

**1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren****Produktbetegnelse:** CARELA® S**Anvendelse:** Neutralt koncentreret rensmiddel**Firma:** Späne GmbH - Schaftmatt 5, D-79618 Rheinfelden, Tyskland, Tlf. +49 762 372240, [www.CARELA.com](http://www.CARELA.com)

Dansk importør:

Nødtlf.: 112

**AQUA**tex aps

L. Frandsensvej 2A

DK-5600 Faaborg - Danmark

Tlf.: +45 70 260 400

[www.AQUAtext.dk](http://www.AQUAtext.dk)**2. Fareidentifikation**

**CARELA® S** er ikke et farligt produkt iht. EU-forordning 1999/45/EG og bekendtgørelse om vejtransport af farligt gods, og er derfor ikke klassificeringspligtig. Overhold venligst angivelserne i dette sikkerhedsdatablad.

**3. Sammensætning / oplysning om indholdsstoffer**

CAS-nr.	Betegnelse	Indhold	Faresymbol	R-Sætninger
69227-22-1	Alkylpolyglykoether	< 5 %	Xn	22 - 41

CAS-nr.	Betegnelse	Indhold	Faresymbol	R-Sætninger
139-07-1	Benzalkoniumklorid	< 2 %	C	21/22 - 34

Faresymbol og R-sætninger vedrører det koncentrerede råstof Alkylpolyglykoether og Benzalkoniumklorid. Klassificering og faresymbol på **CARELA® S**: se pkt. 15.

**4. Førstehjælpsforanstaltninger****Ved indånding:** Sørg for frisk luft. Ved åndedrætsbesvær søg lægehjælp.**Ved hudkontakt:** Skyl straks med vand.**Ved øjenkontakt:** Skyl øjnene grundigt med vand, søg evt. øjenlæge.**Ved indtagelse:** Skyl munden og drik rigeligt med vand. Undgå opkast. Søg lægehjælp.**5. Brandbekæmpelse****Egnede slukningsmidler:** Vand, skum, kuldioxid.**Af sikkerhedsgrunde, uegnede slukningsmidler:** Ingen kendte**Særlige farer fra produktet selv, forbrændingsprodukter eller opståede gasser:**

Ved brand i omgivelserne kan der frigives: ingen kendte.

**Specielt beskyttelsesudstyr ved brandslukning:** Ingen**Yderligere angivelser:** Produktet er ikke brandbart. Slukningsmetode afstemmes efter den omgivende brand.**6. Forholdsregler ved udslip ved uheld:****Personlige sikkerhedsforanstaltninger:** Bær personligt beskyttelsesudstyr (se pkt. 8).**Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:** Må ikke ledes ud i kloak, overfladevand eller grundvand.**Metoder til oprydning:**

Egnet materiale til fortynding: Vand

Egnet materiale til opsamling: Universalbindemiddel, sand, kiselgur, jord.

**Yderligere anvisninger:** Mindre mængder fortyndes med meget vand og skylles væk.**7. Håndtering og opbevaring:****Håndtering:** Ved omgang med kemikalier skal de lovpligtige beskyttelses- og sikkerhedsbestemmelser overholdes. Undgå berøring med mund, øjne og klæder. Skift inficerede og vædede klæder. Må ikke anvendes som aerosol. Spildt produkt øger skridrisikoen.**Angivelser til brand- og eksplosionsbeskyttelse:** Produktet er ikke brandbart.**Lagerrum:** Gulvet skal være tykt, uden fuger og må ikke være absorberende. Opbevares frostfrit.**8. Eksponeringskontrol/ personlige værnemidler:****Eksponeringsgrænseværdier:**

Bestanddele med arbejdspladsrelaterede grænseværdier, der skal overvåges: ingen

**Begrænsning og overvågning af eksponering:**

<b>Åndedrætsbeskyttelse:</b>	Kun ved aerosol- og tågedannelse.
<b>Ved åndedrætsbeskyttelse:</b>	Partikelfilter P2 eller P3
<b>Håndbeskyttelse:</b>	Egnet handskemateriale: Polykloropren, Nitrilgummi, Butylgummi, polyvinylklorid. Uegnet handskemateriale: Læder, stof
<b>Øjenbeskyttelse:</b>	Beskyttelsesbriller
<b>Kropsbeskyttelse:</b>	Arbejdsbeskyttelsesbeklædning.

