

SIKKERHEDSDATABLAD

ACID-AWAY â

MSDS0165

Ver.1(Dec.8, 2000)

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

1. Identifikation af stoffet / materialet og leverandøren	<u>Produktnavn:</u>	Acid Away®
	<u>Leverandør:</u>	RectorSeal 2601 Spenwick Houston, Texas 77055 USA
	<u>Forhandler:</u>	Ahsell Køl Vibeholmsvej 31 2605 Brøndby Tlf.43 44 42 99
	<u>Ved ulykkestilfælde ring til Rigshospitalets Giftinformationscentral:</u>	Tlf. 35457122 el. 35453545
2. Sammensætning / klassificering af bestanddele	<u>Bestanddel:</u>	Mineralolie
	<u>CAS No.:</u>	64742-44-5
	<u>%</u>	-
	<u>Hygiejnisk max. værdi</u>	5mg/m ³
3. Fareidentifikation	<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, kramper, opkastning, diarré. I lungerne mulighed for lungebetændelse.
4. Førstehjælp	<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.
5. Brandbekæmpelse	<u>Flammepunkt:</u>	64°C
	<u>Egnede slukningsmidler:</u>	CO ₂ ,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>	Eksplodingsfare pga. forholdsvis lavt flammepunkt. Udviklet damp er tungere end vand og kan spredes langt fra den oprindelige brand især til lavtliggende steder med fare for en ny brand. Den brændende væske kan flyde på vandet.
6. Forholdsregler ved uforsætlig spild / udledning	<u>Personbeskyttelse:</u>	Brug beskyttelsesdragt evt. trykluftapparat.
	<u>Miljøbeskyttelse:</u>	Gnistdannelse skal forhindres. Brug sugende materiale for at forhindre gildeulykker og for at opsamle spild. Sørg for god udluftning / udsugning. Udledning til afløb, vandløb, jord ol. skal forhindres.
7. Håndtering og oplagring	<u>Håndtering:</u>	Undgå langvarig eller hyppig kontakt med hud 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.

<p>8. Begrænsning af faremoment / personbeskyttelse</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 eksplosionssikkert udstyr.</p>
<p>9. Fysiske og kemiske egenskaber</p>	<p><u>Kogepunkt:</u> <u>Damptryk (mmHg):</u> <u>Dampthæthed: (vand=1)</u> <u>Opløselighed i vand:</u> <u>Flygtighed i vægtprocent:</u> <u>Vægtfylde (H₂O=1):</u> <u>Fordampningsgrad (ethylacetat=1):</u> <u>Udseende/lugt:</u></p>	<p>160°C - 760mmHG <5 - 20°C >5 Ingen <3% 0.9 <1 Bleggul olie / mineralolie lugt.</p>
<p>10. Stabilitet og reaktivitet</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 iltning-processer. Stærke oxyderingsmidler. CO, CO₂, fragmenterede kulbrinter. Ingen.</p>
<p>11. Toksikologiske oplysninger</p>	<p><u>Aktivt stof:</u> <u>Kræftfremkaldende:</u> <u>CAS No.:</u> <u>LD50:</u> <u>LC50:</u></p>	<p>Mineralsk olie Nej 64742-44-5 Ikke bestemt Ikke bestemt</p>
<p>12. Miljøoplysninger</p>	<p><u>Miljøeffekter:</u></p>	<p>Udslip kan medføre nedsivning, må derfor forhindres.</p>
<p>13. Bortskaffelse</p>	<p><u>EWC(EAK)-kode:</u></p>	<p>Gældende love og bestemmelser bør overholdes.</p>
<p>14. Transportoplysninger</p>	<p><u>USA DOT:</u> <u>IMDG:</u> <u>IATA:</u></p>	<p>Ikke relevant Ikke relevant Ikke relevant</p>
<p>15. Myndighedskrav</p>	<p><u>Der kræves ingen mærkning efter EU regulativerne.</u></p>	
<p>16. Anden information</p>	<p><u>Anvendelse:</u></p> <p>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.</p> <p>Kontakt evt.: Ahsell Køl, Vibeholmsvej 31, 2605 Brøndby, tlf. 43 44 42 99.</p>	<p>Neutralisering af syre i kølesystemer</p>