



## Gorilla Super Glue Liquid

I HENHOLD TIL EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS (EF) FORORDNING 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) OG 2015/830

### PUNKT 1: IDENTIFIKATION AF STOFFET/BLANDINGEN OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

#### 1.1 Produktidentifikator

Produktnavn	Gorilla Super Glue Liquid
CAS nr.	Ikke relevant.
EF -nr.	Ikke relevant.
REACH-registreringsnr	Vides ikke.
Unik formelidentifikator (UFI)	H6NA-G09T-J00X-GF1E

#### 1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Identificerede Anvendelser	Lim.
Frarådede Anvendelser	Vides ikke.

#### 1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Producent	
Firmaidentifikation	Gorilla Glue Europe Ltd
Tillverkarens adresse	26 Eaton Avenue Matrix Park Buckshaw Village Chorley Lancashire
Postnummer	PR7 7NA
Telefon:	01257 241 319
Fax	Vides ikke.
e-mail	Eucustomercare@gorillaglu.com
Kontortid	08:30 – 17:00
Leverandør	
Firmaidentifikation	GG Brands Netherlands B.V.
Leverandørs adresse	Lichttoren 32 5611 BJ Eindhoven
Telefon:	+31 85 064 4029
Fax	Vides ikke.
e-mail	Eucustomercare@gorillaglu.com
Kontortid	08:30 – 17:00

#### 1.4 Nødtelefon

Nødtelefonnummer	+44 (0)843 507 1200
Kontakt	Stuart Shotton
Dansk Poison Information Centre (DPIC)	
Adresse	Giftlinjen Bispebjerg Hospital, Bispebjerg Bakke 23, 60, 1, 2400 København NV, Danmark.
Nødtelefonnummer	+45 8212 1212



## Gorilla Super Glue Liquid

### PUNKT 2: FAREIDENTIFIKATION

#### 2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

Forordning (EF) nr. 1272/2008 (CLP) Skin Irrit. 2 :Forårsager hudirritation.  
Eye Irrit. 2 :Forårsager alvorlig øjenirritation.  
STOT SE 3 :Kan forårsage irritation af luftvejene.

#### 2.2 Mærkningselementer

I henhold til Europa-parlamentets og Rådets forordning (EF) 1272/2008 (CLP)

Produkt navn Gorilla Super Glue Liquid

Farepiktogram(mer)



GHS07

Signalord Advarsel

Faresætning(er) H315: Forårsager hudirritation.  
H319: Forårsager alvorlig øjenirritation.  
H335: Kan forårsage irritation af luftvejene.  
EUH202: Cyanoacrylat. Farligt. Klæber til huden og øjnene på få sekunder.  
Opbevares utilgængeligt for børn.  
EUH208: Indeholder: (1,4-dihydroxybenzen) Kan udløse allergisk reaktion.

Sikkerhedssætning(er) P101: Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.  
P261: Undgå indånding af damp.  
P280: Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjensbeskyttelse/  
ansigtsbeskyttelse  
P305+P351+P338: VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.  
P337+P313: Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp.  
P501: Bortskaf indhold i overensstemmelse med lokal, statslig eller national lovgivning.

#### 2.3 Andre farer

Ingen kendte.

#### 2.4 Yderligere oplysninger

Hele ordlyden af H/P-erklæringer findes i punkt 16.



## Gorilla Super Glue Liquid

### PUNKT 3: SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

#### 3.1 Stoffer

Ikke relevant.

#### 3.2 Blandinger

FARLIG(E) INGREDUENS(ER)	CAS nr.	EF -nr. / REACH- registreringsnr	%W/W	Faresætning(er)	Farepiktogram(mer)
ethyl-2-cyanacrylat	7085-85-0	230-391-5 01-2119527766-29-XXXX	80-90	Skin Irrit. 2 H315 Eye Irrit. 2 H319 STOT SE 3 H335	GHS07
tetrahydrofuran	109-99-9	203-726-8 01-2119444314-46-XXXX	<0.5	Flam. Liq. 2 H225 Eye Irrit. 2 H319 STOT SE 3 H335 Carc. 2 H351	GHS02 GHS08 GHS07
1,4-dihydroxybenzen	123-31-9	204-617-8 01-2119527766-29-XXXX	<0.5	Acute Tox. 4 H302 Skin Sens. 1 H317 Eye Dam. 1 H318 Muta. 2 H341 Carc. 2 H351 Aquatic Acute 1 H400	GHS05 GHS08 GHS07 GHS09

Hele ordlyden af H/P-erklæringer findes i punkt 16.

