

# SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn: ROST-STOP spray (rødbrun) Databladnr.: 8716 Versionsnr: 1  
Oprettet: 9. feb. 1999 Revisionsdato: 9. dec. 2008 erstatter: 4. okt. 2001

Side 1/4

Printdato: 01-04-2009

## ROST-STOP spray (rødbrun)

da

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

**Produktnavn:** ROST-STOP spray (rødbrun)

**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:**

Indånding af høje koncentrationer kan give hovedpine, kvalme, svimmelhed, dødsighed og bevidstløshed. Yderst brandfarlig.

**Symptomer:**

Langvarig indånding af dampe kan give hovedpine og kvalme.

### 3. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER:

Stoffet er optaget på Arbejdstilsynets vejledende liste over organiske opløsningsmidler.

**Indeholder:**

CAS-nr:	EF-nr.:	%:	Kemisk navn:	Klassificering:	Anm.:	Note:
74-98-6	200-827-9	20 - 50%	propan	Fx	R12	
67-64-1	200-662-2	10 - 25%	acetone	Xi, F	R11, R36, R66, R67	
106-97-8	203-448-7	10 - 20%	butan (indeholdende < 0,1 % butadien (203-450-8))	Fx	R12	
1330-20-7	215-535-7	10 - 15%	xylene	Xn, Xi	R10, R38, R20/21	
123-86-4	204-658-1	5 - 10%	butylacetat		R10, R66, R67	

### 4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER:

**Generelt:**

Opbevares ved temperaturer under 50 C og beskyttes mod sollys

**Indånding:**

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

**Øjenkontakt:**

Skyl straks med vand i mindst 15 minutter. Søg læge ved fortsat irritation.

**Hudkontakt:**

Kan udtørre huden og give irritation.

**Indtagelse:**

Ikke relevant for Aerosoler

**Forbrænding:**

Fjern under skylningen tøj, som ikke er fastbrændt, fra det forbrændte område.

### 5. BRANDBEKÆMPELSE:

# SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn: ROST-STOP spray (rødbrun) Databladnr.: 8716 Versionsnr: 1  
Oprettet: 9. feb. 1999 Revisionsdato: 9. dec. 2008 erstatter: 4. okt. 2001

Side 2/4

Printdato: 01-04-2009

## Egnede slukningsmidler:

Sluk med pulver, skum, kulsyre eller vandtåge.

## Slukningsmidler som ikke må anvendes:

Vandstråle.

## Særlige farer:

Flygtige dampe kan langs jorden eller gulvet nå til antændelseskilder og antænde produktet (flash-back effekt).  
PAS PÅ ! Aerosoldåser kan eksplodere.

## Personlige værnemidler:

Beskyttelseshandsker anbefales.

## Generelt:

Afkøl udsatte lukkede beholdere med vand. Lukkede beholdere kan eksplodere, hvis de bliver udsat for kraftig opvarmning. Opbevaring efter gældende brand tekniske forskrifter

## 6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD:

### Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer:

Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation. Anvend personlige værnemidler - se afsnit 8.

### Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af miljøet:

Undgå at produktet kommer i afløbet.

### Metoder til oprydning:

Bortskaffes til egnet modtagestation. Opsamles tørt og bortskaffes eller genbruges.

### Generelt:

Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation.

## 7. HÅNTERING OG OPBEVARING:

### Håndtering:

Der skal være tændt for udsugningsanlægget. Personlig beskyttelse: se afsnit 8.

### Opbevaring:

Følg Beredskabsstyrelsens tekniske forskrifter for giftige og brandfarlige væsker. Opbevares ved temperaturer under 50 C og beskyttes mod sollys Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation.

### Generelt:

Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation. Rygning og brug af åben ild forbudt.

## 8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER:

### Tekniske foranstaltninger:

Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation.

### Beskyttelse af åndedrætsorganer:

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

### Beskyttelse af hænder:

Anvend nitrilgummi- eller neoprenhandsker.

### Beskyttelse af øjne:

Der er intet påkrævet. Beskyttelsesbriller anbefales.

### Beskyttelse af huden:

Organiske opløsningsmidler affedter huden.

### Generelt:

Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation.

