

BRUGSANVISNING OG SIKKERHEDSBLAD

SUVEREN

1. IDENTIFIKATION Handelsnavn: Leverandør/ Producent:	SUVEREN Let alkalisk universalrengøringsmiddel SADUREN A/S Mercurvej 9 9530 Støvring. Tlf. 98 37 17 11 – Fax. 98 37 36 71. Ovennævnte telefon kan kun benyttes i arbejdstiden. www.saduren.dk . – E-mail: mail@saduren.dk . Udarbejdet af Inge Kristensen Revideret den 16.06.08 - Erstatte den 13.08.05																												
2. FAREINDIKATION	Produktet er ikke mærkningspligtig efter gældende lovgivning.																												
3. SAMMENSÆTNING	<table><thead><tr><th>% Teknisk navn</th><th>Mærkning</th><th>CAS nr.</th><th>EU nr.</th></tr></thead><tbody><tr><td>5-15% Isotridecanoethoxylat</td><td>Xn; R-22,41</td><td></td><td></td></tr><tr><td>< 5% Polymer</td><td>Xi; R-41</td><td></td><td></td></tr><tr><td><5% Sulfonat</td><td></td><td>28348-53-0</td><td></td></tr><tr><td><5% 2-propanol</td><td>F; Xi; R11,36,67</td><td>67-63-0</td><td>200-661-7</td></tr><tr><td>< 5% Ammoniak</td><td>C;R-34, N; R-50</td><td>1336-21-6</td><td>215-647-6</td></tr><tr><td><5% Parfume</td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	% Teknisk navn	Mærkning	CAS nr.	EU nr.	5-15% Isotridecanoethoxylat	Xn; R-22,41			< 5% Polymer	Xi; R-41			<5% Sulfonat		28348-53-0		<5% 2-propanol	F; Xi; R11,36,67	67-63-0	200-661-7	< 5% Ammoniak	C;R-34, N; R-50	1336-21-6	215-647-6	<5% Parfume			
% Teknisk navn	Mærkning	CAS nr.	EU nr.																										
5-15% Isotridecanoethoxylat	Xn; R-22,41																												
< 5% Polymer	Xi; R-41																												
<5% Sulfonat		28348-53-0																											
<5% 2-propanol	F; Xi; R11,36,67	67-63-0	200-661-7																										
< 5% Ammoniak	C;R-34, N; R-50	1336-21-6	215-647-6																										
<5% Parfume																													
4. FØRSTEHJÆLP Indånding: Huden: Øjnene: Indtagelse:	- Afvask med vand og sæbe Skyl med vand. Hvis irritationen fortsætter, søg læge Skyl munden. Drik rigeligt vand og søg læge.																												
5. BRANDBEKÆMPELSE	Ikke brandbar/ikke brandfarlig. Alle slukningsmidler er egnede (vandtåge, skum og pulver).																												

6. FORHOLDSREGLER OVERFOR UDSLIP OG UHELD Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer: Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af miljøet: Metoder til oprydning:	<p>Undgå kontakt øjnene. Se værnemidler: punkt 8.</p> <p>Undgå udslip til kloak og vandløb Store mængder opsamles med sugende materiale og sendes til Kommunal modtagerstation. Små mængder spules bort med rigeligt vand.</p>
7. HÅNDTERING OG OPBEVARING	<p>Ingen særlige forholdsregler ved håndtering. Opbevares bedst i originalemballagen og helst frostfrit. Bør opbevares utilgængeligt for børn. Værnemidler: se punkt 8.</p>
8. EKSPONERINGSKONTROL/ PERSONLIGE VÆRNEMIDLER <u>Personlige værnemidler</u> Handsker: Øjenværn:	<p>Grænseværdi: Ammoniak: 25 [ppm], 18 mg/m³ Isopropanol: 200 [ppm], 490 mg/m³ (stoffet kan optages gennem huden)</p> <p>PVC/Vinylhandsker bør anvendes. Ved stænk anvendes beskyttelsesbriller.</p>
9. FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER Udseende: Duft: Tilstandsform: Vægtfylde: Opløselighed: Viscositet: Flammepunkt: pH-værdi i koncentrat: pH-værdi i brugsopl.:	<p>Farve/hvid mælkeagtig væske Ammoniakduft Flydende 1,025 vandopløselig - - 10,5 8,0</p>
10. STABILITET OG REAKTIVITET	<p>Produktet er stabilt ved normale omstændigheder. Ingen fare ved opvarmning og brand. Er ikke reaktivt.</p>
11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER (Sundhedsfarlige egenskaber) Indånding: Indtagelse: Hudkontakt: Øjenkontakt: Langtidsvirkning:	<p>- Virker stærkt irriterende. Virker irriterende. Virker stærkt irriterende på øjnene -</p>
12. MILJØOPLYSNINGER	<p>De organiske stoffer i produktet er ultimativt let nedbrydelige og skal ikke miljøfareklassificeres.</p>
13. BORTSKAFFELSE Produkt: Kemikalieaffaldskort: Emballage:	<p>Kommunal modtagerstation 1.11 H.</p>