**Almene beskyttelses- og hygiejneangivelse:**

Undlad at spise, drikke, ryge, tage snus under arbejdet. Undgå berøring med øjne, hud og klæder. Forebyggende hudbeskyttelse. Vask hænder og ansigt efter arbejdet.

**9. Fysiske og kemiske egenskaber:**

<b>Form:</b>	væske
<b>Farve:</b>	rød
<b>Lugt:</b>	lugtfri
<b>Vigtige angivelser for sundheds- og miljøbeskyttelse, såvel som sikkerhed:</b>	
<b>pH-værdi (20°C):</b>	ca. 8
<b>Kogepunkt:</b>	100 – 110°C
<b>Damptryk(20°C):</b>	~ 15 mbar
<b>Vægtfylde(20°C):</b>	1,03 g/cm <sup>3</sup>
<b>Opløselighed:</b>	Vandopløselig

**10. Stabilitet og reaktivitet:**

<b>Undgå:</b>	intet kendt
<b>Undgå kontakt med:</b>	intet kendt
<b>Farlige nedbrydningsprodukter:</b>	Ingen nedbrydning ved formålsbestemt brug.

**11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber):**

**Hudkontakt:** Produktet irriterer hud og slimhinder.

**12. Miljøoplysninger:****Holdbarhed og nedbrydelighed:**

De i produktet indeholdte tensider modsvarer kravene i EU-direktiv nr. 648/2004 ang. detergenteres biologiske nedbrydelighed.

**Bioakkumuleringspotentiale:**

Der forventes ikke en akkumulering i organismen.

**13. Bortskaffelse:****Produkt:**

Kan udledes som spildevand (kloak, renseanlæg) under hensyntagen til stedlige myndigheders forskrifter – i givet fald efter forudgående fortynding..

EAK-kode.: 060299

**Emballage:** Bortskaffelse efter myndighedernes forskrifter. Anbefalet rensmiddel: vand.

**14. Transportoplysninger:**

**Landtransport ADR/RID og GGVSE:** ---

**Skibstransport IMDG/GGVSee:** ---

**Lufttransport (ICAO/IATA):** ---

Ikke farligt gods iht. disse transportforskrifter.

**15. Yderligere oplysninger om regulering:**

Produktet er klassificeret og mærket efter EU-retningslinie 1999/45/EU.

**Faresymbol:** ---

**Risikoelementer:** ---

**R-sætninger:** ---

**S-sætninger:** ---

CARELA® S er ikke mærkningspligtigt.

**16. Yderligere angivelser:**

Vedrørende angivelser i pkt. 2 R-sætning: R22 Farlig ved indtagelse, R21/22 Farlig ved hudkontakt og ved indtagelse, R34 Ætsningsfare, R41 Risiko for alvorlig øjenskade. Disse R-sætninger er ikke angivelser for produktet, men vedkommer kun de koncentrerede råstoffer Alkylpolyglykoether og Benzalkoniumklorid. Klassificeringen af produktet fremgår af pkt. 15.

**Anvendte kilder:**

U. Welzbacher, Neue Datenblätter für gefährliche Arbeitsstoffe, Weka-Verlag.  
GESTIS-Stoffdatenbank des Berufsgenossenschaftlichen Instituts für Arbeitsschutz (BIA).

Oplysningerne bygger på vores kendskab til produktet og dets anvendelse samt dets leveringsform. Der stilles ingen garanti for egenskaberne, men vores produkter er beskrevet med hensyn til sikkerhedsforskrifter. Bestående love og bestemmelser har modtageren ansvar for og pligt til at overholde.