

# SIKKERHEDSDATABLAD

## ACID-AWAY â for POE

MSDS0173

Ver.1(Dec.8, 2000)

DK Ver.1 (Dec. 2001) 1/2

<b>1. Identifikation af stoffet / materialet og leverandøren</b>	<u>Produktnavn:</u> Acid Away® <u>Leverandør:</u> RectorSeal 2601 Spenwick Houston, Texas 77055 USA <u>Forhandler:</u> Ahlsell Køl Vibeholmsvej 31 2605 Brøndby Tlf.43 44 42 99 Ved ulykkestilfælde ring til <u>Rigshospitalets Giftinformationscentral:</u> Tlf. 35457122 el. 35453545
<b>2. Sammensætning / klassificering af bestanddele</b>	<u>Bestanddel:</u> Køleolie <u>CAS No.:</u> Ikke oplyst <u>%</u> -
<b>3. Fareidentifikation</b>	<u>Ved indånding:</u> Irritation i de øvre luftveje, svimmelhed. <u>Ved kontakt med øjne:</u> Irritation. (Langvarigt: Kem. forbrænding) <u>Ved hudkontakt (også langvarig):</u> Irritation, hudbetændelse. <u>Ved nedsvælgning:</u> Mave/tarmirritation, kvalme, krampes, opkastning, diarré. I lungerne mulighed for lungebetændelse.
<b>4. Førstehjælp</b>	<u>Ved indånding:</u> Frisk luft, hvile, evt. ekstra ilttilførsel - tilkald straks lægen. <u>Ved øjenkontakt:</u> Skyl straks øjnene med rigelige mængder vand i ca. 15 min. Tilkald læge. <u>Ved hudkontakt:</u> Vask med vand og sæbe. Forurenede tøj fjernes. Søg læge. <u>Ved nedsvælgning:</u> Tilkald straks læge.
<b>5. Brandbekæmpelse</b>	<u>Flammepunkt:</u> 64°C <u>Egnede slukningsmidler:</u> CO <sub>2</sub> , slukningspulver, skum el. vandbrus. <u>Forholdsregler for brandbekæmpelse:</u> Brug røgdykkerudstyr (brandmandsdragt, trykluftapparat) som beskyttelse mod evt. udvikling af farlige gasser/røg. <u>Anden fare:</u> Eksplosionsfare pga. forholdsvis lavt flammepunkt. Den brændende væske kan flyde på vandet.
<b>6. Forholdsregler ved uforsætlig spild / udledning</b>	<u>Personbeskyttelse:</u> Brug beskyttelsesdragt evt. trykluftapparat. <u>Miljøbeskyttelse:</u> Gnistdannelse skal forhindres. Brug sugende materiale for at forhindre glideulykker og for at opsamle spild. Sørg for god udluftning / udsugning. Udledning til afløb, vandløb, jord ol. skal forhindres.
<b>7. Håndtering og oplagring</b>	<u>Håndtering:</u> Undgå langvarig eller hyppig kontakt med skin eller tøj. Tom beholder kan indeholde rester, derfor gælder samme regler som for en fyldt beholder. Tomme beholdere må ikke genbruges. <u>Lagring:</u> Beholderen opbevares opretstående og forsvarligt lukket på et køligt sted, væk fra antændings-/ varmekilder.

# SIKKERHEDSDATABLAD **ACID-AWAY** â for POE

MSDS0173 Ver.1(Dec.8, 2000)

DK Ver.1 (Dec. 2001) 2/2

<p style="text-align: center;"><b>8.</b> <b>Begrænsning af faremoment / personbeskyttelse</b></p>	<p><u>Forebyggende foranstaltninger:</u></p> <p><u>Personbeskyttelse:</u></p>	<p>Sørg for effektiv udluftning / udsugning. I tilfælde af hudkontakt vask området omhyggeligt. Afvaskning foretages altid før man spiser, drikker, ryger, el. før man forlader området. Forurenede tøj skal vaskes.</p> <p>Brug anbefalet beskyttelses-/dragt, briller, handsker (gummi/neopren) og andet sprængsikkert udstyr.</p>
<p style="text-align: center;"><b>9.</b> <b>Fysiske og kemiske egenskaber</b></p>	<p><u>Kogepunkt:</u> <u>Damptryk (mmHg):</u> <u>Dampæthed: (vand=1)</u> <u>Opløselighed i vand:</u> <u>Flygtighed i vægtprocent:</u> <u>Vægtfylde ( H<sub>2</sub>O=1):</u> <u>Fordampningsgrad (ethylacetat=1):</u> <u>Udseende/lugt:</u></p>	<p>160°C - 760mmHG &lt;5 - 20°C &gt;5 Ingen &lt;1% 0.9 &lt;1 Bleggul olie / mineralolie lugt.</p>
<p style="text-align: center;"><b>10.</b> <b>Stabilitet og reaktivitet</b></p>	<p><u>Stabilitet:</u> <u>Forhold der skal undgås:</u> <u>Materialer der skal undgås:</u> <u>Farlige nedbrydningsprodukter:</u> <u>Sundhedsskadelig polymerisation:</u></p>	<p>Stabil. Stærk varme, gnister, åben ild, kraftige iltrnings-processer. Stærke oxyderingsmidler. CO, CO<sub>2</sub>, splittede kulbrinter. Ingen.</p>
<p style="text-align: center;"><b>11.</b> <b>Toksikologiske oplysninger</b></p>	<p><u>Aktivt stof:</u> <u>Kræftfremkaldende:</u> <u>CAS No.:</u> <u>LD50:</u> <u>LC50:</u> <u>NTP:</u> <u>IARC monograf:</u> <u>OSHA reguleret:</u></p>	<p>Køleolie - Ikke oplyst Ingen oplysninger Ingen oplysninger Nej Nej Nej</p>
<p style="text-align: center;"><b>12.</b> <b>Miljøoplysninger</b></p>	<p><u>Miljøeffekter:</u></p>	<p>Udslip kan medføre nedsivning, må derfor forhindres.</p>
<p style="text-align: center;"><b>13.</b> <b>Bortskaffelse</b></p>	<p><u>EWC(EAK)-kode:</u></p>	<p>Gældende love og bestemmelser bør overholdes.</p>
<p style="text-align: center;"><b>14.</b> <b>Transportoplysninger</b></p>	<p><u>USA DOT:</u> <u>IMDG:</u> <u>IATA:</u></p>	<p>Fri Fri Fri</p>
<p style="text-align: center;"><b>15.</b> <b>Myndighedskrav</b></p>	<p><u>Der kræves ingen mærkning efter EU regulativerne.</u></p>	
<p style="text-align: center;"><b>16.</b> <b>Anden information</b></p>	<p><u>Anvendelse:</u>  <u>Oplysninger er givet i god tro. Omstændighederne ved brug samt produktets egnethed er udenfor vor kontrol, hvorfor risici ved anvendelse af produktet er alene brugerens ansvar.</u>  <u>Kontakt evt.:</u></p>	<p>Neutralisering af syre i kølesystemer.</p> <p>Ahlsell Køl, Vibeholmsvej 31, Brøndby, tlf. 43 44 42 99.</p>