

SIKKERHETSDATABLAD

GLIGEL, SILIKON

1. Identifikasjon av stoffet / produktet og av selskapet / foretaket

| | |
|---------------------------|--|
| Utgitt dato | 08.05.2009 |
| Kjemikalietts navn | GLIGEL, SILIKON |
| Synonymer | SILIKONSPRAY |
| Kjemikalietts bruksområde | Silikon for gummilister , plast , hus- bil - båt o.a. a. |
| Firmanavn | Norenco Norge AS |
| Postadresse | Teglverksveien 99 |
| Postnr. | 3057 |
| Poststed | Solbergelva |
| Land | Norge |
| E-post | arne@norenco.no |
| Hjemmeside | http://www.norenco.no |

2. Fareidentifikasjon

| | |
|-------------|---|
| Andre farer | <p>GENERELT Trykkbeholder. Skal beskyttes mot sollys og må ikke utsettes for temperaturer over 50°C. Må ikke punkteres eller brennes, selv ikke når den er tom.</p> <p>BRANN OG EKSPLOSJON Trykkbeholder. Skal beskyttes mot sollys og må ikke utsettes for temperaturer over 50 °C. Må ikke punkteres eller brennes, selv ikke når den er tom.</p> |
|-------------|---|

3. Sammensetning /opplysning om innholdsstoffer

| Komponentnavn | Identifikasjon | Klassifisering | Innhold |
|---------------------------|--|----------------|-----------|
| LAVAROMATISK WHITE SPIRIT | CAS-nr.: 64742-48- 9 | Xn | 50 - 70 % |
| SILIKON | | | 10 - 30 % |
| KARBONDIOKSYD | CAS-nr.: 124-38-9 | | 1 - 5 % |
| Kolonneforklaring | CAS-nr. = Chemical Abstracts Service; EU (Einecs- eller Elincsnummer) = European inventory of Existing Commercial Chemical Substances; Ingrediensnavn = Navn iflg. stoffliste (stoffer som ikke står i stofflisten må oversettes hvis mulig). Innhold oppgitt i; %, %vkt/vkt, %vol/vkt, %vol/vol, mg/m ³ , ppb, ppm, vekt%, vol% | | |
| FH/FB/FM | T+ = Meget giftig, T = Giftig, C = Etsende, Xn = Helsekadelig, Xi = Irriterende, E = Eksplosiv, O = Oksiderende, F+ = Ekstremt brannfarlig, F = Meget brannfarlig, N = Miljøskadelig. | | |

4. Førstehjelpstiltak

| | |
|------------|--|
| Generelt | Vanlig førstehjelp, ro, varme og frisk luft. |
| Hudkontakt | Vask med såpe og mye vann. |
| Øyekontakt | Skyll øyet straks med mye vann i 15 minutter, også under øyelokkene. Konsulter lege. |
| Svelging | Gi straks 100-200 ml kullsuspensjon eller 50-100 g medisinsk kull utrørt i vann. Unngå brekninger, kontakt lege. |

5. Tiltak ved brannslukning

| | |
|-------------------------------|--|
| Passende brannslukningsmiddel | vann skum karbondioksyd (CO ₂) |
|-------------------------------|--|

| | |
|----------------------------|--|
| Brann- og eksplosjonsfarer | Trykkbeholder . Skal beskyttes mot sollys og må ikke utsettes for temperaturer over 50°C. Må ikke punkteres eller brennes, selv ikke når den er tom. |
| Annen informasjon | Hvis mulig fjernes trykkbeholdere. Dersom dette ikke er mulig, avkjøles de med store mengder vann. |

6. Tiltak ved utilsiktet utslipp

| | |
|---|--|
| Sikkerhetstiltak for å beskytte personell | Sørg for skikkelig ventilasjon. Fjern alle kilder til antennelse |
| Metoder til opprydding og rengjøring | Tørk opp med adsorberende materiale (f.eks. kluter, tvist). |
| Andre anvisninger | Ikke relevant. |

