

**STERIS**

Septihol® Sterile

Sterile Alcohol Solution

Sigurnosno-tehnički list
prema Uredbi (EZ) br. 453/2010
Datum izdavanja: 01/19/2018

Verzija: 1.0

ODJELJAK 1.: Identifikacija tvari/smjese i podaci o tvrtki/poduzeću

1.1. Identifikacijska oznaka proizvoda

Oblik proizvoda : Smjesa
Trgovački naziv : Septihol® Sterile
Sterilna alkoholna otopina
Šifra proizvoda : 6248

1.2. Relevantne identificirane uporabe tvari ili smjese i uporabe koje se ne preporučuju

1.2.1. Odgovarajuće identificirane uporabe

Specifikacije o industrijskoj/profesionalnoj namjeni : Industrijska
Profesionalna namjena
Uporaba tvari/smjese : Čišćenje čvrstih površina

1.2.2. Namjene koje se ne preporučuju

Dodatne informacije nisu dostupne.

1.3. Podaci o dobavljaču koji isporučuje sigurnosno-tehnički list

Proizvođač:

STERIS Corporation
P. O. Box 147, St. Louis, MO 63166, US
Telefonski broj za informacije: 1-800-444-9009 (Služba za korisnike-proizvodi za znanost)
Telefon za hitne slučajeve u SAD-u: 1-314-535-1395 (STERIS); 1-800-424-9300 (CHEMTREC)

Dobavljač:

STERIS Ireland Limited
IDA Business and Technology Park
Tullamore
County Offaly
R35 X865
Ireland.
Telefonski broj za tehničke informacije/informacije o proizvodu: +44 (0) 116 276 8636
E-pošta: asksteris_msds@steris.com

1.4. Broj telefona za izvanredna stanja

Broj za izvanredna stanja : 012348342

ODJELJAK 2.: Identifikacija opasnosti

2.1. Razvrstavanje tvari ili smjese

Razvrstavanje prema Uredbi (EZ) br. 1272/2008 [CLP]

Flam. Liq. 2 H225
Eye Irrit. 2 H319
STOT SE 3 H336

Potpuni tekst oznaka upozorenja: vidi odjeljak 16.

Štetni fizikalno-kemijski učinci, učinci na zdravlje ljudi i okoliš

Dodatne informacije nisu dostupne.

2.2. Elementi označivanja

Označivanje prema Uredbi (EZ) br. 1272/2008 [CLP]

Piktogrami opasnosti (CLP) :



GHS02

GHS07

Oznaka opasnosti (CLP) : Opasnost.
Oznake upozorenja (CLP) : H225 - Visoko zapaljiva tekućina i para.
H319 - Uzrokuje jako nadraživanje oka.

Septihol® Sterile

Sterile Alcohol Solution

Sigurnosno-tehnički list

prema Uredbi (EZ) br. 453/2010

- Oznake obavijesti (CLP)
- H336 - Može izazvati pospanost ili vrtoglavicu.
 - P210 - Čuvati odvojeno od topline, vrućih površina, iskri, otvorenih plamena i ostalih izvora paljenja. Ne pušiti.
 - P240 - Uzemljiti/učvrstiti spremnik i opremu za prihvatanje kemikalije.
 - P241 - Rabi električnu/ventilacijsku/rasvjetnu opremu koja neće izazvati eksploziju.
 - P261 - Izbjegavati udisanje isparavanja, aerosola, magle.
 - P304+P340 - AKO SE UDIŠE: premjestiti osobu na svjež zrak i postaviti ju u položaj koji olakšava disanje.
 - P305+P351+P338 - U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: Oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Uklonite kontaktne leće ukoliko ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispiranje.
 - P501 - Odložiti sadržaj/spremnik u skladu s važećim lokalnim, nacionalnim i međunarodnim propisima.

2.3. Ostale opasnosti

Dodatne informacije nisu dostupne.

