

HMS-DATABLAD

1. Identifikasjon av kjemikalitet og ansvarlig firma

Revisjonsdato:	16.05.2007
Handelsnavn:	SKURIVEI
Produkttype:	RENGJØRINGSMIDLER (AVRENSING, AVVASKING, RENSEMIDLER)
Anvendelsesområde:	Rengjøringsmidler
PR-nr:	
Nødtelefon1:	22 59 13 00
Nødtelefon2:	90011800
Leverandør/omsetter:	Norenc Norge A/S
Besøksadresse:	Syretårmet 21
Postnummer	3048
Poststed:	Drammen
Telefon:	66 99 55 33
Telefax:	66 99 55 32
E-post:	norenc@norenc.no
www:	www.norenc.no
Kontaktperson:	Arne Haukland
HMS-datablad utarbeidet av:	
Utarbeidet av:	Norenc Norge AS

2. Opplysninger om kjemisk sammensetning

Cas-nr	EC-nr	Navn	Kons.(vekt%)	Fareklasse/Anm.
25155-30-0	246-680-4	NATRIUMDODECYLBENZENSULFONAT	5-10	Xn; R22-36/37/38
		Fettalkoholetoxylat	1-5	Xi; R36/38

Tegnforklaring: T+=Meget giftig, T=Giftig, C=Etsende, Xn=Helseskadelig, Xi=Irriterende, E=Eksplosiv, O=Oksiderende, F+=Ekstremt brannfarlig, F=Meget brannfarlig, N=Miljøskadelig IK=Ikke Klassifiseringspliktig

Ingrediens informasjon	Inneholder flere ingredienser som enten ikke er merkepliktige eller finnes i så små mengder at de ikke er oppgavepliktige.
------------------------	--

3. Viktigste faremomenter

Helsefare:	Vurdert ikke-merkepliktig Oppbevares utilgjengelig for barn.
------------	---

4. Førstehjelpstiltak

Generelt:	Flytt den skadde fra eksponeringskilden. Gi aldri mat eller drikke til bevisstløs person.
Innånding:	Den skadete bringes snarest mulig bort fra eksponeringskilden. Vanlig førstehjelp, ro, varme og frisk luft.
Hudkontakt:	Tilsølt hud spyles straks med vann.
Øyekontakt:	Ved sprut skylles øynene øyeblikkelig med store mengder vann i minimum 15 minutter. Kontakt lege ved fortsatt ubehag.
Svelging:	FREMKALL IKKE BREKNINGER\! Skyll munnen med vann, deretter drikkes store mengder vann eller/ og aktivt kull. Gi aldri noe til en bevisstløs person. Kontakt lege.

5. Tiltak ved brannslukking

Passende slukningsmiddel:	Skum, CO2, pulver eller vann.
Brann- og eksplosjonsfarer:	Produktet er ikke brannfarlig.
Personlig verneutstyr ved slukking av brann:	Brannslukkere må benytte røykdykkerutstyr.
Annen informasjon:	Beholdere i nærheten av brann bør flyttes eller avkjøles med vann.

6. Tiltak ved utilsiktet utslipp

Sikkerhetstiltak for å beskytte personell:	Bruk personlig verneutstyr beskrevet i pkt.8. Unngå øyekontakt med konsentrat. Unngå innånding av aerosoler.
Sikkerhetstiltak for å beskytte miljø:	Større mengder konsentrat bør ikke tømmes i kloakk.
Egnede metoder for skadebegrensning og opprensning:	Mindre søl tørkes vekk med klut o.l. Større søl absorberes i egnet materiale, oppsamles. se kap 13. Spyl rent med mye vann.

7. Håndtering og oppbevaring

Håndteringsveiledning:	Bruk personlig verneutstyr som beskrevet i pkt.8. Unngå øyekontakt med konsentrat. Unngå utvikling og innånding av aerosoler.
Lagringsanvisning:	Oppbevares i originalemballasje. Oppbevares utilgjengelig for barn.

8. Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr

Ingrediens navn	Cas-nr	ppm	mg/m ³	Adm.år	Anm.
Forebyggende tiltak:	Alt ny-innkjøpt personlig verneutstyr skal være CE-merket. Sørg for god personlig hygiene. Vask hender før pauser og etter endt bruk. Unngå utvikling og innånding av aerosoler. Unngå øyekontakt.				
Åndedrettsvern:	Ved sprøyting av produktet bør det benyttes åndedrettsvern med støvfilter (P-2) + gassfilter A-brunt.				
Øyevern:	Anbefales: Det bør brukes tette vernebriller evt. ansiktsmaske ved aerosoldannelse fra konsentrat eller fare for sprut fra konsentrat.				
Arbeidshansker:	Ved ofte og langvarig hudkontakt: Bruk vernehansker av alle typer plast eller gummi bortsett fra latex.				

9. Fysiske og kjemiske egenskaper

Tilstandsform:	Væske
Lukt:	Svak
Smelte/Frysepunkt:	øC
Tetthet:	1,03 g/cm ³
Løslighet i vann:	Lett løslig
Kokepunkt:	øC
Flammepunkt:	øC
Viskositet:	mPas

10. Stabilitet og Reaktivitet

Stabilitet:	Stabil under normale betingelser.
Reagerer med:	Unngå kontakt med oksydasjonsmidler.
Farlige spaltningsprodukter:	Ved brann: COx

11. Opplysninger om helsefare

Innånding:	Aerosoler kan virke irriterende på slimhinnene i svelg og luftveier.
Hudkontakt:	Gjentatt, jevnlig og langvarig hudkontakt med konsentratet vil medføre tørr, sår og sprukken hud.
Øyekontakt:	Kan irritere øynene.
Svelging:	Irritasjoner i munn, svelg og spiserør. Kan gi kvalme, brekninger og diare.
Annen toksisk informasjon:	ORAL TOKSISITET: Ikke kjent DERMAL TOKSISITET: Ikke kjent INH. TOKSISITET: Ikke kjent

12. Opplysninger om miljøfare

Mobilitet:	Væske, fullstendig blandbar med vann. God mobilitet i vann og jord.
Nedbrytbarhet:	Biologisk lett nedbrytbart.
Akkumulering:	Ikke forventet.
Økotoksitet:	Ingen testresultat tilgjengelig. Lav økotoksitet forventet. Likevel bør det taes alle forholdsregler for å unngå ukontrollerte utslipp til miljøet.

13. Fjerning av rester og avfall

Generelt:	FJERNING AV RESTER OG AVFALL: Ikke spesialavfall. AVFALLSGRUPPE FOR FARLIG AVFALL: -
-----------	---

14. Opplysninger om transport

Varenavn/Proper Shipping Name:	
UN-nr:	
Farlig gods ADR/RID:	Nei
Farlig gods IMDG:	Nei
Farlig gods IATA/ICAO:	Nei
Generell transport info:	Ikke farlig gods i henhold til transportregelverket.

15. Opplysninger om lover og forskrifter

Handelsnavn:	SKURIVEI
Farebestemmende komponenter:	NATRIUMDODECYLBENZENSULFONAT (5-10%), Fettalkoholetoxylat (1-5%)
S-setninger:	S2 Oppbevares utilgjengelig for barn. S23 Unngå innånding av gass/røyk/damp/sprøytetåke. (Den eller de aktuelle betegnelse angis av produsent, importør eller omsetter).
EF-etikett:	Nei
Referanser:	Forskrifter om helsefare-,brannfare, eksplosjonsfare, miljøfare - merking med veiledning, 2002; "Norsk Stoffliste",SFT, Arbeidstilsynet, DBE, Oljedirektoratet, 2002 ; "Administrative normer", Best.nr.361; "YL-merking", best.nr. 431; Norske og svenske hanskeguider; "Transport av farlig gods", ADR,RID,IMDG,IATA, "Forskrifter om spesialavfall", Miljøverndep., 1999, Arbeidstilsynets brosjyrer om verneutstyr inkl. åndedrettsvern (Best.nr. 539).

16. Andre opplysninger

Erstatter HMS-datablad av:	20.03.2000
Brukerens anmerkninger:	Opplysningene i dette hms- databladet er basert på vår nåværende kunnskap på gjeldende regelverk nasjonalt og i EU. Brukernes arbeidsforhold er utenfor vår kontroll. Anvisningene er gitt under forutsetning av at produktet brukes som angitt i avsnitt 1, og det er forutsatt at brukerbegrensninger blir overholdt.
Risiko-setninger(fra pkt. 2):	R22 Farlig ved svelging. R36/38 Irriterer øynene og huden. R36/37/38 Irriterer øynene, luftveiene og huden.