

## ANMASI CURATECH TS 8017 Syrlig kemi til at fjerne oxide-lag på kobber og messing.

### Generel anvendelse:

Produktet anvendes udelukkende til kobber og messing.

### Leverandør:

ANMASI A/S

Thorsvej 106

DK-7200 Grindsted

### Din kontakt:

Anders Hedeby Sørensen

Tlf.: 76 50 02 32

Mail.: ah@anmasi.dk

## PRODUKTBEKRIVELSE

### Produkt data

Form:	Flydende
pH-værdi:	1,5 - 1,8 (Blandingsforhold 1 %)
Farve:	Klar
Densitet:	1,06 - 1,10 g/cm <sup>3</sup>
Min. temperatur:	+5°C

### Egenskaber

- Produktet anvendes til at fjerne oxide-lag fra kobber, messing, nickel og sølv
- Giver emnerne en flot og ensartet overflade
- Skal anvendes i ultralydsrensere og tanke konstrueret i AISI 316
- Skal kombineres med Curacip Aopack Eva, som skal tilsættes
- Produkterne skal efterfølgende passiveres med PA 6317

### Blandingsforhold i %

Dosering er typisk imellem 5 - 7 % afhængig af opgaven. Dertil doseres 10 - 12 5 Curacip Aopack

### Temperatur

Anvendes ved temperaturer op til 20 - 30°C.

### Kompabilitet

Kan anvendes til at fjerne oxide-lag af kobber, messing, zink og nickel.

### ACOFT20.08.13

These notes are based on results gained from practical use to the present time. Taking into consideration individual operation conditions, deviations cannot be excluded. For this reason, we do not accept any third-party liability.