



# HELSE-, MILJØ- OG SIKKERHETS DATABLAD – Gorilla Tape (Black, Silver, White, Camo, High Visibility)

Dato revidert: 17/05/2017

Versjon 1.0

I HENHOLD TIL EF-REGULERINGER 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) & 2015/830

## 1. DEL 1: IDENTIFIKASJON AV STOFFET/BLANDINGEN OG AV SELSKAPET/FORETAKET

### 1.1 Identifikator av produkt

Produktnavn	Gorilla Tape (Black, Silver, White, Camo, High Visibility).
Synonym(er)	Polymerbasert kontaktlim.
Nr. CAS	Blanding.
EINECS Nr	Blanding.

### 1.2 Relevante og identifiserte bruksområder av stoff eller blanding og bruksområder som frarådes

Identifisert Bruksområde(r)	Tape. Beregnet brukt av vanlige forbrukere.
Bruksområde(r) som frarådes	Ingen kjente.

### 1.3 Detaljer om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

Firmaidentifikasjon	Gorilla Glue Europe Ltd. Chorley Business & Technology Centre East Terrace Euxton Lane Chorley PR7 6TE, Storbritannia.
Telefon	01257 241319
Fax	01257 273820
E-post	eusales@gorillaglu.com

### 1.4 Nødtelefonnummer

Giftinformasjon	+47 2259 13 00
Firma	+44 (0) 1257 241319 (I vanlig arbeidstid) 44 0843 507 1200 (Utenom arbeidstid)

## 2. DEL 2: FAREIDENTIFIKASJON

### 2.1 Klassifisering av stoffet eller blandingen

Regulering (EF) nr. 1272/2008 (CLP)	Ikke klassifisert som farlig ved håndtering.
-------------------------------------	--

### 2.2 Etikettelementer

Produktnavn	I henhold til regulering (EF) nr. 1272/2008 (CLP) Gorilla Tape.
Fare Piktogram	Ingen.
Varselord	Ingen.
Fareuttalelse(r)	EUH210: Sikkerhetsdatablad er tilgjengelig på anmodning.
Sikkerhetsuttalelse(r)	Ingen.

### 2.3 Andre farer

Finfordelt Quartz har forårsaket kreft og lungesykdom hos arbeidere som inhalerer det over en lengre periode. Studier tyder imidlertid på at disse farene ikke er knyttet til andre eksponeringsveier.

### 2.4 Tilleggsopplysninger

Kvarts i denne formuleringen er i en klebemiddelmatrise og forventes ikke å være «inhalerbar». Derfor forventes ikke disse farene å være til stede.



## HELSE-, MILJØ- OG SIKKERHETS DATABLAD – Gorilla Tape (Black, Silver, White, Camo, High Visibility)

Dato revidert: 17/05/2017

Versjon 1.0

I HENHOLD TIL EF-REGULERINGER 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) & 2015/830

### 3. DEL 3: SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER

#### 3.1 Stoffer

Ikke anvendelig.

#### 3.2 Blandinger

I henhold til forordning (EU) nr. 1278/2008 om klassifisering, merking og emballering av stoffer og blandinger: Kvantitetene av sammensetningene i dette produktet er ikke rapporterbare under artikkelunntaket, da de ikke slipper ut eller på annen måte fører til eksponering av farlige kjemikalier under normale bruksforhold.

#### 3.3 Tilleggsopplysninger

Ingen.

### 4. DEL 4: FØRSTEHJELPSTILTAK



#### 4.1 Beskrivelse av førstehjelp

Generell informasjon

Ikke gi noe gjennom munnen til en bevisstløs person. Søk legehjelp ved ubehag. (vis etiketten hvis mulig).

Innånding

La personen få umiddelbart tilgang til frisk luft og hjelp ved pusting. Søk legehjelp ved ubehag.

Hudkontakt

Fjern forurensede klær. Vask forsiktig med mye såpe og vann. Fortsett å skylle det utsatte området i minst 15 minutter. Kontakt et

Kontakt med Øyne

GIFTINFORMASJONSSENTER / lege hvis du føler deg uvel. Tilsølte klær må vaskes før de brukes på nytt. Skyll øynene straks med vann i minst 15 minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen. Skaff legehjelp. Skyll munnen. Ikke fremkall brekning. Kontakt umiddelbart et GIFTINFORMASJONSSENTER / lege.

