

## CONTEC PROSAT STERIL MBPP MED 70% DENATURERET ETHANOL

Dato: 2. december 2019  
Versionsnummer: 1

### 1 IDENTIFIKATION AF STOFFET/DET KEMISKE PRODUKT OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

1.1	<b>Produktidentifikator:</b> <b>Varenummer:</b>	PROSAT STERIL MBPP MED 70% DENATURERET ETHANOL CONPS-850 / PS-911 / PSPP0043 / PS-LPP-7030 / CSPP0001
1.2	<b>Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen:</b>	PC8: Biocidholdige produkter (f.eks. desinfektionsmidler, midler til skadedyrsbekæmpelse).
1.3	<b>Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet:</b>  <b>Kontaktperson / E-mail:</b>	Holm og Halby Vallensbækvej 35 2605 Brøndby · Tlf.: 43 26 94 00  Info@holm-halby.dk
1.4	<b>Nødtelefon:</b>	Ring 112

### 2 FAREIDENTIFIKATION

2.1	<b>Klassificering:</b>	CLP 1272/2008: Flam. Liq. 2: H225; Eye Irrit. 2: H319; STOT SE 3: H336 Meget brandfarlig væske og damp. Forårsager alvorlig øjenirritation. Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed.
2.2	<b>Mærkningselementer:</b>	CLP 1272/2008:



Fare

H225: Meget brandfarlig væske og damp.

H319: Forårsager alvorlig øjenirritation.

H336: Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed.

P210: Holdes væk fra varme, varme overflader, gnister, åben ild og andre antændelseskilder. Rygning forbudt.

P370+378: Ved brand: Anvend pulver eller CO2 til brandslukning.

P260: Indånd ikke damp.

P280: Bær

beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjenbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse.

P304+341: VED INDÅNDING: Ved vejtrækningsbesvær: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vedkommende hviler i en stilling, som letter vejtrækningen.

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

P337+313: Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp.

P303+361+353: VED KONTAKT MED HUDEN (eller håret): Alt tilsmudset tøj tages straks af. Skyl/brus huden med vand.

P312: I tilfælde af ubehag, ring til en GIFTINFORMATION/læge/.

P403+233: Opbevares på et godt ventileret sted. Hold beholderen tæt lukket.

P411: Opbevares ved en temperatur, som ikke overstiger 40 °C.

	P501: Indholdet/Beholderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale affaldsregulativer. Indeholder ethanol
2.3	<b>Andre farer:</b> Irriterer øjnene. Irriterer huden. Irriterer åndedrætsorganerne. Ikke PBT eller vPvB

### 3 SAMMENSÆTNING / OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

3.2	blandinger					
	<b>Navn</b>	CAS-nr.	EF nr.	REACH Reg.no	Vægt %	CLP 1272/2008
	Ethanol	64-17-5	200-578-6	-	50 – 70 %	Flam. Liq. 2: H225
	Propan-2-ol	67-63-0	200-661-7	-	1 – 10 %	Flam. Liq. 2: H225; Eye Irrit. 2: H319; STOT SE 3: H336

Se afsnit 16 for fuld ordlyd af H sætninger anvendt i dette afsnit

### 4 FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

4.1	<b>Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger</b>	
	<b>Indånding:</b>	Søg frisk luft. Kontakt læge hvis der opstår ubehag.
	<b>Hudkontakt:</b>	Hud, der har været i kontakt med produktet vaskes med vand og sæbe. Fjern forurenet tøj. I tilfælde af hudirritation, søg lægehjælp.
	<b>Øjenkontakt:</b>	Det opspilede øje skylles med rigelige mængder vand (evt. øjenskylleflaske) i mindst 15 minutter. Husk at fjerne kontaktlinser. Søg lægehjælp.
	<b>Indtagelse:</b>	Skyl munden og drik rigeligt vand. Søg lægehjælp ved ubehag.
4.2	<b>Vigtigste symptomer og virkninger:</b>	Kan virke irriterende. Indånding af dampe kan forårsage svimmelhed.
4.3	<b>Lægehjælp og særlig behandling:</b>	Behandles symptomatisk.

