

# Sikkerhedsdatablad

## FAXE Terrasserens Konk. 0580 99300

Erstatter dato: 02-02-2018

Revisionsdato: 12-09-2018

Version: 10.0.0

### PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

#### 1.1. Produktidentifikator

**Handelsnavn:** FAXE Terrasserens Konk. 0580 99300**Vare nr.**

Vare nr.	Beskrivelse
058099300	

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

**Anbefalede anvendelser:** Afrensning.**Frarådede anvendelser:** Dette produkt anbefales ikke til nogen form for anvendelse udover de identificerede anvendelser ovenfor.

#### 1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

##### Leverandør

**Firma:** Esbjerg Farve- & Lakfabrik A/S  
**Adresse:** Energivej 13  
**Post nr.:** DK-6700  
**By:** Esbjerg  
**Land:** DANMARK  
**E-mail:** info@esbjergpaints.dk  
**Telefon:** 0045 75 12 86 00  
**Fax:** 0045 75 45 33 68  
**Hjemmeside:** www.esbjergpaints.dk

#### 1.4. Nødtelefon

Gifflinjen +45 82 12 12 12 (Råd og vejledning) (Døgntåbent)

### PUNKT 2: Fareidentifikation

#### 2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

**CLP-klassificering:** Eye Irrit. 2;H319**Væsentligste skadevirkninger:** Forårsager alvorlig øjenirritation.

#### 2.2. Mærkningselementer

##### Piktogrammer

**Signalord:** Advarsel**Indeholder****Stof:** didecyldimethylammoniumchlorid;**H-sætninger**

# Sikkerhedsdatablad

## FAXE Terrasserens Konc. 0580 99300

Erstatter dato: 02-02-2018

Revisionsdato: 12-09-2018

Version: 10.0.0

H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.

### P-sætninger

P102 Opbevares utilgængeligt for børn.

P101 Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.

P264 Vask huden grundigt efter brug.

P305+351+338 VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.

### 2.3. Andre farer

Produktet indeholder ikke PBT eller vPvB stoffer.

## PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

### 3.2 Blandinger

Stof	CAS Nr	EC-nr	REACH-registreringsnr.	Koncentration	Bemærkninger	CLP-klassificering
didecyldimethylammoniumchlorid	7173-51-5	230-525-2		< 1,49%		Acute Tox. 3;H301 Skin Corr. 1B;H314 Eye Dam. 1;H318 Aquatic Acute 1;H400

Se punkt 16 for ordlyd af H-sætninger.

## PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

### 4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

**Indånding:** Behandling er normalt ikke nødvendig.**Indtagelse:** Giv rigelig mælk/vand at drikke. FREMKALD IKKE OPKASTNING! Hvis opkastning indtræffer, holdes hovedet lavt, så der ikke kommer maveindhold i lungerne. Tilkald læge/ambulance.**Hudkontakt:** Forurenet tøj fjernes straks, og forurenet hud vaskes grundigt med flydende sæbe og vand. Hudrensemiddel kan anvendes. Tøj/fodtøj renses, inden det tages i brug igen. Søg læge ved vedvarende ubehag.**Øjenkontakt:** Fjern eventuelle kontaktlinser. Skyl straks med meget vand. Spil øjet godt op. Søg læge, hvis gener vedvarer.**Forbrændinger:** Produktet er ikke brandfarligt.**Generelt:** I tvivlstilfælde bør læge kontaktes. Se også under punkt 1. Ved uheld: Kontakt læge/skadestue: Medbring om muligt etiket eller sikkerhedsdatablad.

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

Ingen kendte.

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

Behandles symptomatisk.

## PUNKT 5: Brandbekæmpelse

### 5.1. Slukningsmidler

**Egnede slukningsmidler:** Produktet er ikke brændbart.**Uegnede slukningsmidler:** Produktet er ikke brændbart.**Slukningsmetoder:** Produktet er ikke brændbart.

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

# Sikkerhedsdatablad

## FAXE Terrasserens Konc. 0580 99300

Erstatter dato: 02-02-2018

Revisionsdato: 12-09-2018  
Version: 10.0.0

Produktet er ikke brændbart.

### 5.3. Anvisninger for brandmandskab

Produktet er ikke brændbart.

**Øvrig information:** Beholdere fjernes fra brandstedet og afkøles ved påsprøjtning af vand.

## PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

### 6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

**For ikke-indsatspersonel:** Personlig beskyttelse: se afsnit 8. Sørg for god ventilation. Adgang til vaske og skyllefaciliteter. Sørg for god ventilation. Forsøg at stoppe udslippet.

**For indsatspersonel:** Personlig beskyttelse: se afsnit 8.

### 6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Ved forurening af søer, vandløb eller afløb skal miljømyndighederne informeres. Hold uvedkommende borte og advar andre om glatte belægninger. Tildæk afløb. Minimér forurening af grundvand.

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

Opsamles med et absorberende, ikke brændbart materiale i en egnet beholder og afleveres til destruktion i henhold til de gældende regler. Rens fortrinsvis med rengøringsmiddel, undgå anvendelse af opløsningsmidler.

