

Säkerhetsdatablad

Bostik Super Glue GEL

Ersätter datum: 2015-05-15

Utgiven: 2019-11-05

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

1.1 Produktbeteckning

Handelsnamn: Bostik Super Glue GEL

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

Rekommenderad användning: Snabbhärdande 1-komp. cyanoakrylatlim. Plastvaror, bilar, biltillbehör, tvättmaskiner, elektriska apparater, optiska instrument, precisionsinstrument, urmakeri och juvelindustri.

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Leverantör

Företag: Bostik AB
Adress: Strandbadsvägen 22
Postnr: 251 09
Ort: Helsingborg
Land: SVERIGE
E-post: Info.se@bostik.com
Telefon: +46 42 19 50 00
Hemsida: www.bostik.se
Kontaktperson: Namn: Bostik AB Miljöavdelningen, Telefon: +46 42 19 50 00

1.4 Telefonnummer för nödsituationer

112 - begär Giftinformation

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

CLP-klassificering: Skin Irrit. 2;H315 Eye Irrit. 2;H319 STOT SE 3;H335

Allvarligaste skadliga effekterna: Irriterar huden. Orsakar allvarlig ögonirritation. Kan orsaka irritation i luftvägarna. KAN SEKUNDSNABBT KLISTRA SAMMAN HUD. Cyanoakrylat - Varning. Kan snabbt klistra samman hud och ögon. Förvaras oåtkomligt för barn.

2.2 Märkningsuppgifter

Piktogram



Signalord: Varning

H-fraser

H315 Irriterar huden.
H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.

Säkerhetsdatablad

Bostik Super Glue GEL

Ersätter datum: 2015-05-15

Utgiven: 2019-11-05

H335 Kan orsaka irritation i luftvägarna.

P-fraser

P261 Undvik att inandas ångor.

P280 Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.

P302+352 VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket vatten och tvål.

P305+351+338 VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

Tilläggsinformation

EUH202 Cyanoakrylat. Fara. Fäster snabbt på hud och ögon. Förvaras oåtkomligt för barn.

Komponenterna i denna produkt uppfyller inte kriterierna för att klassificeras som PBT eller vPvB.

2.3 Andra faror

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.2 Blandningar

Ämne	CAS-nr	EG-nr	REACH reg.nr	Koncentration	Noteringar	CLP-klassificering
etyl-2-cyanoakrylat	7085-85-0	230-391-5	01-2119527766-29	70 -< 90%		Skin Irrit. 2;H315 Eye Irrit. 2;H319 STOT SE 3;H335

Se avsnitt 16 för kompletta texter i H-fraser..

Ingrediens-kommentar: Denna produkt innehåller inte kandidatämne(n) som inger mycket stora betänkligheter vid en halt $\geq 0,1\%$ (Förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH), Artikel 59)

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Inhalation: Frisk luft och vila. Sök frisk luft. I händelse av andningsuppehåll, ge den drabbade andningshjälp/syre (men tillämpa inte mun-mot-mun-metoden). Vid medvetslöshet, lossa åtsittande kläder och placera den skadade i framstupa sidoläge. Tillkalla läkare/ambulans.

Förtäring: Skölj munnen ordentligt med vatten. Kontrollera att luftvägarna inte blockeras. Produkten härdar omedelbart i munnen och är i princip omöjlig att svälja. Saliven i munnen löser långsamt upp den härdade produkten (tar flera timmar) Sök läkare om symptomen kvarstår. Vid kontakt med läkare, visa säkerhetsdatablad eller etikett.

Hudkontakt: Tvätta huden noggrant med tvål och vatten. Kontakta läkare om irritation kvarstår efter tvättning.

Ögonkontakt: Skölj genast med rikligt med vatten. Håll ögonen vidöppna. Genast till sjukhus. Viktigt! Skölj även under transporten till sjukhus (ögonläkare). Använd helst tempererat vatten. Möjlighet till snabb och riklig ögonspolning i anslutning till arbetsplatsen.

