

# Contact Sheet



## Europe

 **Austria**  
Tel: + 43 4212 6400  
Sparex Austria  
Muraunberger Str  
Hurzendorf 9300

 **Belgium / Lux**  
Tel: + 32 58235140  
Sparex Belgium Bvba  
Toevluchtweg 9  
B- 8620 Nieuwpoort

 **Denmark**  
Tel: + 45 647 22287  
Sparex Denmark  
Sparex Limited ApS  
Messevej 1  
9600 Aars

 **France**  
Tel: +33 2987 89234  
Sparex S.A.R.L.  
Zae De Ty Douar  
Commana 29450

 **Germany**  
Tel: + 49 4282 93100  
Sparex Germany  
Hansestrasse 03  
Sittensen 27419

 **Ireland**  
Tel: +353 51 855592  
Sparex (Tractor Accessories) Ltd  
Grannagh  
Waterford  
Ireland

 **Italy**  
Tel: + 43 4212 6400  
Sparex Austria  
Muraunberger Str  
Hurzendorf 9300

 **Netherlands**  
Tel: + 31 235 841 020  
Sparex Holland BV  
Luzernstraat 19N  
2153 GM Nieuw-Vennep

 **Poland**  
Tel: +48 61 816 19 37  
61-168 ul. Rataje 164, Poznań

 **Portugal**  
Tel: +351 261 311107  
Sparex Portugal, Importação  
e Comércio de Peças,Lda.  
Lugar da Espera 2565-716 Runa.

 **Spain**  
Tel: + 349 451 33524  
Sparex Agrirepuestos,S.L. C/Jose Maria  
Iparraguirre  
No.15 B  
01006 Vitoria-Gasteiz (Alava)

 **UK**  
Tel: +44 1392 441338  
Sparex Limited  
Exeter Airport Devon  
Exeter EX5 2LJ

## North America

 **Canada**  
Tel: + 905 786 277  
Sparex Canada Highway  
No. 2 On Newcastle L1b 119

 **USA**  
Tel: + 1 330 562 8150  
Sparex US  
PO Box 510  
Aurora, OH 44202

## Africa

 **South Africa**  
Cape - Tel: +27 00 21 887 3575  
KZN - Tel: + 27 31 573 1240  
Cape branch  
35 George Blake St,  
Plankenburg  
Stellenbosch 7600  
KZN branch  
59 Marseilles crescent  
Briardene  
Durban 4001

## Australasia

 **Australia**  
Tel: + 61 298 205 777  
Sparex Australia Pty Ltd  
81-83 Strzelecki Avenue,  
Sunshine West, VIC 3020

 **New Zealand**  
Tel: + 64 9634 4121  
4 Princes Street Onehunga,  
Auckland 1345

## Sparex Export Markets

 **Export**  
Tel: +44 1392 441314  
Sparex Limited  
Exeter Airport  
Devon Exeter EX5 2LJ

# BONDLOC<sup>TM</sup>

## FORMULAS THAT WORK

### VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

#### B603

Overeenkomstig Verordening (EU) NR 1907/2006 zoals gewijzigd in Verordening (EU) NR 453/2010.

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

##### 1.1. Productidentificatie

Productnaam B603  
 Recipiënt grootte 10ml, 25ml, 50ml and 250ml bottles

##### 1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

Geïdentificeerd gebruik Kleefstof.

##### 1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

###### Leverancier

Bondloc UK Ltd  
 Unit 2 Bewdley Business Park  
 Long Bank  
 Bewdley  
 Worcestershire  
 DY12 2TZ  
 +44 (0)1299 269269  
 +44 (0)1299 269210  
 sales@bondloc.co.uk

##### 1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

Telefoonnummer voor noodgevallen +44 (0)1299 269269

#### RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

##### 2.1. Indeling van de stof of het mengsel

###### Indeling (EC 1272/2008)

Fysische gevaren Niet Ingedeeld  
 Gezondheidsgevaren Skin Corr. 1B - H314 Eye Dam. 1 - H318 Skin Sens. 1 - H317 STOT SE 3 - H335  
 Milieugevaren Niet Ingedeeld

##### 2.2. Etiketteringselementen

###### Pictogram



###### Signaalwoord

Gevaar

###### Gevarenaanduiding

H314 Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel  
 H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.  
 H335 Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.

