

# 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**

### Sikkerhedsdatablad

#### BCA 3G

I henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006, Bilag II, som ændret ved Forordning (EU) nr. 453/2010.

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

##### 1.1. Produktidentifikator

Produktnavn BCA 3G

Beholder størrelse 3g

##### 1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Identificeret anvendelser Lim.

##### 1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

###### Leverandør

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. Nødtelefon

Nødtelefon +44 (0)1299 269269

#### **PUNKT 2: Fareidentifikation**

##### 2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

###### Klassificering (EU 1272/2008)

Fysiske farer Ikke Klassificeret

Sundhedsfarer Skin Irrit. 2 - H315 Eye Irrit. 2 - H319 STOT SE 3 - H335

Miljøfarer Ikke Klassificeret

##### 2.2. Mærkningselementer

###### Piktogram



Signalord Advarsel

Faresætninger H315 Forårsager hudirritation.  
H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.  
H335 Kan forårsage irritation af luftvejene.

## BCA 3G

### Forholdsregler ved brug

P261 Undgå indånding af dampe/ spray.  
 P264 Vask forurenede hud grundigt efter brug.  
 P271 Brug kun udendørs eller i et rum med god udluftning.  
 P280 Bær beskyttelseshandsker/ beskyttelsestøj/ øjenbeskyttelse/ ansigtsbeskyttelse.  
 P302+P352 VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand.  
 P304+P340 VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejtrækningen lettes.  
 P305+P351+P338 VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.  
 P312 Ring til en GIFTINFORMATION/ læge i tilfælde af ubehag.  
 P321 Særlig behandling påkrævet (se lægelig rådgivning på etiketten).  
 P332+P313 Ved hudirritation: Søg lægehjælp.  
 P337+P313 Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp.  
 P362+P364 Alt tilsmudset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse.  
 P403+P233 Opbevares på et godt ventileret sted. Hold beholderen tæt lukket.  
 P405 Opbevares under lås.  
 P501 Indholdet/holderen bortskaffes i overensstemmelse med nationale regler.

### Indeholder

ethyl 2-cyanoacrylate

### 2.3. Andre farer

#### PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

### 3.2. Blandinger

<b>Ethylcyanoacrylat</b>	<b>60-100%</b>
CAS-nummer: 7085-85-0	EF-nummer: 230-391-5
<b>Klassificering</b>	
Skin Irrit. 2 - H315	
Eye Irrit. 2 - H319	
STOT SE 3 - H335	

For ordlyd af faresætninger se punkt 16.

#### PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

### 4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

<b>Generel information</b>	Søg lægehjælp ved ubehag.
<b>Indånding</b>	Flyt straks pågældende person i frisk luft. Søg læge ved fortsat ubehag.
<b>Indtagelse</b>	Kontrollér at luftvejene ikke er blokeret. Produktet hærdet øjeblikket i munden gør det næsten umuligt at synke. Spyt vil langsomt adskille det størknede produkt fra munden (flere timer).
<b>Hudkontakt</b>	Hvis huden klæber sammen, tving ikke huden fra hinanden. Det kan være blidt Huden skilles forsigtigt vha en stump genstand, såsom en ske, helst efter iblødsætning i varmt sæbevand. Cyanoakrylater afgiver varme ved hærdning. I sjældne tilfælde kan en stor en stor dråbe give varme nok til at forårsage en forbrænding. Forbrændingen skal behandles normalt efter klæbemidlet er fjernet fra huden hvis læberne ved et uheld klæber sammen, påfør varmt vand på læberne og tilskynde maksimal vædning og tryk fra spyttet inden i munden. Skræl og roll læber fra hinanden. Forsøg ikke at trække fra hinanden med direkte modsat rettet.
<b>Øjenkontakt</b>	Hvis øjet er bundet lukket Slip øjenvipper med varmt vand ved at dække dem med vat. Cyanoakrylat bindes til øjet protein og vil forårsage perioder gråd som vil bidrage til at løsrive den selvklæbende. Hold øje dækket indtil unstickning er færdig, normalt inden for 1-3 dage. få lægehjælp i tilfælde faste partikler af cyanoacrylat fanget bag øjenlåget forårsager slibende skader.

## BCA 3G

### 4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Generel information Behandles symptomatisk.

### 4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Noter til lægen Påfør en pude, vædet i varmt vand og tillad øjenlågene at skilles ad. Hvis huden klæbes sammen, skil langsomt huden fra hinanden, ved at starte fra kanten af det sammenklæbede område. Behandles symptomatisk.

