

## Arbejdspladsbrugsanvisning - APB

**Produkt:**  
**Pr-nr.:**  
**MAL 4-1**

### PU Rensevæske

**Den Braven**  
**Bavnevej 10-12**  
**6580 Vamdrup**

**Brugssted:**

Lund og Staun A/S  
Byggepladser

**Anvendelse / påføringsmetode:**

Afrensning af skumpistoler

**Opbevaring:**

Opbevares i lagerreolen på værkstedet.

**Begrænsninger / uddannelseskrav:**

Undgå kontakt med hud og øjne.  
Undgå indånding  
Rygning og brug af åben ild forbudt

**Sikkerhed / personlige værnemidler:**

Hænder:	Handsker af nitrilgummi
Ansigt:	Beskyttelsesbriller
Åndedræt:	Ved risiko for indånding – Gasfiltermaske A2
Arbejdstøj:	Almindeligt

Værnemidlerne opbevares på reolen i lagerrummet ved værkstedet  
Kontaktperson: Michael Lund

**Førstehjælp:**

Se sikkerhedsdatabladet punkt 4  
Ring 112

**Brandbekæmpelse:**

Brand slukkes med skum, kulsyre eller pulver.  
Røgen er sundhedsskadelig.

**Spild:**

Spild opsamles med sand, savsmuld eller granulat.  
Må ikke udledes til kloak eller vandløb.

**Bortskaffelse:**

Spild og rester bortskaffes i lukkede tætte beholdere  
Aflleveres på kommunens modtagestation: Aalborgvej, Nibe  
Tom emballage bortskaffes som almindeligt affald

**Bemærkninger:**

Ingen

Denne arbejdspladsbrugsanvisning er et supplement til leverandørens sikkerhedsdat blad  
Må ikke anvendes alene

# LEVERANDØRSBRUGSANVISNING

Produktnavn: PU rensesæske GL

Side 1/4

Revisionsdato: 25. Nov. 2004 erstatter: 2. Mar. 2004

Versionsnr: 2 Printdato: 27-09-2005

## PU rensesæske GL

da

### 1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/MATERIALET OG LEVERANDØREN:

Produktnavn: PU rensesæske GL

PR-nr.:

Leverandør:

Nødtelefon:

Den Braven Scandinavia A/S

Bavnevej 10-12

6580 Vamdrup

Telefon: +45 75 58 12 30

Telefax: +45 75 58 09 79

Producent:

Autra Den Braven Aerosol

Albertshausen

Tyskland

### 2. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER:

Indeholder:

CAS-nr:	EU:	%:	Kemisk navn:	Klassificering:	Anm.:	Note:
67-64-1	200-662-2	82 - 96%	acetone	Xi, F	R11, R36, R66, R67 6	2
106-97-8		< 10%	butan (indeholdende mdr.end 0,1 % butadien (203-450-8))	Fx	R12	
74-98-6		< 10%	propan	Fx	R12	1

1) Flygtigt stof

2) Opført på Arbejdstilsynets vejledende liste over grænseværdier for stoffer og materialer i At-vejledning nr. C.0.1. (oktober 2000)

### 3. FAREIDENTIFIKATION:

**Væsentligste farer for mennesker og miljø:**

Meget brandfarlig. Dampene kan danne eksplosive blandinger med luft. Forebyk dannelsen af brandbare eller eksplosive blandinger og undgå dampkoncentrationer højere end grænseværdien. Irriterer øjnene. Indånding af dampe kan medføre sløvhed og svimmelhed. Gentagen udsættelse kan give tør og revnet hud.

Symptomer: -

### 4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER:

**Generelt:**

Forurenet tøj fjernes straks.

**Indånding:**

Frisk luft. Ved ildebefindende, søg læge.

**Øjenkontakt:**

Skyl straks med vand i mindst 15 minutter. Spil øjet godt op. Søg læge.

**Hudkontakt:**

Vask grundigt med vand og sæbe. Affedt hud smøres med fugtighedscreme.

**Indtagelse:**

Tilkald læge eller ambulance.

**Forbrænding:**

Skyl straks med vand indtil smerterne ophører. Søg evt. læge.

### 5. BRANDBEKÆMPELSE:

**Egnede slukningsmidler:**

Pulver, skum, kulsyre eller vandtåge.

**Slukningsmidler som ikke må anvendes:**

Vandstråle.

Særlige farer: -

Personlige værnemidler:

# LEVERANDØRSBRUGSANVISNING

Produktnavn: PU renssevæske GL

Side 2/4

Revisionsdato: 25. Nov. 2004 erstatter: 2. Mar. 2004

Versionsnr: 2 Printdato: 27-09-2005

Brug åndedrætsværn med ilt ved brandbekæmpelse.

**Generelt:**

Fjern om muligt beholdere fra brandtruede områder. Afkøl udsatte lukkede beholdere med vand.

**6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD:**

**Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer:**

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

**Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af miljøet:**

Undgå at produktet kommer i afløbet.

**Metoder til oprydning:**

Opsamles med et ikke brandbart absorberende materiale og overføres til egnede affaldsbeholdere.

**Generelt:**

Bortskaffes efter gældende regler. Se punkt 13.