### 6.4. Henvielse til andre punkter

se også punkt 8 og 13.

## PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

### 7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Se under punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler. Sørg for god ventilation. Adgang til vaske og skyllefaciliteter. Der må ikke spises, drikkes, ryges eller opbevares tobak, mad eller drikkevarer i arbejdslokaler eller områder, hvor der er risiko for kontakt med produktet.

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

Hold produktet væk fra oxiderende stoffer og stærkt sure og basiske materialer. Produktet opbevares forsvarligt ved min. +5°C i tæt tillukket emballage på et køligt og godt ventileret sted, beskyttet mod sollys og adskilt fra uforenelige materialer, lægemidler, fødevarer og foderstoffer.

### 7.3. Særlige anvendelser

Se anvendelse under punkt 1.2.

## PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

### 8.1. Kontrolparametre

**Grænseværdi:** Indeholder ikke stoffer, som er underlagt rapporteringskrav

**Biologiske grænseværdier:** DNEL- værdier mangler. PNEC - værdier mangler.

**Øvrig information:** Ingen information.

### 8.2. Eksponeringskontrol

# Sikkerhedsdatablad

## FAXE Terrasserens Konk. 0580 99300

Erstatter dato: 02-02-2018

Revisionsdato: 12-09-2018  
Version: 10.0.0

<b>Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol:</b>	Alt arbejde skal tilrettelægges således, at indånding af dampe samt tilsmudsning af huden begrænses til et minimum. Hvis dette ikke er muligt, anvendes åndedrætsværn i henhold til kodenummeret (Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 302 om arbejde med kodenummerede produkter).
<b>Personlige værnemidler, øje-/ansigtsbeskyttelse:</b>	Brug beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm ved risiko for stænk.
<b>Personlige værnemidler, hudbeskyttelse:</b>	Beskyttelsestøj ved behov
<b>Personlige værnemidler, håndbeskyttelse:</b>	Brug engangshandsker af nitril.
<b>Personlige værnemidler, åndedrætsværn:</b>	Ved påføring med pensel eller rulle er intet påkrævet. Hvis produktet påføres med sprøjte anbefales gasfiltermaske med filter 2A-L.
<b>Miljøeksponeringskontrol:</b>	Det skal sikres at lokale regler for udledning overholdes.

### PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

#### 9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Parameter	Værdi/enhed
Produktets tilstand	Væske.
Farve	Farveløs.
Lugt	Ingen data
Opløselighed	Vandopløseligt
Eksplorative egenskaber	Ingen data
Oxiderende egenskaber	Ingen tilgængelig information

Parameter	Værdi/enhed	Bemærkninger
pH i opløsning	Ingen data	
pH koncentrat	7 - 8	
Smeltepunkt	Ingen data	
Frysepunkt	Ingen data	
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval	Ingen data	
Flammepunkt	> 62 °C	
Fordampningshastighed	Ingen data	
Antændelighed (fast stof, luftart)		Ikke relevant
Antændelsesgrænser		Ikke relevant
Eksplisionsgrænser		Ikke relevant
Damptryk	Ingen data	
Dampmassefylde	Ingen data	
Relativ massefylde	Ingen data	
Fordelingskoefficient n-oktanol/vand	Ingen data	
Selvantændelsestemperatur	Ingen data	
Dekomponeringstemperatur	Ingen data	
Viskositet	Ingen data	
Lugttærskel	Ingen data	

#### 9.2 Andre oplysninger

Parameter	Værdi/enhed	Bemærkninger
Massefylde	1 g/ml	
Brandklasse	III-2	
Vægt% organiske opløsningsmidler	0,4	
VOC	4	

# Sikkerhedsdatablad

**FAXE Terrasserens Konc. 0580 99300**

Erstatter dato: 02-02-2018

Revisionsdato: 12-09-2018

Version: 10.0.0

Øvrig information: Opløselighed i fedt: Ikke relevant

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

Ingen tilgængelige data

**10.2. Kemisk stabilitet**

Stabil.

**10.3. Risiko for farlige reaktioner**

Ingen farlige reaktioner kendt ved normalt brug under normale forhold.

**10.4. Forhold, der skal undgås**

Undgå ekstreme temperaturer ved lagring.

**10.5. Materialer, der skal undgås**

Ingen tilgængelig information

**10.6. Farlige nedbrydningsprodukter**

Produktet nedbrydes ikke under normale omgivelsestemperaturer.

**PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger****11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger****Akut toksicitet - indtagelse****didecyldimethylammoniumchlorid, cas-no 7173-51-5**

Organisme	Testtype	Eksponeringstid	Værdi	Konklusion	Testmetode	Kilde
Rotte	LD50		238mg/kg			

Indtagelse af store mængder kan give kvalme og opkastninger.

**Akut toksicitet - hud****didecyldimethylammoniumchlorid, cas-no 7173-51-5**

Organisme	Testtype	Eksponeringstid	Værdi	Konklusion	Testmetode	Kilde
Kanin	LD50		3342mg/kg			

Irriterende ved høje koncentrationer.

