

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

1.1. Produktidentifikator

| | |
|-------------|---------------------------------|
| Handelsnavn | Tork Oil and Grease Liquid Soap |
| Varenummer | Tork Industri Sæbe 420401 |

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

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| 1.2.1 Identificerede anvendelser | Hudplejemiddel, sæbe |
|----------------------------------|----------------------|

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

| | |
|----------------|---|
| Selskab | Essity Hygiene and Health AB (previously SCA Hygiene Products AB) SE-40503 Göteborg Sverige |
| Telefon | +46 (0)31 746 00 00 +45 48168111 |
| E-mail-adresse | info@essity.com |
| Hjemmeside | www.essity.com |

PUNKT 2: FAREIDENTIFIKATION

Produktet er blevet bedømt ud fra et sikkerhedssynspunkt i henhold til artikel 10 i Kosmetikforordningen (1223/2009), og anses for at være sikkert for menneskers helse ved normale eller rimelige forudserbare omstændigheder. Ingen signifikante farer for mennesker eller miljø forventes

PUNKT 3: SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Blanding af vand, surfaktanter og konserveringsmidler. Dette produkt må i henhold til gældende EU-lovgivning anses for at være et kosmetisk produkt, og det følger kravene i EC-forordning 1223/2009. Information om sammensætningen findes i produktinformationen og i deklARATIONEN om indholdsstoffer på emballagen.

PUNKT 4: FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Generelt

Ved kontakt med læger eller Giftlinien skal du altid have emballagen eller etiketten tilgængelig og hvis muligt indlægssedlen.

Ved kontakt med øjnene

Skyl øjet i flere minutter med tempereret vand. Hvis irritationen varer ved kontaktes lægen, helst en øjenlæge, for rådgivning om fortsat behandling.

Ved hudkontakt

Hvis der opstår ubehag, skal der straks skylles med vand. Hvis hudirritationen varer ved skal du kontakte lægen.

Ved indtagelse

Ved indtagelse af større mængder: Fremprovoker IKKE opkastning. Skyl munden og drik ca. et glas vand. Kontakt en Giftlinje eller lægen. Hvis det angår småbørn skal Giftlinjen eller lægen altid kontaktes som forsigtighedsregel.

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

Symptomatisk behandling.

PUNKT 5: BRANDBEKÆMPELSE

Alle almindelige slukkmiddel er egnede.

PUNKT 6: FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Beskyttelseshandsker, forklæde og gummistøvler anbefales ved store udslip.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Undgå større udslip i afløb. Emballagen bør genbruges efter produktrester skylles bort, mindre mængder produkt kan skylles ud. Fyldte, ikke anvendte emballager håndteres i henhold til lokale regler for affald.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Mindre udslip kan tørres op eller spules bort med vand. Større udslip bør opsamles og sendes til forbrænding i henhold til lokale regler.

PUNKT 7: HÅNDTERING OG OPBEVARING

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Overhold brugsanvisninger og/eller advarsler på emballagen. Undgå øjenkontakt. Hvis produktet anvendes i arbejdsøjemed, og hvis der forekommer kraftig hudeksponering, anvendes hudbeskyttelsesmidler eller hudplejeprodukter.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevares tørt og køligt (frostfrit, men ikke over 30 °C).
Holdbarhed efter åbning: 12 måneder.

7.3. Særlige anvendelser

Se de identificerede anvendelser i afsnit 1.2.

PUNKT 8: EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Ingen særlige forholdsregler er påkrævet.

PUNKT 9: FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

| | |
|---|------------------------------------|
| a) Udseende | Form: væskeblanding. Farve: Hvidt. |
| b) Lugt | ingen eller ukarakteristisk lugt |
| c) Lugttærskel | Ikke indikeret |
| d) pH-værdi | 5,0 - 5,5 |
| e) Smeltepunkt/frysepunkt | Ikke indikeret |
| f) Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval | Ikke indikeret |
| g) Flammepunkt | Ikke indikeret |
| h) Fordampningshastighed | Ikke indikeret |
| i) Antændelighed (fast stof, luftart) | Ikke relevant |
| j) Øvre/nedre antændelses- eller eksplosionsgrænser | Ikke indikeret |
| k) Damptryk | Ikke indikeret |
| l) Dampmassefylde | Ikke indikeret |
| m) Relativ massefylde | 1,030 kg/l |
| n) Opløselighed | Opløselighed i vand: Opløselig |
| o) Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand | Ikke relevant |
| p) Selvantændelsestemperatur | Ikke indikeret |
| q) Dekomponeringstemperatur | Ikke indikeret |
| r) Viskositet | 3750 cPas (23°C) |
| s) Eksplosive egenskaber | Ikke relevant |
| t) Oxiderende egenskaber | Ikke relevant |

9.2. Andre oplysninger

Ingen data til rådighed

PUNKT 10: STABILITET OG REAKTIVITET

Produktet er stabilt.

PUNKT 11: TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Ingen kendte eller forventede sundhedsskadelige egenskaber ved normal brug.

PUNKT 12: MILJØOPLYSNINGER

Ingen kendte eller forventede miljøskader ved normal brug. Surfaktanterne i dette produkt er letnedbrydelige. Ingen af ingredienserne forventes at være giftige for organismer, der lever i vand.

PUNKT 13: FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE

Alle emballeringsmaterialer kan genbruges, hvor det er muligt. Hvis det ikke er tilfældet, skal emballagen håndteres i henhold til lokale forskrifter. Producenten har association til genbrugstjenester som Grønne Punkt, REPA osv. i samtlige EU- og EFTA-lande, hvor det er hensigtsmæssigt i henhold til lokal lovgivning.

PUNKT 14: TRANSPORTOPLYSNINGER

Ikke farligt gods.

PUNKT 15: OPLYSNINGER OM REGULERING

Dette produkt reguleres af EC-forordning 1223/2009 om kosmetiske produkter.

PUNKT 16: ANDRE OPLYSNINGER

Dette dokument er en frivillig produktinformation, som følger formatet for et SDS ifølge REACH. Et sikkerhedsdatablad ifølge artikel 31 i EC-forordning 1907/2006 (REACH) kræves ikke for kosmetiske produkter, der reguleres af EC-forordning 1223/2009.