## B603

### Veiligheidsaanbeveling

P260 Damp/spuitnevel niet inademen.  
 P261 Inademing van dampen/ spuitnevel vermijden.  
 P264 Na het werken met dit product verontreinigde huid grondig wassen.  
 P271 Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken.  
 P272 Verontreinigde werkkleding mag de werkruimte niet verlaten.  
 P280 Beschermende handschoenen/ beschermende kleding/ oogbescherming/ gelaatsbescherming dragen.  
 P301+P330+P331 NA INSLIKKEN: de mond spoelen — GEEN braken opwekken.  
 P302+P352 BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water wassen.  
 P303+P361+P353 BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspoelen/afdouchen.  
 P304+P340 NA INADEMING: de persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.  
 P305+P351+P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.  
 P310 Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM/arts raadplegen.  
 P312 Bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM/arts raadplegen.  
 P321 Specifieke behandeling vereist (zie medisch advies op dit etiket).  
 P333+P313 Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen.  
 P362+P364 Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.  
 P363 Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.  
 P403+P233 Op een goed geventileerde plaats bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren.  
 P405 Achter slot bewaren.  
 P501 Inhoud/ verpakking afvoeren in overeenstemming met nationale regelgeving.

### Bevat

Ethoxylated Bisphenol A Dimethacrylate, 2-hydroxypropyl methacrylate, acrylic acid,  $\alpha,\alpha$ -dimethylbenzyl hydroperoxide, 1-Acetyl-2-phenylhydrazine, maleic acid

### 2.3. Andere gevaren

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

#### 3.2. Mengsels

<b>Ethoxylated Bisphenol A Dimethacrylate</b>	<b>30-60%</b>
CAS-nummer: 41637-38-1	

#### Indeling

Skin Irrit. 2 - H315  
 Eye Irrit. 2 - H319  
 Skin Sens. 1 - H317  
 STOT SE 3 - H335

#### 2-hydroxypropylmethacrylaat

**30-60%**

CAS-nummer: 923-26-2                      EG-nummer: 213-090-3

#### Indeling

Eye Irrit. 2 - H319  
 Skin Sens. 1 - H317

**B603**

<b>Acrylzuur</b>		<b>1-5%</b>
CAS-nummer: 79-10-7	EG-nummer: 201-177-9	
M-factor (acuut) = 1		
<b>Indeling</b>		
Flam. Liq. 3 - H226		
Acute Tox. 4 - H302		
Acute Tox. 4 - H312		
Acute Tox. 4 - H332		
Skin Corr. 1A - H314		
Eye Dam. 1 - H318		
STOT SE 3 - H335		
Aquatic Acute 1 - H400		
<b><math>\alpha,\alpha</math>-dimethylbenzylhydroperoxide</b>		<b>1-5%</b>
CAS-nummer: 80-15-9	EG-nummer: 201-254-7	
<b>Indeling</b>		
Org. Perox. E - H242		
Acute Tox. 4 - H302		
Acute Tox. 4 - H312		
Acute Tox. 3 - H331		
Skin Corr. 1B - H314		
Eye Dam. 1 - H318		
STOT SE 3 - H335		
STOT RE 2 - H373		
Aquatic Chronic 2 - H411		
<b>maleïnezuur</b>		<b>&lt;1%</b>
CAS-nummer: 110-16-7	EG-nummer: 203-742-5	
<b>Indeling</b>		
Acute Tox. 4 - H302		
Skin Irrit. 2 - H315		
Eye Irrit. 2 - H319		
Skin Sens. 1 - H317		
STOT SE 3 - H335		
<b>1-Acetyl-2-fenylhydrazine</b>		<b>&lt;1%</b>
CAS-nummer: 114-83-0		
<b>Indeling</b>		
Acute Tox. 3 - H301		
Skin Irrit. 2 - H315		
Eye Irrit. 2 - H319		
Skin Sens. 1 - H317		
STOT SE 3 - H335		

De volledige tekst van alle gevarenaanduidingen wordt getoond in rubriek 16.

