

# Sikkerhetsdatablad

## Super Glider Flaske

Erstatter dato: 12.05.2016

Revisjonsdato: 10.03.2020  
Versjon: 1.1.0

### AVSNITT 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og av selskapet/foretaket

#### 1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn: Super Glider Flaske

Vare nr.

| Vare nr. | Beskrivelse |
|----------|-------------|
| 2225038  |             |

#### 1.2. Identifiserte relevante bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som det advares mot

Anbefalte bruksområder: Smøremiddel.

#### 1.3. Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

##### Leverandør

Firma: Terjan AS  
Adresse: Ole Deviks Vei 16 B  
Post nr.: 0666  
Sted: Oslo  
Land: NORGE  
E-post: terjan@terjan.no  
Hjemmeside: www.terjan.no

#### 1.4. Nødtelefonnummer

22 59 13 00 (Giftinformasjonen) Nødtelefonen er åpen hele døgnet.

### AVSNITT 2: Fareidentifikasjon

#### 2.1. Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen

CLP-klassifisering: Produktet skal ikke klassifiseres som farlig i henhold til regelverket for klassifisering og merking av stoffer og stoffblandinger.

Viktigste skadevirkninger: Kan virke lett irriterende på hud og øyne.

#### 2.2. Merkingselementer

Produktet skal ikke klassifiseres som farlig i henhold til regelverket for klassifisering og merking av stoffer og stoffblandinger.

#### 2.3. Andre farer

Ingen vurdering foretatt for PBT og vPvB.

### AVSNITT 3: Sammensetning/opplysninger om bestanddeler

#### 3.2. Stoffblandinger

Inneholder ingen stoffer som utløser rapporteringsplikt.

# Sikkerhetsdatablad

## Super Glider Flaske

Erstatter dato: 12.05.2016

Revisjonsdato: 10.03.2020

Versjon: 1.1.0

### AVSNITT 4: Førstehjelpstiltak

#### 4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak

|                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>Innånding:</b>        | Oppsøk frisk luft. Oppsøk lege ved vedvarende ubehag.   |
| <b>Svelging:</b>         | Skyll munnen grundig og drikk 1-2 glass vann i små slurker. Oppsøk lege ved vedvarende ubehag.                              |
| <b>Hudkontakt:</b>       | Fjern forurensede klær. Vask huden med vann. Oppsøk lege ved vedvarende ubehag.   |
| <b>Kontakt med øyne:</b> | Skylles med vann (bruk helst utstyr til øyevask) inntil irritasjonen går over. Oppsøk lege hvis symptomene ikke forsvinner. |
| <b>Generelt:</b>         | Når lege oppsøkes, må sikkerhetsdatabladet eller etiketten vises.   |

#### 4.2. De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede

Kan virke lett irriterende på hud og øyne.

#### 4.3. Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig

Symptomatisk behandling. Ingen spesiell, øyeblikkelig behandling er nødvendig.

### AVSNITT 5: Brannslukkingstiltak

#### 5.1. Slukningsmidler

**Egnede brannslukningsmidler:** Slokk med pulver, skum eller vanntåke. Bruk vann eller vanntåke til nedkjøling av ikke antent lager.

**Uegnete brannslukningsmidler:** Bruk ikke vannstråle siden det kan spre brannen.

#### 5.2. Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen

Produktet spaltes ved brann eller oppvarming til høye temperaturer, og det kan dannes brennbare og giftige gasser.

#### 5.3. Råd til brannmannskaper

Bruk et uavhengig friskluftsapparat med overtrykk sammen med kjemisk motstandsdyktige hansker.

### AVSNITT 6: Tiltak ved utilsiktet utslipp

#### 6.1. Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner

**For ikke-innsatspersonell:** Bruk vernebriller ved risiko for sprut i øynene. Sørg for god ventilasjon.

**For innsatspersonell:** I tillegg til ovenstående: Normalt vernetøy anbefales, tilsvarende NS-EN 469.

#### 6.2. Forsiktighetsregler med hensyn til miljø

Søl må ikke tilføres kloakkavløp og/eller overflatevann.