### PUNKT 4: FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

#### 4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Indånding	Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejrtrækningen lettes. I tilfælde af ubehag, ring til en GIFTINFORMATION/læge.
Hudkontakt	Vask med rigeligt vand. Ved hudirritation: Søg lægehjælp.
Øjenkontakt	Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp.
Indtagelse	Skyl munden grundligt med vand.

#### 4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Forårsager irritation i øjne og på hud. Kan forårsage irritation af luftvejene.

#### 4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Sandsynligvis unødvendig, men behandl om nødvendigt symptomatisk.



## Gorilla Super Glue Liquid

### PUNKT 5: BRANDBEKÆMPELSE

#### 5.1 Slukningsmidler

Egnede Slukningsmidler

Som egnet for omgivende ild. Sluk med kuldioxid, pulver, skum eller vandtåge.

Uegnede slukningsmidler

Ingen.

#### 5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Spaltes ved brand under dannelse af giftige: Carbonmonoxid, Nitrogenoxider, isocyanater, spor af hydrogencyanid.

#### 5.3 Anvisninger for brandmandskab

Brandmænd skal bære fuld beskyttelsesdragt samt selvdrevet åndedrætsværn.

### PUNKT 6: FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

#### 6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Sørg for tilstrækkelig ventilation. Undgå indånding af damp. Bær passende personligt beskyttelsesudstyr, undgå direkte kontakt. Alt tilsmudset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse. Vask hænderne og berørte hud grundigt efter brug.

#### 6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Led ikke store mængder af produktet ud i overfladevandet eller afløb.

#### 6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Spild skal opsuges med sand, jord eller andet passende adsorberende materiale. Skal overføres til en beholder til bortskaffelse.

#### 6.4 Henvisning til andre punkter

Se også Punkt 8, 13.

### PUNKT 7: HÅNTERING OG OPBEVARING

#### 7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten. Cyanoacrylat. Farligt. Klæber til huden og øjnene på få sekunder. Opbevares utilgængeligt for børn. Brug kun udendørs eller i et rum med god udluftning. Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjenbeskyttelse/ ansigtsbeskyttelse  
Undgå indånding af damp. Undgå kontakt med huden og øjnene. Vask hænderne og berørte hud grundigt efter brug.

#### 7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevares på et godt ventileret sted. Hold beholderen tæt lukket. Opbevares under lås.

Opbevaringstemperatur

Omgivende.

Opbevaringstid

Stabil under normale forhold.

Materialer, der skal undgås

Ingen kendte.

#### 7.3 Særlige anvendelser

Lim.



## Gorilla Super Glue Liquid

### PUNKT 8: EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

#### 8.1 Kontrolparametre

##### 8.1.1 Grænseværdier

Grænseværdier						
STOF.	CAS nr.	LTEL (8 t TWA ppm)	LTEL (8 t TWA mg/m <sup>3</sup> )	STEL (ppm)	STEL (mg/m <sup>3</sup> )	Anm:
Ethylcyanoacrylat	7085-85-0	2	10			
Tetrahydrofuran	109-99-9	50	150			E, H
Tetrahydrofuran	109-99-9	50	150	100	300	IOELV, Skin
Hydroquinon (p-Benzendiol)	123-31-9		2			L, K

Område	Kilde
Denmark	Bekendtgørelse om grænseværdier for stoffer og materialer, Danmark, 2020
EU	EU Occupational Exposure Limits

Bemærkning	Noter
E	betyder, at stoffet har en EU-grænseværdi.
H	betyder, at stoffet kan optages gennem huden.
IOELV	Indicative Occupational Exposure Limit Values.
Skin	The possibility of significant uptake through the skin.
L	markerer, at grænseværdien er en loftværdi, som ikke på noget tidspunkt må overskrides.
K	betyder, at stoffet anses for at kunne være kræftfremkaldende.