7. Håndtering og lagring

| | |
|-------------------------------|---|
| Håndtering | Holdes vekk fra antenneskilder - Røyking forbudt. Hold unna åpen flamme, hete overflater og antenningskilder. |
| Oppbevaring | Oppbevar beholderen på et tørt, kjølig og godt gjennomluftet sted. |
| Spesielle egenskaper og farer | Sørg for tilstrekkelig luftgjennomgang og/eller avtrekk i arbeidsrom. |

8. Eksponeringskontroll / personlig verneutstyr

Administrative normer

| Komponentnavn | Identifikasjon | Verdi | Norm år |
|---------------------------|----------------------|-----------------|---------|
| LAVAROMATISK WHITE SPIRIT | CAS-nr.: 64742-48- 9 | 8 t.: 275 mg/m3 | |

Eksponeringskontroll

| | |
|--|--|
| Begrensning av eksponering på arbeidsplassen | Sørg for egnet ventilasjon, spesielt i lukkede rom. Unngå oppvarming, gnister og åpen flamme. |
| Åndedrettsvern | Ved høye dampkonsentrasjoner, bruk maske med filter BRUN A. |
| Håndvern | Bruk beskyttelseshansker ved fare for hudkontakt. |
| Øyevern | Øyevaskflaske med rent vann skal være tilgjengelig. Ved fare for sprut, bruk godkjent øyevern. |

9. Fysiske og kjemiske egenskaper

| | |
|------------------------|---|
| Tilstandsform | aerosol |
| Lukt | løsningsmiddel |
| Farge | fargeløs |
| Løselighetsbeskrivelse | uoppløselig i vann, blandbar med de fleste organiske løsningsmidler |

10. Stabilitet og reaktivitet

| | |
|------------|--|
| Stabilitet | Unngå kraftig oppvarming, spraying mot åpen ild , varme gjenstander og andre antenneskilder. |
|------------|--|

11. Toksikologisk informasjon

Øvrige helsefareopplysninger

| | |
|------------|--|
| Generelt | Kan gi symptomer som hodepine, kvalme, rusfølelse og brekninger. |
| Innånding | Kan forårsake irritasjon av slimhinnene. |
| Hudkontakt | Løsningsmidler kan avfette huden. |
| Øyekontakt | Kontakt med øyne kan forårsake irritasjon. |
| Svelging | Størst faremoment ved svelging er risiko for aspirasjon til lungene. |

12. Miljøopplysninger

Øvrige miljøopplysninger

| | |
|---|---|
| Andre skadevirkninger / annen informasjon | Produktet er bedømt som ikke miljøfarlig ved normal bruk. |
|---|---|

13. Fjerning av kjemikalieavfall

| | |
|-------------------|--|
| Avfallskode EAL | EAL: 140403 |
| Annen informasjon | Aerosoler. Spesialavfall; leveres til godkjent mottageranlegg. |
| | 14 04 03 andre løsemidler og løsemiddelblandinger |

14. Transportinformasjon

| | |
|------------------|--------------------|
| Farlig gods ADR | Status: Nei |
| Farlig gods RID | Status: Nei |
| Farlig gods IMDG | Status: Nei |

15. Opplysninger om lover og forskrifter

| | |
|---------------------------------|--|
| Sammensetning på merkeetiketten | LAVAROMATISK WHITE SPIRIT: 50 - 70 %, SILIKON: 10 - 30 %, KARBONDIOKSYD: 1 - 5 % |
| S-setninger | S-23 Unngå innånding av sprøytetåke Må ikke anvendes i nærheten av åpen ild eller glødende materiale. Trykkbeholder. Skal beskyttes mot sollys og må ikke utsettes for temperaturer over 50°C. Må ikke punkteres eller brennes, selv ikke når den er tom. S-2 OPPBEVARES UTILGJENGELIG FOR BARN. |

16. Andre opplysninger

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Ansvarlig for Sikkerhetsdatablad | Norenco Norge AS |
|----------------------------------|------------------|