

SÄKERHETS DATABLAD – Gorilla Monteringslim Grab

Senaste ändringen: 01 Juli 2019

Version: 3.1

ENLIGT EG-FÖRORDNINGAR 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) och 2015/830

1. AVSNITT 1: NAMNET PÅ BLANDNINGEN OCH PÅ FÖRETAGET

- 1.1 Produktbeteckning**
Produktnamn Gorilla Monteringslim Grab
(Synonymer) Inga
CAS Nr. Blandning
EINECS Nr. Blandning
- 1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från**
Identifierade användningar Konsumentlim för byggande, snickeri eller hobbyprojekt
Användningar som det avråds från Inga kända
- 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad**
Företag Gorilla Glue Europe Ltd.
PO Box 663
Chorley PR6 6PU, Storbritannien
Telefon +44 (0) 1257 241319
Fax +44 (0) 1257 273820
E-postadress eusales@gorillaglu.com
- 1.4 Telefonnummer för nödsituationer**
Svenska Giftinformationscentralen 46-112
Karolinska sjukhuset SE-171 76
Stockholm
Sverige
Nödtelefonnummer +44 (0) 1257 241319 (under arbetstid)
+44 (0) 843 507 1200 (efter arbetstid)

2. SECTION 2: FARLIGA EGENSKAPER

- 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen**
Förordning (EG) nr 1272/2008 (CLP) Klassificeras inte som farligt för leverans/användning.
- 2.2 Märkningsuppgifter**
Produktnamn I enlighet med förordning (EG) nr 1272/2008 (CLP)
Faropiktogram Gorilla Grab Adhesive. [Gorilla Monteringslim Grab]
Signalord Inga.
Faroangivelser EUH208: Innehåller: DIOCTYL TINBIS
(ACETYLLACETONAT). Kan orsaka allergisk reaktion.
Skyddsangivelser Inga.
- 2.3 Andra faror** Inga.
- 2.4 Ytterligare information** Inga.



SÄKERHETS DATABLAD – Gorilla Monteringslim Grab

Senaste ändringen: 01 Juli 2019

Version: 3.1

ENLIGT EG-FÖRORDNINGAR 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) och 2015/830

3. AVSNITT

3: SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

3.1 Ämnen

Ej tillämpligt.

3.2 Blandningar

EG-klassificering nr. 1272/2008

Farliga ingredienser	%W/W	CAS Nr.	EC Nr.	Klassificering
Kolväte, C15-C20, n-alkaner, isoalkaner, cykliska, < 0,03% aromatiska	5-10	-	934-956-3	Asp. Tox. 1, H304
Alkoxysilan	1-5	2768-02-7	220-449-8	Flam. Liq. 3, H226; Acute Tox. 4, H332
bis(2,2,6,6-TETRAMETYL-4-PIPERIDYL) SEBAKAT	<1	52829-07-9	258-207-9	Eye Irrit. 2, H319; Aquatic Chronic 2, H411
DIOCTYL TINBIS (ACETYLACETONAT)	<1	54068-28-9	483-270-6	Skin Sens. 1, H317; STOT RE 2, H371

3.3 Övrig information

Fullkomlig text för H/P-angivelser finns i avsnitt 16.

4. AVSNITT 4: ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN



4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Allmän information

Inandning

Hudkontakt

Ögonkontakt

Förtäring

Ge inte något via munnen till en medvetslös person.

Sök läkarhjälp vid obehag (visa etiketten om möjligt).

Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas. Sök läkarhjälp vid obehag.

Avlägsna förorenade kläder. Tvätta försiktigt med mycket tvål och vatten. Fortsätt att skölja det angripna området i minst 15 minuter. Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/läkare. Nedstänkta kläder ska tvättas innan de används igen.

Spola ögonen med vatten i minst 15 minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. Sök läkarvård.

Skölj munnen. Framkalla inte kräkning. Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.

4.2 De viktigaste symptomen, både akuta och fördröjda

Inandning: Långvarig eller upprepad inandning av lim kan ha negativ effekt.

Hudkontakt: Upprepad och/eller långvarig hudkontakt kan orsaka irritation.

