

## 1. Identificatie van substantie / toebereiding en bedrijf

### 1.1 Identificatie van de stof of toebereiding

Productnaam: Blue Dolphin BD 100 / ADESIVER ELASTIC

### 1.2 Gebruik van de stof of toebereiding

### 1.3 Identificatie van het bedrijf

Naam:	WoodCare BV.
Volledig adres:	Blekerstraat 3
District en land	2222 AN Katwijk NEDERLAND
Tel.	+31 (0) 71 72 00 888
e-mailadres van de competente persoon die verantwoordelijk is voor het veiligheidsdatasheet	mailto: <a href="mailto:info@woodcarebv.nl">info@woodcarebv.nl</a>

### 1.4 Alarmnummer / noodgevallen

Neem voor urgente vragen contact op met: Woodcare BV. +31 (0) 71 72 00 888

## 2. Identificatie van de gevaren

Dit product is niet gevaarlijk onder de richtlijnen 67/548/EEC en 1999/45/EC en de navolgende amendementen daarvan. Toch bevat dit product gevaarlijke stoffen in concentraties die meldingsplichting zijn in paragraaf 3 en waarvoor een veiligheidsdatasheet opgesteld moet worden met alle onder richtlijn (EC) 1907/2006 en de amendementen daarvan verplichte informatie.

Het product hydrolyseert onder vorming van methanol (CAS nr. 67-56-1). Methanol is giftig bij inademing, inslikken of huidcontact (T, R23/24/25), leidt tot onherstelbare schade bij inademing, huidcontact of inslikken (T,39/23/24/25) en is hoogst ontvlambaar (F,R11). Risico op oogirritatie. Risico op huidirritatie.

## 3. Samenstelling / Informatie over de ingrediënten

Bevat:

Naam	Concentratie C	Classificatie
TRIMETOSSIVINILSILANO	1 <= C < 5	R 10
Cas No 2768-02-7		Xn R 20
CE nr. 220-449-8		

De volledige tekst van de R-frasen is gespecificeerd in paragraaf 16.

## 4. Eerste hulp maatregelen

**OGEN:** Min. 15 minuten uitspoelen met een ruime hoeveelheid schoon, vers water. Raadpleeg een arts.

**HUID:** Meteen wassen met veel water. Gecontamineerde kleding uittrekken. Indien irritatie aanhoudt, arts opzoeken. Vervuilde kleding wassen vóór volgende gebruik.

**INADEMING:** Buitenlucht inbrengen/opzoeken. Bij onregelmatige ademhaling een arts raadplegen.

**INSLIKKEN:**Inslikken Meteen medische hulp opzoeken. Alleen laten braken, indien arts dat adviseert. Niets oraal toedienen aan een bewusteloze persoon.

### 5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Laat de verpakkingen afkoelen om ontleding van het product te vermijden en om het ontstaan van stoffen te voorkomen die schadelijk zijn voor de gezondheid en een veiligheidsrisico kunnen inhouden. Draag te allen tijde de brandbestrijdingsuitrusting.

### 6. Maatregelen na morsen van het product

Beperk lekkages met aarde of inert materiaal. Verwijder het merendeel van het product en spoel vervolgens de betreffende plek met een waterstraal schoon.

### 7. Handling en opslag

Zorg ervoor dat er uitrusting beschikbaar is voor de koeling van verpakkingen/vaten om een risico op overdruk of oververhitting te vermijden in geval van brand in de omgeving. Raadpleeg de andere paragrafen van dit datasheet voor informatie over gezondheids- en milieurisico's.

### 8. Maatregelen tegen blootstelling/persoonlijke bescherming

#### 8.1 Waarden blootstellingslimieten

TLV van oplosmiddelenmengsel: 262 mg/m<sup>3</sup>

#### 8.2 Maatregelen tegen blootstelling

IN geval van langdurige of intense blootstelling: Gasmaskerfilter ABEK

### 9. Fysische en chemische eigenschappen

Oplosbaarheid	nvt
Soortelijk gewicht	1,66kg/l
oplosbaarheid in water	Niet oplosb. Geur
typisch Verschijningsvorm	
Tixotropische pasta Dampdichtheid	
nvt Verdampingssnelheid	nvt
(Ont)brandbaarheid	nvt
Partitievoëfficiënt: n-octanol/water	nvt
Viscositeit	nvt pH
nvt Kookpunt	nvt
Vlampunt	>100°C
Explosieve eigenschappen	nvt
Dampdruk	nvt
Soortelijk gewicht	nvt
VOC (richtlijn 1999/13/EC) :	0
VOC (vluchtige koolwaterstoffen) :	0

