

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

BONDLOCTM

FORMULAS THAT WORK

SÄKERHETS DATABLAD

BWS Primer

I enlighet med Förordning (EG) Nr 1907/2006, Bilaga II, ändrad genom Förordning (EG) Nr 453/2010

AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

1.1. Produktbeteckning

Produktnamn BWS Primer

1.2. Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Identifierade användningar Primer.

1.3. Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Leverantör

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. Telefonnummer för nödsituationer

Telefonnummer för nödsituationer +44 (0)1299 269269

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering (EC 1272/2008)

Fysikaliska faror Flam. Liq. 2 - H225
Hälsorfaror Eye Irrit. 2 - H319 Resp. Sens. 1 - H334 Skin Sens. 1 - H317 STOT SE 3 - H336
Miljöfaror Ej Klassificerad

2.2. Märkningsuppgifter

Piktogram



Signalord

Fara

Faroangivelser

H225 Mycket brandfarlig vätska och ånga.
H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion.
H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.
H334 Kan orsaka allergi- eller astmasymtom eller andningssvårigheter vid inandning.
H336 Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.

BWS Primer

Skyddsangivelser

P210 Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppna lågor och andra antändningskällor. Rökning förbjuden.

P240 Jorda/potentialförbind behållare och mottagarutrustning.

P241 Använd explosionssäker elektrisk utrustning.

P242 Använd endast verktyg som inte ger upphov till gnistor.

P243 Vidta åtgärder mot statisk elektricitet.

P261 Undvik att inandas ångor/ sprej.

P264 Tvätta nedstänkt hud grundligt efter användning.

P271 Används endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen.

P272 Nedstänkta arbetskläder får inte avlägsnas från arbetsplatsen.

P280 Använd skyddshandskar/ skyddskläder/ ögonskydd/ ansiktsskydd.

P284 [Vid otillräcklig ventilation], använd andningsskydd.

P302+P352 VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket vatten.

P303+P361+P353 VID HUDKONTAKT (även håret): Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder. Skölj huden med vatten/ duscha.

P304+P340 VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas.

P305+P351+P338 VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

P312 Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/ läkare.

P321 Särskild behandling (se medicinskt råd på etiketten).

P333+P313 Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.

P337+P313 Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

P342+P311 Vid besvär i luftvägarna: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/ läkare.

P362+P364 Ta av nedstänkta kläder och tvätta dem innan de används igen.

P370+P378 Vid brand: Släck med skum, koldioxid, torrt pulver eller vattendimma.

P403+P233 Förvaras på väl ventilerad plats. Behållaren ska vara väl tillsluten.

P403+P235 Förvaras på väl ventilerad plats. Förvaras svalt.

P405 Förvaras inlåst.

P501 Innehållet/ behållaren lämnas i enlighet med nationella bestämmelser.

Innehåller

butanone, 3-isocyanatomethyl-3,5,5-trimethylcyclohexyl isocyanate, 4,4'-methylenediphenyl diisocyanate

2.3. Andra faror

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.2. Blandningar

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Metyletylketon (MEK) | 60-100% |
| CAS-nummer: 78-93-3 | EG-nummer: 201-159-0 |
| Klassificering | |
| Flam. Liq. 2 - H225 | |
| Eye Irrit. 2 - H319 | |
| STOT SE 3 - H336 | |

BWS Primer

| | |
|--|---------------|
| Diisocyanater (HDI, MDI, NDI, TDI, Trimetylhexametylendiisocyanat) | 1-5% |
| CAS-nummer: 4098-71-9 EG-nummer: 223-861-6 | |
| Klassificering Acute Tox. 3 - H331 Skin Irrit. 2 - H315 Eye Irrit. 2 - H319 Resp. Sens. 1 - H334 Skin Sens. 1 - H317 STOT SE 3 - H335 Aquatic Chronic 2 - H411 | |
| Diisocyanater (HDI, MDI, NDI, TDI, Trimetylhexametylendiisocyanat) | <1% |
| CAS-nummer: 101-68-8 EG-nummer: 202-966-0 | |
| Klassificering Acute Tox. 4 - H332 Skin Irrit. 2 - H315 Eye Irrit. 2 - H319 Resp. Sens. 1 - H334 Skin Sens. 1 - H317 Carc. 2 - H351 STOT SE 3 - H335 STOT RE 2 - H373 | |

Alla faroangivelser anges i klartext i avsnitt 16.

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

| | |
|---------------------------|---|
| Inandning | Flytta den skadade personen till frisk luft direkt. Sök läkarhjälp om symptomen är allvarliga eller bestående. |
| Förtäring | Framkalla inte kräkning. Sök omedelbart läkarhjälp. |
| Hudkontakt | Behandla infekterad hud med bomull eller cellulosa. Tvätta huden noggrant med tvål och vatten eller använd ett lämpligt hudrengöringsmedel. |
| Kontakt med ögonen | Skölj omedelbart med mycket vatten. Sök läkarhjälp. |

4.2. De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| Generell information | Behandla symptomatiskt. |
|-----------------------------|-------------------------|

4.3. Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Särskilda behandlingar | Behandla symptomatiskt. |
|-------------------------------|-------------------------|

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1. Släckmedel

| | |
|-----------------------------|---|
| Lämpliga släckmedel | Släck med alkoholbeständigt skum, koldioxid, pulver eller vattendimma. |
| Olämpliga släckmedel | Använd inte vatten i samlad stråle, då detta kan orsaka spridning av branden. |

BWS Primer

5.2. Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Särskilda faror Giftiga gaser eller ångor.