ODJELJAK 3.: Sastav/informacije o sastojcima

3.1. Tvari

Nije primjenjivo.

3.2. Smjese

Naziv	Identifikacijska oznaka proizvoda	%	Razvrstavanje prema Uredbi (EZ) br. 1272/2008 [CLP]
Propan-2-ol	(CAS br.) 67-63-0 (EC br.) 200-661-7 (EC br. indeksa) 603-117-00-0	40 - 70	Flam. Liq. 2, H225 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H336

Potpuni tekst upozorenja H oznaka upozorenja: vidi odjeljak 16.

ODJELJAK 4.: Mjere prve pomoći

4.1. Opis mjera prve pomoći

- Mjere prve pomoći općenito : Nikada nemojte davati bilo što u usta nesvesnoj osobi. Ako se ne osjećate dobro, potražite pomoć liječnika (prikazati deklaraciju gdje je moguće).
- Mjere prve pomoći nakon udisanja : Premjestite unesrećenog na svjež zrak i pobrinite se da miruje u položaju udobnom za disanje. Ako ne diše, pružite umjetno disanje. U svim sumnjivim slučajevima ili kada se simptomi nastave potražite pomoć liječnika.
- Mjere prve pomoći nakon dodira s kožom : Odmah ispirite kožu velikom količinom vode najmanje 15 minuta. Odmah uklonite / skinite svu kontaminiranu odjeću. Ako se razvije nadražaj, potražite liječniku pomoć.
- Mjere prve pomoći nakon dodira s okom : Odmah počnite ispirati oči vodom i temeljito ih ispirite najmanje 15 minuta. Uklonite kontaktne leće ukoliko ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastavite ispiranje. Ako bol, žmirkanje ili crvenilo potraju, potražite liječničku pomoć.
- Mjere prve pomoći nakon gutanja : Isperite usta. NEMOJTE izazivati povraćanje. Potražite hitnu medicinsku pomoć. Ako je osoba pri punoj svijesti, dajte joj vode ili mlijeka za piće.

4.2. Najvažniji simptomi i učinci, akutni i odgođeni

- Simptomi/ozljede nakon udisanja : Može uzrokovati vrtoglavicu i omamljenost.
- Simptomi/ozljede nakon dodira s kožom : Čest ili produljeni dodir s kožom može uzrokovati nadražaj.
- Simptomi/ozljede nakon dodira s okom : Uzrokuje nadražaj oka te suze.
- Simptomi/ozljede nakon gutanja : Gutanje može izazvati mučninu i povraćanje.

4.3. Hitna liječnička pomoć i posebna obrada

Dodatne informacije nisu dostupne.

ODJELJAK 5.: Mjere gašenja požara

5.1. Sredstva za gašenje

- Prikladna sredstva za gašenje požara : Suhi prah. Vodena magla, alkoholna pjena, ugljikov dioksid.
- Neodgovarajuća sredstva za gašenje požara : Ne koristite snažan mlaz vode.

5.2. Posebne opasnosti koje proizlaze iz tvari ili smjese

- Opasnost od požara : Visoko zapaljiva tekućina i para.
- Opasnost od eksplozije : Može stvoriti zapaljivu / eksplozivnu mješavinu pare i zraka.

5.3. Savjeti za gasitelje požara

- Upute za gašenje požara : Koristite mlaz vode ili maglu kako biste rashladili izložene spremnike. Postupajte s oprezom pri gašenju kemijskog požara. Spriječite prodiranje vatrogasne vode u okoliš. Evakuirajte osoblje podalje od plinova.

Septihol® Sterile

Sterile Alcohol Solution

Sigurnosno-tehnički list

prema Uredbi (EZ) br. 453/2010

- Zaštitna oprema za gasitelje požara : Nosite kompletnu zaštitnu nezapaljivu odjeću. Ne ulazite u područje požara bez odgovarajuće zaštitne opreme, uključujući zaštitu dišnih putova. Nosite respirator s pozitivnim pritiskom zraka ako je tako određeno procedurom sigurnog ulaska.
- Ostale informacije : Zbog topline se može povećati pritisak pa zatvoreni spremnici mogu pucati i požar se može širiti, povećavajući opasnost od opekline i ozljeda. Zatvorene spremnike izložene vatri ohladite prskanjem vodom.