**Akut toksicitet - indånding:** Ikke relevant.**Hudætsning/-irritation:** Ingen kendte farer.**Alvorlig øjenskade/-irritation:** Forårsager alvorlig øjenirritation.**Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering:** Ingen kendte farer.**Kimcellemutagenicitet:** Forventes ikke at være kimcellemutagen.**Kræftisiko:** Forventes ikke at fremkalde kræft.**Reproduktionstoksicitet:** Forventes ikke at være et reproduktivt giftstof.

**Sikkerhedsdatablad****FAXE Terrasserens Konc. 0580 99300**

Erstatter dato: 02-02-2018

Revisionsdato: 12-09-2018

Version: 10.0.0

**Enkel STOT-eksponering:** Ingen kendte farer.**Gentagne STOT-eksponeringer:** Ingen kendte farer.**Aspirationsfare:** Ingen kendte farer.**PUNKT 12: Miljøoplysninger****12.1. Toksicitet****didecyldimethylammoniumchlorid, cas-no 7173-51-5**

Organisme	Arter	Eksponeringstid	Testtype	Værdi	Konklusion	Testmetode	Kilde
Akut alge		96 h	EC50	0,026mg/l			
Akut Dafnie		48 h	EC50	0,094mg/l			
Akut fisk	Pimephales promelas	96 h	LC50	0,19mg/l			

**12.2. Persistens og nedbrydelighed**

Ingen tilgængelig information

**12.3. Bioakkumuleringspotentiale**

Ingen tilgængelig data.

**12.4. Mobilitet i jord**

Produktet er blandbart med vand og vil spredes i vandmiljøet.

**12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering**

Dette produkt er ikke et stof, der er et PBT eller vPBT.

**12.6. Andre negative virkninger**

Ingen tilgængelig information.

**Øvrig information**

Produktet må ikke udledes til kloak, vandløb eller på jorden.

**PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse****13.1. Metoder til affaldsbehandling**

Rester af produktet er klassificeret som kemikalieaffald.

**Affaldskategorier:** Kemikalieaffaldsgruppe: H EAK-Kode: 08.01.12**PUNKT 14: Transportoplysninger****14.1. UN-nummer:** Ikke relevant.**14.4. Emballagegruppe:** Ikke relevant.**14.2. UN-** Ikke relevant.**14.5. Miljøfarer:** Ikke relevant.**forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):****14.3. Transportfareklasse(r):** Ikke relevant.**14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren****14.7. Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL og IBC-koden**

# Sikkerhedsdatablad

## FAXE Terrasserens Konk. 0580 99300

Erstatter dato: 02-02-2018

Revisionsdato: 12-09-2018

Version: 10.0.0

### PUNKT 15: Oplysninger om regulering

#### 15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

**Særlige bestemmelser:** EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS FORORDNING om vaske- rengøringsmidler:  
Indeholder: Under 5 % kationiske overfladeaktive stoffer.

#### 15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

**Øvrig information:** Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

### PUNKT 16: Andre oplysninger

#### Versionshistorik og ændringsangivelser

Version	Revisionsdato	Ansvarlig	Ændringer
4.0.0	17-01-2013	GK	1
5.0.0	04-07-2013	GK	2
6.0.0	19-03-2014	GK	1, 8, 12, 13, 16
7.0.0	01-06-2015	GK	2, 3, 12
8.0.0	13-07-2017	GK	2, 3, 11, 15
9.0.0	02-02-2018	GK	1, 2, 3, 4, 9, 11, 15
10.0.0	12-09-2018	GK	15

**Forkortelser:** DNEL: Derived No Effect Level. PNEC: Predicted No Effect Concentration.

**Referencer til litteratur og datakilder:** REACH: EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS FORORDNING om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier. DPD: EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS DIREKTIV om indbyrdes tilnærmelse af medlemsstaternes love og administrative bestemmelser om klassificering, emballering og etikettering af farlige præparater. CLP: EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS FORORDNING om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger.

**Øvrig information:** Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad er baseret på vor nuværende viden og på EU og national lovgivning. Brugerens arbejdsforhold er uden for vor kontrol. Det er altid brugerens ansvar at opfylde kravene fastlagt i national lovgivning. Oplysningerne er ingen garanti for produktets egenskaber. Det udfyldte sikkerhedsdatablad må kun gengives med tilladelse fra producenten.

**Anbefalet uddannelse:** Anvisningerne i dette sikkerhedsdatablad er givet under forudsætning af, at produktet anvendes som angivet, ligesom det er forudsat, at anvendelsesbegrænsninger og krav til særlig uddannelse er overholdt. Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad bør opfattes som en beskrivelse af de sikkerhedskrav, der stilles til produktet.

**Dato:** 01-01-1999

#### Liste med relevante H-sætninger

H301	Giftig ved indtagelse.
H314	Forårsager svære ætsninger af huden og øjenskader.
H318	Forårsager alvorlig øjenskade.
H319	Forårsager alvorlig øjenirritation.
H400	Meget giftig for vandlevende organismer.

**Dokumentprog:** DK