

ANMASI CURATECH TA 278 G Højalkalisk silikatfrit affedtningsmiddel

Generel anvendelse:

Affedtningsmiddel jern og metal som anvendes til ultralydsrensning og spulevask.

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:	12,0 - 13,0 (Blandingsforhold 1 %)
Farve:	Farveløs gul
Densitet:	1,29 g/cm ³
Min. temperatur:	+5°C

Egenskaber

- Produktet misfarver aluminium, zink, kobber og messing
- Produktet arbejder skumsvagt ved temperaturer over 50°C
- Effektiv til at fjerne olie, fedt og sod.

Blandingsforhold i %

Dosering er typisk imellem 4 - 6 % i en spulevasker.

Temperatur

Anvendes ved temperaturer op til 60 - 70°C.

Kompabilitet

Kan anvendes til jern og stål

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.