#### 6.3. Metoder og materialer for oppsamling og rensing

Søl inndemmes og oppsamles med sand eller annet absorberende materiale og overføres til egnede avfallsbeholdere. Tørk opp mindre utslipp med en klut.

#### 6.4. Henvisning til andre avsnitt

Se punkt 8 for type verneutstyr. Se punkt 13 for kassering.

# Sikkerhetsdatablad

## Super Glider Flaske

Erstatter dato: 12.05.2016

Revisjonsdato: 10.03.2020  
Versjon: 1.1.0

### AVSNITT 7: Håndtering og lagring

#### 7.1. Forsiktighetsregler for sikker håndtering

Produktet må brukes på steder med god ventilasjon. Rennende vann og øyeglass bør være tilgjengelige. Vask hendene før pauser og før toalettbesøk, og når arbeidet er slutt.

#### 7.2. Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforeneligheter

Produktet bør oppbevares forsvarlig, utilgjengelig for barn og ikke sammen med matvarer, dyrefôr, legemidler o.l. Under oppbevaring skal originalemballasjen holdes tett lukket. Lagres på et tørt og kjølig sted. Må ikke oppbevares sammen med følgende: Sterke oksidasjonsmidler/ Sterke baser/ Sterke syrer.

#### 7.3. Særlig(e) sluttanvendelse(r)

Ingen.

### AVSNITT 8: Eksponeringskontroll/personbeskyttelse

#### 8.1. Kontrollparametere

**Yrkesmessig eksponeringsgrense:** Inneholder ingen stoffer som utløser rapporteringsplikt.

**Rettsgrunnlag:** Forskrift om endring i forskrift om tiltaksverdier og grenseverdier for fysiske og kjemiske faktorer i arbeidsmiljøet samt smitterisikogrupper for biologiske faktorer (forskrift om tiltaks- og grenseverdier), FOR 2011-12-06 nr 1358. Sist endret ved FOR-2018-12-20-2186.

#### 8.2. Eksponeringskontroll

**Egnede tiltak for eksponeringskontroll:** Bruk verneutstyr som angitt nedenfor.

**Personlig verneutstyr, beskyttelse av øyne/ansikt:** Bruk vernebriller ved risiko for sprut i øynene. Øyenvern skal samsvare med EN 166.

**Personlig verneutstyr, beskyttelse av hud:** Ikke påkrevd.

**Personlig verneutstyr, håndvern:** Hansker av plast eller gummi anbefales.

**Personlig verneutstyr, åndedrettsvern:** Ikke påkrevd.

**Miljøeksponeringstiltak:** Det skal sikres at lokale utslippsbestemmelser overholdes.

### AVSNITT 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

#### 9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

| Parameter               | Verdi/enhet    |
|-------------------------|----------------|
| Aggregattilstand        | Viskøs væske.  |
| Farge                   | Fargeløs       |
| Lukt                    | Karakteristisk |
| Løselighet              | N/A            |
| Eksplorative egenskaper | N/A            |
| Oksidasjonsegenskaper   | N/A            |

# Sikkerhetsdatablad

## Super Glider Flaske

Erstatter dato: 12.05.2016

Revisjonsdato: 10.03.2020

Versjon: 1.1.0

| Parameter                            | Verdi/enhet            | Anmerkninger |
|--------------------------------------|------------------------|--------------|
| pH (bruksferdig oppløsning)          | Ingen data             |              |
| pH (konsentrat)                      | Ingen data             |              |
| Smeltepunkt                          | Ingen data             |              |
| Frysepunkt                           | Ingen data             |              |
| Startkokepunkt og kokepunktintervall | > 200 °C               |              |
| Flammepunkt                          | > 250 °C               |              |
| Fordampningshastighet                | Ingen data             |              |
| Antennelighet (fast stoff, gass)     | Ingen data             |              |
| Antennelsesgrenser                   | Ingen data             |              |
| Ekspljosjonsgrenser                  | Ingen data             |              |
| Damptrykk                            | Ingen data             |              |
| Damptetthet                          | Ingen data             |              |
| Relativ tetthet                      | 0,97 g/cm <sup>3</sup> |              |
| Fordelingskoeffisient n-oktanol/vann | Ingen data             |              |
| Selvantennelsestemperatur            | Ingen data             |              |
| Nedbrytningstemperatur               | Ingen data             |              |
| Viskositet                           | 340 cSt                | 25 °C        |
| Lukterskel                           | Ingen data             |              |

