

# 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**

#### **RTV GP**

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 RTV GP  
Reciënt grootte 80ml, 310ml

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

Geïdentificeerd gebruik Afdichtingsmiddel.

##### 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 Irrit. 2 - H315 Eye Irrit. 2 - H319  
Milieugevaren Niet Ingedeeld

##### 2.2. Etiketteringselementen

###### Pictogram



Signaalwoord Waarschuwing  
Gevarenaanduiding H315 Veroorzaakt huidirritatie.  
H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

## RTV GP

<b>Veiligheidsaanbeveling</b>	<p>P264 Na het werken met dit product verontreinigde huid grondig wassen.</p> <p>P280 Beschermende handschoenen/ beschermende kleding/ oogbescherming/ gelaatsbescherming dragen.</p> <p>P302+P352 BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water wassen.</p> <p>P305+P351+P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.</p> <p>P321 Specifieke behandeling vereist (zie medisch advies op dit etiket).</p> <p>P332+P313 Bij huidirritatie: een arts raadplegen.</p> <p>P337+P313 Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.</p> <p>P362+P364 Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.</p>
-------------------------------	---

### 2.3. Andere gevaren

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

##### 3.2. Mengsels

<b>destillaten (aardolie), met waterstof behandelde middenfractie Gasolie - niet gespecificeerd</b> CAS-nummer: 64742-46-7	<b>10-30%</b>
<b>Indeling</b> Asp. Tox. 1 - H304	
<b>Silica</b> CAS-nummer: —	<b>5-10%</b>
<b>Indeling</b> Skin Irrit. 2 - H315 STOT SE 3 - H336 Asp. Tox. 1 - H304	
<b>Methyltriacetoxysilane</b> CAS-nummer: 4253-34-3	<b>1-5%</b>
<b>Indeling</b> Acute Tox. 4 - H302 Skin Corr. 1A - H314 Eye Dam. 1 - H318	

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

#### RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

##### 4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

<b>Inademing</b>	In de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt.
<b>Huidcontact</b>	Met veel water wassen.
<b>Oogcontact</b>	Met veel water wassen.

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

**Algemene informatie**                      Behandel symptomatisch.

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

## RTV GP

**Speciale behandelingen**      Behandel symptomatisch.

### **RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen**

#### **5.1. Blusmiddelen**

**Geschikte blusmiddelen**      Blus met de volgende media: Bluspoeder. Schuim. Waternevel. Koolstof dioxide/koolzuur (CO<sub>2</sub>).

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

**Gevaarlijke verbrandingsproducten**      Producten van thermische ontleding of verbranding kunnen de volgende stoffen bevatten: Koolstofoxiden.

#### **5.3. Advies voor brandweelieden**

**Beschermende maatregelen bij bluswerkzaamheden**      Verpakkingen dicht bij vuur moeten worden verwijderd of gekoeld worden met water.

**Speciale beschermde uitrusting voor brandweelieden**      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**

**Persoonlijke voorzorgsmaatregelen**      Voor persoonlijke bescherming, zie Sectie 8.

#### **6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen**

**Milieuvorzorgsmaatregelen**      Niet naar het riool of waterlopen lozen of op de grond laten lopen.

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

**Reinigingsmethoden**      Verzamel en plaats in geschikte afvalcontainers en sluit stevig af.

#### **6.4. Verwijzing naar andere rubrieken**

**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**

**Advies inzake algemene beroepsmatige hygiëne**      Goede persoonlijke hygiëne procedures moeten toegepast worden.

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

**Opslag voorzorgsmaatregelen**      Vermijd contact met oxiderende stoffen. Gesloten verpakking op een koele en goed geventileerde plaats bewaren.

