

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

BONDLOCTM

FORMULAS THAT WORK

Sikkerhedsdatablad

B454

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 B454

Beholder størrelse 20g

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 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.

B454**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**

Ethylcyanoacrylat	60-100%
CAS-nummer: 7085-85-0	EF-nummer: 230-391-5
Klassificering	
Skin Irrit. 2 - H315	
Eye Irrit. 2 - H319	
STOT SE 3 - H335	
Poly Methyl Methacrylate (PMMA)	10-30%
CAS-nummer: 9011-14-7	
Klassificering	
Skin Irrit. 2 - H315	
Eye Irrit. 2 - H319	

For ordlyd af faresætninger se punkt 16.

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger**4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger****Generel information**

Søg lægehjælp ved ubehag.

Indånding

Flyt straks pågældende person i frisk luft. Søg læge ved fortsat ubehag.

Indtagelse

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).

B454

Hudkontakt	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 spytet inden i munden. Skræl og roll læber fra hinanden. Forsøg ikke at trække fra hinanden med direkte modsat rettet.
Øjenkontakt	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 selvkøbende. Hold øje dækket indtil unsticking er færdig, normalt inden for 1-3 dage. få lægehjælp i tilfælde faste partikler af cyanoacrylat fanget bag øjenlåget forårsager slibende skader.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Generel information Behandles symptomatisk.

Indånding Kan medføre irritation.

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. Vandspray.

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.

Særligt beskyttelsesudstyr for brandmandskab Bær luftforsynet åndedrætsværn med positivt tryk (SCBA) og passende beskyttelsesdragt.

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 Må ikke tømmes i kloakfløb.

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. Henvisning til andre punkter

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

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

B454**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 i tæt lukkede, originalemballage på et godt ventileret sted. Holdes væk fra varme, gløder og åben ild.

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/m³

8.2. Eksponeringskontrol**Beskyttelsesudstyr****Øjen/ansigtsbeskyttelse**

Bær øjenbeskyttelse.

Håndbeskyttelse

Bær beskyttelseshandsker lavet af følgende materiale: Nitrilgummi. Do NOT use Polyvinylchlorid (PVC). nylon cotton

Anden hud- og kropsbeskyttelse

Anvend egnet beskyttelsesdragt lavet af følgende materiale: Nitrilgummi.

Åndedrætsværn

Hvis ventilation er utilstrækkelig skal der anvendes egnet åndedrætsværn.

PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber**9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**

Udseende	Gel.
Farve	Klar.
Lugt	Karakteristisk.
Lugtgrænse	1-2 ppm
pH	Ikke anvendelig.
Smeltepunkt	Ingen information til rådighed.
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval	149°C @
Flammepunkt	80-93.4°C TCC (Tag lukket kop).
Fordampningsgrad	Ikke til rådighed.
Antændelighed (fast stof, gas)	Ikke anvendelig.
Øvre/nedre antændelses- eller eksplosionsgrænser	Ingen information til rådighed.
Damptryk	>0.2 mm Hg @ °C

B454

Dampmassefylde	Ingen information til rådighed.
Relativ massefylde	Ingen information til rådighed.
Opløselighed	Uopløselig i vand. Hærder i kontakt med vand.
Fordelingskoefficient	Ingen information til rådighed.
Selv-antændelsestemperatur	485°C
Nedbrydningstemperatur	Ingen information til rådighed.
Eksplorative egenskaber	Ingen information til rådighed.

9.2. Andre oplysninger

Anden information Ingen.

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet**10.1. Reaktivitet**

Reaktivitet Se dette punkts øvrige underpunkter for yderligere detaljer.

10.2. Kjemisk stabilitet

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

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Risiko for farlige reaktioner Polymerisering vil forekomme ved tilstedeværelse af fugt og andre basale materialer. Aminer. Alkaliske stoffer. Alkoholer.

10.4. Forhold, der skal undgås

Forhold, der skal undgås Ukendt.

10.5. Materialer, der skal undgås

Materialer, der skal undgås Alkaliske stoffer. Aminer. Alkoholer. Vand, fugt.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Farlige nedbrydningsprodukter Ingen kendte 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

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

B454

Toksicitet lav

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Persistens og nedbrydelighed Der er ingen data om produktets nedbrydelighed.

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**

Generel information Bortskaf affaldsprodukter eller brugte beholdere i overensstemmelse med lokale regulativer.

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

PUNKT 14: Transportoplysninger

Generelt Ikke reguleret.

14.1. FN-nummer**14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)****14.3. Transportfareklasse(r)****14.4. Emballagegruppe****14.5. Miljøfarer****14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren****14.7. Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL 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**PUNKT 16: Andre oplysninger**

Revisions dato 18-09-2014

SDS nummer 4668

B454

Den fuldstændige ordlyd af H-sætninger

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.