Allmänt: Vid kontakt med läkare, visa säkerhetsdatablad eller etikett.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Hudirriterande - kan orsaka rodnad. Irriterande för ögonen. Orsakar en brännande känsla och tårbildning. Inandning av ångor kan orsaka irritation i de övre luftvägarna.

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

Rinnande vatten och ögonduch bör finnas tillgängligt.

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel: Släckmedel väljs med hänsyn till omgivande brand.

Säkerhetsdatablad

Bostik Super Glue GEL

Ersätter datum: 2015-05-15

Utgiven: 2019-11-05

Olämpliga släckmedel: Använd ej direkt vattenstråle som kan sprida branden.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Farliga gaser bildas vid brand.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Andningsapparat skall användas vid brandbekämpning.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

För annan personal än räddningspersonal: Använd lämplig skyddsutrustning. Undvik direktkontakt. Hindra spridning.

För räddningspersonal: Använd lämplig skyddsutrustning.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Förhindra utsläpp till avloppssystem, vattendrag eller mark.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Sug upp med sågspån, sand eller annat inert absorptionsmaterial och samla upp i slutna behållare. Rester och avfall skall hanteras som farligt avfall.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Se avsnitt 13 om hantering av avfall. Se avsnitt 7 och 8 för skyddsföreskrifter.

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Undvik direktkontakt. Tillse god ventilation. Vid hantering av produkten ska god arbetshygien alltid iakttagas.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvaras i väl tillsluten originalförpackning. Förvaras på sval och väl ventilerad plats.

7.3 Specifik slutanvändning

Se tekniskt datablad.

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

Gräns för exponering i arbetet

Ämnesnamn	Tidsperiod	ppm	mg/m ³	fiber/cm ³	Kommentar	Anm
etyl-2-cyanoakrylat	NGV	2	10			M, S, V
etyl-2-cyanoakrylat	KGV	4	20			M, S, V

M = Medicinska kontroller kan krävas för hantering av ämnet. Se vidare föreskrifterna om medicinska kontroller i arbetslivet.

V = Vägledande korttidsgränsvärde

S = Ämnet är sensibiliserande.

KGV = Korttidsvärde

NGV = Nivågränsvärde

Säkerhetsdatablad

Bostik Super Glue GEL

Ersätter datum: 2015-05-15

Utgiven: 2019-11-05

Övrig information: Efterlevnad av angivna hygieniska gränsvärden måste kontrolleras regelbundet.

8.2 Begränsning av exponeringen

Begränsning av exponeringen: Tekniska skyddsåtgärder: Säkerställ god allmän ventilationsstandard. Använd slutna processer, lokalt utsug eller annan teknisk utrustning för att hålla arbetstagarnas exponering under fastställda gränsvärden. Personliga skyddsåtgärder: Undvik hudkontakt med produkten, torka upp föroreningar/spill så fort de uppstår. Använd skyddshandskar (testade för EN374) om händerna kan förorenas, tvätta bort föroreningar på huden omedelbart. Använd lämpliga heltäckande överdragskläder som skydd mot hudexponering. Tillhandahåll grundutbildning för de anställda för att förebygga/minimera exponering.

Lämpliga tekniska kontrollåtgärder: Arbetsplats och arbetsmetoder utformas så att direktkontakt förhindras. (även sekundärkontakt, t.ex. genom nedsmutsade ytor)

Personlig skyddsutrustning, skyddsglasögon/ansiktsskydd: Använd tättslutande skyddsglasögon. Skyddsglasögon ska uppfylla EN 166. Nöddusch och möjlighet till ögonspolning skall finnas på arbetsplatsen.

Personlig skyddsutrustning, hudskydd: Använd lämpliga skyddskläder efter behov.

Personskyddsutrustning, handskar: Använd kemikalieresistent skyddshandskar enl EN374. Lämpligt handskmaterial vid långvarig kontakt Viton: Tjocklek >0,4mm; genombrottsid >30min. Lämpligt handskmaterial vid kortvarig kontakt Butylgummi/Nitrilgummi: Tjocklek >0,4mm. Byt handskar omedelbart om de förorenas, och tvätta händerna med tvål och vatten.

