

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn: Rustløser Databladnr.: 3640 Versionsnr: 2
Oprettet: 28. mar. 2001 Revisionsdato: 1. apr. 2009 erstatter: 28. mar. 2001

Side 1/4

Printdato: 01-04-2009

Rustløser

da

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/MATERIALET OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN:

Produktnavn: Rustløser

PR-nr.:

Leverandør:

Nødtelefon:

TB Kemi og handel.

Bjerredevej 43

4682 Tyreby

Telefon: 22154849

Ansvarlig for sikkerhedsdatablad

E-mail: tbkemioghandel@gmail.com

Producent/Importør:

Aeropak A/S

Aldumvej 1

8722 Hedensted

Telefon: 75892355

Telefax: 75890701

Anvendelse:

Ved anvendelse indendørs bør der forefindes mekanisk ventilation.

2. FAREIDENTIFIKATION:

Væsentligste farer for mennesker og miljø:

Yderst brandfarlig.

3. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER:

Indeholder:

CAS-nr:	EF-nr.:	%:	Kemisk navn:	Klassificering:	Anm.:	Note:
106-97-8	203-448-7	< 20%	butan (indeholdende < 0,1 % butadien (203-450-8))	Fx	R12	
74-98-6	200-827-9	< 20%	propan	Fx	R12	
90622-57-4	292-459-0	5 - 10%	Isopar H	Xn	R53, R65, R66	
67-64-1	200-662-2	5 - 10%	acetone	Xi, F	R11, R36, R66, R67	

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER:

Generelt:

Indånding af høje koncentrationer kan give hovedpine, kvalme, svimmelhed, døsighed og bevidstløshed.

Indånding:

Flyt straks den tilskadede til frisk luft.

Øjenkontakt:

Skyl straks med vand i mindst 15 minutter.

Hudkontakt:

Huden skylles grundigt med vand.

Indtagelse:

Indtagelse i skadelige mængder er næppe mulig ved normal brug af produktet, men skulle dette ske i forbindelse med uheld, kan det give irritation i mund samt mavesmerter og opkastning.

Forbrænding:

Skyl med vand indtil smerterne ophører.

5. BRANDBEKÆMPELSE:

Egnede slukningsmidler:

Pulver og kuldioxid.

Slukningsmidler som ikke må anvendes:

Vandstråle.

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn: Rustløser Databladnr.: 3640 Versionsnr: 2
Oprettet: 28. mar. 2001 Revisionsdato: 1. apr. 2009 erstatter: 28. mar. 2001

Side 2/4

Printdato: 01-04-2009

Særlige farer:

Flygtige dampe kan langs jorden eller gulvet nå til antændelseskilder og antænde produktet (flash-back effekt). Lukkede beholdere kan eksplodere, hvis de bliver udsat for kraftig opvarmning.

Generelt:

Afkøl udsatte lukkede beholdere med vand. Kontamineret slukningsvand skal bortskaffes i overensstemmelse med de lokale myndigheders forskrifter. Fjern antændelseskilder og sørg for god ventilation.

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD:

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer:

Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation.

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af miljøet:

Undgå at produktet kommer i afløbet.

Metoder til oprydning:

Bortskaffes til egnet modtagestation. Spild må ikke udledes i kloak eller vandløb.

Generelt:

Holdes bort fra åben ild og antændelseskilder. Fjern antændelseskilder og sørg for god ventilation. Lukkede beholdere kan eksplodere, hvis de bliver udsat for kraftig opvarmning.

7. HÅNTERING OG OPBEVARING:

Håndtering:

Undgå opvarmning, gnister og åben ild.

Opbevaring:

Holdes bort fra åben ild og antændelseskilder. Følg Beredskabsstyrelsens tekniske forskrifter for giftige og brandfarlige væsker.

Generelt:

Holdes bort fra åben ild og antændelseskilder. Opbevares efter gældende brandteknisk forskrifter Opbevares ved temperaturer under 50 C og beskyttes mod sollys Rygning og brug af åben ild forbudt. Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER:

Tekniske foranstaltninger:

Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation.

Beskyttelse af åndedrætsorganer:

Ved utilstrækkelig ventilation anvendes åndedrætsværn med filtertype A.

Beskyttelse af hænder:

Se generel vejledning.

Beskyttelse af øjne:

Der er intet påkrævet.

Beskyttelse af huden:

Organiske opløsningsmidler affedter huden.

Generelt:

Holdes bort fra åben ild og antændelseskilder.

