

ANMASI CURATECH NE 160 Neutralt lavtemperatur affedtningsmiddel med korrosionsbeskyttelse

Leverandør:
ANMASI A/S
Thorsvej 106
DK-7200 Grindsted

Din kontakt:
Anders Hedeby Sørensen
Tlf.: 76 50 02 32
Mail.: ah@anmasi.dk

Generel anvendelse:

Lavtskummende affedtningsmiddel der anvendes til spulevask og ultralydsrensning.

PRODUKTBEKRIVELSE

Produkt data

Form:	Flydende
pH-værdi:	9,0 - 9,6
Farve:	lysegul
Densitet:	1,01 - 1,05 g/cm ³
Min. temperatur:	+5°C

Egenskaber

- Produktet er bio-nedbrydeligt og indeholder ingen NTA, EDTA og følger Water hazard egulation(WGK)
- Kan anvendes til alle metaller
- Kemien har midlertidig korrosions beskyttelse (op til 6 uger på tørt lager)
- Produktet er demulgerende og separerer yderst effektivt olien fra procesvæsken
- Produktet er skumfrit og derfor velegnet til spulevask ved temperaturer over 38°C

Blandingsforhold i %

Dosering er typisk imellem: 3 - 5 %

Temperatur

Anvendes ved temperaturer op til 40 - 50°C.

Kompabilitet

Kan anvendes til alle metaller, plastik, glas etc.

ACOF20.08.13

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.