### 5 BRANDBEKÆMPELSE

5.1	<b>Slukningsmidler:</b>	Alkoholbestandigt skum, kuldioxid, pulver eller vandtåge. Beholderne afkøles ved påsprøjtning af vand.
5.2	<b>Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen:</b>	Udsender giftig røg ved forbrænding.
5.3	<b>Anvisninger for brandmandskab:</b>	Brug friskluftforsynet åndedrætsværn under slukningen.

### 6 FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

6.1	<b>Personlige sikkerhedsforanstaltninger, værnemidler og nødprocedurer:</b>	Brug personligt værneudstyr som angivet i pkt. 8. Undgå kontakt med øjne. Sørg for tilstrækkelig ventilation.
6.2	<b>Miljøbeskyttelses foranstaltninger:</b>	Undgå at spild kommer i kloakken.
6.3	<b>Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:</b>	Opsamles med inert sugende materiale og placeres i en egnet beholder. Bortskaffes som kemikalieaffald.
6.4	<b>Henvielse til andre punkter:</b>	Se punkt 8 for oplysninger om personlige værnemidler. Se punkt 13 for oplysninger om affaldshåndtering.

7 HÅNDTERING OG OPBEVARING	
7.1	<b>Forholdsregler for sikker håndtering:</b> Sørg for tilstrækkelig ventilation. Undgå indånding af dampe.
7.2	<b>Betingelser for sikker opbevaring:</b> Opbevares i tæt lukket originalemballage på et køligt vel ventileret sted. Må ikke opbevares ved temperaturer over 40°C Tåler ikke frost.
7.3	<b>Særlige anvendelser:</b> PC8: Biocidholdige produkter (f.eks. desinfektionsmidler, midler til skadedyrsbekæmpelse).
8 EKSPONERINGSKONTROL / PERSONLIGE VÆRNEMIDLER	
8.1	<b>Kontrolparametre:</b> Ethanol 1900 mg/m <sup>3</sup> 2-propanol 490 mg/m <sup>3</sup>
	<b>DNEL/PNEC</b> Ingen tilgængelige data.
8.2	<b>Eksponeringskontrol generelt:</b> Der skal være effektiv ventilation og let adgang til vand.
	<b>Luftveje:</b> Åndedrætsværn er normalt ikke påkrævet. Ved overskridelse af grænseværdier skal der bruges passende åndedrætsværn.
	<b>Hænder:</b> Brug handsker. Handskerne skal være resistente over for produktet. Vælg handsker i samråd med handskeleverandøren. Anbefales Nitril handsker. >480 min.
	<b>Øjne:</b> Ved risiko for stænk anvendes beskyttelsesbriller.
	<b>Hud og krop:</b> Anvend egnet arbejdstøj.
9 FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER	
9.1	<b>Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber:</b>
	<b>Fysisk tilstand:</b> Serviet mættet med væske
	<b>Farve:</b> Farveløs
	<b>Lugt:</b> Alkoholisk
	<b>pH:</b> Ingen data tilgængelige.
	<b>Opløselighed:</b> Fuldt blandbart med vand.
	<b>Kogepunkt:</b> 78 °C
	<b>Smeltepunkt:</b> Ingen data tilgængelige.
	<b>Flammepunkt:</b> < 23 °C
	<b>Massefylde:</b> Ikke relevant
	<b>Damptryk:</b> Ingen data tilgængelige.
	<b>Fordampningshastighed:</b> Ingen data tilgængelige.
9.2	<b>Andre oplysninger:</b> Ingen data tilgængelige.
10 STABILITET OG REAKTIVITET	
10.1	<b>Reaktivitet:</b> Ikke reaktivt.
10.2	<b>Kemisk stabilitet:</b> Stabilt under normale omstændigheder.
10.3	<b>Risiko for farlige reaktioner:</b> Ingen kendte ved normal brug.
10.4	<b>Forhold, der skal undgås:</b> Undgå stærk opvarmning, gnister, flammer og andre antændelseskilder.
10.5	<b>Materialer, der skal undgås:</b> Stærke syrer og stærkt oxiderende stoffer.
10.6	<b>Farlige nedbrydningsprodukter:</b> Ved nedbrydning kan dannes giftige dampe.

