

# SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn: Prima fluegift. Versionsnr: 4

Side 1/5

Oprettet: 26. nov. 2001 Revisionsdato: 4. feb. 2011 erstatter: 20. okt. 2009

Printdato: 14-12-2011

## Prima fluegift.

da

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

**Produktnavn:** Prima fluegift.

**PR-nr.:**

**Leverandør:**

**Nødtelefon:**

Fausol A/S

Metalvej 7

4000 Roskilde

Telefon: 70222950

Telefax: 70272960

**Ansvarlig for sikkerhedsdatablad**

E-mail:

**Producent/Importør:**

Aeropak A/S

Aldumvej 1

8722 Hedensted

Telefon: +4575892355

**Anvendelse:**

Ved anvendelse indendørs bør der forefindes mekanisk ventilation.

### 2. FAREIDENTIFIKATION:

**Væsentligste farer for mennesker og miljø:**

Yderst brandfarlig. Meget giftig for organismer, der lever i vand. Kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

**Generelt:**

Ingen særlige risici er kendte.

### 3. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER:

R65 bortfalder p.g.a. anvendelse som aerosoler.

forureningen 0,4% er lagt til cas nr 64742-47-8 så det er 4,7%+0,4%=5,1%

**Indeholder:**

CAS-nr:	EF-nr.:	%:	Kemisk navn:	Klassificering:	Anm.:	Note:
115-10-6	204-065-8	50%	dimethylether	Fx	R12	
67-63-0	200-661-7	22,15%	propan-2-ol	Xi, F	R11, R36, R67	
		20%	vand			
64742-47-8	265-149-8	5,1%	destillater (råolie), hydrogenbehandlede lette	Xn	R65, R66	4, H
51-03-6	200-076-7	2%	Piperonylbutoxid	N	R50/53	
68917-33-9		0,2%	Terpener og terpenoider, lemonolie	Xn, Xi, N	R10, R38, R65, R50/53	
121-29-9	204-462-6	0,2%	pyrethrin II	Xn, N	R50, R53, R20/21/22	
121-21-1	204-455-8	0,2%	pyrethrin I	Xn, N	R50, R53, R20/21/22	
107-21-1	203-473-3	0,15%	glycol	Xn	R22	

### 4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER:

**Generelt:**

Ingen særlige risici er kendte.

**Indånding:**

Flyt straks den tilskadedkomne til frisk luft.

**Øjenkontakt:**

Skyl straks med vand i mindst 15 minutter.

# SIKKERHEDSDATABLAD

Produkt navn: Prima fluegift. Versionsnr: 4

Side 2/5

Oprettet: 26. nov. 2001 Revisionsdato: 4. feb. 2011 erstatter: 20. okt. 2009

Printdato: 14-12-2011

---

**Hudkontakt:**

Vask grundigt med vand og sæbe.

**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. Skyl munden grundigt og drik 1-2 glas vand i små slurke. Søg læge ved vedvarende ubehag.

**Forbrænding:**

Skyl med vand indtil smerterne ophører.

---

**5. BRANDBEKÆMPELSE:****Egnede slukningsmidler:**

Vandforstøvningsstråle, pulver og kuldioxid.

**Slukningsmidler som ikke må anvendes:**

Vandstråle.

**Særlige farer:**

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. Anvend personlige værnemidler - se afsnit 8. Rygning og brug af åben ild forbudt.

**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:**

Rygning og brug af åben ild forbudt. Se under punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler.

**Opbevaring:**

Opbevares forsvarligt, Utilgængeligt for børn og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o. lign. Beholder under tryk. Opbevares ved temperaturer under 50 C og beskyttes mod sollys

**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. Der skal være adgang til vand eller øjenskyllflaske. Rygning og brug af åben ild forbudt.

**Beskyttelse af åndedrætsorganer:**

Ved utilstrækkelig ventilation anvendes åndedrætsværn med filtertype A.

**Beskyttelse af hænder:**

Beskyttelseshandsker af gummi.

**Beskyttelse af øjne:**

Der er intet påkrævet.

**Beskyttelse af huden:**

# SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn: Prima fluegift. Versionsnr: 4

Side 3/5

Oprettet: 26. nov. 2001 Revisionsdato: 4. feb. 2011 erstatter: 20. okt. 2009

Printdato: 14-12-2011

## Generelt:

Holdes bort fra åben ild og antændelseskilder.