#### 8.2 Eksponeringskontrol

8.2.1. Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol Søg for tilstrækkelig ventilation. Der skal forefindes vaskefaciliteter/vand til rensning af øjne og hud.

##### 8.2.2. Personligt beskyttelsesudstyr



Øjenbeskyttelse

Bær beskyttelsesbriller (briller, ansigtsværn eller sikkerhedsbriller).



Beskyttelse af hud

Brug særligt arbejdstøj og egnede beskyttelseshandsker. Handskematerialets holdbarhed: se de oplysninger, som leveres af handskeproducenten.



Åndedrætsværn

Ved utilstrækkelig udluftning anvendes åndedrætsværn. En passende maske med filter af typen A kan være hensigtsmæssig.



## Gorilla Super Glue Liquid



Farer ved opvarmning Ikke relevant.

8.2.3. Foranstaltninger Til Begrænsning Led ikke store mængder af produktet ud i overfladevandet eller afløb.  
Af Eksponering Af Miljøet

### PUNKT 9: FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER

#### 9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Udseende	Væske.
Farve	Gennemsigtig.
Lugt	Karakteristisk.
Smeltepunkt/Frysepunkt	Vides ikke.
Kogepunkt eller begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval	Vides ikke.
Antændelighed (fast stof, luftart)	Ikke relevant.
Øvre/nedre antændelses- eller eksplosionsgrænser	Vides ikke.
Flammepunkt	81° C
Selvantændelsestemperatur	Vides ikke.
Dekomponeringstemperatur (° C)	Vides ikke.
pH	Vides ikke.
Kinematisk Viskositet	Vides ikke.
Opløselighed	Opløselighed (Vand) : Ikke-blandbar. Opløselighed (Andet) : Vides ikke.
Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand	Vides ikke.
Damptryk	Vides ikke.
Massefylde (g/ml)	1.06g/cm <sup>3</sup> @ 20° C
Relativ dampmassefylde	Vides ikke.
Partikelegenskaber	Vides ikke.

#### 9.2 Andre oplysninger

Organiske opløsningsmidler 0.3%

### PUNKT 10: STABILITET OG REAKTIVITET

#### 10.1 Reaktivitet

Stabil under normale forhold.

#### 10.2 Kemisk Stabilitet

Stabil under normale forhold.

#### 10.3 Risiko for farlige reaktioner



## Gorilla Super Glue Liquid

Så vidt vides ingen farlige reaktioner hvis stoffet anvendes til dets oprindelige formål.

### 10.4 Forhold, der skal undgås

Varme og direkte sollys.

### 10.5 Materialer, der skal undgås

Vides ikke.

### 10.6 Farlige nedbrydningsprodukter

Såvidt vides ingen farlige nedbrydningsstoffer.

## PUNKT 11: TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

### 11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger

Akut toksicitet - Indtagelse	Ikke klassificeret. Beregnet estimatet for akut toksicitet (ATE) Calc ATE - 125000.00000
Akut toksicitet - Hudkontakt	Ikke klassificeret.
Akut toksicitet - Indånding	Ikke klassificeret.
Hudætsning/-irritation	Beregningsmetoden : Forårsager hudirritation.
Alvorlig øjenskade/øjenirritation	Beregningsmetoden : Forårsager alvorlig øjenirritation.
Hudsensibiliseringsdata	Ikke klassificeret.
Åndedrætssensibiliseringsdata	Ikke klassificeret.
Kimcellemutagenicitet	Ikke klassificeret.
Carcinogenicitet	Ikke klassificeret.
Reproduktionstoksicitet	Ikke klassificeret.
Amning	Ikke klassificeret.
Enkel STOT-eksponering	Beregningsmetoden : Kan forårsage irritation af luftvejene.
Gentagne STOT-eksponeringer	Ikke klassificeret.
Aspirationsfare	Ikke klassificeret.

### 11.2 Oplysninger om andre farer

#### 11.2.1 Hormonforstyrrende egenskaber

Vides ikke.