### **PUNKT 5: Brandbekæmpelse**

#### 5.1. Slukningsmidler

Egnet slukningsmiddel Ved brandslukning anvendes skum, kuldioxid eller pulver.

#### 5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Specifikke farer Produktet er ikke brandfarligt. Trace amounts of toxic fumes may be released on incineration and the use of breathing apparatus is recommended.

#### 5.3. Anvisninger for brandmandskab

Forholdsregler under brandbekæmpelse Spor af giftige dampe kan frigives på forbrænding og anbefales brug af åndedrætsværn.

### **PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld**

#### 6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Personlige forholdsregler Undgå kontakt med huden og øjnene. Sørg for tilstrækkelig ventilation.

#### 6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Miljømæssige forholdsregler Produktet er bionedbrydeligt.

#### 6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Metoder til oprensning Sørg for tilstrækkelig ventilation. Brug ikke klude til tørre op. Polymerisera med vatten och skrapa av golvet.

#### 6.4. Henvielse til andre punkter

Reference til andre punkter Vedrørende bortskaffelse affald, se Punkt 13. For personlig værnemidler, se Punkt 8.

### **PUNKT 7: Håndtering og opbevaring**

#### 7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Forholdsregler ved brug For personlig værnemidler, se Punkt 8.

#### 7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Forholdsregler ved opbevaring Opbevares ved temperaturer mellem 2°C og 8°C.

#### 7.3. Særlige anvendelser

Specifik(ke) slutbrug De identificerede anvendelser for dette produkt er beskrevet under Punkt 1.2.

### **PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler**

#### 8.1. Kontrolparametre

##### Arbejdshygiejniske grænseværdier

##### Ethylcyanoacrylat

Grænseværdi for langvarig eksponering (8-timer TWA): 2 ppm 10 mg/m<sup>3</sup>

#### 8.2. Eksponeringskontrol

## BCA 3G

### Beskyttelsesudstyr



#### Øjen/ansigtsbeskyttelse

Bær øjenbeskyttelse.

#### Håndbeskyttelse

Bær beskytteshandsker lavet af følgende materiale: Polyethylen. polypropylene Do NOT use Polyvinylchlorid (PVC). Gummi (natur, latex). nylon cotton

### PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

#### 9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Udseende	Væske.
Farve	Klar.
Lugt	Karakteristisk.
Lugtgrænse	Ingen information til rådighed.
pH	Ikke anvendelig.
Smeltepunkt	Ingen information til rådighed.
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval	150°C @
Flammepunkt	85°C
Fordampningsgrad	Ikke til rådighed.
Antændelighed (fast stof, gas)	Ikke anvendelig.
Øvre/nedre antændelses- eller eksplosionsgrænser	Ingen information til rådighed.
Damptryk	.293 mm Hg @ °C
Dampmassefylde	Ingen information til rådighed.
Relativ massefylde	Ingen information til rådighed.
Opløselighed	Uopløselig i vand. Opløselig i de følgende materialer: Acetone.
Fordelingskoefficient	Ingen information til rådighed.
Selv-antændelsestemperatur	Ingen information til rådighed.
Nedbrydningstemperatur	Ingen information til rådighed.
Eksplosive egenskaber	Ingen information til rådighed.

#### 9.2. Andre oplysninger

Anden information Ingen.

### PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

#### 10.1. Reaktivitet

Reaktivitet Polymerisering vil forekomme ved tilstedeværelse af fugt og andre basale materialer.

#### 10.2. Kemisk stabilitet

Kemisk stabilitet Stabilt ved normale omgivelsestemperaturer og når det bruges som anbefalet.

## BCA 3G

### 10.3. Risiko for farlige reaktioner

**Risiko for farlige reaktioner** Polymerisering vil forekomme ved tilstedeværelse af fugt og andre basale materialer.

### 10.4. Forhold, der skal undgås

**Forhold, der skal undgås** Ingen kendte.

### 10.5. Materialer, der skal undgås

**Materialer, der skal undgås** Fugt.

### 10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

#### PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

##### 11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

**Toksikologiske virkninger** Betragtes som lav toksicitet.

**Indånding** Dampe kan irritere øjne og luftveje Kan forårsage overfølsomhed ved indånding (erhvervstilknyttet astma) hos følsomme personer.

**Indtagelse** Cyanoacrylates betragtes som har forholdsvis lav toksicitet. Det er næsten umuligt at sluge som det hurtigt polymerises i munden.

**Hudkontakt** Klæber til huden og øjnene på få sekunder. Kan medføre hudirritation.

**Øjenkontakt** Klæber til huden og øjnene på få sekunder. I en tør atmosfære kan dampe forårsage irritation og lachrymatory effekt.