Kontakt med ögonen: Kan orsaka ögonirritation

Förtäring: Kommer sannolikt att vara skadligt eller att ha negativa effekter.



SÄKERHETS DATABLAD – Gorilla Monteringslim Grab

Senaste ändringen: 01 Juli 2019

Version: 3.1

ENLIGT EG-FÖRORDNINGAR 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) och 2015/830

Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Om läkarhjälp behövs, se till att förpackning eller etikett finns tillgänglig.

5. AVSNITT 5: BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

- 5.1 Släckmedel**
Lämpliga släckmedel Använd släckningsmedel som är lämpliga för omgivande miljön.
Olämpliga släckmedel Använd inte kraftig vattenstråle. Risk för spridning av elden.
- 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra**
Ej brandfarlig. Ej explosiv.
- 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal**
Var försiktig vid bekämpning av kemisk brand. Tillåt inte utsläpp till dräneringsrör, avlopp eller vattendrag.
Brandpersonal ska bära lämplig skyddsutrustning inklusive andningskydd.

6. AVSNITT 6: ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

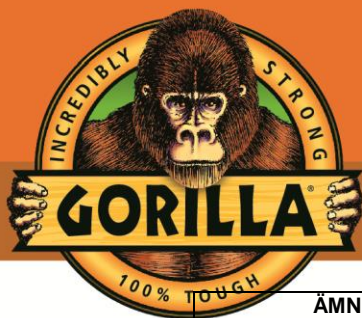
- 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer**
Undvik kontakt med hud, ögon och kläder. Sörj för god ventilation. Utrym området om det är nödvändigt. Stoppa läckan om det kan göras på ett säkert sätt. Använd lämplig personlig skyddsutrustning vid omhändertagande av spill.
- 6.2 Miljöskyddsåtgärder**
Undvik avrinning till avlopp och vattendrag.
- 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering**
Inga särskilda åtgärder krävs. Ta hand om spill. Hantera tomma behållare och avfall på ett säkert sätt.
- 6.4 Hänvisning till andra avsnitt**
Se även avsnitt 8, 13.

7. AVSNITT 7: HANTERING OCH LAGRING

- 7.1 För säker hantering**
Tillämpa allmänna hygienåtgärder för kemikaliehantering. Användare ska alltid tvätta alltid händerna innan de röker, äter eller dricker.
- 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet**
Förvaras svalt (och torrt) med god ventilation. Skyddas från värme och oförenliga ämnen.
- Förvaringstemperatur Rumstemperatur.
Lagringstid Stabilt vid normala förhållanden.
Oförenliga material Inga kända.
- 7.3 Specifik slutanvändning**
Konsumentlim för bygge, snickeri eller hobbyprojekt.

8. AVSNITT 8: BEGRÄNSNING AV EXPONERING/PERSONLIGT SKYDD

- 8.1 Kontrollparametrar**
8.1.1 Gränsvärden för exponering på arbetsplatsen



SÄKERHETS DATABLAD – Gorilla Monteringslim Grab

Senaste ändringen: 01 Juli 2019

Version: 3.1

ENLIGT EG-FÖRORDNINGAR 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) och 2015/830

ÄMNE	CAS Nr.	LTEL (8 h TWA ppm)	LTEL (8 h TWA mg/m ³)	STEL (ppm)	STEL (mg/m ³)	Anm.
Kolväten, C15-C20, n-alkaner, isoalkaner, cykliska, < 0.03% aromatiska	-					Ej fastställt
Alkoxysilan	2768-02-7					Ej fastställt
bis(2,2,6,6-TETRAMETYL-4-PIPERIDYL) SEBAKAT	52829-07-9					Ej fastställt
DIOCTYL TINBIS (ACETYLACETONAT)	54068-28-9					Ej fastställt

8.1.2 Biologiska gränsvärden Ej fastställt.

8.1.3 PNEC:er och DNEL:er Ej fastställt.

8.2 Begränsning av exponeringen

8.2.1 Lämpliga tekniska kontrollåtgärder

Sörj för tillräcklig ventilation och säkerställ att gränsvärden för exponering på arbetsplatsen inte överskrids. Garanterat att det finns spolsystem för ögon och nöddusch i anslutning till arbetsplatsen.

