

# Material Safety Data Sheet

## 4tecx voegenband BG1

Volgens 1907/2006/EG, artikel 31		
Herziening van : 13-06-2016	Versie: 5	Datum van drukken: 13-06-2016

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

#### 1.1 PRODUCTIDENTIFICATIE

Productnaam	Productcode
4tecx voegenband bg1 komo afm. 10/2 inh. 1rx12,5 m	4029000134
4tecx voegenband bg1 komo afm. 10/3 inh. 1rx10 m	4029000140
4tecx voegenband bg1 komo afm. 10/4 inh. 1rx8 m	4029000146
4tecx voegenband bg1 komo afm. 15/2 inh. 1rx12,5 m	4029000152
4tecx voegenband bg1 komo afm. 15/3 inh. 1rx10 m	4029000158
4tecx voegenband bg1 komo afm. 15/4 inh. 1rx8 m	4029000164
4tecx voegenband bg1 komo afm. 15/6 inh. 1rx6 m	4029000170
4tecx voegenband bg1 komo afm. 20/2 inh. 1rx12,5 m	4029000176
4tecx voegenband bg1 komo afm. 20/3 inh. 1rx10 m	4029000182
4tecx voegenband bg1 komo afm. 20/4 inh. 1rx8 m	4029000188
4tecx voegenband bg1 komo afm. 20/6 inh. 1rx5,6 m	4029000190
4tecx voegenband bg1 komo afm. 20/8 inh. 1rx4,3 m	4029000194
4tecx voegenband bg1 komo afm. 30/6 inh. 1rx5,6 m	4029000200
4tecx voegenband bg1 komo afm. 40/2 inh. 1rx12,5 m	4029000204

#### 1.2 RELEVANT GEÏDENTIFICEERD GEBRUIK EN ONTRADEN GEBRUIK

Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

**Toepassing van de stof / van de bereiding** Afdichting

#### 1.3 DETAILS BETREFFENDE DE VERSTREKKER VAN HET VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Leverancier:	
Bedrijfsnaam	Zevij-Necomij
Adres	Touwslagerijweg 4
Postcode/Plaats	4906 CS Oosterhout
Land	The Netherlands
Telefoonnummer	+31 (0) 162 426917
Faxnummer	+31 (0) 162 432553
E-mailadres	info@zevij-necomij.com
Website	www.4tecx.com

#### 1.4 TELEFOONNUMMER VOOR NOODGEVALLEN:

Tijdens kantooruren: T: +31 (0) 183568019. Overige uren: Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum +31 (0) 302748888 (uitsluitend voor artsen, apothekers en overheidsinstellingen)

## Rubriek 2: Identificatie van de gevaren

### 2.1 INDELING VAN DE STOF OF HET MENGSEL:

**Indeling overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008**

Vervalt.

Het product is niet geclassificeerd volgens de CLP-verordening.

### 2.2 ETIKETTERINGSELEMENTEN

**Etikettering overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008** Niet van toepassing

**Gevarenpictogrammen** Niet van toepassing

**Signaalwoord** Niet van toepassing

**Gevarenaanduidingen** Niet van toepassing

### 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:** Voorwerp van na elkaar aangevoerde stoffen met ongevaarlijke bijmengingen.

**Gevaarlijke inhoud stoffen:** Niet van toepassing

### 3.3 AANVULLENDE INFORMATIE:

Dit product valt onder de definitie "voorwerp", zoals genoemd in REACH-verordening 1907/2006 titel I, hoofdstuk 2, artikel 3.

Veiligheidsinformatieblad niet vereist volgens de REACH-verordening 1907/2006 titel IV, artikel 31. De woordelijke inhoud van de opgegeven aanwijzingen inzake de mogelijke gevaren is te vinden in hoofdstuk 16.

## Rubriek 4: Eerstehulpmaatregelen

### 4.1 BESCHRIJVING VAN DE EERSTEHULPMAATREGELEN

**Algemene informatie:** Geen speciale maatregelen noodzakelijk.

**Na het inademen:** Vervalt.

**Na huidcontact:** Vervalt.

**Na oogcontact:** Vervalt.

**Na inslikken:** Vervalt.

### 4.2 BELANGRIJKSTE ACUTE EN UITGESTELDE SYMPTOMEN EN EFFECTEN

Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

**Informatie voor de arts:** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

**Gevaren** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

### 4.3 VERMELDING VAN DE ONMIDDELIJKE MEDISCHE VERZORGING OF 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

Bij verhitting of brand is het ontstaan van giftige gassen mogelijk.

