

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Produkt navn: JetStart

Side 1/4

Revisionsdato: 4. Jan. 2006 erstatter: 3. Jul. 2001 Databladnr.: 3620

Versionsnr: 1 Printdato: 21-11-2006

JetStart

da

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/MATERIALET OG LEVERANDØREN:

Produkt navn: JetStart

PR-nr.:

Leverandør:

Nødtelefon:

Aeropak A/S
Aldumvej 1
8722 Hedensted

Telefon: 75892355

Telefax: 75890701

Producent:

Aeropak A/S
Aldumvej 1
8722 Hedensted

Telefon: 75892355

Telefax: 75890701

Anvendelse:

Ved anvendelse indendørs bør der forefindes mekanisk ventilation.

2. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER:

Indeholder:

CAS-nr:	EF-nr.:	%:	Kemisk navn:	Klassificering:	Anm.:	Note:
		< 5%	CO2			
106-97-8	203-448-7	10 - 20%	butan (indeholdende < 0,1 % butadien (203-450-8))	Fx	R12	
74-98-6	200-827-9	20 - 50%	propan	Fx	R12	
108-08-7	203-548-0	10 - 20%	isoheptan	Xn, Xi, F, N	R11, R38, R50, R53, R65, R67	4
60-29-7	200-467-2	20 - 50%	diethylether	Xn, Fx	R12, R19, R22, R66, R67	
67-64-1	200-662-2	< 1%	acetone	Xi, F	R11, R36, R66, R67	

3. FAREIDENTIFIKATION:

Væsentligste farer for mennesker og miljø:

Indånding af høje koncentrationer eller indtagelse virker bedøvende og berusende med mulighed for påvirkning af centralnervesystemet.

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER:

Generelt:

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

Indånding:

Flyt straks den tilskadedkomne 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.

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Produkt navn: JetStart

Side 2/4

Revisionsdato: 4. Jan. 2006 erstatter: 3. Jul. 2001 Databladnr.: 3620

Versionsnr: 1 Printdato: 21-11-2006

Slukningsmidler som ikke må anvendes:

Vandstråle.

Særlige farer:

Holdes bort fra åben ild og antændelseskilder.

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.

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:

Opbevares frostfrit. Opbevares ved temperaturer under 40° C og ikke i 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. Brug personligt åndedrætsværn

Beskyttelse af huden:

Organiske opløsningsmidler affedter huden.

Generelt:

Holdes bort fra åben ild og antændelseskilder.

Grænseværdier:

CAS-nr:	Kemisk navn:	Grænseværdier:	Anm.:
67-64-1	acetone	250 ppm 600 mg/m ³	
60-29-7	diethylether	100 ppm 303 mg/m ³	
108-08-7	isoheptan	200 ppm 820 mg/m ³	
74-98-6	propan	1000 ppm 1800 mg/m ³	
106-97-8	butan (indeholdende < 0,1 % butadien (203-450-8))	500 ppm 1200 mg/m ³	
	CO2	5000 ppm 9000 mg/m ³	

9. FYSISK / KEMISK EGENSKABER:

Fysisk tilstand:	Aerosol
Farve:	Brun
Lugt:	Karakteristisk
Oxiderende:	Nej
Damptryk:	6,5

10. STABILITET OG REAKTIVITET:

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Produkt navn: JetStart

Side 3/4

Revisionsdato: 4. Jan. 2006 erstatter: 3. Jul. 2001 Databladsnr.: 3620

Versionsnr: 1 Printdato: 21-11-2006

Stabilitet:

Produktet er stabilt ved normal anvendelse.

Forhold, der skal undgås:

Undgå opvarmning og direkte sollys.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER (sundhedsfarlige egenskaber):**Indånding:**

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

Huden:

Kan irritere huden.

Øjnene:

Kan irritere øjnene.

Indtagelse:

Indtagelse af større mængder kan medføre ubehag.

Generelt:

Søg læge ved fortsat irritation.

12. MILJØOPLYSNINGER:**Generelt:**

Spild må ikke udledes i kloak eller vandløb.

13. 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:

C

EAK-kode (affaldskatalog nr.):

20 01 21

Lysstofrør og andet kviksølvholdigt affald

14. TRANSPORTOPLYSNINGER:**ADR/RID:****Unnr:**

1950

Klasse:

2.1

Emballagegruppe:**Farenr:****Teknisk Navn:**

AEROSOLER

IMDG:**Unnr:**

1950

Klasse:

2.1

Emballagegruppe:**EmS:**

F-D, S-U

Teknisk Navn:

AEROSOLS

IATA:**Unnr:**

1950

Klasse:

2.1

Emballagegruppe:**Teknisk Navn:**

AEROSOLS, FLAMMABLE

Generelt:

UN 1950 Er begrænset mængde

15. OPLYSNINGER OM REGULERING:**Generelt:**

Ved anvendelse indendørs bør der forefindes mekanisk ventilation.

Mærkning:

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Produktnavn: JetStart

Side 4/4

Revisionsdato: 4. Jan. 2006 erstatter: 3. Jul. 2001 Databladsnr.: 3620

Versionsnr: 1 Printdato: 21-11-2006

F+



Yderst brandfarlig

R12	Yderst brandfarlig
R38	Irriterer huden
R66	Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.
R67	Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.

Krav til særlig uddannelse:

Brugeren skal være bekendt med denne brugsanvisning.

16. ANDRE OPLYSNINGER:

R-sætninger:

R11	Meget brandfarlig
R12	Yderst brandfarlig
R19	Kan danne eksplosive peroxider
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.

Generelt:

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

Afsluttende bemærkning:

Holdes bort fra åben ild og antændelseskilder.