

ANMASI CURATECH PA 6317 Passiveringsmiddel

Generel anvendelse:

Produktet anvendes til pasivering af jern, messin, kobber, nickel og zink.

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:	4,0 (Blandingsforhold 1 %)
Farve:	Gul
Densitet:	0,99 - 1,03 g/cm ³
Min. temperatur:	+5°C

Egenskaber

- Produktet ligger et molekylefrit lag på rene overflader
- Man skal skylle emnerne efter passivering i demineraliseret vand
- Anvendes til ultralydsrensning og dyppevask

Blandingsforhold i %

Dosering er typisk imellem 2 - 3 % afhængig af opgaven og tilsættes små mængder saltsyre. pH-værdien ved korrekt blanding er under 2.

Temperatur

Anvendes ved temperaturer op til 20 - 60°C.

Kompabilitet

Kan anvendes til passivering af kobber, messing, jern, 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.