del 3: Level 1).

Øjenbeskyttelse: Ved omfyldning anbefales det at bære beskyttelsesbriller.

PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**Generelle oplysninger****Udseende:**

Form:	Flydende
Farve:	Ifølge produktbetegnelsen
Lugt:	Karakteristisk
Lugtærskel:	Ikke bestemt.

pH-værdi: Ikke bestemt.

(Fortsættes på side 4)

DK-DA

Sikkerhedsdatablad
ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 09.10.2018

Versionsnummer 14

Revision: 17.04.2018

Handelsnavn: BISON SILICONE SEALANT GLASS TRANS CRT 310ML*12 NL

(Fortsat fra side 3)

. Tilstandsændring	
Smeltepunkt/frysepunkt:	Ikke bestemt.
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval:	2.230 °C
. Flammepunkt:	Ikke relevant.
. Antændelighed (fast stof, luftart):	Ikke relevant.
. Antændelsepunkt:	>370 °C
. Dekomponeringstemperatur:	Ikke bestemt.
. Selvantændelsestemperatur:	Produktet er ikke selvantændeligt.
. Eksplorative egenskaber:	Produktet er ikke eksplosivt.
. Eksplisionsgrænser:	
Nedre:	Ikke bestemt.
Øvre:	Ikke bestemt.
. Damptryk:	Ikke bestemt.
. Densitet:	Ikke bestemt.
. Relativ massefylde:	Ikke bestemt.
. Dampmassefylde:	Ikke bestemt.
. Fordampningshastighed	Ikke bestemt.
. Opløselighed i/blandbarhed med vand:	Ikke eller kun lidt blandbar.
. Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand:	Ikke bestemt.
. Viskositet:	
dynamisk:	Ikke bestemt.
kinematisk:	Ikke bestemt.
. 9.2 Andre oplysninger	Alle relevante fysiske data blev bestemt for blandingen. Alle ikke bestemte data ikke måles eller ikke relevant for karakterisering af blandingen.

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

- . **10.1 Reaktivitet** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- . **10.2 Kemisk stabilitet**
- . **Termisk nedbrydning/forhold, der bør undgås** Ingen nedbrydning ved formålsbestemt brug.
- . **10.3 Risiko for farlige reaktioner** Der er ikke kendskab til nogen farlige reaktioner.
- . **10.4 Forhold, der skal undgås** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- . **10.5 Materialer, der skal undgås:** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- . **10.6 Farlige nedbrydningsprodukter:**
Der er ikke kendskab til nogen farlige nedbrydningsprodukter.

DK-DA

(Fortsættes på side 5)

Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 09.10.2018

Versionsnummer 14

Revision: 17.04.2018

Handelsnavn: BISON SILICONE SEALANT GLASS TRANS CRT 310ML*12 NL

(Fortsat fra side 4)

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

- . **11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger**
- . **Akut toksicitet**
Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
- . **Primær irritationsvirkning:**
- . **Hudætsning/-irritation**
Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
- . **Alvorlig øjenskade/øjenirritation**
Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
- . **Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering**
Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
- . **CMR-virkninger (kræftfremkaldende egenskaber, mutagenicitet og reproduktionstoksicitet)**
- . **Kimcellemutagenicitet**
Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
- . **Kræftfremkaldende egenskaber**
Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
- . **Reproduktionstoksicitet**
Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
- . **Enkel STOT-eksponering**
Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
- . **Gentagne STOT-eksponeringer**
Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
- . **Aspirationsfare**
Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

PUNKT 12: Miljøoplysninger

- . **12.1 Toksicitet**
- . **Toksicitet i vand:** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- . **12.2 Persistens og nedbrydelighed** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- . **12.3 Bioakkumuleringspotentiale** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- . **12.4 Mobilitet i jord** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- . **Yderligere økologiske oplysninger:**
- . **Generelle anvisninger:**
Fareklasse for vand 1 (Selvklassificering): svagt vandforurenende
Må ikke udledes i grundvandet, vandløb eller kloaksystemet ufortyndet eller i større mængder.
- . **12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering**
- . **PBT:** Ikke relevant.
- . **vPvB:** Ikke relevant.
- . **12.6 Andre negative virkninger** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

PUNKT 13: Bortskaffelse

- . **13.1 Metoder til affaldsbehandling**
- . **Anbefaling:** Mindre mængder kan bortskaffes sammen med husholdningsaffald.

(Fortsættes på side 6)

DK-DA



Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 09.10.2018

Versionsnummer 14

Revision: 17.04.2018

Handelsnavn: BISON SILICONE SEALANT GLASS TRANS CRT 310ML*12 NL

(Fortsat fra side 5)

- . **Urensede emballager:**
- . **Anbefaling:**
Bortskaffes i overensstemmelse med myndighedernes forskrifter.
Emballager, der ikke kan rengøres, skal bortskaffes på samme måde som stoffet.

PUNKT 14: Transportoplysninger

- . **14.1 UN-nummer**
. **ADR/ADN, ADN, IMDG, IATA** Ikke relevant
- . **14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)**
. **ADR/ADN, ADN, IMDG, IATA** Ikke relevant
- . **14.3 Transportfareklasse(r)**
. **ADR/ADN, ADN, IMDG, IATA**
. **klasse** Ikke relevant
- . **14.4 Emballagegruppe**
. **ADR/ADN, IMDG, IATA** Ikke relevant
- . **14.5 Miljøfarer:**
. **Marine pollutant:** Nej
- . **14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren** Ikke relevant.
- . **14.7 Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL og IBC-koden** Ikke relevant.
- . **Transport/yderligere oplysninger:**
. **IMDG**
. **Bemærkninger:** Under certain conditions substances in Class 3 (flammable liquids) can be classified in packinggroup III.
See IMDG, Part 2, Chapter 2.3, Paragraph 2.3.2.2
- . **UN "Model Regulation":** Ikke relevant

* PUNKT 15: Oplysninger om regulering

- . **15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø**
- . **Direktiv 2012/18/EU**
- . **Navngivne farlige stoffer - BILAG I** Ingen af indholdsstofferne er optaget i listen.
- . **Nationale forskrifter:**
- . **MAL-Code:** 5-4
- . **15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering:** Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

DK-DA

(Fortsættes på side 7)



Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 09.10.2018

Versionsnummer 14

Revision: 17.04.2018

Handelsnavn: BISON SILICONE SEALANT GLASS TRANS CRT 310ML*12 NL

(Fortsat fra side 6)

PUNKT 16: Andre oplysninger

Alle ovenstående angivelser er baseret på vores aktuelle viden, udgør dog ikke nogen tilsikring af produktgenskaber og stifter heller ikke noget kontraktligt retsforhold.

. **Datablad udstedt af:** Bison QESH

. **Kontaktperson:** Reach coördinator

. **Forkortelser og akronymer:**

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)

Måleteknisk Arbejdshygiejnisk Luftbehov

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

. *** Dataene ændret i forhold til tidligere version**

DK-DA