5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

Särskild skyddsutrustning för brandbekämpningspersonal Använd andningsapparat med lufttillförsel (SCBA) och lämpliga skyddskläder.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Personliga skyddsåtgärder Sörj för god ventilation. Ej rökning, gnistor, lågor eller andra antändningskällor nära spillområdet.

6.2. Miljöskyddsåtgärder

Miljöskyddsåtgärder Undvik att spill eller avrinningsvatten kommer ned i avlopp, avloppssystem eller vattendrag.

6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Metoder för sanering Pick up mechanically

6.4. Hänvisning till andra avsnitt

Hänvisning till andra avsnitt För personligt skydd, se Avsnitt 8. För avfallshantering, se Avsnitt 13.

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1. Skyddsåtgärder för säker hantering

Skyddsåtgärder vid användning Sörj för god ventilation. Vid användning kan brännbara/explosiva ång-luftblandningar bildas.

7.2. Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Skyddsåtgärder vid lagring Skyddas mot frost och direkt solljus. Lagra i tätt tillslutna, originalbehållare på en torr, sval och väl ventilerad plats. Hålls avskilt från mat och dryck. Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor. Rökning förbjuden.

7.3. Specifik slutanvändning

Specifik slutanvändning De identifierade användningarna för produkten finns beskrivna i Avsnitt 1.2.

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1. Kontrollparametrar

8.2. Begränsning av exponeringen

Ögonskydd/ansiktsskydd Använd ögonskydd.

Handskydd Använd skyddshandskar av följande material: Butylgummi.

Hygienåtgärder Tvätta huden grundligt efter användning.

Andningsskydd Andningsskydd kan behövas vid kraftig förorening av luften. Vid sprejning, använd ett andningsskydd med följande filterdosa: Gasfilter, typ AX.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende Vätska.

Färg Svart.

Lukt Lösningemedel.

BWS Primer

| | |
|--|---|
| Lukttröskel | Inte tillgänglig. |
| pH | Inte tillgänglig. |
| Smältpunkt | Inte tillgänglig. |
| Initial kokpunkt och kokpunktsintervall | 80°C |
| Flampunkt | -10°C |
| Avdunstningshastighet | Inte tillgänglig. |
| Brandfarlighet (fast form, gas) | Inte tillgänglig. |
| Övre/undre brännbarhetsgräns eller explosionsgräns | Undre brännbarhets/explosionsgräns: 0.7 Vol % Övre brännbarhets/explosionsgräns: 11.5 Vol % |
| Ångtryck | 104 hPa @ 20°C |
| Ångdensitet | Inte tillgänglig. |
| Relativ densitet | Inte tillgänglig. |
| Löslighet | Svagt löslig i vatten. |
| Fördelningskoefficient | Inte tillgänglig. |
| Självtändningstemperatur | >200°C |
| Sönderfallstemperatur | Inte tillgänglig. |
| Viskositet | Inte tillgänglig. |
| Explosiva egenskaper | Inte tillgänglig. |
| Oxiderande egenskaper | Inte tillgänglig. |

9.2. Annan information

Annan information Ingen.

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Reaktivitet Se andra underavsnitt i detta avsnitt för ytterligare detaljer.

10.2. Kemisk stabilitet

Stabilitet Stabil vid avsedda lagringsförhållanden.

10.3. Risken för farliga reaktioner

Risken för farliga reaktioner Följande material kan reagera med produkten: Syror. Baser. Alkoholier.

10.4. Förhållanden som ska undvikas

Förhållanden som ska undvikas Okänd.

10.5. Oförenliga material

Material som ska undvikas Inga kända.

10.6. Farliga sönderdelningsprodukter

BWS Primer

Farliga sönderdelningsprodukter Kväve. Isocyanat

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1. Information om de toxikologiska effekterna

Akut toxicitet - inandning

ATE inandning (ångor mg/l) 157,89

Hudkontakt Irriterande.

Kontakt med ögonen Irriterande.

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1. Toxicitet

Ecotoxicity

12.2. Persistens och nedbrytbarhet

Persistens och nedbrytbarhet Det finns inga data gällande nedbrytbarheten av produkten.

12.3. Bioackumuleringsförmåga

Bioackumuleringsförmåga Inga data tillgängliga om bioackumulering.

Fördelningskoefficient Inte tillgänglig.

12.4. Rörligheten i jord

Rörlighet Ingen information tillgänglig

12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen Produkten innehåller inte något ämne som är klassificerat som PBT eller vPvB.