## 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, BESCHERMINGSMIDDELEN EN NOODPROCEDURES

Niet nodig

### 6.2 MILIEUVOORZORGSMaatregelen

Geen speciale maatregelen noodzakelijk.

### 6.3 INSLUITINGS- EN REINIGINGSMETHODEN EN -MATERIAAL

Mechanisch opnemen.

### 6.4 VERWIJZING NAAR ANDERE RUBRIEKEN

Informatie inzake veilig gebruik - zie hoofdstuk 7.

Informatie inzake persoonlijke beschermingsuitrusting - zie hoofdstuk 8.

Informatie inzake berging - zie hoofdstuk 13.

## Rubriek 7: Hantering en opslag

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

Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.

**Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar:** Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.

### 7.2 VOORWAARDEN VOOR EEN VEILIGE OPSLAG, MET INBEGRIIP VAN INCOMPATIBELE PRODUCTEN

#### Opslag:

**Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks:** Geen bijzondere eisen.

**Informatie m.b.t. gezamenlijke opslag:** Niet noodzakelijk.

**Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag:** Tegen hitte en directe zonnestrallen beschermen.

### 7.3 SPECIFIEKE EINDGEBRUIK

Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

## 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 product bevat geen relevante hoeveelheden van stoffen, die met betrekking tot de werkplaatsen, qua grenswaarden gecontroleerd moeten worden.

**Aanvullende gegevens:** Als basis dienden lijsten die bij opstelling geldig waren.

### 8.2 MAATREGELLEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING

#### Persoonlijke beschermingsvoorzieningen:

##### Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen:

De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen bij de omgang met chemicaliën moeten in acht genomen worden.

**Ademhalingsbescherming:** Niet noodzakelijk.

**Handbescherming:** Niet noodzakelijk.

**Handschoenmateriaal** Niet bruikbaar.

**Doordringingstijd van het handschoenmateriaal** Niet bruikbaar.

**Oogbescherming:** Niet noodzakelijk.

**Lichaamsbescherming:** Draag geschikte beschermende arbeidskleding

## Rubriek 9: Fysische en chemische eigenschappen

### 9.1 INFORMATIE OVER FYSISCHE EN CHEMISCHE BASISEIGENSCHAPPEN

Algemene gegevens:	
<b>Voorkomen:</b>	
<b>Vorm</b>	Vast
<b>Kleur</b>	Volgens productbeschrijving
<b>Reuk</b>	Karakteristiek
<b>Geurdrempelwaarde</b>	Niet bepaald
<b>PH-waarde</b>	Niet bruikbaar
<b>Smeltpunt/smeltbereik</b>	Niet bepaald
<b>Kookpunt/kookpuntbereik</b>	Niet bepaald
<b>Vlampunt</b>	Niet bruikbaar
<b>Ontvlambaarheid (vast, gasvormig)</b>	Niet bepaald
<b>Ontstekingstemperatuur</b>	
<b>Ontbindingstemperatuur</b>	Niet bepaald
<b>Zelfontsteking</b>	Het product ontbrandt niet uit zichzelf
<b>Ontploffingsgevaar:</b>	Het product is niet ontploffingsgevaarlijk,
<b>Ontploffingsgrenzen:</b>	
<b>Onderste</b>	Niet bepaald
<b>Bovenste</b>	Niet bepaald
<b>Dampspanning:</b>	Niet bepaald
<b>Dichtheid</b>	Niet bepaald
<b>Relatieve dichtheid</b>	Niet bepaald
<b>Dampdichtheid</b>	Niet bruikbaar
<b>Verdampingssnelheid</b>	Niet bruikbaar
<b>Oplosbaarheid in/mengbaarheid met Water</b>	Niet oplosbaar
<b>Verdelingscoëfficiënt (n-octanol/water)</b>	Niet bepaald
<b>Viscositeit</b>	
<b>Dynamisch</b>	Niet bepaald
<b>Kinematisch</b>	Niet bepaald

