

Produkt datablad

Cleentek NE 160

Leverandør:

Cleentek A/S
Pottemagervej 12
7100 Vejle, DK
Tel. +45 7022 8599
Mail: info@cleentek.com

Flydende neutralt lavtemperatur affedtningsmiddel til alle metaller med midlertidig korrosionsbeskyttelse

Beregnet til

- Spulevasker og ultralydsrensere

Produkt data

Form:	flyende
pH værdi:	9.0 – 9.6
Farve:	gulligt
Massefylde:	1.01 – 1.05 g/ml

Egenskaber

- NE 160 er et flyende, neutralt lavtemperatur affedtningsmiddel der kan anvendes til alle metaller og indeholder en midlertidig korrosionsbeskyttelse.
- Produktet frigiver hurtigt olie og er derfor velegnet til brug med olieseparator.
- NE 120 arbejder skumsvagt ved over 38 °C.

Anvendelse

- Temperaturen skal gerne være mellem 40 – 60 °C.
- Blandingen skal gerne være mellem 4 - 5 %.
- Vasketiden afhænger af vaskeanlægget og hvor snavsede emnerne er – men typisk mellem 1 – 3 minutter.