

# knudedan.dk

## SPULE-RENS

### Lavtskummende

Olie/snavsfjerner til spule- og gulv-vaskemaskiner. Velegnet til rensning af værkstedsgulve, maskindele, motordele, redskaber, værktøj mm. af jern, stål, kobber, messing, rustfrit stål, aluminium og zink.



#### FORDELE:

- Fjerner olie, fedt og snavs uden manuel bearbejdning
- Kort separationstid
- Velegnet til rensning af næsten alle typer metal, f.eks. jern, stål, messing, kobber, rustfrit stål og aluminium

#### DOSERING:

Spulevaskemaskiner:

Nye emner: 2 % (temp. 60-90 gr. C)

Meget snavsede emner: 4 % (temp. 60-90 gr. C)

Rensning ved lavere temperatur (30-60 gr. C) kan udføres ved dosering på 5-10 %. Den lavtskummende effekt forringes dog når temperaturen kommer under 50 gr. C.

Manuel rengøring: 1-3 %

I gulvvaskemaskiner: 2 dl. pr 10 ltr. vand (2 %)

pH værdi i brugsopløsning: 5 % ca. 12 & 2 % ca. 10,9

#### BEMÆRK!

#### GODKENDELSER:



#### SIKKERHED:



#### ARBEJDS METODER:

##### Spulevaskemaskine:

Emnerne spules i 3-30 min. afhængig af snavsgraden. Ved udtagning tømmes emnerne for vand og tørretiden er derefter nogle få minutter.

Hvis pH værdien på vaskevandet falder til under pH 10, tilsættes 1-2 % Spule-rens ekstra, eller badet skiftes. Vaskemaskinen tømmes for vand, og renses ca. 1 gang om ugen.

##### Bremsevasker:

Opvarmes til 80 gr. C. Bremsene sprøjtes til snavs og fedt er væk. Ingen efterskyldning. Husk smøring.

##### Gulvvaskemaskine:

Maskinen skurer og vandsuger i en proces. Ved meget snavsede gulve køres maskinen over arealet 2 gange, første gang uden at vandsugeren er i gang.

OBS: Ved udledning gennem olieudskiller.

Separationstid ca. 1/2 time. Udskiller bør rumme min. 2 timers vandforbrug.

#### EMBALLAGE

200 ltr. jerntromle (2 stk./palle)

25 ltr. plastdunk (12 stk./palle)

5 ltr. plastdunk (3 pr. colli, 108/palle)

#### UDARBEJDET DEN:

22-09-2016/gk

#### VARENUMMER:

6030xxxx