Grænseværdier:

CAS-nr:	Kemisk navn:	Grænseværdier:	Anm.:
106-97-8	butan (indeholdende < 0,1 % butadien (203-450-8))	500 ppm 1200 mg/m ³	
74-98-6	propan	1000 ppm 1800 mg/m ³	
90622-57-4	Isopar H	25 ppm 180 mg/m ³	H
67-64-1	acetone	250 ppm 600 mg/m ³	

9. FYSISK / KEMISK EGENSKABER:

Fysisk tilstand:	Aerosol
Farve:	Hvidgrå/brun
Lugt:	Karakteristisk
Oxiderende:	Nej

SIKKERHEDSDATABLAD

Produkt navn: Rustløser Datablad nr.: 3640 Versionsnr: 2
Oprettet: 28. mar. 2001 Revisionsdato: 1. apr. 2009 erstatter: 28. mar. 2001

Side 3/4

Printdato: 01-04-2009

Blandbar med vand: Nej

10. STABILITET OG REAKTIVITET:

Stabilitet:

Produktet er stabilt ved normal anvendelse.

Forhold, der skal undgås:

Undgå opvarmning og direkte sollys. Holdes bort fra åben ild og antændelseskilder.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER:

Indånding:

Bring personen i frisk luft. Hvis der opstår symptomer på sensibilisering eller irritation (åndedrætsbevær, anstrengt hoste), søg læge.

Indtagelse:

Ikke relevant for Aerosoler

Generelt:

Søg læge ved fortsat irritation.

12. MILJØOPLYSNINGER:

Generelt:

Spild må ikke udledes i kloak eller vandløb.

13. FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE:

Generelt:

Produktet er farligt affald og skal afleveres til kommunal modtagestation eller til Kommunekemi i lukket beholder, som foreskrevet af Kommunekemi.

Bortskaffelse:

Bortskaffes til egnet modtagestation.

Kemikalieaffaldsgruppe:

Z

Affaldsfraktion:

05.99

EAK-kode (affaldskatalog nr.):

16 05 04

Gasarter i trykbeholdere (herunder haloner) indeholdende farlige stoffer

14. TRANSPORTOPLYSNINGER:

ADR/RID:

Unnr: 1950

Klasse: 2.1

Emballagegruppe:

Farenr:

Stof betegnelse: AEROSOLER

IMDG:

Unnr: 1950

Klasse: 2.1

Emballagegruppe:

EmS: F-D, S-U

Stof betegnelse: AEROSOLS

IATA:

Unnr: 1950

Klasse: 2.1

Emballagegruppe:

Stof betegnelse: AEROSOLS, FLAMMABLE

Generelt:

UN 1950 Er begrænset mængde

15. OPLYSNINGER OM LOVMÆSSIG REGULERING:

Generelt:

Beholder under tryk Holdes bort fra åben ild og antændelseskilder. Må ikke punkteres eller brændes, heller ikke når den er tømt Opbevares frostfrit. Opbevares uden for børns rækkevidde Opbevares ved temperaturer under 50 C og beskyttes mod sollys Rygning og brug af åben ild forbudt. Udtømning må ikke finde sted imod åben ild eller glødende legemer Ved anvendelse indendørs bør der forefindes mekanisk ventilation.

Mærkning:

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn: Rustløser Databladnr.: 3640 Versionsnr: 2
Oprettet: 28. mar. 2001 Revisionsdato: 1. apr. 2009 erstatter: 28. mar. 2001

Side 4/4

Printdato: 01-04-2009



Yderst brandfarlig

R12	Yderst brandfarlig.
S23	Undgå indånding af aerosoler.
S26	Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.
S51	Må kun bruges på steder med god ventilation.

Anvendelsesbegrænsninger:

Må ikke anvendes af unge under 18 år, jvfr. Arbejdsministeriets bekendtgørelse nr. 516 af 14.06.1996, om unges arbejde.

Krav til særlig uddannelse:

Brugeren skal være bekendt med denne brugsanvisning.

16. ANDRE OPLYSNINGER:

R-sætninger:

R11	Meget brandfarlig.
R12	Yderst brandfarlig.
R36	Irriterer øjnene.
R53	Kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
R65	Farlig: kan give lungeskade ved indtagelse.
R66	Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.
R67	Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.

Generelt:

Brugerens arbejdsforhold er uden for vor kontrol. Opbevares frostfrit. Det er altid brugerens ansvar at opfylde kravene fastlagt i national lovgivning.

Afsluttende bemærkning:

Holdes bort fra åben ild og antændelseskilder. Opbevares ved temperaturer under 50 C og beskyttes mod sollys

Sidst revideret af: hn