



## ASEPSIS

### Nestemäinen desinfektionainetiiviste

#### Käyttötarkoitus

- Hygienisoiva apuaine.
- Soveltuu käytettäväksi sekä puuvillan että polyesteripuuville.
- Soveltuu käytettäväksi sekä pehmeässä että keskikovassa vedessä.
- Soveltuu automaattiannosteluun.

#### Ominaisuudet

- Estää homeenkasvun ja hajun muodostumisen.
- Desinfioiva vaikutus. Tuhoaa bakteerit tehokkaasti jo 20 °C lämpötilassa. (EN 1276, 5 min.)
- Vähentää staattisen sähköisyyden muodostumista

#### Käyttöohjeet

Bakteereja ja sieniä tuhoavan vaikutuksen saavuttamiseksi suositeltu annostus ml/l vettä:

0,35 ml Asepsis per vesilitra, lisätään huuhteluvyöhykkeelle.

#### Ey-direktiivin mukainen koostumus

>30 % kationisia tensidejä

#### Fysikaalis-kemialliset ominaisuudet

Tiheys:	0,95 g/ml
pH-arvo (1 %):	n. 5,2
viskositeetti:	n. 25 mPa

#### Ympäristö

- Asepsiksen sisältämät pinta-aktiiviset aineet ovat biohajoavia ja Euroopan unionin direktiivin EU648/2004 mukaiset.
- Ei sisällä alkyylifenolietoksyylaatteja, EDTA:a, NTA:a.

#### Turvallisuus- ja kuljetusohjeet

Syövyttävä UN 3265

Eurooppalaisten haitallisia kemiallisia aineita ja valmisteita koskevien luokitus-, pakkaus- ja merkintädirektiivien mukainen.

#### Säilytys

Käyttö yli 5 °C:n lämpötilassa. Säilytys yli 0 °C lämpötilassa.

#### Pakkaukset

Kannu 18 kg