ODJELJAK 6.: Mjere kod slučajnog ispuštanja

6.1. Osobne mjere opreza, zaštitna oprema i postupci za izvanredna stanja

- Općenite mjere : Uklonite izvore zapaljenja. Posebno pazite da izbjegnute statički elektricitet. Zabranjena je osvjetljenje bez sjenila. Zabranjeno pušenje. Ne udišite maglu ili paru.

6.1.1. Za osobe koje se ne ubrajaju u interventno osoblje

- Zaštitna oprema : Proučite odjeljak 8.
- Postupci u izvanrednim slučajevima : Evakuirajte nepotrebno osoblje.

6.1.2. Za interventno osoblje

- Zaštitna oprema : Opremite osoblje za čišćenje odgovarajućom zaštitom.
- Postupci u izvanrednim slučajevima : Prozračite prostor.

6.2. Mjere zaštite okoliša

Spriječite ulaz u kanalizacije i javne vodovode. Obavijestite nadležna tijela ako tekućina uđe u kanalizacije ili javne vodovode.

6.3. Metode i materijali za sprečavanje širenja i čišćenje

- Metode čišćenja : Upijte izljeve inertnim krutinama poput gline ili dijatomejske zemlje što je prije moguće. Pokupite izljev. Skladištite ga dalje od drugih materijala. Manje količine prolivene tvari mogu se isprati većom količinom vode, a veće količine prolivene tvari moraju se skupiti radi odlaganja. Spriječite ulazak većih količina tvari u kanalizaciju, vodovod ili nizinska područja.

6.4. Uputa na druge odjeljke

Vidi odjeljak 8: Nadzor nad izloženošću / osobna zaštita.

ODJELJAK 7.: Rukovanje i skladištenje

7.1. Mjere opreza za sigurno rukovanje

- Dodatne opasnosti pri obradi : Oprezno rukujte praznim spremnicima jer su za ostala isparavanja zapaljiva.
- Mjere opreza za sigurno rukovanje : Operite ruke i druge izložene dijelove tijela blagim sapunom i vodom prije jela, pića ili pušenja te pri odlasku s posla. Dobro prozračite područje odvijanja postupka kako se ne bi stvorila para. Zabranjeno je osvjetljenje bez sjenila. Zabranjeno pušenje. Koristite samo alate koji ne iskre. Izbjegavajte udisanje magle ili pare. Upotrebjavajte samo na otvorenom ili u dobro prozračenom prostoru. Nemojte prskati u oči. Držite podalje od izvora topline i izravne sunčeve svjetlosti.

7.2. Uvjeti sigurnog skladištenja, uzimajući u obzir moguće inkompatibilnosti

- Tehničke mjere : Moraju se slijediti odgovarajući postupci uzemljavanja da bi se izbjegao statički elektricitet. Koristite električnu opremu koja nije eksplozivna. Osigurajte odgovarajuću prozračenost. Prostor za pranje/voda za čišćenje očiju i kože mora biti prisutan.
- Uvjeti skladištenja : Držite na mjestu otpornom na požar. Čuvati u dobro zatvorenom spremniku. Držite samo u izvornom spremniku u hladnom, dobro prozračenom prostoru.
- Nekompatibilni materijali : Jaki oksidansi.
- Izvori vrućine i zapaljenja : Skladištite podalje od pretjerane topline. Uklonite sve izvore zapaljenja. Oni mogu izazvati opasnosti od zapaljivosti ili eksplozije.

7.3. Posebna krajnja uporaba ili uporabe

Dodatne informacije nisu dostupne.