## B603

### RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

#### 4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

<b>Inademing</b>	Breng de getroffen persoon direct in de frisse lucht. Raadpleeg een arts als klachten aanhouden.
<b>Inslikken</b>	Geef volop water te drinken. Geen braken opwekken. Bij braken moet het hoofd laag worden gehouden om te voorkomen dat er braaksel in de longen komt.
<b>Huidcontact</b>	Was de huid grondig met water en zeep. Zoek medische hulp als irritatie na wassen aanwezig blijft. Besmette kleding verwijderen.
<b>Oogcontact</b>	Spoel onmiddellijk met volop water. Doorgaan met spoelen gedurende tenminste 15 minuten. Raadpleeg een arts als symptomen ernstig of aanhoudend zijn.

#### 4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

<b>Inademing</b>	Kan irritatie van de ademhalingswegen veroorzaken.
<b>Huidcontact</b>	Kan irritatie veroorzaken. Kan een allergische huidreactie veroorzaken.

#### 4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

<b>Opmerkingen voor de arts</b>	Behandel symptomatisch.
---------------------------------	-------------------------

### RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

#### 5.1. Blusmiddelen

<b>Geschikte blusmiddelen</b>	Blus met de volgende media: Koolstof dioxide/koolzuur (CO <sub>2</sub> ). Schuim. Alcoholbestendig schuim. Poeder.
<b>Ongeschikte blusmiddelen</b>	Gebruik geen waterstraal als blusmiddel, dit zal de brand uitbreiden.

#### 5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

<b>Specifieke gevaren</b>	In geval van brand: Giftige gassen of dampen.
<b>Gevaarlijke verbrandingsproducten</b>	Koolstofoxiden. Stikstofoxiden.

#### 5.3. Advies voor brandweerlieden

<b>Beschermende maatregelen bij bluswerkzaamheden</b>	Verpakkingen dicht bij vuur moeten worden verwijderd of gekoeld worden met water.
<b>Speciale beschermde uitrusting voor brandweerlieden</b>	Draag overdruk persluchtapparatuur (SCBA) en toepasselijke beschermende kleding.

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

#### 6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures

<b>Persoonlijke voorzorgsmaatregelen</b>	Voor persoonlijke bescherming, zie Sectie 8.
--	--

#### 6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

<b>Milieuvorzorgsmaatregelen</b>	Vermijd lozing op riolen of waterlopen of op de grond.
----------------------------------	--

#### 6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

<b>Reinigingsmethoden</b>	Absorbeer lekkage met zand of ander inert absorptiemateriaal. Verzamel en plaats in geschikte afvalcontainers en sluit stevig af.
---------------------------	---

#### 6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

## B603

**Verwijzing naar andere rubrieken** Voor persoonlijke bescherming, zie Sectie 8. Voor afvalverwijdering, zie rubriek 13.

### RUBRIEK 7: Hantering en opslag

#### 7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

**Voorzorgen voor gebruik** Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken. Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. Was handen en andere verontreinigde lichaamsdelen met zeep en water voor het verlaten van de werklocatie.

#### 7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

**Opslag voorzorgsmaatregelen** Bij maximaal 38°C bewaren. Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren. Gebruik geen verpakkingen gemaakt van de volgende materialen: Roestig staal, Aluminium, Zacht staal/Vloeistaal, Koper.

#### 7.3. Specifiek eindgebruik

**Specifiek eindgebruik** De geïdentificeerde toepassingen voor dit product worden beschreven in paragraaf 1.2.

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

#### 8.1. Controleparameters

#### 8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

**Bescherming van de ogen/het gezicht** Beschermende oogbescherming dragen.

**Bescherming van de handen** Draag beschermende handschoenen gemaakt van de volgende materiaal: Polyethyleen, Neopreen, Nitrilrubber. Gebruik geen Polyvinylchloride (PVC). Rubber (naturel, latex).

