

# Contact Sheet



## Europe

 **Austria**  
Tel: + 43 4212 6400  
Sparex Austria  
Muraunberger Str  
Hurzendorf 9300

 **Belgium / Lux**  
Tel: + 32 58235140  
Sparex Belgium Bvba  
Toevluchtweg 9  
B- 8620 Nieuwpoort

 **Denmark**  
Tel: + 45 647 22287  
Sparex Denmark  
Sparex Limited ApS  
Messevej 1  
9600 Aars

 **France**  
Tel: +33 2987 89234  
Sparex S.A.R.L.  
Zae De Ty Douar  
Commana 29450

 **Germany**  
Tel: + 49 4282 93100  
Sparex Germany  
Hansestrasse 03  
Sittensen 27419

 **Ireland**  
Tel: +353 51 855592  
Sparex (Tractor Accessories) Ltd  
Grannagh  
Waterford  
Ireland

 **Italy**  
Tel: + 43 4212 6400  
Sparex Austria  
Muraunberger Str  
Hurzendorf 9300

 **Netherlands**  
Tel: + 31 235 841 020  
Sparex Holland BV  
Luzernstraat 19N  
2153 GM Nieuw-Vennep

 **Poland**  
Tel: +48 61 816 19 37  
61-168 ul. Rataje 164, Poznań

 **Portugal**  
Tel: +351 261 311107  
Sparex Portugal, Importação  
e Comércio de Peças,Lda.  
Lugar da Espera 2565-716 Runa.

 **Spain**  
Tel: + 349 451 33524  
Sparex Agrirepuestos,S.L. C/Jose Maria  
Iparraguirre  
No.15 B  
01006 Vitoria-Gasteiz (Alava)

 **UK**  
Tel: +44 1392 441338  
Sparex Limited  
Exeter Airport Devon  
Exeter EX5 2LJ

## North America

 **Canada**  
Tel: + 905 786 277  
Sparex Canada Highway  
No. 2 On Newcastle L1b 119

 **USA**  
Tel: + 1 330 562 8150  
Sparex US  
PO Box 510  
Aurora, OH 44202

## Africa

 **South Africa**  
Cape - Tel: +27 00 21 887 3575  
KZN - Tel: + 27 31 573 1240  
Cape branch  
35 George Blake St,  
Plankenburg  
Stellenbosch 7600  
KZN branch  
59 Marseilles crescent  
Briardene  
Durban 4001

## Australasia

 **Australia**  
Tel: + 61 298 205 777  
Sparex Australia Pty Ltd  
81-83 Strzelecki Avenue,  
Sunshine West, VIC 3020

 **New Zealand**  
Tel: + 64 9634 4121  
4 Princes Street Onehunga,  
Auckland 1345

## Sparex Export Markets

 **Export**  
Tel: +44 1392 441314  
Sparex Limited  
Exeter Airport  
Devon Exeter EX5 2LJ

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

<b>Handelsnavn</b>	Desinfektions Rens
--------------------	--------------------

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

<b>Produkt type</b>	Desinficeringsmiddel
---------------------	----------------------

*1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet*

<b>Leverandør</b>	Tegee-Dan
Vejnavn	Helge Nielsens Allé 7 DK-8723 Løsning Denmark
Telefon	+45 75631370
E-mail	info@tegee-dan.dk
Fax	+4575631371
Hjemmeside	www.tegee-dan.dk

*1.4. Nødtelefon*

<b>Nødtelefon</b>	+45 8212 1212
-------------------	---------------

<b>Tilgængelig udenfor kontor tid</b>	Ja
---------------------------------------	----

**PUNKT 2: Fareidentifikation***2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen*

<b>Beskrivelse</b>	Produktet er ikke klassificeret som farligt i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008.
--------------------	--

*2.2. Mærkningselementer*

<b>Fare sætninger</b>	EUH210 Sikkerhedsdatablad kan på anmodning rekvireres.
-----------------------	--