### 9.2. Andre opplysninger

Øvrig informasjon: Ingen.

## AVSNITT 10: Stabilitet og reaktivitet

### 10.1. Reaktivitet

Reagerer med følgende: Sterke oksidasjonsmidler/ Sterke baser/ Sterke syrer.

### 10.2. Kjemisk stabilitet

Produktet er stabilt når det brukes i henhold til leverandørens anvisninger.

### 10.3. Mulighet for farlige reaksjoner

Ingen kjente.

### 10.4. Forhold som skal unngås

Ingen kjente.

### 10.5. Uforenlige materialer

Sterke oksidasjonsmidler/ Sterke baser/ Sterke syrer.

### 10.6. Farlige nedbrytingsprodukter

Produktet spaltes ved brann eller oppvarming til høye temperaturer, og det kan dannes brennbare og giftige gasser.

## AVSNITT 11: Toksikologiske opplysninger

### 11.1. Opplysninger om toksikologiske virkninger

**Akutt toksisitet - oral:** Svelging av større mengder kan gi ubehag. Produktet er ikke klassifiseringspliktig. Testdata foreligger ikke.

# Sikkerhetsdatablad

## Super Glider Flaske

Erstatter dato: 12.05.2016

Revisjonsdato: 10.03.2020  
Versjon: 1.1.0

|  |   |
|--|---|
| <b>Akutt toksisitet - dermal:</b>                          | Produktet er ikke klassifiseringspliktig. Testdata foreligger ikke.                             |
| <b>Akutt toksisitet - innånding:</b>                       | Produktet er ikke klassifiseringspliktig. Testdata foreligger ikke.                             |
| <b>Etsing/hudirritasjon:</b>                               | Kan virke lett irriterende. Produktet er ikke klassifiseringspliktig. Testdata foreligger ikke. |
| <b>Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon:</b>                    | Forbigående irriterende. Produktet er ikke klassifiseringspliktig. Testdata foreligger ikke.    |
| <b>Åndedrettssensibilisering eller hudsensibilisering:</b> | Produktet er ikke klassifiseringspliktig. Testdata foreligger ikke.                             |
| <b>Kimcellemutagenitet:</b>                                | Produktet er ikke klassifiseringspliktig. Testdata foreligger ikke.                             |
| <b>Kreftfremkallende egenskaper:</b>                       | Produktet er ikke klassifiseringspliktig. Testdata foreligger ikke.                             |
| <b>Skadelig for reproduksjonsevnen:</b>                    | Produktet er ikke klassifiseringspliktig. Testdata foreligger ikke.                             |
| <b>Enkel STOT-eksponering:</b>                             | Produktet er ikke klassifiseringspliktig. Testdata foreligger ikke.                             |
| <b>Gjentatt STOT-eksponering:</b>                          | Produktet er ikke klassifiseringspliktig. Testdata foreligger ikke.                             |
| <b>Skadelig for luftveiene:</b>                            | Produktet er ikke klassifiseringspliktig. Testdata foreligger ikke.                             |
| <b>Andre toksikologiske virkninger:</b>                    | Ingen kjente.   |

### AVSNITT 12: Økologiske opplysninger

#### 12.1. Giftighet

Produktet er ikke klassifiseringspliktig. Testdata foreligger ikke.

#### 12.2. Persistens og nedbrytbarhet

Testdata foreligger ikke.

#### 12.3. Bioakkumuleringsevne

Testdata foreligger ikke.