**7. HÅNDTERING OG OPBEVARING:**

**Håndtering:**

Må kun bruges på steder med god ventilation. Dampene kan danne eksplosive blandinger med luft. Forebyg dannelsen af brandbare eller eksplosive blandinger og undgå dampkoncentrationer højere end grænseværdien. Rygning og brug af åben ild forbudt. Undgå spild og kontakt med øjne og hud. Undgå indånding af dampe/aerosoler.

**Opbevaring:**

Følg Beredskabsstyrelsens tekniske forskrifter for giftige og brandfarlige væsker. Opbevares i tillukket originalemballage, på et køligt sted, beskyttet mod sollys.

Holdbarhed: 12 mdr.

**8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER:**

**Tekniske foranstaltninger:**

Der skal være adgang til rigelige mængder vand samt øjenskylleflaske.

**Beskyttelse af åndedrætsorganer:**

Produktet må kun anvendes i områder med god ventilation. Ved utilstrækkelig ventilation eller ved risiko for indånding af dampe/aerosoler, skal der anvendes åndedrætsværn af filtertype AX.

**Beskyttelse af hænder:**

Beskyttelseshandsker.

**Beskyttelse af øjne:**

Beskyttelsesbriller.

**Beskyttelse af huden:**

Brug særligt arbejdstøj.

**Grænseværdier: -**

CAS-nr:	Kemisk navn:	Grænseværdier:	Anm.:
67-64-1	acetone	25 ppm 94 mg/m <sup>3</sup>	H
106-97-8	butan (indeholdende mdr.end 0,1 % butadien (203-450-8))	500 ppm 1200 mg/m <sup>3</sup>	
74-98-6	propan	250 ppm 600 mg/m <sup>3</sup>	

**9. FYSISK / KEMISK EGENSKABER:**

<b>Fysisk tilstand:</b>	Aerosol
<b>Farve:</b>	Farveløs
<b>Lugt:</b>	Karakteristisk
<b>Vægtfylde:</b>	0,78 kg/l
<b>Eksplosionsgrænse:</b>	Nedre: 0,6 vol. %
<b>Selvantændelses temp.:</b>	> 250°C
<b>Damptryk:</b>	3,5 ved 20° C
<b>Vandopløselig:</b>	delvis

**10. STABILITET OG REAKTIVITET:**

**Stabilitet:**

Produktet er stabilt ved temperaturer under 50°C.

# LEVERANDØRSBRUGSANVISNING

Produktnavn: PU rensesæbe GL

Side 3/4

Revisionsdato: 25. Nov. 2004 erstatter: 2. Mar. 2004

Versionsnr: 2 Printdato: 27-09-2005

## 11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER (sundhedsfarlige egenskaber):

### Indånding:

Indånding af dampe kan medføre sløvhed og svimmelhed.

### Huden:

Gentagen kontakt kan medføre tør eller revnet hud.

### Øjnene:

Irriterer øjnene.

## 12. MILJØOPLYSNINGER:

### Kort- og langtidsvirkninger på økotoxiciteten:

Produktet må ikke udledes i kloak eller vandløb.

Mobilitet -

Nedbrydelighed -

Akkumulering: -

Generelt:

LogPow:

## 13. BORTSKAFFELSE:

### Bortskaffelse:

Bortskaffes til egnet modtagestation.

Kemikalieaffaldsgruppe: H

Affaldsfraktion: 03.21

EAK-kode (affaldskatalog nr.): 20 01 27

Maling, trykfarver, klæbestoffer og harpikser indeholdende farlige stoffer

## 14. TRANSPORTOPLYSNINGER:

ADR/RID:	Unnr:	1950
	Klasse:	2
	Emballagegruppe:	
	Farenr:	
IMDG:	Teknisk Navn:	Aerosoler
	Unnr:	1950
	Klasse:	2.1
	Emballagegruppe:	-
IATA:	EmS:	F-D, S-U
	Teknisk Navn:	Aerosols
	Unnr:	1950
	Klasse:	
	Emballagegruppe:	
	Teknisk Navn:	

## 15. OPLYSNINGER OM REGULERING:

### Generelt:

Beholder under tryk. Skal beskyttes mod sollys og må ikke udsættes for temperaturer over 50°C. Må ikke punkteres eller brændes. Heller ikke når den er tømt. Udtømning må ikke finde sted imod åben ild eller glødende legemer. Opbevares fjernt fra enhver kilde til antændelse. Rygning forbudt. Opbevares uden for børns rækkevidde.

### Mærkning:

# LEVERANDØRSBRUGSANVISNING

Produktnavn: PU renevæske GL

Side 4/4

Revisionsdato: 25. Nov. 2004 erstatter: 2. Mar. 2004

Versionsnr: 2 Printdato: 27-09-2005

F



Meget brandfarlig

Xi



Lokalirriterende

R11

R36

R66

R67

S(2)

S9

S16

S26

Meget brandfarlig

Irriterer øjnene

Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.

Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.

Opbevares utilgængeligt for børn

Emballagen skal opbevares på et godt ventileret sted.

Holdes væk fra antændelseskilder - Rygning forbudt.

Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.

MAL-kode: 4-1

Krav til særlig uddannelse:

Brugeren skal være bekendt med denne brugsanvisning.

## 16. ANDRE OPLYSNINGER:

R11	Meget brandfarlig
R12	Yderst brandfarlig
R36	Irriterer øjnene
R66	Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud.
R67	Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.

Udarbejdet af: Tina Lykke Jørgensen

Sidst revideret af: TLJ