

# 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  
Luzernestraat 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**

### **SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA**

**B5299 310 ml**

A norma del Regolamento (CE) n. 1907/2006, Allegato II, come modificato dal Regolamento (UE) n. 453/2010

#### **SEZIONE 1: Identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa**

##### 1.1. Identificatore del prodotto

Nome del prodotto B5299 310 ml

Dimensioni del contenitore 310ml

##### 1.2. Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati

Usi identificati Adesivo.

Usi sconsigliati Non è identificato alcun uso specifico sconsigliato.

##### 1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

###### **Fornitore**

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. Numero telefonico di emergenza

#### **SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli**

##### 2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

###### Classificazione (CE 1272/2008)

Pericoli fisici Non Classificato

Pericoli per la salute Non Classificato

Pericoli per l'ambiente Non Classificato

##### 2.2. Elementi dell'etichetta

Indicazioni di pericolo NC Non Classificato

##### 2.3. Altri pericoli

Questo prodotto non contiene alcuna sostanza classificata come PBT (persistente, bioaccumulabile e tossica) o vPvB (molto persistente e molto bioaccumulabile).

#### **SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti**

##### 3.2. Miscele

**Commenti sulla composizione** Questo prodotto non contiene alcun ingrediente pericoloso né ingredienti con limiti di esposizione nazionali sul luogo di lavoro.

**B5299 310 ml****SEZIONE 4: Misure di primo soccorso****4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso**

<b>Inalazione</b>	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se il disagio continua.
<b>Ingestione</b>	Non provocare il vomito. Consultare un medico in caso di sintomi gravi o persistenti. Sciacquare accuratamente la bocca con acqua.
<b>Contatto con la pelle</b>	Lavare accuratamente la pelle con acqua e sapone. Consultare un medico se il disagio continua.
<b>Contatto con gli occhi</b>	Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Consultare un medico in caso di sintomi gravi o persistenti.
<b>Protezione di chi presta le prime cure</b>	Il personale di primo soccorso deve indossare il dispositivo di protezione individuale adeguato durante gli interventi di soccorso.

**4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati**

<b>Informazioni generali</b>	Si ritiene che il prodotto comporti un basso rischio nelle condizioni d'uso normali. Trattamento sintomatico. Vedere la Sezione 11 per ulteriori informazioni sui pericoli per la salute.
------------------------------	---

**4.3. Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali**

<b>Note per il medico</b>	Trattamento sintomatico.
---------------------------	--------------------------

**SEZIONE 5: Misure antincendio****5.1. Mezzi di estinzione**

<b>Mezzi di estinzione idonei</b>	Spruzzo d'acqua, schiuma, polvere secca o diossido di carbonio.
-----------------------------------	---

<b>Mezzi di estinzione non idonei</b>	Nessuno noto.
---------------------------------------	---------------

**5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela**

<b>Prodotti di combustione pericolosi</b>	La decomposizione termica o i prodotti di combustione possono includere le seguenti sostanze: Gas o vapori nocivi. Ossidi di carbonio. Ossidi delle seguenti sostanze: Silicio. Aldehydes
---	---

**5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi**

<b>Misure di protezione durante l'estinzione degli incendi</b>	Utilizzare acqua per mantenere freddi i recipienti esposti all'incendio e disperdere i vapori. Controllare l'acqua di deflusso tramite contenimento della stessa ed evitando che raggiunga fognature e corsi d'acqua. Spostare i recipienti dalla zona dell'incendio se questa operazione può essere eseguita senza rischi. Evacuare l'area.
<b>Dispositivi di protezione speciali per gli addetti all'estinzione degli incendi</b>	Indossare un autorespiratore (SCBA) a pressione positiva e indumenti protettivi adatti.

**SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale****6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza**

<b>Precauzioni personali</b>	Attenersi alle precauzioni per la manipolazione in sicurezza descritte in questa scheda di dati di sicurezza.
------------------------------	---

**6.2. Precauzioni ambientali**

<b>Precauzioni ambientali</b>	Usare contenitori adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Informare le autorità pertinenti in caso di inquinamento ambientale (rete fognaria, corsi d'acqua, suolo o aria).
-------------------------------	---

**6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica**

**B5299 310 ml**

**Metodi per la bonifica** Assorbire la fuoriuscita utilizzando sabbia o un altro adsorbente inerte. Non gettare i residui nelle fognature.

