

Sikkerhedsdatablad

DAX OVERFLADEDESINFEKTION 70

1. Identifikation af stoffet/det kemiske produkt og af selskabet/virksomheden

PR-nummer: Udarbejdsdato: 29-11-2010 Udarbejdet den: 29-11-2010 / KLN Erstatter den: 22-11-2010 Anvendelse: Desinfektion	Leverandør: Opus Health Care AB Box 50208 SE-202 12 Malmö Tlf.: + 46 40 680 1540 Fax: + 46 40 680 1549 Nødtelefonnr.: +45 6314 1100 Vardagar kl. 8.00-16.00 Kontaktperson: Charlotte Gøbel E-mail: charlotte.gobel@saralee.com
---	--

2. Fareidentifikation

Brandfarlig.

3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Einæcs nr.	CAS nr.	Stoffer	Klassificering	w/w%	Note
200-578-6	64-17-5	*Etanol	F;R11	30-60	
200-661-7	67-63-0	*2-propanol	F;R11 Xi;R36 R67	10-20	
200-889-7	75-65-0	*t-butanol	F;R11 Xn;R20	1-5	
201-158-5	78-92-2	*2-butanol	R10 Xi;R36/37 R67	<1	
		Vatten			
		*)Alcohol denat.			

Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding Søg frisk luft. Søg læge ved vedvarende ubehag og vis dette sikkerhedsdatablad.
Indtagelse Skyl munden grundigt og drik meget vand. Søg læge ved vedvarende ubehag og vis dette sikkerhedsdatablad. Fremkald ikke opkastning.
Hud Fjern forurenede tøj. Vask huden med vand og sæbe.
Øjne Skyl straks med vand (helst fra øjenskyller) i mindst 5 min. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser. Søg læge og vis lægen dette sikkerhedsdatablad.
Forbrænding Skyl med vand, indtil smerterne ophører. Fjern tøj, som ikke er fastbrændt - søg læge/sygehus; fortsæt om muligt skylningen til lægen overtager behandlingen.

5. Brandbekæmpelse

Sluk med pulver, skum, kulsyre eller vandtåge. Brug ikke vandstråle, da det kan sprede branden. Brug vand eller vandtåge til nedkøling af ikke antændt lager. Hvis det kan gøres uden fare, fjernes beholdere fra det brandtruede område. Undgå indånding af dampe og røggasser - søg frisk luft.

blumøller A/S Petersmindevej 30, 5100 Odense C

Udarbejdet den: 29-11-2010/KLN
Erstatter den: 22-11-2010

DAX OVERFLADEFESINFEKTION 70

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

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

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering

Se under punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler.

Opbevaring

Der er ingen særlige krav til opbevaring. Det bør dog opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn, og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o.lign.

8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

Forholdsregler ved brug

RYGNING FORBUDT.

Åndedrætsværn

Ikke påkrævet.

Handsker og beskyttelsestøj

Ikke påkrævet.

Øjenværn

Brug beskyttelsesbriller ved risiko for stænk i øjnene.

Grænseværdier

Indholdsstoffer	Grænseværdi	Anmærkninger
etanol-	500 ppm 1000mg/m ³	-
2-propanol	150 ppm 350mg/m ³	-
2-butanol	50 ppm 150mg/m ³	H

De oplyste grænseværdier er i overensstemmelse med Arbejdstilsynets liste over grænseværdier (At-Vejledning C.0.1, oktober 2002, Grænseværdier for stoffer og materialer)

Kontrolmetoder

De angivne grænseværdier kan kontrolleres ved arbejdshygieniske målinger.

9. Fysisk-kemiske egenskaber

Udseende: væske
Lugt: karakteristisk
pH (koncentrat): ca 7
Kogepunkt: ca.80°C
Massefylde: ca.880kg/m³
Opløselighed i vand: 100%

Flammepunkt: 22°C

10. Stabilitet og reaktivitet

Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.

blumøller A/S Petersmindevej 30, 5100 Odense C

11. Toksikologiske oplysninger

Akut

Indånding

Indånding af dampe kan virke irriterende på de øvre luftveje.

Indtagelse

Indtagelse kan give ubehag.

Kan fremkalde opkast.

Hudkontakt

Affedter og udtørre huden. Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.

Øjenkontakt

Kan fremkalde irritation af øjet.

Langtidsvirkninger

Ingen kendte.

12. Miljøoplysninger

Produktet er udfra gældende kriterier, bedømt værende ikke miljøfarlig

13. Forhold vedrørende bortskaffelse

Produktet er ikke farligt affald. Det anbefales, at spild og affald bortskaffes via den lokale modtagestation.

14. Transportoplysninger

Transporten skal finde sted efter nationale og/eller internationale regler for transport af farligt gods. Ved vejtransport skal afsenderen, enten i transportdokumentet eller i en særskilt erklæring, attestere, at vejtransporten af det afleverede produkt er tilladt og at produktets tilstand, dets indre og eventuelt ydre emballage samt mærkningen er i overensstemmelse med forskrifterne i ADR.

ADR: UN 1987 ; ; 3 ; II ;

IMDG: UN 1987 ; ALCOHOLS, N.O.S. ; 3 ; II

Klassificeringskode: F1 Fareseddel ADR: 3 Farenummer: 33

Flammepunkt: 22°C Fareseddel IMDG: 3 IMDG EmS.: F-E, S-D

Begrænsede mængder

(LQ7) ADR/RID: Max. 5 l pr. indvendig emballage og max. 30 l pr. kolli. Ved anvendelse af krympe- eller strækfolie er grænsen 5 l pr. indvendig emballage og max. 30 kg pr. kolli (indvendige emballager skal være af metal eller plast, som ikke let går i stykker eller perforeres).

blumøller A/S Petersmindevej 30, 5100 Odense C

15. Oplysninger om regulering

R-sætninger

Brandfarlig. (R10)

S-sætninger

Opbevares utilgængeligt for børn. (S2)

Emballagen skal holdes tæt lukket. (S7)

Anden mærkning

Ingen.

Anvendelsesbegrænsning

Unge under 18 år må ikke erhvervsmæssigt anvende eller udsættes for produktet. Unge over 15 år er dog undtaget denne regel, hvis produktet indgår som et nødvendigt led i en uddannelse.

Krav om uddannelse

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

Kemikaliesikkerhedsvurdering

16. Andre oplysninger

Anvendte kilder

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om listen over farlige stoffer nr. 923 af 28. september 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).

Ordlyd af R-sætninger i punkt 3

R10 Brandfarlig.

R11 Meget brandfarlig.

R20 Farlig ved indånding.

R36 Irriterer øjnene.

R36/37 Irriterer øjnene og åndedrætsorganerne.

R67 Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.

Der er foretaget ændringer i følgende punkter

1