Personlig skyddsutrustning, andningsskydd: Vid otillräcklig ventilation använd andningsskydd med filter typ A2.

Begränsning av miljöexponeringen: Förhindra utsläpp till avloppssystem, vattendrag eller mark.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Parameter	Värde/enhet
Tillstånd	Flytande.
Färg	Färglös.
Lukt	Stickande Karakteristisk
Löslighet	Löslig Aceton.
Explosiva egenskaper	Data saknas
Oxidationsegenskaper	Data saknas

Parameter	Värde/enhet	Anmärkningar
pH (brukslösning)	Data saknas	
pH (koncentrerad)	Data saknas	
Smältpunkt	Data saknas	
Fryspunkt	Data saknas	
Initial kokpunkt och kokpunktsintervall	> 150 °C	
Flampunkt	60 - 93 °C	
Avdunstningshastighet	Data saknas	
Brandfarlighet (fast form, gas)	Data saknas	
Brännbarhetsgräns	Data saknas	
Explosionsgränser	Data saknas	
Ångtryck	0,293 mmHg	
Ångdensitet	Data saknas	
Relativ densitet	1,04	
Fördelningskoefficient n-oktanol/vatten	Data saknas	
Självantändningstemperatur	Data saknas	

Säkerhetsdatablad

Bostik Super Glue GEL

Ersätter datum: 2015-05-15

Utgiven: 2019-11-05

Sönderfallstemperatur	Data saknas	
Viskositet	Data saknas	
Luktröskel	Data saknas	

9.2 Annan information

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Stabil under rekommenderade lagrings- och hanteringsförhållanden.

10.2 Kemisk stabilitet

Stabil under rekommenderade lagrings- och hanteringsförhållanden.

10.3 Risken för farliga reaktioner

Inga kända.

10.4 Förhållanden som ska undvikas

Utsätt inte för värme (t.ex. solljus).

10.5 Oförenliga material

Starka syror. Undvik kontakt med oxiderande ämnen.

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Vid brand bildas giftiga gaser. Koloxid, koldioxid, rök, kväveoxider.

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Akut oral toxicitet:

Bostik Super Glue GEL

Organism	Testtyp	Exponeringstid	Värde	Slutsats	Testmetod	Källa
Råtta	LD50		> 5000mg/kg			

etyl-2-cyanoakrylat, cas-no 7085-85-0

Organism	Testtyp	Exponeringstid	Värde	Slutsats	Testmetod	Källa
Råtta	LD50		> 5ml/kg			

Akut dermal toxicitet:

Bostik Super Glue GEL

Organism	Testtyp	Exponeringstid	Värde	Slutsats	Testmetod	Källa
Kanin	LD50		> 2000mg/kg			

Akut inhalationstoxicitet: Ingen information tillgänglig

Frätskada/irritation på huden: Irriterar huden.

Allvarlig ögonskada/ögonirritation: Orsakar allvarlig ögonirritation.

Andningssensibilisering eller hudsensibilisering: Baserat på befintlig data anses inte klassifikationskriterierna ha uppfyllts.

Säkerhetsdatablad

Bostik Super Glue GEL

Ersätter datum: 2015-05-15

Utgiven: 2019-11-05

Mutagenitet i könsceller:	Baserat på befintlig data anses inte klassifikationskriterierna ha uppfyllts.
Cancerframkallande:	Baserat på befintlig data anses inte klassifikationskriterierna ha uppfyllts.
Reproduktionstoxicitet:	Baserat på befintlig data anses inte klassifikationskriterierna ha uppfyllts.
Enstaka STOT-exponering:	Kan orsaka irritation i luftvägarna.
Upprepad STOT-exponering:	Baserat på befintlig data anses inte klassifikationskriterierna ha uppfyllts.
Fara vid aspiration:	Baserat på befintlig data anses inte klassifikationskriterierna ha uppfyllts.