12.6. Andra skadliga effekter

Andra skadliga effekter Inga kända.

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Avfallshanteringsmetoder Kassera avfallsprodukt eller använd behållare i överensstämmelse med lokala bestämmelser.

Avfallsslag 08 04 09 avfall lim och fogmassa som innehåller organiska lösningsmedel eller andra farliga ämnen. 08 04 10 avfall lim och fogmassa än de som anges i 08 04 09 08 04 11 lim och tättningsmedel slam som innehåller organiska lösningsmedel eller andra farliga ämnen. 08 04 12 lim och tättningsmedel slam än de som anges i 08 04 11 15 01 10 förpackningar som innehåller rester av eller förorenade av farliga ämnen. 15 01 01 papper och papp 15 01 02 plastförpackningar 15 01 10 förpackningar som innehåller rester av eller förorenade av farliga ämnen.

AVSNITT 14: Transportinformation

14.1. UN-nummer

UN Nr. (ADR/RID) 1139

UN Nr. (IMDG) 1139

UN Nr. (ICAO) 1139

BWS Primer

UN Nr. (ADN) 1139

14.2. Officiell transportbenämning

Officiell transportbenämning (ADR/RID) COATING SOLUTION

Officiell transportbenämning (IMDG) COATING SOLUTION

Officiell transportbenämning (ICAO) COATING SOLUTION

Officiell transportbenämning (ADN) COATING SOLUTION

14.3. Faroklass för transport

ADR/RID klass 3

ADR/RID klassificeringskod F1

ADR/RID etikett 3

IMDG klass 3

ICAO klass/riskgrupp 3

ADN klass 3

Transportetiketter**14.4. Förpackningsgrupp**

ADR/RID förpackningsgrupp II

IMDG förpackningsgrupp II

ADN förpackningsgrupp II

ICAO förpackningsgrupp II

14.5. MiljöfarorMiljöfarligt ämne/vattenförorenande ämne
Nej.**14.6. Särskilda skyddsåtgärder**

EmS F-E, S-E

ADR transportkategori 2

Räddningsinsatskod •3YE

Farlighetsnummer (ADR/RID) 33

Tunnelrestriktionskod (D/E)

14.7. Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden**AVSNITT 15: Gällande föreskrifter****15.1. Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö**

BWS Primer

EU-förordning

Förordning (EG) nr 1907/2006 av den 18 december 2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (REACH), inrättande av en europeisk kemikaliemyndighet, ändring av direktiv 1999/45 / EG och om upphävande av rådets förordning (EEG) nr 793/93 och kommissionens förordning (EG) nr 1488/94 samt rådets direktiv 76/769 / EEG och kommissionens direktiv 91/155 / EEG, 93/67 / EEG, 93/105 / EG, inklusive ändringar. Förordning (EG) nr 1272/2008 av den 16 december 2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar, ändring och upphävande av direktiven 67/548 / EEG och 1999/45 / EG och om ändring av förordning (EG) nr 1907/2006 med ändringar.

15.2. Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ingen kemikaliesäkerhetsbedömning har genomförts.

AVSNITT 16: Annan information

| | |
|---------------------------|---|
| Revisionsdatum | 2015-07-23 |
| SDS nummer | 5045 |
| Faroangivelser i fulltext | <p>H225 Mycket brandfarlig vätska och ånga. H315 Irriterar huden. H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion. H319 Orsakar allvarlig ögonirritation. H331 Giftigt vid inandning. H332 Skadligt vid inandning. H334 Kan orsaka allergi- eller astmasymtom eller andningssvårigheter vid inandning. H335 Kan orsaka irritation i luftvägarna. H336 Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad. H351 Misstänks kunna orsaka cancer. H373 Kan orsaka organskador genom lång eller upprepad exponering. H411 Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.</p> |

FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER: Produkten och hjälpmaterial normalt i kombination med det är i stånd att producera negativa hälsoeffekter som sträcker sig från mindre hudirritation till allvarliga systemiska effekter. Inget av dessa material bör användas, lagras eller transporteras tills försiktighetsåtgärder hantering och rekommendationer som anges i materialsäkerhet (MSDS) för detta och alla andra produkter som används är förstås av alla personer som kommer att arbeta med produkten.

GARANTI: Alla produkter som köps från eller levereras av Bondloc är föremål för villkor som anges i avtalet. Bondloc garanterar endast att dess produkten kommer att uppfylla dessa specifikationer som benämns som sådan här eller i andra publikationer. All annan information från Bondloc är överväga exakt, men är inredda på det uttryckliga villkoret att kunden ska göra sin egen bedömning för att avgöra produktens lämplighet för ett visst ändamål. Bondloc lämnar inga andra garantier, vare sig uttryckliga eller underförstådda, inklusive de som gäller sådan annan information, data på vilka samma bygger, eller resultat som kan erhållas från användning därav; att en produkt ska vara säljbar eller lämplig för något särskilt ändamål; eller att användningen av annan information eller produkt inte gör intrång på patent.