

\* ProCare Tex 70 S

Revideret dato: 20.05.2020

# 8770012221

version: 5 / DK

Master No. MA-921

Trykdato: 20.05.2020

**PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden****1.1. Produktidentifikator****Handelsnavn**

ProCare Tex 70 S

**1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes****Anvendelse af stoffet/det blandinger**

Textile softener

**1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet****Adresse/Leverandør**

Miele & Cie. KG  
Carl-Miele-Str. 29  
33332 Gütersloh  
Telefonnr. +49 5241 89 0  
Faxnr. +49 5241 89 2090  
Web: www.miele-professional.com

**Adresse/Producent**

BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG  
August-Hanken-Str. 30  
26125 Oldenburg  
Telefonnr. +49 441 9317 0  
Faxnr. +49 441 9317 100  
Oplysninger fås hos Department product safety / +49 441 9317 108  
/ telefon  
E-Mail produksicherheit-rs@buefa.de

**1.4. Nødtelefon**

Giftzentrale Goettingen: +49 551 19240  
Giftcentralen: 82121212

**PUNKT 2: Fareidentifikation****2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen****Kategorisering (EF-forordning nr. 1272/2008)**

Produktet er ikke  
klassificeret som  
farligt ifølge EF-  
forordning nr.  
1272/2008.

**2.2. Mærkningselementer****Mærkning ifølge EF-forordning nr. 1272/2008****Sikkerhedssætninger**

Ikke mærkningspligtig, dog skal de for omgang med kemikalier normale  
forsigtighedsregler iagttages.

**2.3. Andre farer**

Produktet indeholder ingen PBT/vPvB-stoffer.

**PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer****3.2. Blandinger****Farlige komponenter**

\* ProCare Tex 70 S

Revideret dato: 20.05.2020

# 8770012221

version: 5 / DK

Master No. MA-921

Trykdato: 20.05.2020

**Fatty acids, tallow, reaction products with triethanolamine, di-Me sulfate-quaternized**

|               |             |
|---------------|-------------|
| CAS-Nr.       | 93334-15-7  |
| EINECS-nr.    | 297-088-8   |
| Koncentration | >= 1 < 10 % |
| Skin Irrit. 2 | H315        |
| Eye Irrit. 2  | H319        |

Til forklaring af forkortelser se punkt 16.

**PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger****4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger****Hvis det indåndes**

Sørg for frisk luft.

**I tilfælde af hudkontakt**

Vaskes straks med vand og sæbe.

**I tilfælde af øjenkontakt**

Ved kontakt med øjnene skylles grundigt med meget vand eller øjenskyllmiddel. Kontakt straks læge.

**Hvis det sluges**

Skyl munden og drik rigeligt med vand. Kontakt straks læge.

**4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede**

Ingen information tilgængelig

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

Ingen information tilgængelig

**PUNKT 5: Brandbekæmpelse****5.1. Slukningsmidler****Passende slukningsmidler**

Kulsyre, Slukningspulver, Vandsprøjte

**5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen**

Ved omgivende brand er trykopygning og fare for sprængning mulig.

**5.3. Anvisninger for brandmandskab**

Udsatte beholdere afkøles med vandstråle.

**PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld****6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer**

Særlig fare for at skride, hvis produktet er løbet ud/ blevet spildt.

**6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger**

Må ikke komme i kloak eller vandløb.

**6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning**

Opsamles med væskebindende materiale (fx sand, kiselgur, adsorptionsmiddel). Det opsamlede materiale behandles iht. Punkt 13 - "Bortskaffelse".

**6.4. Henvisning til andre punkter**

Lagttag forskrifterne vedrørende beskyttelse (se Punkt 7 og 8)

**PUNKT 7: Håndtering og opbevaring****7.1. Forholdsregler for sikker håndtering**

De almindelige forsigtighedsregler ved omgang med kemikalier skal følges.

**7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed**

\* ProCare Tex 70 S

Revideret dato: 20.05.2020

# 8770012221

version: 5 / DK

Master No. MA-921

Trykdato: 20.05.2020

Åbnede beholdere skal lukkes omhyggeligt igen og stå oprejst ved opbevaring, så man undgår at produktet løber ud.

**Lagerklasse ifølge TRGS 510**

12 Ikke brandbare væsker

Emballagen skal holdes tæt lukket.

**7.3. Særlige anvendelser**

Ingen information tilgængelig

**PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler****8.1. Kontrolparametre****Grænseværdier for eksponering**

Liste

Vi er ikke bekendt med nogen national grænseværdi.

**8.2. Eksponeringskontrol****Tekniske foranstaltninger / Hygiejniske foranstaltninger**

Før arbejdets begyndelse bør der anvendes vandfaste hudbeskyttelsespræparater.

**Åndedrætsværn - Obs.**

Ikke nødvendig.

**Håndværn**

Ikke nødvendig.

**Øjenværn**

Ikke nødvendig.

**Kropsbeskyttelse**

Tøj, som passer til kemiske arbejdspladser.

**PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber****9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**

|                         |                 |     |      |
|-------------------------|-----------------|-----|------|
| <b>Form</b>             | flydende        |     |      |
| <b>Farve</b>            | Blå             |     |      |
| <b>Lugt</b>             | Produktspecifik |     |      |
| <b>pH-værdi</b>         |                 |     |      |
| Værdi                   | 3,5             | til | 4,5  |
| <b>Flammepunkt</b>      |                 |     |      |
| Værdi                   | > 100           |     | °C   |
| <b>Massefylde</b>       |                 |     |      |
| Værdi                   | ca. 0,990       |     | kg/l |
| <b>Vandopløselighed</b> |                 |     |      |
| Bemærkning              | Blandbar        |     |      |
| <b>Viskositet</b>       |                 |     |      |
| Værdi                   | ca. 14          |     | s    |
| metode                  | DIN 53211 4 mm  |     |      |

**PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet****10.1. Reaktivitet**

Ingen farlige reaktioner ved reglementeret lagring og håndtering.

**10.2. Kemisk stabilitet**

Produktet er stabilt.

**10.3. Risiko for farlige reaktioner**

Under normal conditions of storage and use, hazardous reactions will not occur.

\* ProCare Tex 70 S

Revideret dato: 20.05.2020

# 8770012221

version: 5 / DK

Master No. MA-921

Trykdato: 20.05.2020

**10.4. Forhold, der skal undgås**

Beskyttes mod varme og direkte sollys.

**10.5. Materialer, der skal undgås**

Ingen kendte

**10.6. Farlige nedbrydningsprodukter**

Der kendes ingen farlige nedbrydningsprodukter.

**PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger****11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger**

Ved korrekt anvendelse er der ikke konstateret nogen sundhedsskader.

**Akut toksicitet ved indtagelse**

Der foreligger ingen toksikologiske data.

**Akut toksicitet ved hudkontakt (Komponenter)**

Der foreligger ingen toksikologiske data.

**Akut toksicitet ved indånding (Komponenter)**

Der foreligger ingen toksikologiske data.

**Hudætsning/irritation**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**alvorlig øjenskade/øjenirritation**

vurdering Let lokalirriterende - ikke mærkningspligtig

**Sensibilisering (Komponenter)**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Mutagenicitet**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Carcinogenicitet**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Reproduktionstoksicitet**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Specifik målorgantoksicitet (STOT)**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Aspirationsfare**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**PUNKT 12: Miljøoplysninger****12.1. Toksicitet****Fiske giftighed**

Der foreligger ingen økotoxikologiske data for selve produktet i dette underafsnit.

**Giftighed overfor dafnier**

Der foreligger ingen økotoxikologiske data for selve produktet i dette underafsnit.

**Toksicitet for alger**

Der foreligger ingen økotoxikologiske data for selve produktet i dette underafsnit.

**Toksicitet for bakterier**

Der foreligger ingen økotoxikologiske data for selve produktet i dette underafsnit.

**12.3. Bioakkumuleringspotentiale**

Der foreligger ingen økotoxikologiske data for selve produktet i dette underafsnit.

**12.4. Mobilitet i jord**

Der foreligger ingen økotoxikologiske data for selve produktet i dette underafsnit.

\* ProCare Tex 70 S

Revideret dato: 20.05.2020

# 8770012221

version: 5 / DK

Master No. MA-921

Trykdato: 20.05.2020

**12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering****Vurdering af persistensen og bioakkumuleringspotentialet**

Produktet indeholder ingen PBT/vPvB-stoffer.

**12.6. Andre negative virkninger**

Der foreligger ingen økotoxikologiske data for selve produktet i dette underafsnit.

**PUNKT 13: Bortskaffelse****13.1. Metoder til affaldsbehandling****Restaffald**

Tilordningen til et affaldskodenummer iht. Det europæiske affaldskatalog (EAK) skal foretages efter aftale med det regionale bortskaffelsesselskab.

**Forurenet emballage**

Fuldstændig tørt emballage kan afleveres til genbrug.

**PUNKT 14: Transportoplysninger****Transport ad landvejen ADR/RID**

Produktet er ikke farligt gods i landtransport.

**Transport med søgående skib IMDG/GGVSee**

Produktet er ikke farligt gods i søtransport.

**PUNKT 15: Oplysninger om regulering****Indholdsstoffer (EF-forordning nr. 648/2004)****Andre bestanddele**

2-(4-tert-butylbenzyl)propionaldehyde, Hexyl Cinnamal

**VOC**

VOC (EC) 0 %

**Yderligere oplysninger**

Produktet indeholder ingen særligt foruroligende stoffer (SVHC).

**15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering**

Der er ikke foretaget nogen kemisk sikkerhedsvurdering for dette produkt.

**PUNKT 16: Andre oplysninger****H-sætning(er) i pkt. 3**

H315 Forårsager hudirritation.

H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.

**Forkortelser**

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: Very persistent and very bioaccumulative

**CLP-kategorier fra afsnit 3**

Eye Irrit. 2 øjenirritation, Kategori 2

Skin Irrit. 2 Irritation, Kategori 2

**Supplerende oplysninger**

Relevante ændringer i forhold til tidligere version af dette sikkerhedsdatablad er markeret med: \*\*\*  
Oplysningerne er baseret på vor seneste viden. De skal beskrive vore produkter med henblik på sikkerhedskrav og har dermed ikke til opgave at tilsikre bestemte egenskaber.