**Andere huid- en lichaamsbescherming** Draag voorschot of beschermende kleding in geval van contact.

**Ademhalingsbescherming** Indien ventilatie onvoldoende is dient geschikte adembescherming te worden gedragen.

### RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

#### 9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

<b>Voorkomen</b>	Vloeistof.
<b>Kleur</b>	Groen.
<b>Geur</b>	Zoetig.
<b>Geurdrempelwaarde</b>	Niet beschikbaar.
<b>pH</b>	pH (geconcentreerde oplossing): 3-5
<b>Smeltpunt</b>	Niet beschikbaar.
<b>Beginkookpunt en kooktraject</b>	Niet beschikbaar.
<b>Vlampunt</b>	> 100°C
<b>Verdampingssnelheid</b>	Niet bepaald.
<b>Bovenste/onderste ontvlambaarheids- of explosiegrenswaarden</b>	Niet van toepassing.
<b>Dampspanning</b>	-0.1 mm Hg @ 20°C
<b>Dampdichtheid</b>	Niet bepaald.

**B603**

<b>Oplosbaarheid(heden)</b>	Beperkt oplosbaar in water.
<b>Verdelingscoëfficiënt</b>	Niet beschikbaar.
<b>Zelfontbrandingstemperatuur</b>	Niet beschikbaar.
<b>Ontledingstemperatuur</b>	Niet beschikbaar.
<b>Viscositeit</b>	125 cps @ °C
<b>Ontploffingseigenschappen</b>	Niet beschikbaar.
<b>Oxiderende eigenschappen</b>	Niet beschikbaar.

**9.2. Overige informatie**

**Andere informatie** Geen.

**RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit****10.1. Reactiviteit**

**Reactiviteit** Er zijn geen reactiviteitsgevaaren bekend in relatie met dit product.

**10.2. Chemische stabiliteit**

**Stabiliteit** Stabiel bij normale omgevingstemperaturen en indien gebruikt als aanbevolen.

**10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties**

**Mogelijkheid van gevaarlijke reacties** Onder normale condities van opslag en gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden. Polymeriseert gemakkelijk onder warmteontwikkeling.

**10.4. Te vermijden omstandigheden**

**Te vermijden omstandigheden** Vermijd blootstelling aan hoge temperaturen en direct zonlicht.

**10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen**

**Te vermijden materialen** Vermijd contact met de volgende stoffen: Aluminium. Zacht staal Roestige staal Koper Tin

**10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten**

**Gevaarlijke ontledingsproducten** Opwarming kan de volgende producten vormen: Koolstof. Stikstof.

**RUBRIEK 11: Toxicologische informatie****11.1. Informatie over toxicologische effecten**

**Toxicologische effecten** Geen informatie beschikbaar.

**Acute toxiciteit - oraal**

**ATE oraal (mg/kg)** 7.011,95

**Acute toxiciteit - dermaal**

**ATE dermaal (mg/kg)** 17.994,44

**Acute toxiciteit - inademing**

**ATE inademing (dampen mg/l)** 100,53

**Inademing** Kan irritatie van de ademhalingswegen veroorzaken.

**Inslikken** Kan irritatie veroorzaken.

**RUBRIEK 12: Ecologische informatie**

## B603

**Ecotoxiciteit** Er zijn geen gegevens over de ecotoxiciteit van dit product.

### 12.1. Toxiciteit

#### **Ecotoxicity**

**Toxiciteit** Doe niet leeg in afwateren/oppervlaktewater/grondwater

### 12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

**Persistentie en afbreekbaarheid** Het product is voor meer dan 80% biologisch afbreekbaar. Er zijn geen gegevens bekend over de afbreekbaarheid van dit product.

### 12.3. Bioaccumulatie

**Bioaccumulatiepotentieel** Geen gegevens beschikbaar over bioaccumulatie.

**Verdelingscoëfficiënt** Niet beschikbaar.

### 12.4. Mobiliteit in de bodem

**Mobiliteit** Niet als mobiel beschouwd.

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

**Resultaten van een PBT- en zPzB-beoordeling** Dit product bevat geen stoffen die als PBT of zPzB zijn ingedeeld.

### 12.6. Andere schadelijke effecten

**Andere nadelige effecten** Niet beschikbaar.

## RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

### 13.1. Afvalverwerkingsmethoden

**Algemene informatie** Verwijderen van afval product of gebruikte containers/verpakkingen in overeenstemming met plaatselijke regelgeving.