#### 11.2.2 Andre oplysninger

Vides ikke.

## PUNKT 12: MILJØOPLYSNINGER

### 12.1 Toksicitet



## Gorilla Super Glue Liquid

Toksicitet - Hvirvelløse dyr, der lever i vand Lav toksicitet for hvirvelløse dyr.

Toksicitet - Fisk Lav toksicitet for fisk.

Toksicitet - Alger Lav toksicitet for alger.

Toksicitet - Sediment Delmiljø Ikke klassificeret.

Toksicitet - Det terrestriske delmiljø Ikke klassificeret.

### 12.2 Persistens og nedbrydelighed

Ingen tilgængelige oplysninger.

### 12.3 Bioakkumuleringspotentiale

Ingen tilgængelige oplysninger.

### 12.4 Mobilitet i jord

Ikke blandbar med vand. Produktet formodes at have lav mobilitet i jord.

### 12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Ikke klassificeret som PBT eller vPvB.

### 12.6 Hormonforstyrrende egenskaber

Ingen kendte.

### 12.7 Andre negative virkninger

Vides ikke.

## PUNKT 13: BORTSKAFFELSE

### 13.1 Metoder til affaldsbehandling

Bortskaf dette materiale samt beholder som farligt affald. Bortskaffes ikke sammen med husholdningsaffald. Forbrænding ved en godkendt metode kan overvejes.

### 13.2 Yderligere oplysninger

EU Affaldskoder:

Bortskaffelse skal ske i overensstemmelse med lokale, amtslige eller Bortskaffelse skal ske i overensstemmelse med lokale, regionale eller nationale forskrifter.

AFFALD FRA FREMSTILLING, FORMULERING, LEVERING OG ANVENDELSE (MFSU) AF BELÆGNINGER (MALING, LAK OG VITRØSE EMALJER)

KLÆBEMIDLER, FORSEGNINGSMIDLER OG TRYKSVÆRTE.

Affald fra MFSU af klæbemidler og tætningsmidler (inklusive vandtætningsprodukter).

Affald fra klæbemidler og tætningsmidler, der indeholder organiske opløsningsmidler eller andre farlige stoffer.

## PUNKT 14: TRANSPORTOPLYSNINGER

Ikke klassificeret som farligt transportgods.

### 14.1 UN-nummer

Ikke relevant





## Gorilla Super Glue Liquid

### 14.2 UN-forsendelsesbetegnelse

Ikke relevant

### 14.3 Transportfareklasse(r)

Ikke relevant

### 14.4 Emballagegruppe

Ikke relevant

### 14.5 Miljøfarer

Ikke klassificeret som Marin Forurenende.

### 14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Vides ikke

### 14.7 Søtransport i bulk i henhold til IMO instrument

Vides ikke

## PUNKT 15: OPLYSNINGER OM REGULERING

### 15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

Europæisk Lovgivning - Godkendelser og/eller Anvendelsesbegrænsninger

Kandidatliste over stoffer, der vækker Ikke anført

meget store betænkeligheder

Bilag XIV FORTEGNELSE OVER Ikke anført

STOFFER, DER KRÆVER

GODKENDELSE

REACH: Bilag XVII Begrænsninger ethyl-2-cyanacrylat (7085-85-0), tetrahydrofuran (109-99-9), 1,4-  
vedrørende fremstilling, markedsføring dihydroxybenzen (123-31-9)  
og anvendelse af visse farlige stoffer,  
blandinger og artikler

Rullende fællesskabshandlingsplan tetrahydrofuran (109-99-9), hydroquinon (123-31-9)  
(CoRAP)

Europa-Parlamentets og Rådets Ikke anført

Forordning (EF) Nr. 850/2004 om

persistente organiske miljøgifte

Europa-Parlamentets og Rådets Ikke anført

forordning (EF) nr. 1005/2009 om

stoffer, der nedbryder ozonlaget

Europa-Parlamentets og Rådets Ikke anført

Forordning (EU) Nr. 649/2012 om

eksport og import af farlige kemikalier

### Nationale bestemmelser

Andet Vides ikke.

### 15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering

En vurdering af kemisk sikkerhed i henhold til REACH er ikke blevet udført.