Svelging

#### 4.2 Viktigste symptomer og effekter, både akutt og forsinket

Hudkontakt: Gjentatt og/eller langvarig hudkontakt kan forårsake irritasjon.

Innånding: Gjentatt og/eller forlenget kontakt kan forårsake: Svimmelhet, Søvnighet.

Kontakt med Øyne: Ved kontakt kan det oppstå irritasjon på grunn av mekanisk slitasje.

#### 4.3 Indikasjon på øyeblikkelig medisinsk hjelp og spesiell behandling som er nødvendig

Svelging: Kan være skadelig eller gi bivirkninger.

Dersom det er nødvendig med legehjelp, ha produktets beholder eller etikett for hånden.



# HELSE-, MILJØ- OG SIKKERHETS DATABLAD – Gorilla Tape (Black, Silver, White, Camo, High Visibility)

Dato revidert: 17/05/2017

Versjon 1.0

I HENHOLD TIL EF-REGULERINGER 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) & 2015/830

## 5. DEL 5: BRANNSLOKKINGSTILTAK

- 5.1 Brannslukningsmidler**  
Egnet Brannslukningsmiddel  
Uegnede Slukkemidler  
Ta hensyn til omgivende materialer.  
Ikke bruk kraftig vannstråle. Kraftig vannstråle kan forårsake brann.
- 5.2 Spesielle farer som følge av stoffet eller blandingen**  
Ikke brannfarlig. Ikke eksplosiv. Reaktivitet: Ingen kjente.
- 5.3 Råd for brannmenn**  
Utvis forsiktighet ved bekjempelse av kjemiske branner. Ikke la det oppstå renning til avløp, kloakk eller vassdrag. Brannmenn må bruke riktig verneutstyr, inkludert åndedrettsvern.

## 6. DEL 6: TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

- 6.1 Personlige forholdsregler, verneutstyr og nødprosedyrer**  
Unngå kontakt med hud, øyne eller klær. Unngå innånding av støv/røyk/gass/tåke/damp/aerosoler. Sørg for tilstrekkelig ventilasjon. Evakuer hvis nødvendig. Stopp lekkasje dersom dette kan gjøres på en sikker måte. Påse at det brukes egnet personlig verneutstyr ved fjerning av søl.
- 6.2 Miljømessige vernetiltak**  
Unngå avrenning til vassdrag og kloakk.
- 6.3 Metoder og materialer for oppdemning og rengjøring**  
Søl må ryddes opp umiddelbart. Flytt over til en avfallsbeholder. Kast tomme containere og avfall ut på en trygg måte.
- 6.4 Referanse til andre avsnitt**  
Se Også Avsnitt: 8, 13

## 7. DEL 7: HÅNDTERING OG LAGRING

- 7.1 Forholdsregler for sikker håndtering**  
Generelle hygienetiltak for håndtering av kjemikalier er gyldig. Vask grundig med såpe og vann etter håndtering og før spising, drikking eller røyking. Ikke spis, drikk eller røyk ved bruk av produktet.
- 7.2 Vilkår for sikker oppbevaring, inkludert eventuelle kompatibilitetsproblemer**  
Oppbevares på et kjølig/lav temperatur, godt ventilert (tørt) sted. Må ikke utsettes for varme.  
Lagringstemperatur  
Lagringstid  
Uforenlige materialer  
Omgivende.  
Stabil under normale forhold.  
Syrer, Alkalier, Sterke oksiderende midler.
- 7.3 Spesifikk(e) sluttbruk(er)**  
Tape. Beregnet brukt av vanlige forbrukere.

## 8. DEL 8: EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR

- 8.1 Kontrollparametere**
- 8.1.1 Administrative Normer**  
Ingen informasjon tilgjengelig.
- 8.1.2 Biologisk grenseverdi**  
Ikke fastslått.
- 8.1.3 PNEC'er and DNEL'er**  
Ikke fastslått.
- 8.2 Eksponeringskontroll**
- 8.2.1 Passende tekniske kontroller**  
Sørg for tilstrekkelig ventilasjon for å sikre at den administrative norm ikke overskrides. Sjekk at



## HELSE-, MILJØ- OG SIKKERHETS DATABLAD – Gorilla Tape (Black, Silver, White, Camo, High Visibility)

Dato revidert: 17/05/2017

Versjon 1.0

I HENHOLD TIL EF-REGULERINGER 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) & 2015/830

systemer for vannklosset og sikker dusj er plassert i nærheten av arbeidsplassen.