## Grænseværdier:

CAS-nr:	Kemisk navn:	Grænseværdier:	Anm.:
115-10-6	dimethylether	1000 ppm 1885 mg/m <sup>3</sup>	
67-63-0	propan-2-ol	200 ppm 490 mg/m <sup>3</sup>	
	vand	1000 ppm 1800 mg/m <sup>3</sup>	
64742-47-8	destillater (råolie), hydrogenbehandlede lette	25 ppm 180 mg/m <sup>3</sup>	
68917-33-9	Terpener og terpenoider, lemonolie	25 ppm	
107-21-1	glycol	10 ppm 26 mg/m <sup>3</sup>	H

## 9. FYSISK / KEMISK EGENSKABER:

Fysisk tilstand:	Aerosol
Farve:	Hvidt-gult
Lugt:	Citronduft
Oxiderende:	Nej
Blandbar med vand:	Ja
pH-koncentrat:	7,5
pH-brugsopløsning:	7,5

## 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.

### Materialer, der skal undgås:

Stærke oxidationsmidler. Stærke baser. Stærke syre.

### Farlige nedbrydningsprodukter:

Ingen.

### Generelt:

Ingen særlige risici er kendte.

## 11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER:

### Indånding:

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

### Huden:

Affedter og udtørrer huden. Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.

### Øjnene:

Kan irritere øjnene. Ingen.

### Indtagelse:

Spray i munden kan virke irriterende på slimhinderne i mund og svælg.

### Generelt:

Søg læge ved fortsat irritation.

## 12. MILJØOPLYSNINGER:

### Kort- og langtidsvirkninger på økotoksiciteten:

Skadelig for organismer, der lever i vand.

### Mobilitet:

Produktet er vandopløseligt. Kan spredes i vandmiljøet.

### Nedbrydelighed:

Biologisk let nedbrydelig.

### Akkumulering:

# SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn: Prima fluegift. Versionsnr: 4

Side 4/5

Oprettet: 26. nov. 2001 Revisionsdato: 4. feb. 2011 erstatter: 20. okt. 2009

Printdato: 14-12-2011

Ingen.

**Andre skadelige virkninger:**

Ingen.

**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:**

T

**Affaldsfraktion:**

05.12

**EAK-kode (affaldskatalog nr.):**

20 03 99

Kommunalt indsamlet affald, ikke andetsteds specificeret

---

**14. TRANSPORTOPLYSNINGER:**

**ADR/RID:**

**Unnr:**

1950

**Klasse:**

2.2

**Emballagegruppe:**

**Farenr:**

**Stof betegnelse:**

AEROSOLER

**IMDG:**

**Unnr:**

1950

**Klasse:**

2.2

**Emballagegruppe:**

**EmS:**

F-D, S-U

**Stof betegnelse:**

AEROSOLS

**IATA:**

**Unnr:**

1950

**Klasse:**

2.2

**Emballagegruppe:**

**Stof betegnelse:**

AEROSOLS, NON-FLAMMABLE

**Generelt:**

UN 1950 Er begrænset mængde Begrænsende mængder: ARD: Max. 1 l pr. indvendig emballage og max. 30 kg pr. kolli ved kombinationsemballage. Ved anvendelse af krympe- eller strækfolie er grænsen 1 l pr. indvendig emballage og max. 20kg pr. kolli. IMDG: Max. 1l pr. indvendig emballage og max. 30 kg pr.kolli ved kombinationsemballage. Ved anvendelse af krympe- eller strækfolie er grænsen 20 kg brutto pr. kolli (indvendig emballager skal være af metal eller plast, som ikke let går i stykker.) Mærkes: "UN 1950 AEROSOLER"

---

**15. OPLYSNINGER OM LOVMÆSSIG REGULERING:**

**Generelt:**

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

**Mærkning:**

# SIKKERHEDSDATABLAD

Produkt navn: Prima fluegift. Versionsnr: 4

Side 5/5

Oprettet: 26. nov. 2001 Revisionsdato: 4. feb. 2011 erstatter: 20. okt. 2009

Printdato: 14-12-2011

F+



Yderst brandfarlig

R12

R67

R50/53

S(2)

S16

Yderst brandfarlig.

Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.

Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

Opbevares utilgængeligt for børn.

Holdes væk fra antændelseskilder --- Rygning forbudt.

N



Miljøfarlig

## Særlig mærkning:

Brugsanvisningens doseringsangivelse må ikke overskrides Giftig for bier

## Krav til særlig uddannelse:

Brugeren skal være bekendt med denne brugsanvisning.

## 16. ANDRE OPLYSNINGER:

### R-sætninger:

R10	Brandfarlig.
R11	Meget brandfarlig.
R12	Yderst brandfarlig.
R22	Farlig ved indtagelse.
R36	Irriterer øjnene.
R38	Irriterer huden.
R50	Meget giftig for organismer, der lever i vand.
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.
R20/21/22	Farlig ved indånding, ved hudkontakt og ved indtagelse.
R50/53	Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

### 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