

Leverandørbrugsanvisning (Sikkerhedsdatablad)

Steritox 10%

1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren

PR-nummer: Udarbejdet den: 15-12-2005 / EK Erstatter den:	Leverandør: QP-Propainting - Eastway Dosseringen 5 4850 Stubbekøbing Tlf.: +45 5554 7044 Fax: +45 5554 7045 per@eastway-trade.com
Anvendelse: Rengørings- og desinfektionsmiddel. Rengører og desinficerer i en arbejdsgang. Anvendes som smittestop i institutioner, hospitaler m.m.	

2. Sammensætning/ oplysning om indholdsstoffer

Einex nr.	CAS nr.	Stoffer	Klassificering	w/w%	Note
269-919-4	68391-01-5	Kvaternære ammoniumforbindelser, benzyl-C12-18-alkyldimethyl-, chlorider	Xn;R21/22 C;R34 N;R50	5-15	
<i>Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger</i>					

3. Fareidentifikation

Irriterer øjnene og huden.

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding Søg frisk luft.
Indtagelse Skyl munden grundigt og drik meget vand. Søg læge ved vedvarende ubehag og vis lægen emballagen eller dette sikkerhedsdatablad.
Hud Fjern forurenede tøj. Vask huden med vand og sæbe. Søg læge ved vedvarende ubehag og vis lægen emballagen eller dette sikkerhedsdatablad.
Øjne Spil øjet godt op, fjern eventuelle kontaktlinser og skyl straks med vand (helst fra øjenskyller) og søg omgående læge. Fortsæt skylningen til lægen overtager behandlingen.
Øvrige oplysninger Forholdsregler ved uheld/forgiftning: Medbring emballage eller sikkerhedsdatablad til lægen. Lægen kan få råd om behandling fra Giftinformationen på Bispebjerg Hospital , tlf. 35 31 60 60.

5. Brandbekæmpelse

Produktet er ikke brandbart. Undgå indånding af dampe og røggasser - søg frisk luft.
--

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Anvend de samme værnemidler som nævnt under punkt 8. Spild inddæmmes og opsamles med sand, kattegrus eller andet absorberende materiale og overføres til egnede affaldsbeholdere. Se punkt 13 for bortskaffelse. Spild må ikke udledes til kloak og/eller overfladevand.
--

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering Se under punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler.
Opbevaring Opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn, og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o.lign. Opbevares frostfrit. Må ikke opbevares sammen med fødevarer. Må kun opbevares i originalemballage.

8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

Forholdsregler ved brug

Der skal være adgang til rindende vand og øjenskyller. Vask hænder før pauser, toiletbesøg og efter endt arbejde.

Andedrætsværn

Ikke påkrævet.

Handsker og beskyttelsestøj

Brug beskyttelseshandsker af latex, nutil- eller nitrilgummi.

Øjenværn

Brug beskyttelsesbriller ved risiko for stænk i øjnene.

Grænseværdier

Produktet indeholder ingen stoffer, der er opgivet på At-Vejledning C.0.1, april 2005, Grænseværdier for stoffer og materialer.

9. Fysisk/kemiske egenskaber

Udseende: Klar væske

Lugt: Svagt af klor

pH (koncentrat): Ca. 7,0

pH (1% brugsopløsning): Ca. 6,3

Massefylde: 0,99 g/ml

Opløselighed i vand: Opløselig

10. Stabilitet og reaktivitet

Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Akut

Indånding

Der er ingen farlige dampe over produktet.

Indtagelse

Kan virke irriterende på slimhinderne i munden og mave/tarmkanal.

Hudkontakt

Virker irriterende og affedtende på huden. Lang tids påvirkning kan give irritation og evt. betændelse.

Øjenkontakt

Irriterer øjnene. Giver svie og tåreflåd.

Langtidsvirkninger

Ingen kendte.

12. Miljøoplysninger

Undgå at udlede større mængder koncentreret spild og rester til kloak.

Økotoxicitet

Produktet indeholder mindre mængde af et stof, der er meget giftig for organismer, der lever i vand.

Miljøoplysninger for indholdsstoffer

LC50, fisk: <1,0 mg/l.

EC50, alger: <1,0 mg/l.

13. Bortskaffelse

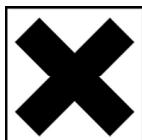
Spild og affald samles i lukkede og tætte beholdere og sendes til den kommunale modtagestation for kemikalieaffald. Hver enkelt affaldsbeholder skal mærkes med kemikalieaffaldsgruppe og affaldsfraktion på både side og top.

Kemikalieaffaldsgruppe : H Affaldsfraktion: 01.11
EAK-kode: 20 01 16 00 Tenside.

14. Transportoplysninger

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods på vej, bane og sø i henhold til ADR, RID og IMDG.

15. Oplysninger om regulering



Lokalirriterende

Farebetegnelse: Lokalirriterende

Faresymboler: Xi

Indeholder

Kationisk tensid.

R-sætninger

Irriterer øjnene og huden. (R36/38)

S-sætninger

Opbevares utilgængeligt for børn. (S2)

Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes. (S26)

Brug egnede beskyttelseshandsker under arbejdet. (S37)

Ved indtagelse, kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket. (S46)

Anden mærkning

Ingen.

Anvendelsesbegrænsning

Ingen.

Krav om uddannelse

Ingen særlig uddannelse er nødvendig, men et grundigt kendskab til dette sikkerhedsdatablad bør være en forudsætning.

16. Andre oplysninger

Branche

Industrien, hoteller, restauranter, kantiner og offentlige institutioner og detail.

Emballage

Variabel.

Anvendte kilder

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter nr. 329/2002.

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om listen over farlige stoffer nr. 439/2002.

At-Vejledning C.0.1, april 2005, Grænseværdier for stoffer og materialer.

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om affald nr. 619/2000.

Transportregulativer for ADR 2005 og IMDG 2004 udgave.

Arbejdstilsynets bekendtgørelse om unges arbejde, 239/2005.

Øvrige oplysninger

Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet på baggrund af de oplysninger, leverandøren har kunnet levere om produktet ved udarbejdelsen (f.eks. datablade og lignende).

På rene flader desinficerer produktet næsten øjeblikkeligt, men det anbefales at lade produktet virke 5-10 minutter.

Ordlyd af R-sætninger i punkt 2

R21/22 Farlig ved hudkontakt og ved indtagelse.

R34 Ætsningsfare.

R50 Meget giftig for organismer, der lever i vand.

Ændringer

-

(Udarbejdet i Toxido®)