#### 12.4. Mobilitet i jord

Testdata foreligger ikke.

#### 12.5. Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

Ingen vurdering foretatt.

#### 12.6. Andre skadevirkninger

Ingen kjente.

### AVSNITT 13: Disponering

# Sikkerhetsdatablad

## Super Glider Flaske

Erstatter dato: 12.05.2016

Revisjonsdato: 10.03.2020

Versjon: 1.1.0

### 13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Unngå utslipp til kloakkavløp eller overflatevann. Hvis dette produktet, slik det blir levert, blir avfall, omfattes det ikke av kriteriene for farlig avfall (Dir. 2008/98/EU). Avhending skal skje i samsvar med gjeldende regionale, nasjonale og lokale lover og forskrifter. Lokale forskrifter kan være strengere enn regionale eller nasjonale krav. Tom, rensset emballasje bør leveres til gjenbruk. Urenset emballasje kasseres via lokale systemer for avfallshåndtering.

**Avfallskategori:** EAL-kode: Avhenger av bransje og bruk, for eksempel 16 05 09 andre kasserte kjemikalier enn dem nevnt i 16 05 06, 16 05 07 eller 16 05 08

Absorpsjonsmiddel/kluter forurenset med produktet: EAL-kode: 15 02 03 Andre absorberter, filtreringsmaterialer, tørkekluter og vernetøy enn dem nevnt i 15 02 02.

### AVSNITT 14: Transportopplysninger

**14.1. FN-nummer:** Ikke relevant. **14.4. Emballasjegrupper:** Ikke relevant.  
**14.2. FN-forsendelsesnavn:** Ikke relevant. **14.5. Miljøfarer:** Ikke relevant.  
**14.3. Transportfareklasse(r):** Ikke relevant.

### 14.6. Særlige forsiktighetsregler ved bruk

Ingen.

### 14.7. Bulktransport i henhold til vedlegg II i MARPOL og IBC-regelverket

Ikke relevant.

### AVSNITT 15: Opplysninger om bestemmelser

#### 15.1. Særlige bestemmelser/særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen

**Spesielle hensyn:** Ingen.

#### 15.2. Vurdering av kjemikaliesikkerhet

**Øvrig informasjon:** Vurdering av kjemikaliesikkerhet er ikke utført.

### AVSNITT 16: Andre opplysninger

#### Versjonslogg og angivelse av endringer

| Versjon | Revisjonsdato | Ansvarlig               | Endringer |
|---------|---------------|-------------------------|-----------|
| 1.1.0   | 10.03.2020    | Bureau Veritas HSE/ SRU | 8, 13, 16 |

**Forkortelser:** PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic  
vPvB: Very Persistent and Very Bioaccumulative  
STOT: Specific Target Organ Toxicity

**Øvrig informasjon:** Dette sikkerhetsdatabladet er utarbeidet for og gjelder utelukkende dette produktet. Det er basert på vår nåværende kunnskap, samt de opplysninger leverandøren har kunnet levere om produktet ved utarbeidelsen. Sikkerhetsdatabladet overholder gjeldende lovgivning for utarbeidelse av sikkerhetsdatablad i henhold til 1907/2006/EF (REACH) med senere endringer.

# Sikkerhetsdatablad

## Super Glider Flaske

Erstatter dato: 12.05.2016

Revisjonsdato: 10.03.2020  
Versjon: 1.1.0

**Råd ifm. opplæring:** Grundig kjennskap til dette sikkerhetsdatabladet skal være påkrevd.

**Klassifiseringsmetode:** Beregning på grunnlag av farene ved de kjente bestanddelene.

### SDS utarbeidet av

**Firma:** Bureau Veritas HSE Denmark A/S  
**Adresse:** Oldenborggade 25-31  
**Post nr.:** 7000  
**Sted:** Fredericia  
**Land:** DANMARK  
**E-post:** infohse@dk.bureauveritas.com  
**Telefon:** +45 77 31 10 00  
**Hjemmeside:** <https://www.bvhse.dk/>

**Dokumentspråk:** NO