ODJELJAK 8.: Nadzor nad izloženošću / osobna zaštita

8.1. Nadzorni parametri

Propan-2-ol (67-63-0)		
Ujedinjena Kraljevina	WEL TWA (mg/m ³)	999 mg/m ³
Ujedinjena Kraljevina	WEL TWA (ppm)	400 ppm
Ujedinjena Kraljevina	WEL STEL (mg/m ³)	1250 mg/m ³
Ujedinjena Kraljevina	WEL STEL (ppm)	500 ppm
SAD ACGIH	ACGIH TWA (ppm)	200 ppm
SAD ACGIH	ACGIH STEL (ppm)	400 ppm

Septihol® Sterile

Sterile Alcohol Solution

Sigurnosno-tehnički list

prema Uredbi (EZ) br. 453/2010

Propan-2-ol (67-63-0)		
SAD IDLH	SAD IDLH (ppm)	2000 ppm (10% LEL)
SAD NIOSH	NIOSH REL (TWA) (mg/m ³)	980 mg/m ³
SAD NIOSH	NIOSH REL (TWA) (ppm)	400 ppm
SAD NIOSH	NIOSH REL (STEL) (mg/m ³)	1225 mg/m ³
SAD NIOSH	NIOSH REL (STEL) (ppm)	500 ppm
SAD OSHA	OSHA PEL (TWA) (mg/m ³)	980 mg/m ³
SAD OSHA	OSHA PEL (TWA) (ppm)	400 ppm

8.2. Nadzor nad izloženosti

- Odgovarajući upravljački uređaji : Slavine za hitno ispiranje očiju i sigurnosni tuševi trebaju biti dostupni u neposrednoj blizini bilo kakvog mogućeg izlaganja. Omogućite lokalni ispuh ili općenito prozračivanje prostorije da biste na najmanju moguću mjeru sveli koncentraciju isparavanja.
- Osobna zaštitna oprema : Izbjegavajte sve nepotrebno izlaganje. Sljedećim se ilustracijama prikazuju minimalni preduvjeti opreme za osobnu zaštitu. Osobnu zaštitnu opremu treba birati na temelju uvjeta u kojima se tim proizvodom ruke ili ga se koristi. Zaštitne naočale. Zaštitna odjeća. Rukavice.



- Zaštita ruku : Nosite zaštitne rukavice ili gumene rukavice.
- Zaštita očiju : Nosite naočale za zaštitu od kemijskih tvari ili štitić za lice.
- Zaštita kože i tijela : Nosite odgovarajuću zaštitnu odjeću. Nosite zaštitnu obuću.
- Zaštita dišnih putova : U slučajevima kada može doći do izlaganja tvarima putem udisanja, preporučuje se oprema za zaštitu dišnih putova.
- Ostale informacije : Nemojte jesti, piti ni pušiti za vrijeme korištenja.

ODJELJAK 9.: Fizikalna i kemijska svojstva

9.1. Informacije o osnovnim fizikalnim i kemijskim svojstvima

- Agregatno stanje : tekuće
- Izgled : Bezbojna tekućina na niskoj temperaturi ili pod pritiskom
- Boja : bezbojno
- Miris : Alkoholni miris
- Prag mirisa : nema dostupnih podataka
- pH : nema dostupnih podataka
- Relativna brzina isparavanja (butil acetat = 1) : nema dostupnih podataka
- Talište : nema dostupnih podataka
- Ledište : nema dostupnih podataka
- Vrelište : nema dostupnih podataka
- Plamište : 21 °C zatvorena čašica
- Temperatura samozapaljenja : nema dostupnih podataka
- Temperatura raspada : nema dostupnih podataka
- Zapaljivost (krutina, plin) : nema dostupnih podataka
- Tlak pare : nema dostupnih podataka
- Relativna gustoća pare pri temperaturi od 20 °C : nema dostupnih podataka
- Relativna gustoća : nema dostupnih podataka
- Gustoća : 0,87 specifična težina
- Topljivost : Voda: potpuno topivo
- Logaritam koeficijenta raspodjele oktanol/voda : nema dostupnih podataka
- Particijski koeficijent : nema dostupnih podataka
- Viskoznost, kinematička : nema dostupnih podataka
- Viskoznost, dinamička : nema dostupnih podataka
- Eksplzivna svojstva : nema dostupnih podataka
- Oksidirajuća svojstva : nema dostupnih podataka