8.2.2 Individuella skyddsåtgärder, t.ex. personlig skyddsutrustning

Ögonskydd/ansiktsskydd



Använd ögonskydd (korgglasögon, visir eller säkerhetsglasögon).

Hudskydd (Handskydd/annat)



Använd lämpliga skyddskläder och handskar. Kemiskt resistenta handskar krävs ej.

Andningsskydd



Använd lämpligt andningsskydd om exponering som överskrider gränsvärden för exponering på arbetsplatsen är sannolik.

Termisk fara

Ej tillämpligt.

8.2.3 Begränsning av miljöexponeringen

Undvik avrinning till vattendrag och avlopp.

9. AVSNITT 9: FYSISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende	Massa.
Färg	Vit.
Lukt	Mild.
Lukttröskel	Inga data.
pH-värde	Ej tillämpligt.
Smältpunkt/frys punkt	Inga data.
Initial kokpunkt och kokpunktintervall	Inga data.
Flampunkt	Inga data.
Avdunstningshastighet	Inga data.



SÄKERHETS DATABLAD – Gorilla Monteringslim Grab

Senaste ändringen: 01 Juli 2019

Version: 3.1

ENLIGT EG-FÖRORDNINGAR 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) och 2015/830

Brandfarlighet (fast form, gas)	Inga data.
Övre/undre brännbarhetsgräns	Inga data.
Ångtryck	Inga data.
Ångdensitet	Inga data.
Relativ densitet	1.62
Löslighet	Olösligt i vatten.
Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten	Inga data.
Självantändningstemperatur	Inga data.
Sönderfallstemperatur	Inga data.
Viskositet	Inga data.
Explosiva egenskaper	Inga data.
Oxiderande egenskaper	Inga data.
9.2 Övrig information	Ingen.

10. AVSNITT 10: STABILITET OCH REAKTIVITET

10.1 Reaktivitet	Inga kända.
10.2 Kemisk stabilitet	Stabilt vid normala förhållanden. Se avsnitt 7.
10.3 Risken för farliga reaktioner	Farlig polymerisering sker inte.
10.4 Förhållanden som ska undvikas	Förvaras mörkt. Undvik extrema temperaturer.
10.5 Oförenliga materials	Inga kända.
10.6 Farliga sönderdelningsprodukter	Koloxider

11. AVSNITT 11: TOXICOLOGICAL INFORMATION

11.1 Information om toxikologiska effekter	
Akut toxicitet	Inte klassificerad.
Frätande/irriterande på huden	Inte klassificerad.
Allvarlig ögonskada/ögonirritation	Inte klassificerad.
Luftvägs-/hudsensibilisering	Inte klassificerad.
Mutagenitet I könsceller	Inte klassificerad.
Cancerogenitet	Inte klassificerad.
Reproduktionstoxicitet	Inte klassificerad.
SPEC O TOT - enstaka exponering	Inte klassificerad.
SPEC O TOT - upprepad exponering	Inte klassificerad.
Fara vid aspiration	Inte klassificerad.
11.2 Övrig information	Ingen.

12. AVSNITT 12: EKOLOGISK INFORMATION

12.1 Toxicitet	Information saknas.
12.2 Persistens och nedbrytbarhet	Information saknas.
12.3 Bioackumuleringsförmåga	Information saknas.
12.4 Rörlighet i jord	Halvrörligt.
12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömning	Information saknas.
12.6 Andra skadliga effekter	Undvik utsläpp i miljön.

13. AVSNITT 13: AVFALLSHANTERING

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder	Avfallshantering ska ske i enlighet med lokala, regionala och nationella bestämmelser.
13.2 Övrig information	Ingen.



SÄKERHETS DATABLAD – Gorilla Monteringslim Grab

Senaste ändringen: 01 Juli 2019

Version: 3.1

ENLIGT EG-FÖRORDNINGAR 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) och 2015/830

14: TRANSPORTINFORMATION

Klassificeras inte som skadligt vid transport.