#### PUNKT 12: Miljøoplysninger

**Økotoksicitet** Der er ingen data vedrørende økotoksicitet for dette produkt.

##### 12.1. Toksicitet

**Ecotoxicity**

**Toksicitet** lav

##### 12.2. Persistens og nedbrydelighed

**Persistens og nedbrydelighed** Produktet er bionedbrydeligt.

##### 12.3. Bioakkumuleringspotentiale

**Bioakkumuleringspotentiale** Ingen data til rådighed om bioakkumulering.

**Fordelingskoefficient** Ingen information til rådighed.

##### 12.4. Mobilitet i jord

**Mobilitet** Produktet er uopløseligt i vand.

##### 12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

**Resultater af PBT og vPvB vurdering** Dette produkt indeholder ikke stoffer klassificeret som PBT eller vPvB.

##### 12.6. Andre negative virkninger

**Andre skadelige effekter** Ingen kendte.

#### PUNKT 13: Bortskaffelse

##### 13.1. Metoder til affaldsbehandling

## BCA 3G

**Generel information** Bortskaf affald til anlæg, som er godkendt til affaldshåndtering, i overensstemmelse med kravene fra de lokale affaldsmyndigheder.

**Metoder for bortskaffelse** Bortskaf affaldsprodukter eller brugte beholdere i overensstemmelse med lokale regulativer.

### PUNKT 14: Transportoplysninger

**Generelt** Produktet er ikke omfattet af internationale bestemmelser for transport af farligt gods (IMDG, IATA, ADR/RID).

#### 14.1. FN-nummer

Ikke anvendelig.

#### 14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

Ikke anvendelig.

#### 14.3. Transportfareklasse(r)

Ingen advarselsskilt for transport er påkrævet.

#### 14.4. Emballagegruppe

Ikke anvendelig.

#### 14.5. Miljøfarer

##### **Miljøfarlige stoffer/marine pollutant**

Nej.

#### 14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Ikke anvendelig.

#### 14.7. Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL og IBC-koden

Transport i bulk i henhold til Ikke anvendelig.

Bilag II af MARPOL 73/78 og

IBC Koden

### PUNKT 15: Oplysninger om regulering

#### 15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

##### **EU Lovgivning**

Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger (som ændret).

Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 af 18. december 2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH) (som ændret).

Præparatdirektivet (DPD) 1999/45/EF.

#### 15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der er ikke udført nogen kemikalie sikkerheds vurdering.

##### Lister

##### **EU (EINECS/ELINCS)**

Ingen af indholdsstoffer er opført på listen eller undtaget.

##### **Amerikas Forenede Stater (TSCA) 12(b)**

Ingen af indholdsstoffer er opført på listen eller undtaget.

### PUNKT 16: Andre oplysninger

## BCA 3G

<b>Revisions dato</b>	18-09-2014
<b>SDS nummer</b>	4993
<b>Den fuldstændige ordlyd af H-sætninger</b>	H315 Forårsager hudirritation. H319 Forårsager alvorlig øjenirritation. H335 Kan forårsage irritation af luftvejene.

**FORHOLDSREGLER:** Dette produkt og hjælpematerialer normalt kombineret med det er i stand til at producere sundhedsskadelige virkninger, der spænder fra mindre hudirritation alvorlige systemiske virkninger. bør anvendes Ingen af disse materialer, opbevares eller transporteres, indtil håndteringsforholdsregler og anbefalinger som anført i sikkerhedsdatablade (MSDS) for dette og alle andre produkter, der anvendes, er forstået af alle personer, der vil arbejde med produktet.

**GARANTI:** Alle produkter købt hos eller leveres af Bondloc er underlagt vilkår og betingelser i kontrakten. Bondloc garanterer kun, at dets produkt vil opfylde disse specifikationer, der er udpeget som sådan heri eller i andre publikationer. Alle andre oplysninger fra Bondloc er overveje præcis, men er indrettet på den udtrykkelige betingelse, at kunden skal foretage sin egen vurdering at bestemme produktets egnethed til et bestemt formål. Bondloc giver ingen anden garanti, hverken udtrykkelige eller stiltiende, herunder dem, der vedrører sådanne andre oplysninger, de data, som den samme bygger på, eller de resultater, der opnås fra brugen heraf; at ethvert produkt skal være handelskvalitet eller passer til et bestemt formål; eller at brugen af sådanne andre oplysninger eller produkt ikke vil krænke et patent.