

Utfärdandedatum: 2004-09-30

## SÄKERHETS DATABLAD

### 1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Produktnamn: Power plumber

Leverantör: Stundab  
Box 47159  
100 74 Stockholm  
Tel: 08-549 008 88  
Fax: 08-549 008 87

Utfärdare: Thomas Lindberg

I Nödsituation ring 112. Kontakta läkare eller giftinformationscentralen.

### 2. SAMMANSÄTTNING/ÄMNES KLASSIFICERING

Ämne	CAS-nr	Halt vikt%	Symbol/R-fraser
Dimetoximetan	109-87-5	5-10%	
1,1,1,2-Tetraflouretan	811-97-2	90-95%	

### 3. FARLIGA EGENSKAPER

Inte ansedd som hälso- eller miljöfarlig enligt gällande lagstiftning.

### 4. FÖRSTA HJÄLPEN

**Hudkontakt:** Skölj med vatten.

**Stänk i ögon:** Skölj med mycket vatten. Vid kvarstående besvär kontakta läkare för kontroll

**Inandning:** Frisk luft och vila.

**Förtäring:** Inte relevant.

### 5. ÅTGÄRDER VID BRAND

**Brandbekämpning:** Behållare i närheten av brand bör flyttas eller kylas med vatten.

**Risker vid brand:** Vid uppvärmning ökar volymen/trycket så kraftigt att behållare kan sprängas.

### 6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

**Saneringsmetoder:** Låt avdunsta. Se till att ventilationen är god.

## 7. HANTERING OCH LAGRING

<b>Förebyggande skyddsåtgärder:</b>	Undvik spill, hud- och ögonkontakt.se till att luftväxlingen är god.
<b>Rekommendation för säker hantering:</b>	Får inte utsättas för direkt solljus eller temp.>50°C.

## 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

<b>Förebyggande åtgärder:</b>	Inga särskilda rekommendationer.
<b><u>Personlig skyddsutrustning</u></b>	
<b>Andningsskydd:</b>	Erfordras ej.
<b>Skyddshandskar:</b>	Vid risk för hudkontakt använd lämpliga skydds handskar.
<b>Ögonskydd:</b>	Erfordras ej. Men undvik att få medlet i ögonen.
<b>Skyddskläder:</b>	Erfordras ej.

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

<b>Utseende:</b>	Tryckförpackning
<b>Lukt:</b>	Citrondoft.
<b>pH i koncentrat:</b>	
<b>Flampunkt (°C):</b>	
<b>Densitet (g/ml):</b>	1,18-1,28

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

<b>Förhållanden som bör undvikas:</b>	Vid upphettning bildas giftiga gaser.Undvik kontakt med starka oxidationsmedel.
<b>Farliga nedbrytningsprodukter:</b>	Vid brand bildas: Giftiga gaser, ångor, rök av: Fluorväte(HF).

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

<b><u>Akut toxicitet</u></b>	
<b>Stänk i ögonen:</b>	Ångor eller spraydimma kan irritera ögonen.
<b>Hudkontakt:</b>	Direkt kontakt med vätska kan orsaka köldskador. Vid normal användning förgasas spraydimman omedelbart.
<b>Förtäring:</b>	Ej tillämpligt.
<b>Inandning:</b>	Ej tillämpligt.

## 12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

<b>Miljöskyddsåtgärder:</b>	inte bedömd som miljöfarlig. 1,1,1,2-Tetraflouretan har inte en negativ inverkan på ozonskiktet.
-----------------------------	--

**13. AVFALLSHANTERING**

**Produkten:** Lämnas för destruktion enl lokala föreskrifter.  
**Förpackningsmaterial:** Helt tömd burk kan behandlas som icke brännbart avfall.

**14. TRANSPORTINFORMATION**

UN-nr	1950
Faroklass vägtransport (ADR)	Klass 2 komprimerade gaser
ADR-klass	2,5A
Järnvägstransport(RID/RID-S)	2,5A
Sjötransport(IMDG)	
Faroklass sjötransport	2
IMDG-sidnr	2102
IMDG Förpackningsgr.	-
EmS nr	2-13
MFAG Nr	620

**15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER**

**Farosymbol:** Produkten är ej klassad som hälso- eller miljöfarlig.

**16. ÖVRIG INFORMATION**

**Skyddsfraser** Tryckbehållare. Får ej utsättas för direkt solljus eller temperaturer över +50°C. Får ej punkteras eller brännas. Gäller även tömd behållare.