### 10. Stabiliteit en reactiviteit

Het product is stabiel onder normale gebruiks- en opslagcondities. In geval van een thermische ontleding of brand kunnen mogelijk dampen vrijkomen die schadelijk zijn voor de gezondheid.

### 11. Toxicologische informatie

Volgens de momenteel beschikbare informatie heeft dit product nog geen gevallen van gezondheidsschade veroorzaakt. Er dient echter zorgvuldig mee omgegaan te worden in overeenstemming met erkende goede werkmethodeken in het bedrijfsleven. Het product kan lichte gezondheidseffecten teweegbrengen bij mensen die daar gevoelig voor zijn, door inademing en/of onderhuidse absorptie en/of oogcontact en/of inslikken.

### 12. Ecologische informatie

Gebruik dit product in overeenstemming met goede, als zodanig erkende werkmethodeken. Voorkom vervuiling. Informeer de bevoegde instanties, wanneer het product terecht komt in oppervlaktewater of rioleringen of de bodem of vegetatie gecontamineerd raken.

### 13. Aandachtspunten bij afvoer als afval

GEEN BIJZONDERHEDEN TE MELDEN

### 14. Transportinformatie

Deze stof is niet gevaarlijk onder de actuele definties van de wetgeving op het internationale vervoer van gevaarlijke stoffen over de weg (ADR) en via het spoor (RID), onder de International Maritime Dangerous Goods Code (IMDG) en onder de International Air Transport Association (IATA) regelgeving.

### 15. Informatie over wet- en regelgeving

Waarschuwingssymbolen: geen

Gevaarsfrasen (R ): geen

Waarschuwingen (S): geen

Voor professionele gebruikers is op verzoek een veiligheidsdatasheet verkrijgbaar.

Gevarenlabels conform de richtlijnen 67/548/EEC en 1999/45/EC en de navolgende amendementen en aanpassingen daarvan.

### 16. Overige informatie

Tekst van R-frasen geciteerd in paragraaf 3 van het sheet. R 10 ONTVLAMBAAR

R 20 SCHADELIJK BIJ INADEMING

#### ALGEMENE BIBLIOGRAFIE

1. Richtlijn 1999/45/EC en de navolgende amendementen;
2. Richtlijn 67/548/EEC en de navolgende amendementen en aanpassingen (technische aanpassing XXIX);
3. Richtlijn (EC) 1907/2006 (REACH) van het Europese Parlement;
4. De Merck Index. - 10e uitgave;
5. Handling Chemical Safety;
6. Niosh – Register van toxische effecten van chemische stoffen;
7. INRS - Fiche Toxicologique (toxicologisch informatieblad);
8. Patty - Industrial Hygiene and Toxicology;
9. N.I. Sax - Dangerous properties of Industrial Materials-7, uitgave 1989;

#### Kennisgeving voor gebruikers:

De informatie in het voorliggende datasheet is gebaseerd op onze eigen kennis op het tijdstip van opstelling van de laatste versie. De gebruikers dienen de geschiktheid en accuratesse van de beschikbaar gestelde informatie voor het eigen gebruiksdoel van het product te verifiëren.

Dit document kan niet worden beschouwd als een garantie ten aanzien van specifieke producteigenschappen.

Over het gebruik van dit product oefenen wij geen directe controle uit. Daarom zijn gebruikers zelf verantwoordelijk voor de naleving van de toepasselijk gezondheids- en veiligheidsregels en –wetgevingen. De producent stelt zich niet aansprakelijk voor schade die het gevolg zijn van onjuist en oneigenlijk gebruik.

#### Wijzigingen t.o.v. voorgaande versie.

De volgende paragrafen werden gewijzigd:  
05 / 07 / 09