**Verwijderingsmethoden** Verwijderen van afval product of gebruikte containers/verpakkingen in overeenstemming met plaatselijke regelgeving.

**Afval klasse** 08 04 09 afval lijm- en kitafval met organische oplosmiddelen of andere gevaarlijke stoffen.

## RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

**Algemeen** Het product wordt niet genoemd door internationale regelgeving inzake het vervoer van gevaarlijke goederen(IMDG, IATA, ADR/RID).

### 14.1. VN-nummer

Niet van toepassing.

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

Niet van toepassing.

### 14.3. Transportgevarenklasse(n)

Geen transport gevaren symbool vereist.

### 14.4. Verpakkingsgroep

Niet van toepassing.

### 14.5. Milieugevaren

**Milieugevaarlijke stof/mariene verontreinigende stof**  
Nee.



**B603****14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker**

Niet van toepassing.

**14.7. Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij Marpol en de IBC-code**

**Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code** Niet van toepassing.

**RUBRIEK 15: Regelgeving****15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel**

**EU wetgeving** Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad van 18 December 2006 betreffende de registratie, evaluatie, autorisatie en beperking van chemische stoffen (REACH), tot oprichting van een Europees Agentschap voor chemische stoffen, tot wijziging van Richtlijn 1999/45/EG en tot intrekking van verordening (EEG) nr. 793/93 van de Raad en verordening (EG) nr. 1488/94 van de Commissie, alsmede Richtlijn 76/769/EEG en Richtlijn 91/155/EEG van de Commissie 93/67/EEG, 93/105/EG, met inbegrip van wijzigingen. Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad van 16 December 2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels, tot wijziging van en houdende intrekking van richtlijnen 67/548/EEG en 1999/45/EG, en tot wijziging van verordening (EG) nr. 1907/2006 met amendementen.

**15.2. Chemische veiligheidsbeoordeling**

Een chemische veiligheidsbeoordeling is niet uitgevoerd.

**RUBRIEK 16: Overige informatie**

**Datum herziening** 4-7-2016

**Herziening** 3

**Datum van vervanging** 12-1-2016

**VIB nummer** 4630

**Volledige gevarenaanduiding** H226 Ontvlambare vloeistof en damp.  
H242 Brandgevaar bij verwarming.  
H301 Giftig bij inslikken.  
H302 Schadelijk bij inslikken.  
H312 Schadelijk bij contact met de huid.  
H314 Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel  
H315 Veroorzaakt huidirritatie.  
H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.  
H318 Veroorzaakt ernstig oogletsel.  
H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.  
H331 Giftig bij inademing.  
H332 Schadelijk bij inademing.  
H335 Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.  
H373 Kan schade aan organen veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling.  
H400 Zeer giftig voor in het water levende organismen.  
H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

## B603

**PRECAUCIONES:** Este producto y los materiales auxiliares normalmente combinados con son capaces de producir efectos adversos para la salud que van desde irritaciones leves hasta graves efectos sistémicos. Ninguno de estos materiales debe ser utilizado, almacenado o transportado hasta las precauciones de manejo y recomendaciones indicados en las hojas de datos seguridad de materiales (HDSM) para este y todos los demás productos que utiliza son comprendidos por todas las personas que van a trabajar con el producto. **GARANTÍA:** Todos los productos comprados de o suministrados por Bondloc están sujetos a términos y condiciones establecidos en el contrato. Bondloc sólo garantiza que su producto cumpla con las especificaciones designados como tales en el presente o en otras publicaciones. Toda otra información suministrada por Bondloc se considera preciso pero están amuebladas con la condición expresa del cliente deberá hacer su propia evaluación para determinar la idoneidad del producto para un propósito particular. Bondloc otorga ninguna otra garantía, expresa o implícita, las relativas a tal otra información, los datos que el mismo se basa o los resultados que se obtengan de la utilización de los mismos; incluyendo que cualquier producto será comercializable o adecuado para cualquier propósito en particular; o que el uso de otra información o producto no infrinja cualquier patente.