**6.4. Riferimenti ad altre sezioni**

**Riferimenti ad altre sezioni** Per le misure di protezione personale, vedere la Sezione 8. Vedere la Sezione 11 per ulteriori informazioni sui pericoli per la salute. Vedere la Sezione 12 per ulteriori informazioni sui pericoli ecologici. Per lo smaltimento dei rifiuti vedere la Sezione 13.

**SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento****7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura**

**Precauzioni d'uso** Implementare adeguate procedure di igiene personale.

**Raccomandazioni generiche sull'igiene del lavoro** Postazioni di lavaggio oculare e doccia di emergenza devono essere disponibili durante la manipolazione di questo prodotto. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. Togliere tutti gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente.

**7.2. Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità**

**Precauzioni per l'immagazzinamento** Evitare il contatto con agenti ossidanti.

**7.3. Usi finali particolari**

**Usi finali specifici** Gli usi identificati di questo prodotto sono indicati nei dettagli nella Sezione 1.2.

**SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale****8.1. Parametri di controllo****8.2. Controlli dell'esposizione****SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche****9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**

<b>Aspetto</b>	Pasta.
<b>Colore</b>	Nero. Rosso.
<b>Odore</b>	Acido acetico.
<b>Soglia olfattiva</b>	Nessuna informazione disponibile.
<b>pH</b>	Non applicabile.
<b>Punto di fusione</b>	Nessuna informazione disponibile.
<b>Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione</b>	Nessuna informazione disponibile.
<b>Punto di infiammabilità</b>	> 100°C
<b>Velocità di evaporazione</b>	Non applicabile.
<b>Infiammabilità (solidi, gas)</b>	Non applicabile.
<b>Limiti superiore/inferiore di infiammabilità o di esplosività</b>	Non applicabile.
<b>Tensione di vapore</b>	Non applicabile.
<b>Densità di vapore</b>	Mancanza di dati.
<b>Densità relativa</b>	1.02
<b>La solubilità/le solubilità</b>	Nessuna informazione disponibile.

**B5299 310 ml**

<b>Temperatura di autoaccensione</b>	Nessuna informazione disponibile.
<b>Temperatura di decomposizione</b>	Nessuna informazione disponibile.
<b>Viscosità</b>	Nessuna informazione disponibile.
<b>Proprietà esplosive</b>	Non è considerato esplosivo.
<b>Proprietà ossidanti</b>	Non soddisfa i criteri per la classificazione come ossidante.

**9.2. Altre informazioni**

<b>Peso molecolare</b>	Nessuna informazione disponibile.
------------------------	-----------------------------------

**SEZIONE 10: Stabilità e reattività****10.1. Reattività**

<b>Reattività</b>	A questo prodotto non sono associati pericoli di reattività noti.
-------------------	---

**10.2. Stabilità chimica**

<b>Stabilità</b>	Stabile alle normali temperature ambiente e se utilizzato come consigliato.
------------------	---

**10.3. Possibilità di reazioni pericolose**

<b>Possibilità di reazioni pericolose</b>	In condizioni normali di immagazzinamento e uso, non si verificano reazioni pericolose. I seguenti materiali possono reagire con il prodotto: Agenti ossidanti.
---	---

**10.4. Condizioni da evitare**

<b>Condizioni da evitare</b>	Nessuno noto.
------------------------------	---------------

**10.5. Materiali incompatibili**

<b>Materiali da evitare</b>	Agenti ossidanti.
-----------------------------	-------------------

**10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi**

<b>Prodotti di decomposizione pericolosi</b>	Il riscaldamento può generare i seguenti prodotti: Diossido di carbonio (CO <sub>2</sub> ). Monossido di carbonio (CO). Aldeidi. Gas o vapori nocivi.
--	---

**SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche****11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici**

<b>Effetti tossicologici</b>	Non classificato.
------------------------------	-------------------

**Corrosione/irritazione cutanea**

<b>Prova su modello di pelle umana</b>	Non irritante.
--	----------------

**Lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi**

<b>Lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi</b>	Non irritante.
--	----------------

**SEZIONE 12: Informazioni ecologiche**

<b>Ecotossicità</b>	Non considerato pericoloso per l'ambiente.
---------------------	--

**12.1. Tossicità****Ecotoxicity**

<b>Tossicità</b>	Nessun dato disponibile.
------------------	--------------------------

## B5299 310 ml

### 12.2. Persistenza e degradabilità

**Persistenza e degradabilità** Nessun dato disponibile.

### 12.3. Potenziale di bioaccumulo

**Potenziale di bioaccumulo** Nessun dato disponibile sul bioaccumulo.

### 12.4. Mobilità nel suolo

**Mobilità** Nessun dato disponibile.

### 12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

**Risultati della valutazione PBT e vPvB** Questo prodotto non contiene alcuna sostanza classificata come PBT (persistente, bioaccumulabile e tossica) o vPvB (molto persistente e molto bioaccumulabile).

### 12.6. Altri effetti avversi

**Altri effetti avversi** Non disponibile.

## SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

### 13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

**Informazioni generali** Smaltire i rifiuti presso una discarica autorizzata in conformità ai requisiti dell'autorità locale per lo smaltimento dei rifiuti.

## SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

### 14.1. Numero ONU

Non disponibile.

### 14.2. Nome di spedizione dell'ONU

Non applicabile.

### 14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto

Non regolamentato.

### 14.4. Gruppo d'imballaggio

Non applicabile.

### 14.5. Pericoli per l'ambiente

**Sostanza pericolosa per l'ambiente/inquinante marino**

No.

### 14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori

Non applicabile.

### 14.7. Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL ed il codice IBC

**Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 ed il codice IBC** Non rilevante.

## SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

15.1. Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

## B5299 310 ml

### Legislazione UE

Regolamento della Commissione (UE) n. 453/2010 del 20 maggio 2010.

Regolamento (CE) n. 1907/2006 del Parlamento europeo e del Consiglio del 18 dicembre 2006 concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH) (come modificato).

Regolamento (CE) n. 1272/2008 del Parlamento europeo e del Consiglio del 16 dicembre 2008 relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele (come modificato).

### 15.2. Valutazione della sicurezza chimica

Non è stata effettuata una valutazione della sicurezza chimica.

### SEZIONE 16: Altre informazioni

Data di revisione 06/05/2015

Numero SDS 4968

**AVVERTENZE:** Questo prodotto e i materiali ausiliari normalmente combinati con esso sono in grado di produrre effetti negativi sulla salute che vanno dal lieve irritazione cutanea di effetti sistemici gravi. Nessuno di questi materiali deve essere utilizzato, conservato o trasportato fino a quando le precauzioni d'uso e le raccomandazioni come dichiarato nella scheda di sicurezza (MSDS) per questo e tutti gli altri prodotti utilizzati sono compresi da tutte le persone che lavoreranno con il prodotto.

**GARANZIA:** Tutti i prodotti acquistati da o forniti da Bondloc sono soggetti ai termini e alle condizioni stabilite nel contratto. Bondloc garantisce solo che il suo prodotto si incontreranno tali specifiche designate come tali nel presente documento o in altre pubblicazioni. Tutte le altre informazioni fornite dai Bondloc è considerare accurate, ma sono fornite a condizione espressa il cliente deve effettuare la propria valutazione per determinare l'idoneità del prodotto per uno scopo particolare. Bondloc fa alcuna altra garanzia, espressa o implicita, comprese quelle relative ad altre informazioni, i dati su cui si basa lo stesso, o il risultato di ottenere dal loro impiego; che ogni prodotto deve essere commerciabilità o idoneità ad uno scopo specifico; o che l'uso di tali altre informazioni o il prodotto non violi alcun brevetto.