

\* ProCare Tex 70 S

Reviderad datum: 20.05.2020

# 8770012221

Version: 5 / SE

Master No. MA-921

Utskriftsdatum: 20.05.2020

**AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget****1.1 Produktbeteckning****Handelsnamn**

ProCare Tex 70 S

**1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från****Use of the substance/mixture**

Textile softener

**1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad****Adress/Leverantör**

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

**Adress/Producent**

BÜFA Reinigungssysteme GmbH & Co. KG  
August-Hanken-Str. 30  
26125 Oldenburg  
Telefonnummer +49 441 9317 0  
Faxnummer +49 441 9317 100  
Ytterligare Department product safety / +49 441 9317 108  
upplysningar /  
telefon  
E-Mail produktsicherheit-rs@buefa.de

**1.4 Telefonnummer för nödsituationer**

Giftinformationscentralen: 112

**AVSNITT 2: Farliga egenskaper****2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen****Klassificering (förordning (EG) nr. 1272/2008)**

Produkten  
klassificeras inte  
som farlig enligt  
förordning (EG) nr.  
1272/2008.

**2.2 Märkningsuppgifter****Märkning enl. förordning (EG) nr. 1272/2008****Skyddsangivelser**

Ej märkningspliktig. Vidtag dock sedvanliga försiktighetsåtgärder vid hantering av kemikalier.

**2.3 Andra faror**

Produkten innehåller inga PBT/vPvB-ämnen.

**AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar****3.2 Blandningar****Farliga komponenter**

\* ProCare Tex 70 S

Reviderad datum: 20.05.2020

# 8770012221

Version: 5 / SE

Master No. MA-921

Utskriftsdatum: 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

För förklaring av förkortningar, se avsnitt 16.

**AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen****4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen****Vid inandning**

Sörj för frisk luft.

**Vid hudkontakt**

Tvätta genast med tvål och vatten.

**Vid ögonkontakt**

Vid kontakt med ögon, skölj grundligt med mycket vatten eller särskild tvättvätska. Kontakta genast läkare.

**Vid nedsväljning**

Skölj munnen direkt och drick rikligt med vatten. Kontakta genast läkare.

**4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda**

Ingen information tillgänglig

**4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs**

Ingen information tillgänglig

**AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder****5.1 Släckmedel****Lämpliga brandsläckningsmedel**

Koldioxid, Släckpulver, Spridd vattenstråle

**5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra**

Vid omgivande brand finns risk för tryckuppbyggnad och sprängningsrisk.

**5.3 Råd till brandbekämpningspersonal**

Behållare i närheten av brand kyles med vatten.

**AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp****6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer**

Utspilld produkt medför halkrisk.

**6.2 Miljöskyddsåtgärder**

Får ej släppas ut i avlopp eller vattendrag o. dyl.

**6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering**

Samla upp spill med absorberande material (t.ex. sand, kiselgur eller universalabsorbent). Behandla upptaget material enligt anvisningar i Avsnitt 13 "Avfallshantering".

**6.4 Hänvisning till andra avsnitt**

Beakta skyddsföreskrifterna (se Avsnitt 7 och 8).

**AVSNITT 7: Hantering och lagring****7.1 Skyddsåtgärder för säker hantering**

\* ProCare Tex 70 S

Reviderad datum: 20.05.2020

# 8770012221

Version: 5 / SE

Master No. MA-921

Utskriftsdatum: 20.05.2020

Vanligt sedvanliga försiktighetsåtgärder vid hantering av kemikalier.

## 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Tillslut öppen behållare noggrant och lagra upprätt för att förhindra att material strömmar ut.

### Lagringsklass enl. TRGS 510

12 Ej brännbara vätskor  
Förpackningen förvaras väl tillsluten.

## 7.3 Specifik slutanvändning

Ingen information tillgänglig

## AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

### 8.1 Kontrollparametrar

#### Gränsvärden för exponering

Lista Vi känner inte till några nationella hygieniska gränsvärden.

### 8.2 Begränsning av exponeringen

#### Tekniska åtgärder / Åtgärder beträffande hygien

Gnid in huden med vattenbeständig kräm innan arbetet påbörjas.

#### Andningsskydd - Anmärkning

Inte nödvändigt.

#### Skyddshandskar

Inte nödvändigt.

#### Ögonskydd

Inte nödvändigt.

#### Kroppsskydd

Inom kemiindustrin vanlig arbetsklädsel.

## AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Form	flytande		
Färg	blå		
Lukt	produktspecifik		
pH-värde			
Värde	3,5	till	4,5
Flampunkt			
Värde	> 100		°C
Densitet			
Värde	ca. 0,990		kg/l
Vattenlöslighet			
Anmärkning	blandbar		
Viskositet			
Värde	ca. 14		s
metod	DIN 53211 4 mm		

## AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

### 10.1 Reaktivitet

Inga farliga reaktioner vid lagring och hantering enligt föreskrift.