#### **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 oogbeschermingdragen.

## RTV GP

<b>Bescherming van de handen</b>	Draag beschermende handschoenen gemaakt van de volgende materiaal: Butylrubber. Nitrilrubber. Neopreen. Viton rubber (fluoro rubber).
<b>Hygiënische maatregelen</b>	Geen specifieke hygiëne procedures aanbevelen, maar goede persoonlijke hygiëne moet altijd in acht worden genomen bij het werken met chemische producten.
<b>Ademhalingsbescherming</b>	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>	Gekleurde pasta.
<b>Kleur</b>	Verschillende kleuren.
<b>Geur</b>	Azijnzuur.
<b>Geurdrempelwaarde</b>	Niet beschikbaar.
<b>pH</b>	Niet beschikbaar.
<b>Smeltpunt</b>	Niet beschikbaar.
<b>Beginkookpunt en kooktraject</b>	Niet beschikbaar.
<b>Vlampunt</b>	> 100°C CC (Gesloten kop).
<b>Verdampingssnelheid</b>	Niet beschikbaar.
<b>Bovenste/onderste ontvlambaarheids- of explosiegrenswaarden</b>	Niet beschikbaar.
<b>Dampspanning</b>	Niet van toepassing.
<b>Dampdichtheid</b>	Niet beschikbaar.
<b>Oplosbaarheid(heden)</b>	Niet beschikbaar.
<b>Verdelingscoëfficiënt</b>	Niet beschikbaar.
<b>Zelfontbrandingstemperatuur</b>	Niet beschikbaar.
<b>Ontledingstemperatuur</b>	Niet beschikbaar.
<b>Viscositeit</b>	Niet beschikbaar.
<b>Ontploffingseigenschappen</b>	Niet van toepassing.
<b>Oxiderende eigenschappen</b>	Niet van toepassing.

#### 9.2. Overige informatie

<b>Andere informatie</b>	Geen.
--------------------------	-------

### RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

#### 10.1. Reactiviteit

<b>Reactiviteit</b>	Uithardt in aanwezigheid van water of vocht, het vrijgeven van een kleine hoeveelheid azijnzuur.
---------------------	--

#### 10.2. Chemische stabiliteit

<b>Stabiliteit</b>	Stabiel bij normale omgevingstemperaturen. Stabiel onder de voorgeschreven opslagcondities.
--------------------	---

#### 10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

## RTV GP

**Mogelijkheid van gevaarlijke reacties**      Geen bekend.

### 10.4. Te vermijden omstandigheden

**Te vermijden omstandigheden**      Geen bekend.

### 10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

**Te vermijden materialen**      Vermijd contact met de volgende stoffen: Sterk oxiderende middelen. Water, vocht.

### 10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

**Gevaarlijke ontledingsproducten**      In geval van brand Koolstof.

## RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

### 11.1. Informatie over toxicologische effecten

**Toxicologische effecten**      Geen informatie beschikbaar.

#### Acute toxiciteit - oraal

**ATE oraal (mg/kg)**      25.000,0

**Inademing**      Dampen kunnen keel/ademhalingswegen irriteren.

**Inslikken**      Maag-darm symptomen, inclusief maagklachten.

**Huidcontact**      Licht irriterend.

**Oogcontact**      Irritatie.

## RUBRIEK 12: Ecologische informatie

**Ecotoxiciteit**      Geen negatieve effecten op het aquatisch milieu bekend.

### 12.1. Toxiciteit

**Ecotoxicity**

### 12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

**Persistentie en afbreekbaarheid**      Er zijn geen gegevens bekend over de afbreekbaarheid van dit product.

### 12.3. Bioaccumulatie

**Bioaccumulatiepotentieel**      Het product is niet bioaccumulerend.

**Verdelingscoëfficiënt**      Niet beschikbaar.

### 12.4. Mobiliteit in de bodem

**Mobiliteit**      Het product is niet oplosbaar in water.

### 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 van toepassing.

## RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

## RTV GP

### 13.1. Afvalverwerkingsmethoden

<b>Algemene informatie</b>	Verwijder afvalproduct of gebruikte zakken in overeenstemming met de plaatselijke regelgeving.
<b>Verwijderingsmethoden</b>	Verwijderen van afval product of gebruikte containers/verpakkingen in overeenstemming met plaatselijke regelgeving.

### **RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer**

<b>Algemeen</b>	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.

#### 14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Niet van toepassing.

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

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

### **RUBRIEK 15: Regelgeving**

#### 15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel

<b>EU wetgeving</b>	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. Chemischeveiligheidsbeoordeling

Een chemische veiligheidsbeoordeling is niet uitgevoerd.

### **RUBRIEK 16: Overige informatie**

## RTV GP

<b>Datum herziening</b>	30-10-2014
<b>VIB nummer</b>	4652
<b>Volledige gevarenaanduiding</b>	H302 Schadelijk bij inslikken. H304 Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terecht komt. H314 Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel H315 Veroorzaakt huidirritatie. H318 Veroorzaakt ernstig oogletsel. H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie. H336 Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.

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.