

## SÄKERHETS DATABLAD

### 1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

**Produktnamn:** AVFETTNINGSMEDEL MICRO  
**Användning:** Avfettningemedel  
**Leverantör:** Swed Handling AB, Box 21 Spårgatan 9, 601 02 NORRKÖPING  
Tfn: 011-24 84 84 , Fax 011-24 84 99

I nödsituationer ring Swed Handling AB 011-24 84 84 för ytterligare information om produkten.  
Giftinformationscentralen: **112** Begär giftinformation.

### 2. SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Ämne	CAS-nr	EG-nr	Halt %	Farosymbol/R-fraser
Amfotär tensid			10-20	Xi; R41
Tetrakaliumpyrofosfat	7320-34-5	230-785-7	0-5	
Nitrilotriättiksyra, trinatriumsalt	5064-31-3	225-768-6	< 5	Xi; R22-36-40

Förklaring av R-fraser; se avsnitt 16.

### 3. FARLIGA EGENSKAPER

RISK FÖR ALLVARLIGA ÖGONSKADOR.

### 4. FÖRSTA HJÄLPEN

**Inandning:** Frisk luft och vila.

**Hudkontakt:** Tag av förorenade kläder. Tvätta huden med tvål och vatten.

**Kontakt med ögonen:** Skölj genast med mycket vatten. Håll ögonen vidöppna. Kontakta läkare om symptom kvarstår.

**Förtäring:** Drick mycket vätska. Framkalla EJ kräkning. Kontakta läkare.

### 5. BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

Släckes med skum, koldioxid eller vatten.

### 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Valla in produkten med inert material (t ex sand, vermikulit etc.) och samla upp i lämplig behållare.

## 7. HANTERING OCH LAGRING

**Hantering:** Iakttag normal aktsamhet för att undvika hud- och ögonkontakt. Beakta allmänna hygien-åtgärder vid kontakt med kemiska ämnen.

**Lagring:** Lagras helst i plastemballage. Bör ej lagras vid temperaturer under 0°C.

## 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

**Ögonskydd:** Vid risk för direktkontakt eller stänk skall skyddsglasögon användas.

**Handskydd:** Vid risk för direktkontakt eller stänk skall skyddshandskar användas.

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

<b>Utseende:</b>	Gulaktig vätska med obetydlig lukt
<b>Flampunkt (°C)</b>	> 100°C
<b>Densitet:</b>	1.08 g/cm <sup>3</sup>
<b>Löslighet i vatten (vikt-%).</b>	100 vid 20°C

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabil vid normala förhållanden.

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

**Hudkontakt:** Långvarig eller omfattande kontakt kan ge sveda och rodnad.

**Ögonkontakt:** Sveda. Risk för allvarliga ögonskador.

## 12. EKOLOGISK INFORMATION

Uppgifter om ekotoxicitet saknas.

## 13. AVFALLSHANTERING

Avfall skall hanteras enligt lokala myndigheters föreskrifter.

## 14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten är inte klassificerad som farligt gods.

## 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

**Faroklass:** Xi

## 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

**Märknings-  
symbol:**



**Irriterande**

**R-fraser:**

**R41** Risk för allvarliga ögonskador.

**S-fraser:**

**S26** Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.

**S39** Använd skyddsglasögon eller ansiktsskydd.

## 16. ANNAN INFORMATION

Uppgifterna i detta säkerhetsdatablad anses som korrekta enligt dagens kunskaper och erfarenhet men någon försäkran kan inte lämnas att informationen är fullständig. Det är därför i användarens eget intresse att klargöra om informationen är tillräcklig för det ändamål för vilket produkten ska användas.

Omarbetad: 2009-05-14