### 9.2 OVERIGE INFORMATIE

Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

## Rubriek 10: Stabiliteit en reactiviteit

### 10.1 REACTIVITEIT

Stabiel

### 10.2 CHEMISCHE STABILITEIT

**Thermische afbraak / te vermijden omstandigheden:** Geen afbraak bij gebruik volgens voorschrift.

### 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.

### Rubriek 11: Toxicologische informatie

#### 11.1 INFORMATIE OVER TOXICOLOGISCHE EFFECTEN

**Acute toxiciteit** Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**Primaire aandoening:**

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

**Ernstig oogletsel/oogirritatie**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**CMR-effecten (kankerverwekkendheid, mutageniteit en giftigheid voor de voortplanting)**

**Mutageniteit in geslachtscellen**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**Kankerverwekkendheid**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**Giftigheid voor de voortplanting**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**STOT bij eenmalige blootstelling**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**STOT bij herhaalde blootstelling**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**Gevaar bij inademing** Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

### Rubriek 12: Ecologische informatie

#### 12.1 TOXICITEIT

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

#### 12.2 PERSISTENTIE EN AFBREEKBAARHEID

Moelijk biologisch 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:**

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

Over het algemeen geen gevaar voor water

#### 12.5 RESULTATEN VAN DE 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:** Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen.**Niet gereinigde verpakkingen:****Aanbeveling:** Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen.**Rubriek 14: Informatie met betrekking tot het vervoer****14.1 UN-NUMMER****ADR, AND, IMDG, IATA**

Niet van toepassing

**14.2 JUISTE LADINGNAAM OVEREENKOMSTIG DE MODELREGLEMENTEN VAN DE VN****ADR, AND, IMDG, IATA**

Niet van toepassing

**14.3 TRANSPORTGEVARENKLASSE(N)****ADR, AND, IMDG, IATA****Klasse**

Niet van toepassing

**14.4 VERPAKKINGSGROEP****ADR, IMDG, IATA**

Niet van toepassing

**14.5 MILIEUGEVALEN****Marine pollutant:**

Neen

**14.6 BIJZONDERE VOORZORGEN VOOR DE GEBRUIKER**

Niet bruikbaar

**14.7 VERVOER IN BULK OVEREENKOMSTIG BIJLAGE II BIJ MARPOL EN DE IBC-CODE**

Niet bruikbaar.

**VN "Model Regulation":**

-

**Rubriek 15: Regelgeving****15.1 SPECIFIEKE VEILIGHEIDS-, GEZONDHEIDS- EN MILIEUREGLEMENTEN EN -WETGEVING VOOR DE STOF OF HET MENGSEL**

Richtlijn 1999/45/EG

VERORDENING (EU) Nr. 453/2010 VAN DE COMMISSIE van 20 mei 2010

VERORDENING (EU) Nr. 1272/2008/EG (OJ L 353, 31-12-2008, p1)

VERORDENING (EG) Nr. 1907/2006 VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD van 18 december 2006

VERORDENING (EU) 2015/830 VAN DE COMMISSIE van 28 mei 2015

**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:**
**Aanvullende indeling volgens GefStoffV Appendix II:**

Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

**Aanwijzingen m.b.t. tewerkstellingsbeperking:** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

**Gevaarklasse v. water:** Waterbezwaarlijkheid (NL) 10: Saneringsinspanning A

**Aanvullende voorschriften, beperkingen en verbodsverordeningen**

**Zeer zorgwekkende stoffen (SVHC) volgens REACH, artikel 57** Niet bruikbaar.

**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.

**Afkortingen en acroniemen**

<b>ADR</b>	Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)
<b>IMDG</b>	International Maritime Code for Dangerous Goods
<b>IATA</b>	International Air Transport Association
<b>GHS</b>	Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals
<b>EINECS</b>	European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
<b>ELINCS</b>	European List of Notified Chemical Substances
<b>CAS</b>	Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)
<b>LD50</b>	Lethal dose, 50 percent
<b>PBT</b>	Persistent, Bioaccumulative and Toxic
<b>SVHC</b>	Substances of Very High Concern
<b>vPvB</b>	Very Persistent and very Bioaccumulative
<b>LC50</b>	Lethal concentration, 50 percent