### 8.2.2 Personlig verneutstyr

Vernebriller/ansiktsskjerm



Bruk vernebriller (beskyttelsesbriller, ansiktsskjerm eller vernebriller).

Hudbeskyttelse (Håndbeskyttelse/ Annet)



Bruk egnede verneklær og vernehansker. Bruk av vernehansker som er motstandsdyktig mot kjemisk risiko er ikke nødvendig.

Åndedrettsvern



Bruk hensiktsmessig åndedrettsvern dersom det er sannsynlig at den administrative norm vil bli overskredet.

Termiske farer

Ikke anvendelig.

### 8.2.3 Miljøovervåking

Unngå avrenning til vassdrag og kloakk.

## 9. DEL 9: FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

### 9.1 Informasjon om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Utseende

Fast stoff.

Farge

Sort, Hvit, Sølv, Oransje eller Camouflage med grått lim.

Lukt

Svakt.

Luktterskel

Ingen data.

pH

Ikke anvendelig.

Smeltepunkt/Frysepunkt

Ingen data.

Nedre kokepunkt og kokeområde

Ingen data.

Flammepunkt

Ingen data.

Fordampingshastighet

Ingen data.

Antennelighet (fast stoff, gass)

Ingen data.

Øvre/nedre flammepunkt eller

Ikke anvendelig.

eksplosjonsgrense

Damptrykk

Ingen data.

Damp tetthet

Ingen data.

Relativ tetthet

Ingen data.

Løselighet(er)

Ingen data.

Delingskoeffisient n-oktanol/vann

Ingen data.

Selvantennelsestemperatur

Ingen data.

Nedbrytningstemperatur

Ingen data.

Viskositet

Ingen data.

Eksplorative egenskaper

Ingen data.

Oksiderende egenskaper

Ingen data.

### 9.2 Annen informasjon

Ingen.

## 10. DEL 10: STABILITET OG REAKTIVITET

### 10.1 Reaktivitet

Ingen kjente.



# HELSE-, MILJØ- OG SIKKERHETS DATABLAD – Gorilla Tape (Black, Silver, White, Camo, High Visibility)

Dato revidert: 17/05/2017

Versjon 1.0

I HENHOLD TIL EF-REGULERINGER 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) & 2015/830

- |      |                                 |  |
|------|---------------------------------|--|
| 10.2 | Kjemisk stabilitet              | Stabil under normale forhold.  |
| 10.3 | Mulighet for farlige reaksjoner | Farlig polymerisasjon vil ikke oppstå.<br>Ingen farlige reaksjoner ventet ved riktig bruk. |
| 10.4 | Forhold som skal unngås         | Holdes vekk fra direkte sollys. Ekstremt høye eller lave temperaturer.                     |
| 10.5 | Uforenlige materialer           | Syrer, Alkalier, Sterke oksiderende midler.  |
| 10.6 | Farlige dekomponeringsprodukter | Karbonoksider, Nitrogenblandinger, Akrolein, Aldehyd, Formaldehyd, Hydrokarbon.            |

## 11. DEL 11: TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER

- |      |  |                    |
|------|--|--------------------|
| 11.1 | Informasjon om toksikologiske effekter |                    |
|      | Akutt toksisitet                       | Ikke klassifisert. |
|      | Hudkorrosjon/irritasjon                | Ikke klassifisert. |
|      | Alvorlig øyeskade/irritasjon           | Ikke klassifisert. |
|      | Sensitisering til luftveier eller hud  | Ikke klassifisert. |
|      | Bakterie fra mutagenisitet celle       | Ikke klassifisert. |
|      | Kreftfremkallende                      | Ikke klassifisert. |
|      | Reproduksjonstoksitet                  | Ikke klassifisert. |
|      | STOT-enkel eksponering                 | Ikke klassifisert. |
|      | STOT-gjentatt eksponering              | Ikke klassifisert. |
|      | Fare for aspirasjon                    | Ikke klassifisert. |
| 11.2 | Annen informasjon                      | Ingen.             |