*2.3. Andre fare*

<b>Andre fare</b>	Denne blanding indeholder visse REACH-registrerede stoffer, som vurderes at være PBT eller vPvB.
-------------------	--

## Desinfektions Rens

## PUNKT 3: Sammensætning af/ oplysning om indholdsstoffer

## 3.2. Blandinger

Kemisk navn	CAS nr. EF nr. REACH nr. Indeksnr.	Konc.	Klassifikation	H-sætning M-faktor akut M-faktor kronisk	Note
Alkylbenzendimethylammoniumklorid	68424-85-1 270-325-2 01-2119965180-41 -	0 - <5%	Acute Tox. 4 - dermal, Skin Corr. 1B, Aquatic Acute 1, Acute Tox. 4 - oral	H302, H312, H314, H400 - -	-
2-Propylheptanoletoxilat	160875-66-1 605-233-7 - -	0 - <1%	Acute Tox. 4 - oral, Eye Dam. 1	H302, H318 - -	-
2-(2-butoxiethoxy) etanol	112-34-5 203-961-6 - 603-096-00-8	0 - <1%	Eye Irrit. 2	H319 - -	-

## Yderligere stof information

Se punkt 16 for fuld ordlyd af H-sætninger nævnt i dette punkt.

## PUNKT 4: Førstehjælp

## 4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

## Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Tag tilsmudset tøj af. Fremprovoker IKKE opkastning.

## Indånding

I tilfælde af indånding flyttes personen til et sted med frisk luft. Sørg for, at vedkommende hviler i en stilling, som letter vejrtrækningen. Søg læge hvis vedvarende symptomer.

## Hudkontakt

Vask huden med sæbe og vand. Søg læge, hvis irritationen fortsætter.

## Øjenkontakt

VED ØJNEKONTAKT: Skyl forsigtigt med vand i adskillige minutter. Fjern kontaktlinser, hvis det er muligt og let at gøre. Fortsæt med at skylle. Søg læge hvis vedvarende symptomer.

## Indtagelse

Skyl munden. Fremprovoker ikke opkastning. Drik vand. Søg omgående læge.

## Information til læger

Behandles symptomatisk.

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

Ikke relevant

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

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

Behandles symptomatisk.

**Desinfektions Rens****PUNKT 5: Beredskab***5.1. Slukningsmidler*

**Egnet slukningsmiddel** Brug relevant slukningsmiddel til den omgivende brand.

**Ikke-egnet slukningsmidler** Brug ikke vandstråle, da den kan sprede og øge brandens omfang.

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

Ikke relevant

*5.3. Anvisninger for brandmandskab*

**Særlige personlige værnemidler for beredskabet** Brug heldækkende beskyttelsestøj samt friskluftmaske ved brandslukning.

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

**Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer** Brug den beskyttelsesudrustning, der er angivet i afsnit 8 af sikkerhedsdatabladet.

*6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger*

**Miljøbeskyttelsesforanstaltninger** Undgå udslip til vandløb, kloak eller jord.

*6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning*

**Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning** Absorberes i inert materiale (vermiculit, tørt sand eller jord) og opsamles.

*6.4. Henvisning til andre punkter*

**Henvisning til andre punkter** Se punkt 1 for kontaktinformation ved nødstilfælde. Oplysninger om personligt beskyttelsesudstyr kan findes i punkt 8 og for affald i punkt 13.

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

**Forebyggende sikkerhedsforanstaltninger** Brug den beskyttelsesudrustning, der er angivet i afsnit 8 af sikkerhedsdatabladet.

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

**Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed** Opbevar i original beholder. Opbevares tæt tillukket på et tørt, køligt og velventileret sted. Holdes væk fra levnedsmidler og drikkevarer.

*7.3. Særlige anvendelser*

Ikke relevant

**Desinfektions Rens****PUNKT 8: Forebyggende Sikkerhed***8.1. Kontrolparametre*

Ikke relevant

*8.2. Eksponeringskontrol***Tekniske forholdsregler**

Sørg for at øjenskyllestationer og nødbrusere er tilgængelige nær ved arbejdsstedet. Rygning, spising og indtagelse af drikke bør være forbudt i anvendelsesområdet.