## PUNKT 16: ANDRE OPLYSNINGER



## Gorilla Super Glue Liquid

De følgende punkt indeholder revisioner eller nye bemærkninger: 1-16

### BILLEDETEKST

Farepiktogram(mer)



GHS07

GHS02: GHS: Flamme

GHS05: GHS: Ætsning

GHS08: GHS: Sundhedsfare

GHS09: GHS: Miljø

Fareklassificering

Flam. Liq. 2 : Brandfarlig væske, Kategori 2

Acute Tox. 4 : Akut toksicitet, Kategori 4

Skin Irrit. 2 : Hudætsning/-irritation, Kategori 2

Skin Sens. 1 : Hudsensibilisering, Kategori 1

Eye Dam. 1 : Alvorlig øjenskade/øjenirritation, Kategori 1

Eye Irrit. 2 : Alvorlig øjenskade/øjenirritation, Kategori 2

STOT SE 3 : Specifik målorgantoksicitet - enkel eksponering, Kategori 3

Muta. 2 : Kimcellemutagenicitet, Kategori 2

Carc. 2 : Carcinogenicitet, Kategori 2

Aquatic Acute 1 : Farlige for det akvatiske miljø, Akut, Kategori 1

Faresætning(er)

H225: Meget brandfarlig væske og damp.

H302: Farlig ved indtagelse.

H315: Forårsager hudirritation.

H317: Kan forårsage allergisk hudreaktion.

H318: Forårsager alvorlig øjenskade.

H319: Forårsager alvorlig øjenirritation.

H335: Kan forårsage irritation af luftvejene.

H341: Mistænkt for at forårsage genetiske defekter.

H351: Mistænkt for at fremkalde kræft.

EUH202: Cyanoacrylat. Farligt. Klæber til huden og øjnene på få sekunder.

Opbevares utilgængeligt for børn.



## Gorilla Super Glue Liquid

### Sikkerhedssætning(er)

P101: Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.  
P261: Undgå indånding af damp.  
P264: Vask hænderne og berørte 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: I tilfælde af ubehag, ring til en GIFTINFORMATION/læge.  
P321: Særlig behandling (se Lægehjælp på denne etiket).  
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: Bortskaf indhold i overensstemmelse med lokal, statslig eller national lovgivning.

### Akronymer

EAT  
: Estimat for Akut Toksicitet

CAS : Chemical Abstracts Service  
CLP : Forordning (EF) nr. 1272/2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger  
DNEL : Afledt nuleffektniveau  
EF : Europæiske Fællesskab  
EINECS : Den Europæiske Fortegnelse Over Markedsførte Kemiske Stoffer  
LTEL : Long term exposure limit (grænseværdi for langvarig eksponering)  
PBT : Persistent, Bioakkumulerende og Toksisk  
PNEC : Beregnet nuleffekt-koncentration  
REACH : Registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier  
STEL : Short term exposure limit (grænseværdi for kortvarig eksponering)  
STOT : Specifik målorgantoksicitet  
vPvB : meget Persistent og meget Bioakkumulerende

Hovedlitteratur-referencer og -kilder for Forordning (EF) nr. 1272/2008 (CLP) data, brugt til at udarbejde SDS'en



## Gorilla Super Glue Liquid

### Ansvarsfraskrivelse

Oplysninger indeholdt i denne publikation eller på anden måde meddelt til brugeren anses for at være korrekte og er afgivet i god tro, men det er op til brugeren selv at forsikre sig om produktets anvendelighed til hans specifikke formål. Gorilla Glue Europe Ltd giver ingen garanti hvad angår produktets egnethed til et bestemt formål, og enhver underforstået garanti eller betingelse (lovfæstet eller på anden måde) er udelukket, med undtagelse af tilfælde hvor lovgivningen ikke tillader en sådan udelukkelse. Gorilla Glue Europe Ltd er ikke ansvarlig for tab eller skader (andre end sådanne hidrørende fra død eller personskader forvoldt af et mangelfuldt produkt, såfremt dette bevises), som udspringer af tillid til disse oplysninger. Alle rettigheder forbeholdes.