## 12. DEL 12: ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER

- |      |                                     |                                 |
|------|-------------------------------------|---------------------------------|
| 12.1 | Toksitet                            | Ingen informasjon tilgjengelig. |
| 12.2 | Persistens og nedbrytbarhet         | Ingen informasjon tilgjengelig. |
| 12.3 | Bioakkumulasjonspotensial           | Ingen informasjon tilgjengelig. |
| 12.4 | Mobilitet i jord                    | Ingen informasjon tilgjengelig. |
| 12.5 | Resultater av PBT og vPvB vurdering | Ingen informasjon tilgjengelig. |
| 12.6 | Andre skadevirkninger               | Unngå utslipp til miljøet.      |

## 13. DEL 13: INSTRUKSER OM DISPONERING

- |      |                               |   |
|------|-------------------------------|---|
| 13.1 | Behandlingsmetoder for avfall | Kast avfall ut i et godkjent avfallshåndteringsanlegg.                      |
| 13.2 | Tilleggsopplysninger          | Avhending skal skje i samsvar med lokale og nasjonale forskrifter og lover. |

## 14. DEL 14: TRANSPORTOPPLYSNINGER

Ikke klassifisert som farlig ved transport.

- |      |   |                  |
|------|---|------------------|
| 14.1 | UN-nummer   | Ikke anvendelig. |
| 14.2 | UN korrekt transportnavn  | Ikke anvendelig. |
| 14.3 | Transport fareklasse(r)   | Ikke anvendelig. |
| 14.4 | Pakkegruppe   | Ikke anvendelig. |
| 14.5 | Miljøfarer  | Ikke anvendelig. |
| 14.6 | Spesielle forholdsregler for bruker   | Ikke anvendelig. |
| 14.7 | Bulktransport skall utføres i henhold til vedlegg II av MARPOL73/78 og IBC (store beholder for bulkvarer)-koden | Ikke anvendelig. |

## 15. DEL 15: OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER

- |        |  |  |
|--------|--|--|
| 15.1   | Sikkerhet, helse- og miljøkrav/lovgivninger som er spesifikke for stoffet eller blandingen |  |
| 15.1.1 | EU-regelverk   |  |



## HELSE-, MILJØ- OG SIKKERHETS DATABLAD – Gorilla Tape (Black, Silver, White, Camo, High Visibility)

Dato revidert: 17/05/2017

Versjon 1.0

I HENHOLD TIL EF-REGULERINGER 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) & 2015/830

Godkjenninger og/eller restriksjoner i bruk	
Kandidatliste over Stoffer av Svært Stor	Kaikkia kemikaaleja ei ole luettelut.
Bekymring for Godkjenning	
REACH: VEDLEGG XIV liste over substanser	Kaikkia kemikaaleja ei ole luettelut.
underlagt godkjenning	
REACH: VEDLEGG XVII restriksjoner på	Kaikkia kemikaaleja ei ole luettelut.
fremstilling, plassering på markedet og bruk	
av visse farlige stoffer, blandinger og artikler	
Fellesskapets løpende handlingsplan for	Kaikkia kemikaaleja ei ole luettelut.
vurdering av stoffer (CoRAP)	
<b>15.1.2 Nasjonale forskrifter</b>	Ingen kjente.
<b>15.2 Vurdering av kjemikaliesikkerhet</b>	Ikke anvendelig.

### 16. DEL 16: ANDRE OPPLYSNINGER

Endringer eller ny informasjon finnes under følgende rubrikker: 1 - 16

#### FORKORTELSER

DNEL	Utledet Nivå med Ingen Effekt
PNEC	Forutsatt Konsentrasjon med Ingen Effekt
PBT	Persistent, Bioakkumulerende og Giftig
vPvB	veldig Persistent og veldig Bioakkumulerende

#### Ansvarsfraskrivelse

Informasjonen i dette HMS databladet er utarbeidet av kvalifisert personell og er etter vår kjennskap riktig og nøyaktig. Opplysningene og anbefalingene gitt for dette produktet er med den forståelse at kjøperen uavhengig vil bestemme egnetheten av produktet for dette formålet. Disse opplysningene utgjør ikke en garanti, uttrykt eller underforstått, lovbestemt eller på annen måte, og det er heller ikke en fremstilling som tilsier at The Gorilla Glue Selskapet påtar seg juridisk ansvar. Dataene er kun beregnet som informasjon til brukeren. All bruk av dette produktet må bestemmes av brukeren for å være i samsvar med gjeldende føderale, statlige, regionale og lokale lover og forskrifter.

#### Vedlegg til utvidet sikkerhetsdatabladet (eSDS)

Ikke anvendelig.