### 10.2 Kemisk stabilitet

Produkten är stabil.

\* ProCare Tex 70 S

Reviderad datum: 20.05.2020

# 8770012221

Version: 5 / SE

Master No. MA-921

Utskriftsdatum: 20.05.2020

**10.3 Risken för farliga reaktioner**

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

**10.4 Förhållanden som ska undvikas**

Skyddas mot stark värme och direkt solljus.

**10.5 Oförenliga material**

Inga kända

**10.6 Farliga sönderdelningsprodukter**

Inga farliga sönderfallsprodukter kända.

**AVSNITT 11: Toxikologisk information****11.1 Information om de toxikologiska effekterna**

Vid lämplig hantering har inga hälsoskador kunnat konstateras.

**Akut oral toxicitet**

Toxikologiska uppgifter finns ej.

**Akut dermal toxicitet (Komponenter)**

Toxikologiska uppgifter finns ej.

**Akut toxicitet vid inandning (Komponenter)**

Toxikologiska uppgifter finns ej.

**Frätande/irriterande på huden**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**Allvarlig ögonskada/ögonirritation**

värde Svagt irriterande ej märkningspliktigt

**Sensibilisering (Komponenter)**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**Mutagenicitet**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**Cancerogenitet**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**Reproduktionstoxicitet**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**Specifik organtoxicitet (STOT)**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**Fara vid aspiration**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**AVSNITT 12: Ekologisk information****12.1 Toxicitet****Fisktoxicitet**

Till detta underavsnitt föreligger inga ekotoxikologiska data för själva produkten.

**Daphniatoxicitet**

Till detta underavsnitt föreligger inga ekotoxikologiska data för själva produkten.

**Toxicitet för alger**

Till detta underavsnitt föreligger inga ekotoxikologiska data för själva produkten.

**Toxicitet för bakterier**

Till detta underavsnitt föreligger inga ekotoxikologiska data för själva produkten.

**12.3 Bioackumuleringsförmåga**

Till detta underavsnitt föreligger inga ekotoxikologiska data för själva produkten.

\* ProCare Tex 70 S

Reviderad datum: 20.05.2020

# 8770012221

Version: 5 / SE

Master No. MA-921

Utskriftsdatum: 20.05.2020

**12.4 Rörlighet i jord**

Till detta underavsnitt föreligger inga ekotoxikologiska data för själva produkten.

**12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen****Utvärdering av beständighet och bioackumulationspotential**

Produkten innehåller inga PBT/vPvB-ämnen.

**12.6 Andra skadliga effekter**

Till detta underavsnitt föreligger inga ekotoxikologiska data för själva produkten.

**AVSNITT 13: Avfallshantering****13.1 Avfallsbehandlingsmetoder****Restavfall**

Allokering av ett avfallskodnummer enligt den europeiska avfallskatalogen (EAK) skall göras efter avtal med regionalt avfallshanteringsbolag.

**Förorenad förpackning**

Helt tömda förpackningar kan återvinnas.

**AVSNITT 14: Transportinformation****Vägtransport ADR/RID**

Produkten är inget farligt gods i landtransport.

**Sjötransport IMDG/GGVSee**

Produkten är inget farligt gods i sjötransport.

**AVSNITT 15: Gällande föreskrifter****Ingående ämnen (förordning (EG) nr. 648/2004)****Ytterligare beståndsdelar**

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

**VOC**

VOC (EC) 0 %

**Andra upplysningar**

Produkten innehåller inga särskilt farliga ämnen (SVHC).

**15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning**

Det har inte utförts någon kemisk säkerhetsutvärdering för denna produkt.

**AVSNITT 16: Annan information****H-sättning(ar) i kapitel 3**

H315 Irriterar huden.  
H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.

**Förkortningar**

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic  
vPvB: Very persistent and very bioaccumulative

**CLP-kategorier från avsnitt 3**

Eye Irrit. 2 Allvarlig ögonirritation, Kategori 2  
Skin Irrit. 2 Irriterande på huden, Kategori 2

**Kompletterande information**

Relevanta förändringar i förhållande till tidigare versioner av detta säkerhetsdatablad är markerade med:  
\*\*\*

Dessa uppgifter motsvarar vår nuvarande kännedom om produktens egenskaper sett ur ett säkerhetsperspektiv. De ska endast ses som vägledande information om de faror/skyddsåtgärder som

---

\* **ProCare Tex 70 S**

Reviderad datum: 20.05.2020

# 8770012221

Version: 5 / SE

Master No. MA-921

Utskriftsdatum: 20.05.2020

---

är förknippade med yrkesmässig hantering av produkten, och ska således inte betraktas som garanterade produkttegenskaper.