14.1	UN-nummer	Ej tillämpligt.
14.2	Officiell transportbenämning	Ej tillämpligt.
14.3	Faroklass för transport	Ej tillämpligt.
14.4	Förpackningsgrupp	Ej tillämpligt.
14.5	Miljöfaror	Ej tillämpligt.
14.6	Särskilda skyddsåtgärder	Ej tillämpligt.
14.7	Bulktransport enl. Bilaga II i Marpol och IBC-kod	Ej tillämpligt.

15. AVSNITT 15: GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

15.1	Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö	
15.1.1	EU-föreskrifter	
	Tillstånd och/eller begränsning av användning	
	Kandidatförteckning över SVHC-ämnen för godkännande	Alla kemikalier listas inte.
	REACH: ANNEX XIV förteckning över ämnen för godkännande	Alla kemikalier listas inte.
	REACH: Annex XVII Begränsningar av tillverkning, utsläppande på marknaden och användning av vissa farliga ämnen, blandningar och varor	Alla kemikalier listas inte.
	Löpande handlingsplan för gemenskapen (CoRAP)	Listas: Alkoxyasilan (CAS Nr.: 2768-02-7)
15.1.2	Nationella föreskrifter	Inga kända.
15.2	Kemikaliesäkerhetsbedömning	Ej tillämpligt

16. AVSNITT 16: ÖVRIG INFORMATION

Följande avsnitt innehåller revisioner eller nya angivelser: 3, 8, 16

LEGEND

LTEL	Gräns vid långtidsexponering (Long Term Exposure Limit)
STEL	Gräns vid korttidsexponering (Short Term Exposure Limit)
DNEL	Uträknad nivå utan effekt (Derived No Effect Level)
PNEC	Förväntad koncentration utan effekt (Predicted No Effect Concentration)
PBT	Långlivade, bioackumulerbara och toxiska (Persistent Bioaccumulative and Toxic)
vPvB	Mycket långlivade och mycket bioackumulerbara (very Persistent and very Bioaccumulative)
Eye Irrit. 2	Allvarlig ögonskada eller ögonirritation, farokategori 2
Asp. Tox. 1	Fara vid aspiration, farokategori 1
Flam. Liq. 3	Brandfarliga vätskor, farokategori 3
Acute Tox. 4	Akut inhalationstoxicitet, farokategori 4
Skin Sens. 1	Hudsensibilisering, farokategori 1
STOT RE2	Specifik organtoxicitet – upprepade exponering kategori 2
Aquatic Chronic 2	Farligt för vattenmiljön, farokategori 2

Faroangivelser

H226	Brandfarlig vätska och ånga.
H304	Fara vid aspiration.
H317	Kan orsaka en allergisk hudreaktion.
H319	Orsakar allvarlig ögonirritation.
H332	Skadligt vid inandning.



SÄKERHETS DATABLAD – Gorilla Monteringslim Grab

Senaste ändringen: 01 Juli 2019

Version: 3.1

ENLIGT EG-FÖRORDNINGAR 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) och 2015/830

H317

H371

H411

Kan orsaka allergi- eller astmasymtom eller andningssvårigheter vid inandning.

Kan orsaka en allergisk hudreaktion.

Kan orsaka organskador.

Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.



SÄKERHETS DATABLAD – Gorilla Monteringslim Grab

Senaste ändringen: 01 Juli 2019

Version: 3.1

ENLIGT EG-FÖRORDNINGAR 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) och 2015/830

Informationen i detta säkerhetsdatablad har utarbetats av kvalificerad personal och så vitt vi vet är det sant och korrekt. Informationen och rekommendationerna lämnas för denna produkt under förutsättning att köparen självständigt bestämmer produktens lämplighet för detta ändamål. Dessa uppgifter utgör inte någon garanti, vare sig uttryckligen eller underförstått, lagstadgat eller på annat sätt, inte heller utgör de något som The Gorilla Glue Company tar juridiskt ansvar för. Uppgifterna lämnas endast för användarens information och beaktande. Användaren står för att fastställas att all användning av produkten sker i enlighet med tillämpliga federala, statliga, regionala och lokala lagar och föreskrifter.

Bilaga till utökat säkerhetsblad (sSDS)

Ej tillämpligt.