### Grænseværdier:

CAS-nr:	Kemisk navn:	Grænseværdier:	Anm.:
74-98-6	propan	1000 ppm 1800 mg/m <sup>3</sup>	
67-64-1	acetone	250 ppm 600 mg/m <sup>3</sup>	
106-97-8	butan (indeholdende < 0,1 % butadien (203-450-8))	500 ppm 1200 mg/m <sup>3</sup>	
1330-20-7	xylene	25 ppm 109 mg/m <sup>3</sup>	H
123-86-4	butylacetat	150 ppm 710 mg/m <sup>3</sup>	

# SIKKERHEDSDATABLAD

Produkt navn: ROST-STOP spray (rødbrun) Datablad nr.: 8716 Versionsnr.: 1  
Oprettet: 9. feb. 1999 Revisionsdato: 9. dec. 2008 erstatter: 4. okt. 2001

Side 3/4

Printdato: 01-04-2009

## 9. FYSISK / KEMISK EGENSKABER:

<b>Fysisk tilstand:</b>	Aerosol
<b>Lugt:</b>	Karakteristisk
<b>Opløselighed:</b>	Organisk opløsningsmiddel
<b>Flammepunkt:</b>	<21
<b>Vægtfylde:</b>	1,08
<b>Oxiderende:</b>	Nej
<b>Blandbar med vand:</b>	Nej

## 10. STABILITET OG REAKTIVITET:

### Stabilitet:

Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger.

### Forhold, der skal undgås:

Undgå opvarmning og direkte sollys.

### Materialer, der skal undgås:

Reagerer med oxiderende stoffer og stærke syrer. Stærke baser.

### Generelt:

Ingen særlige risici er kendte.

## 11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER:

### Indånding:

Undgå indånding af dampe. Kan irritere luftvejene og øjnene.

### Huden:

Kan irritere huden.

### Øjnene:

Kan irritere øjnene.

### Indtagelse:

Ikke relevant for Aerosoler

### Langtidseffekt:

Ingen særlige risici er kendte.

### Generelt:

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

## 12. MILJØOPLYSNINGER:

### Kort- og langtidsvirkninger på økotoksiciteten:

Ingen.

### Mobilitet:

Ingen.

### Generelt:

Spild må ikke udledes i kloak eller vandløb.

## 13. FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE:

### 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:

# SIKKERHEDSDATABLAD

Produkt navn: ROST-STOP spray (rødbrun) Datablad nr.: 8716 Versionsnr: 1  
Oprettet: 9. feb. 1999 Revisionsdato: 9. dec. 2008 erstatter: 4. okt. 2001

Side 4/4

Printdato: 01-04-2009

<b>ADR/RID:</b>	<b>Unnr:</b>	1950
	<b>Klasse:</b>	2.1
	<b>Emballagegruppe:</b>	
	<b>Farenr:</b>	
	<b>Stof betegnelse:</b>	AEROSOLER
<b>IMDG:</b>	<b>Unnr:</b>	1950
	<b>Klasse:</b>	2.1
	<b>Emballagegruppe:</b>	
	<b>EmS:</b>	F-D, S-U
	<b>Stof betegnelse:</b>	AEROSOLS
<b>IATA:</b>	<b>Unnr:</b>	1950
	<b>Klasse:</b>	2.1
	<b>Emballagegruppe:</b>	
	<b>Stof betegnelse:</b>	AEROSOLS, FLAMMABLE

**Generelt:**

UN 1950 Er begrænset mængde

## 15. OPLYSNINGER OM LOVMÆSSIG REGULERING:

**Generelt:**

Må ikke punkteres eller brændes, heller ikke når den er tømt 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

**Mærkning:**



R12	Yderst brandfarlig.
R66	Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.
R67	Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.
S23	Undgå indånding af aerosoler.
S26	Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.
S38	Brug egnet åndedrætsværn, hvis effektiv ventilation ikke er mulig.
S46	Ved indtagelse, kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.

**Særlig mærkning:**

Opbevares frostfrit.

**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:**

R10	Brandfarlig.
R11	Meget brandfarlig.
R12	Yderst brandfarlig.
R36	Irriterer øjnene.
R38	Irriterer huden.
R66	Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.
R67	Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.
R20/21	Farlig ved indånding og ved hudkontakt.

**Generelt:**

Brugerens arbejdsforhold er uden for vor kontrol.

Sidst revideret af: hn