**Øjne- og ansigtsbeskyttelse**

Brug beskyttelsesbriller/ansigtsskærm under arbejdet.

**Beskyttelseshandsker**

Beskyttelseshandsker anbefales. Brug beskyttelseshandsker af Nitrilgummi , Butylgummi eller Neopren

**Hudbeskyttelse**

Ikke nødvendigt.

**Åndedrætsværn**

Ikke nødvendigt.

**Miljøeksponeringskontrol**

Undgå udledning til miljøet

**PUNKT 9: Fysisk og kemiske egenskaber***9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber***Udseende, fysisk tilstand**

Væske

**Udseende, farve**

Rød

**Lugt**

frugtagtig

**Lugttærskel**

Ikke relevant

**pH-værdi**

8,5

**Smeltepunkt/Frysepunkt**

-80 °C

**Begyndelseskogepunkt og kogeinterval**

110 °C

**Flammepunkt**

Ikke relevant

**Fordampningshastighed**

Ikke relevant

**Antændelighed (fast stof, luftart)**

Ikke relevant

**Øvre/nedre antændelses- eller eksplosionsgrænser**

Ikke relevant

**Damptryk**

Ikke relevant

**Dampmassefylde**

Ikke relevant

**Relativ densitet**

Ikke relevant

**Massefylde**1,004 g/cm<sup>3</sup>**Opløselighed**

Ikke relevant

## Desinfektions Rens

<b>Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand</b>	Ikke relevant
<b>Selvantændelig temperatur</b>	Ikke relevant
<b>Dekomponeringstemperatur</b>	Ikke relevant
<b>Viskositet, kinematisk</b>	Ikke relevant
<b>Viskositet, dynamisk</b>	Ikke relevant
<b>Eksplorative egenskaber</b>	Ikke eksplosiv
<b>Oxiderende egenskaber</b>	Ikke oxiderende

### 9.2. Andre oplysninger

Ikke relevant

## PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

### 10.1. Reaktivitet

**Reaktivitet** Stabil under almindelige forhold for anvendelse og opbevaring.

### 10.2. Kemisk stabilitet

**Kemisk stabilitet** Stabil under normale forhold.

### 10.3. Risiko for farlige reaktioner

**Risiko for farlige reaktioner** Ingen kendte.

### 10.4. Forhold, der skal undgås

**Forhold, der skal undgås** Beskyttes mod frost.

### 10.5. Materialer, der skal undgås

**Materialer, der skal undgås** Ingen kendte.

### 10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

**Farlige nedbrydningsprodukter** Ingen kendte.

## PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

### 11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

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

Navn på produkt/substans CAS / EC nr.	Dosisbeskrivelse	Værdi / Dosering	Eksponeringsrute	Forsøgsdyr
2-Propylheptanoletoxilat 160875-66-1 / 605-233-7	ATE	500 mg/kg	Oralt	-
Alkylbenzendimethylammoniumklorid	ATE	500 mg/kg	Oralt	-

## Desinfektions Rens

Navn på produkt/substans CAS / EC nr.	Dosisbeskrivelse	Værdi / Dosering	Eksponeringsrute	Forsøgsdyr
68424-85-1 / 270-325-2				
2-(2-butoxiethoxy) etanol 112-34-5 / 203-961-6	LD50	5660 mg/kg	Oralt	rotte
2-(2-butoxiethoxy) etanol 112-34-5 / 203-961-6	LD50	4120 mg/kg	Hudbetændelse	kanin

**Hudætsning/-irritation**

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

**Alvorlig øjenskade/øjenirritation**

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

**Respiratorisk sensibilisering  
eller hudsensibilisering**

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

**Kimcellemutagenicitet**

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

**Kræftfremkaldende**

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.

**Enkel STOT-eksponering**

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

**Gentagne STOT-eksponeringer**

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***Toksicitet**

Produktet er ikke klassificeret som miljøskadeligt.

