

# Sikkerhedsdatablad

Efter Arbejdsministeriets bekendtgørelse nr. 485 af 16. juni 1995 om stoffer og materialer

## 1. Identifikation af stoffet/materialet

**Handelsnavn:** Arbo Cleaner nr. 13

**Leverandør:** A-Trading Fugekemi A/S

**Beskrivelse:** Fortynder.

Bøgildsmindevej 5

**Revideret den:** 13 - 01 - 2004

9400 Nørresundby

**Erstatter den:** 28 - 08 - 2001

Tlf. 98 17 05 00

Fax 98 17 30 83

**PR-nr.:** -

**Kontaktperson:** Ernst B. Asp

## 2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

Navn	CAS-nr.	EINECS-nr.	Koncentration	Symbol	R-sætninger
Toluen	108-88-3	203-625-9	60-100 %	F, X <sub>n</sub>	11,20

Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger

## 3. Fareidentifikation

Faren hidrører primært fra opløsningsmiddeldampene, der kan give hovedpine og svimmelhed samt, ved længere tids brug, skader på Nervesystemet.

## 4. Førstehjælpsforanstaltninger

**Indånding:** Sørg for frisk luft. Søg læge.

**Øjne:** Skyl øjet grundigt med vand i mindst 15 min. Søg læge.

**Indtagelse:** Giv rigelige mængder mælk eller vand. Fremkald ikke opkastning. Søg læge.

**Hud:** Vask grundigt med vand og sæbe.

## 5. Brandbekæmpelse

Brug pulver, kuldioxid eller skum, men ikke vandstråle, da dette kan sprede branden.

Anvend evt. vandtåge til afkølingsformål.

## 6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Fjern om muligt antændelseskilder og sørg for god ventilation. Undgå indånding af dampe.

Se endvidere punkt 8 og 13.

## 7. Håndtering og opbevaring

Undgå hud- og øjenkontakt. Undgå indånding af dampe.

Opbevares tillukket på et godt ventileret sted.

## 8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

**Grænseværdier:** Toluen 50 qqm (H)

**Åndedrætsværn:** Åndedrætsværn skal benyttes.

**Øjenbeskyttelse:** Anvend beskyttelsesbriller/ansigtsskærm.

**Hudbeskyttelse:** Handsker af nitril eller andet egnet materiale.

**9. Fysiske og kemiske egenskaber**

Tilstandsform	Letflydende	Opløselighed i vand	En smule
Farve	Farveløs	pH	Neutral
Lugt	Stærkt aromatisk	Massefylde, g/cm <sup>3</sup>	0,87
Smeltepunkt, °C	-95	Flammepunkt, °C	4
Kogepunkt, °C	111	Selvantændelsestemperatur, °C	530-600
Damptryk (C), Pa	4829	Ekspløsningsgrænser, %	1,27 – 7,10
Andet:	–		

**10. Stabilitet og reaktivitet**

Stabil under normale omstændigheder.  
Kan reagere med iltningsmidler.

**11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)**

**Indånding:** Kan forårsage svimmelhed, hovedpine og utilpashed.  
Længere tids brug kan give skade på nervesystemet.

**Øjne:** Irritere øjnene.  
Ved længerevarende kontakt kan der opstå skader.

**Indtagelse:** Kan give mavesmerter og organskader ved længere tids påvirkning.

**Hud:** Virker affedtende med evt. hudeksem og betændelse til følge.

**12. Miljøoplysninger**

Ingen specifikke. Må ikke udledes i kloak eller vandløb.

**13. Bortskaffelse**

Bortskaffes efter reglerne for kemikalieaffald.

**Kemikalieaffaldskort nr.:** 3.21

**Kemikalieaffaldsgruppe:** c

**14. Transportoplysninger**

**UN-nr.:** 1294

**RID/ADR:** 3,3 (b)


**IMDG:** 3285


**15. Oplysninger om regulering**

**Indeholder:** Toluen      **Symboler:** F – Meget brandfarlig      **MAL-kode:** 5 - 3      (1993)  
X<sub>n</sub> - Sundhedsskadelig

**R-sætninger:** R-11 Meget brandfarlig  
R-20 Farlig ved indånding

**S-sætninger** S-2 Opbevares utilgængeligt for børn  
S-16 Holdes væk fra antændelseskilder - Rygning forbudt  
S-46 Ved indtagelse, kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket  
S-51 Må kun bruges på steder med god ventilation

 **Meget Brandfarlig**

 **Sundhedsskadelig**

**Anvendelsesbe-** Må normalt ikke anvendes af unge mennesker under 18 år.  
**grænsning:**

**Krav om særlig** Ingen  
**uddannelse:**

**16. Andre oplysninger**

R-11 Meget brandfarlig  
R-20 Farlig ved indånding

Udfyldt på grundlag af producentens oplysninger.