Septihol® Sterile

Sterile Alcohol Solution

Sigurnosno-tehnički list

prema Uredbi (EZ) br. 453/2010

Granice eksplozivnosti : nema dostupnih podataka

9.2. Ostale informacije

Dodatne informacije nisu dostupne.

ODJELJAK 10.: Stabilnost i reaktivnost

10.1. Reaktivnost

Dodatne informacije nisu dostupne.

10.2. Kemijska stabilnost

Proizvod je stabilan pri uobičajenom rukovanju i uvjetima skladištenja. Izlaganje toplini može izazvati pucanje. Visoko zapaljiva tekućina i para. Može stvoriti zapaljivu / eksplozivnu mješavinu pare i zraka.

10.3. Mogućnost opasnih reakcija

Nije utvrđeno.

10.4. Uvjeti koje treba izbjegavati

Izravna sunčeva svjetlost. Iznimno visoke ili niske temperature. Otvoreni plamen.

10.5. Inkompatibilni materijali

Jake kiseline. Jake lužine.

10.6. Opasni proizvodi raspada

Može ispuštati zapaljive plinove, nespaljene ugljikovodike. Para. Ugljikov monoksid. Ugljikov dioksid.

ODJELJAK 11.: Toksikološke informacije

11.1. Informacije o toksikološkim učincima

Akutna toksičnost : Nije razvrstano

Septihol® Sterile	
LD ₅₀ oralno štakor	> 5000 mg/kg
LC ₅₀ udisanje štakor (ppm)	> 5000 ppm/1h

Propan-2-ol (67-63-0)	
LD ₅₀ oralno štakor	4396 mg/kg
LD ₅₀ dermalno zec	12800 mg/kg
LC ₅₀ udisanje štakor (ppm)	16000 ppm (vrijeme izlaganja: 8 h)
ATE (oralno)	4396,000 mg/kg tjelesne težine
ATE (dermalno)	12800,000 mg/kg tjelesne težine

Nagrizanje / nadraživanje kože	: Nije razvrstano Na temelju dostupnih podataka, kriteriji razvrstavanja nisu ispunjeni
Teške ozljede / nadraživanje oka	: Uzrokuje teške nadražaje oka Na temelju dostupnih podataka, kriteriji razvrstavanja nisu ispunjeni
Senzitizacija dišnog sustava ili kože	: Nije razvrstano Na temelju dostupnih podataka, kriteriji razvrstavanja nisu ispunjeni
Mutagenost zametnih stanica	: Nije razvrstano Na temelju dostupnih podataka, kriteriji razvrstavanja nisu ispunjeni
Karcinogenost	: Nije razvrstano Na temelju dostupnih podataka, kriteriji razvrstavanja nisu ispunjeni
Reproduktivna toksičnost	: Nije razvrstano Na temelju dostupnih podataka, kriteriji razvrstavanja nisu ispunjeni
Specifična toksičnost za ciljane organe (jednokratno izlaganje)	: Može uzrokovati vrtoglavicu i omamljenost
Specifična toksičnost za ciljane organe (ponavljano izlaganje)	: Nije razvrstano Na temelju dostupnih podataka, kriteriji razvrstavanja nisu ispunjeni
Opasnost od aspiracije	: Nije razvrstano Na temelju dostupnih podataka, kriteriji razvrstavanja nisu ispunjeni
Mogući štetni učinci na ljudsko zdravlje i simptomi	: Na temelju dostupnih podataka, kriteriji razvrstavanja nisu ispunjeni