**Akut toksicitet for alger**

Navn på produkt/substans CAS / EC nr.	Måle type	Værdi / Resultat	Art
2-(2-butoxiethoxy) etanol 112-34-5 / 203-961-6	ErC50	> 100 mg/L	Scenedesmus sp.

**Akut toksicitet for krebsdyr**

Navn på produkt/substans CAS / EC nr.	Måle type	Værdi / Resultat	Varighed af eksponering	Art
2-(2-butoxiethoxy) etanol 112-34-5 / 203-961-6	ErC50	> 100 mg/L	48 h	Daphnia magna

*12.2. Persistens og nedbrydelighed***Persistens og nedbrydelighed**

De overfladeaktive stoffer i denne blanding opfylder kriterierne for bionedbrydelighed i forordning nr. 648/2004 om vaske-og regjøringsmidler.

*12.3. Bioakkumuleringspotentiale***Bioakkumuleringspotentiale**

Ingen information tilgængelig.

## Desinfektions Rens

Navn på produkt/substans CAS / EC nr.	LogKow/LogPow	Temperatur
2-(2-butoxiethoxy) ethanol 112-34-5 / 203-961-6	0.56	25 °C

## 12.4. Mobilitet i jord

**Mobilitet** Ingen information tilgængelig.

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

**Resultat af PBT og vPvB vurdering** Denne blanding indeholder visse REACH-registrerede stoffer, som vurderes at være PBT eller vPvB. .

## 12.6. Andre negative virkninger

**Andre negative effekter** Ingen information tilgængelig.

## PUNKT 13: Affaldshåndtering

## 13.1. Metoder til affaldsbehandling

**Overvejelser om bortskaffelse** Affaldshåndtering og eventuelt materialelegenbrug af produkt og emballagemateriale skal ske i henhold til nationale og lokale bestemmelser.**Emballage** Emballagerne kan rengøres og genvindes.

## PUNKT 14: Transportoplysninger

## 14.1. UN nummer

**UN nummer** Ikke farligt gods i forhold til transportforeskrifterne.

## 14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

Ikke relevant

## 14.3. Transportfareklasse(r)

Ikke relevant

## 14.4. Emballage gruppe

Ikke relevant

## 14.5. Miljøfarer

Ikke relevant

## 14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Ikke relevant

## 14.7. Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL 73/78 og IBC-koden

Ikke relevant



**Desinfektions Rens****PUNKT 15: Oplysninger om regulering***15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø***EU-regler**

Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006, REACH.  
Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008, CLP.  
Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler.

**Nationale bestemmelser**

Vær opmærksom på lokale og nationale bestemmelser.

Graensevaerdier for stoffer og materialer.

Bekendtgørelse om særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører m.v. af stoffer og materialer efter lov om arbejdsmiljø. 1794/2015 med senere ændringer: Dansk PRnr.: 4283248.

*15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering*

Ikke relevant

**PUNKT 16: Andre oplysninger****Sætningsbetydning**

Acute Tox. 4 - oral - Akut toksicitet, oral, kategori 4  
Eye Dam. 1 - Alvorlig øjenskade, kategori 1  
Acute Tox. 4 - dermal - Akut toksicitet, dermal, kategori 4  
Skin Corr. 1B - Ætsende på huden, kategori 1B  
Aquatic Acute 1 - Farlig for vandmiljøet, kategori akut 1  
Eye Irrit. 2 - Øjenirritation, kategori 2  
H302 Farlig ved indtagelse.  
H312 Farlig ved hudkontakt.  
H314 Forårsager svære forbrændinger af huden og øjenskader.  
H318 Forårsager alvorlig øjenskade.  
H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.  
H400 Meget giftig for vandlevende organismer.

*Anden*

**Yderligere information**

Læs dette sikkerhedsdatablad grundigt igennem før brug for at få oplysninger om risiciene.

**Producentens noter**

Alle oplysninger i dette datablad er baseret på vor nuværende viden.