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1 Toxicitet

Ingen information tillgänglig.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Biologiskt nedbrytbar.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Bioackumulering ej sannolik.

12.4 Rörligheten i jord

Absorberas lätt i marken.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Komponenterna i denna produkt uppfyller inte kriterierna för att klassificeras som PBT eller vPvB.

12.6 Andra skadliga effekter

Inga kända data.

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Skall hanteras som farligt avfall.

Alstring av avfall skall undvikas eller minimeras när så är möjligt. Tomma behållare eller innerbehållare kan ha kvar vissa produktrester. Produkt och förpackning skall oskadliggöras på säkert sätt. Anlita ett auktoriserat avfallshanteringsföretag för kvittblivning av överskottsprodukter och ej återvinningsbara produkter. Bortskaffande av denna produkt, lösningar och biprodukter skall alltid ske i överensstämmelse med kraven på miljöskydd och lagstiftning för avfallshantering samt eventuella lokala myndighetskrav. Undvik spridning av utspillt material, avrinning, kontakt med jord, vattendrag och avlopp.

Avfallskategori: 15 01 10* Förpackningar som innehåller rester av eller som är förorenade av farliga ämnen

AVSNITT 14: Transport information

14.1 UN-nummer:	Ej tillämpligt.	14.4 Förpackningsgrupp:	Ej tillämpligt.
14.2 Officiell transportbenämning:	Ej tillämpligt.	14.5 Miljöfaror:	Ej tillämpligt.
14.3 Faroklass för transport:	Ej tillämpligt.		

14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder

Säkerhetsdatablad

Bostik Super Glue GEL

Ersätter datum: 2015-05-15

Utgiven: 2019-11-05

Inga.

14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL och IBC-koden

Ej tillämpligt.

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

Speciella villkor: Säkerhet, hälsa och miljöbestämmelser / lagstiftning specifikt för ämnet eller blandningen. EU-förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH).

Ta del av direktiv 98/24/EG om skydd för arbetstagares hälsa och säkerhet mot risker i samband med kemiska agenser på arbetsplatsen.

Kontrollera om åtgärder i enlighet med AFS 2012:3 Arbetsmiljöverkets föreskrifter om minderårigas arbetsmiljö måste vidtas.

EU-REACH (1907/2006) - Kandidatlistan över ämnen som ingår mycket stora betänkligheter (SVHC) för godkännande i enlighet med artikel 59. Produkten innehåller inte SVHC ämnen.

EU-REACH (1907/2006) - Bilaga XVII - Ämnen som omfattas av begränsningar: Inga av ingående komponenter är listade.

EU-REACH (1907/2006) - Bilaga XIV - Förteckning över ämnen, vilka krävs tillstånd för: Inga av ingående komponenter är listade.

Godkännande/begränsningar: Hygieniska gränsvärden - AFS 2018:1.
Beakta särskilt §37 i AFS 2014:43, Kemiska arbetsmiljörisker.
Ungdomar under 18 år får inte arbeta med denna produkt enligt AFS 2012:3.

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Övrig information: För denna produkt har ingen kemikaliesäkerhetsbedömning enligt direktivet (EG) 1907/2006 (REACH) genomförts.

AVSNITT 16: Annan information

Återförsäljarens anteckningar: Version 3.
Informationen på detta säkerhetsdatabladet är baserat på våra nuvarande kunskaper samt gällande EU- och nationell lagstiftning. Produkten skall inte användas till annat än vad den är specificerad för under punkt 1 utan att först erhålla en skriftlig instruktion från leverantören. Det är alltid användaren som har det fulla ansvaret att följa kraven enligt gällande lagstiftning. Informationen på säkerhetsdatabladet är ämnad som en beskrivning av säkerhetskraven för produkten och ingen garanti för produkttegenskaperna.

Datum: 2019-11-05

Lista över relevanta H-satser

H315 Irriterar huden.
H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.
H335 Kan orsaka irritation i luftvägarna.

Dokumentets språk: SE