ODJELJAK 12.: Ekološke informacije

12.1. Toksičnost

Septihol® Sterile

Sterile Alcohol Solution

Sigurnosno-tehnički list

prema Uredbi (EZ) br. 453/2010

Propan-2-ol (67-63-0)	
LC ₅₀ ribe 1	9640 mg/l (vrijeme izlaganja: 96 h – Vrsta: Debeloglava gavčica [protočno])
EC ₅₀ Daphnia 1	13299 mg/l (vrijeme izlaganja: 48 h – Vrsta: <i>Daphnia magna</i>)
EC ₅₀ drugi vodeni organizmi 1	> 1000 mg/l (vrijeme izlaganja: 96 h – Vrsta: <i>Desmodesmus subspicatus</i> - zelena alga)
LC ₅₀ ribe 2	11130 mg/l (vrijeme izlaganja: 96 h – Vrsta: Debeloglava gavčica [statično])
EC ₅₀ drugi vodeni organizmi 2	> 1000 mg/l (vrijeme izlaganja: 72 h – Vrsta: <i>Desmodesmus subspicatus</i> - zelena alga)

12.2. Postojanost i razgradivost

Septihol® Sterile	
Postojanost i razgradivost	Nije utvrđeno.

12.3. Bioakumulacijski potencijal

Septihol® Sterile	
Bioakumulacijski potencijal	Nije utvrđeno.

Propan-2-ol (67-63-0)	
Logaritam koeficijenta raspodjele oktanol/voda	0,05 (pri temperaturi od 25 °C)

12.4. Pokretljivost u tlu

Dodatne informacije nisu dostupne.

12.5. Rezultati ocjenjivanja svojstava PBT i vPvB

Dodatne informacije nisu dostupne.

12.6. Ostali štetni učinci

Izbjegavati ispuštanje u okoliš

ODJELJAK 13.: Zbrinjavanje

13.1. Metode obrade otpada

Preporuke za zbrinjavanje otpada : Zbrinite na siguran način u skladu s lokalnim/nacionalnim propisima.
Dodatne informacije : Oprezno rukujte praznim spremnicima jer su zaostala isparavanja zapaljiva.
Ekologija – otpadni materijali : Izbjegavati ispuštanje u okoliš.

ODJELJAK 14.: Informacije o prijevozu

U skladu s ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

14.1. UN broj

UN-br. : 1219
UN-br.(IATA) : 1219
UN-br. (IMDG) : 1219

14.2. Pravilno otpremno ime prema UN-u

Ispravno otpremno ime : IZOPROPANOL (IZOPROPILNI ALKOHOL)
Opis prijevozne isprave : UN 1219 IZOPROPANOL (IZOPROPILNI ALKOHOL), 3, II

14.3. Razred(i) opasnosti pri prijevozu

Razred (UN) : 3
Razred (IATA) : 3
Razred (IMDG) : 3

Oznake opasnosti (UN) : 3



14.4. Skupina pakiranja

Skupina pakiranja (UN) : II.

14.5. Opasnosti za okoliš

Ostale informacije : Dodatne informacije nisu dostupne.

Septihol® Sterile

Sterile Alcohol Solution

Sigurnosno-tehnički list

prema Uredbi (EZ) br. 453/2010

14.6. Posebne mjere opreza za korisnika

Posebne mjere opreza pri transportu : Cestovni / željeznički prijevoz: Razred ADR/RID: UN 1219, Izopropanol, 3, Zapaljiva tekućina, PG II, LTD QTY (U Europi označeno samo u veličini 16 fl. oz.).
Pomorski transport: (SAD i Kanada): (16 fl. oz. i 32 fl. oz.) UN 1219, Izopropanol, 3, Zapaljiva tekućina, PG II, LTD QTY (1 gal.): UN 1219, Izopropanol, 3, Zapaljiva tekućina, PG II
Zračni prijevoz: nije odobren zračni prijevoz nijedne veličine pakiranja.