## 11 TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

11.1	<b>Oplysninger om toksikologiske virkninger:</b>	
	<b>Akutte virkninger:</b>	Ethanol: Oral LD50 rotte 7060 mg/kg 2-propanol: Oral LD50 rotte 5045 mg/kg
	<b>Hudætsning/irritation:</b>	Ikke klassificeret
	<b>Alvorlig øjenskade/øjenirritation</b>	Forårsager alvorlig øjenirritation.
	<b>Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering:</b>	Ikke klassificeret.
	<b>Mutagenicitet:</b>	Ikke klassificeret.
	<b>Kræftfremkaldende egenskaber:</b>	Ikke klassificeret.
	<b>Reproduktionstoksicitet:</b>	Ikke klassificeret.
	<b>Enkel STOT-eksponering:</b>	Ikke klassificeret.
	<b>Gentagne STOT eksponeringer:</b>	Ikke klassificeret.
	<b>Aspirationsfare:</b>	Ikke klassificeret.
	<b>Andre oplysninger:</b>	Ingen særlige.

## 12 MILJØOPLYSNINGER

12.1	<b>Toksicitet:</b>	Ingen information tilgængelig.
12.2	<b>Persistens og nedbrydelighed:</b>	Ingen information tilgængelig.
12.3	<b>Bioakkumulerings potentiale:</b>	Ingen information tilgængelig.
12.4	<b>Mobilitet i jord:</b>	Ingen information tilgængelig.
12.5	<b>PBT- og vPvB vurdering:</b>	Ikke identificeret som PBT.
12.6	<b>Andre negative virkninger:</b>	Ingen information tilgængelig.

## 13 FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE

13.1	<b>Metoder til affaldsbehandling:</b>	Spild og rester afleveres til godkendt affaldsbehandling.
------	---------------------------------------	---

## 14 TRANSPORTOPLYSNINGER

14.1	<b>UN-nummer</b>	3175
14.2	<b>UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)</b>	FASTE STOFFER, DER INDEHOLDER BRANDFARLIG VÆSKE, N.O.S. (ETHANOL; PROPAN-2-OL)
14.3	<b>Transportfareklasse(r) ADR/RID</b>	4.1
14.4	<b>Emballage gruppe</b>	II
14.5	<b>Miljøfarer</b>	Nej
14.6	<b>Særlige forsigtighedsregler for brugeren</b>	Tunnelkode: E Transportkategori: 2

## 15 OPLYSNINGER OM REGULERING

15.1	<b>Særlige bestemmelser/ særlig lovgivning:</b>	Ingen særlige.
15.2	<b>Kemikalie sikkerhedsvurdering:</b>	Der er ikke udarbejdet en kemikaliesikkerhedsvurdering.

## 16 ANDRE OPLYSNINGER

<b>Versionsnummer:</b>	Version nr. 2
<b>Ændringer:</b>	Punkt 2.1 klassificering Punkt 5.1 Brandslukningsmidler.
<b>H sætninger fra punkt 3:</b>	H225: Meget brandfarlig væske og damp. H319: Forårsager alvorlig øjenirritation. H336: Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed.
<b>Kilder:</b>	EU-forordning 2015/830 ECHA C&L Inventory. Leverandørens sikkerhedsdatablad.
<b>Oplæring og instruktion:</b>	Bør kun anvendes af personer der er nøje instrueret om produktets farlige egenskaber.
<b>Udarbejdet af:</b>	MEH, Herget.dk
<b>Afsluttende bemærkning:</b>	Oplysningerne i sikkerhedsdatabladet er baseret på de oplysninger der var til rådighed om produktet ved udarbejdelsen. Anvisningerne i sikkerhedsdatabladet er givet under forudsætning af, at produktet anvendes som beskrevet under punkt 1. Ved andre anvendelser kan produktet have egenskaber, som ikke er beskrevet i sikkerhedsdatabladet.