14.6.1. Kopneni prijevoz

Identifikacijski broj opasnosti (Kemlerov broj) : 33

Klasifikacijski kod (UN) : F1

Narančaste pločice :



Posebna odredba (ADR) : 601

Prijevozna kategorija (ADR) : 2

Oznaka ograničenja prolaska kroz tunel : D/E

Ograničene količine (ADR) : 1 L

Izuzete količine (ADR) : E2

EAC kod : •2YE

14.6.2. Pomorski prijevoz

Dodatne informacije nisu dostupne.

14.6.3. Zračni prijevoz

Dodatne informacije nisu dostupne.

14.7. Prijevoz u razlivenom stanju u skladu s Prilogom II. Konvenciji MARPOL 73/78 i Kodeksom IBC

Nije primjenjivo.

ODJELJAK 15.: Informacije o propisima

15.1. Propisi u području sigurnosti, zdravlja i okoliša/posebno zakonodavstvo za tvar ili smjesu

15.1.1. EU propisi

Nema ograničenja prema dodatku XVII. uredbe REACH

Ne sadrži tvari na popisu kandidata za REACH

Ostale informacije, ograničenja i propisi sa zabranama : Preparat je klasificiran kao opasan prema Propisima o kemikalijama (informacije o opasnosti i pakiranju za dobavljače) Ujedinjenog Kraljevstva. U tim se propisima primjenjuju brojne Direktive EZ, uključujući Direktivu o opasnim tvarima (67/548/EEZ i amandmani), Direktivu o opasnim preparatima (1999/45/EEZ i amandmani) te Direktivu o sigurnosnim specifikacijama (91/155/EEZ i amandmani).

15.1.2. Državni propisi

Zakon o kemikalijama, Pravilnik o graničnim vrijednostima izloženosti opasnim tvarima pri radu i o biološkim graničnim vrijednostima, Zakon o biocidnim pripravcima, Zakon o prijevozu opasnih tvari.

15.2. Ocjenjivanje kemijske sigurnosti

Ocjenjivanje kemijske sigurnosti nije provedeno.

ODJELJAK 16.: Ostale informacije

Datum revizije : 01/19/2018

Izvori ključnih podataka : UREDBA (EZ) br. 1272/2008 EUROPSKOG PARLAMENTA I VIJEĆA od 16. prosinca 2008. o razvrstavanju, označavanju i pakiranju tvari i smjesa, o izmjeni i stavljanju izvan snage Direktive 67/548/EEZ i Direktive 1999/45/EZ i izmjeni Uredbe (EZ) br. 1907/2006.

Ostale informacije : Nema.

Puni tekst H i EUH oznaka:

Flam. Liq. 2	Flammable liquid, category 2 (Teška ozljeda oka / nadražujuće za oko, 2. kategorija)
Eye Irrit. 2	Eye irritation, category 2 (Zapaljive tekućine, 2. kategorija)
STOT SE 3	Specific target organ toxicity – single exposure, category 3 (Specifična toksičnost za ciljane organe (jednokratno izlaganje), 3. kategorija)
H225	Lako zapaljiva tekućina i para
H319	Uzrokuje jako nadraživanje oka

Septihol® Sterile

Sterile Alcohol Solution

Sigurnosno-tehnički list

prema Uredbi (EZ) br. 453/2010

H336	Može izazvati pospanost ili vrtoglavicu
------	---

STL EU (REACH, dodatak II.)

Podaci u ovom listu nisu specifikacije i nisu jamstvo specifičnih karakteristika. Podaci su namijenjeni pružanju općenitog znanja o zaštiti na radu na temelju našeg znanja o rukovanju, skladištenju i upotrebi proizvoda. Nisu primjenjivi na neobične ili nestandardne upotrebe proizvoda ili na slučajeve u kojima se ne slijede upute ili preporuke.