



## PERACID ASEPSIS

Alhaisessa lämpötilassa toimiva valkaisu- ja desinfiointiaine

### Käyttötarkoitukset

- Nestemäinen valkaisuaine yleiskäyttöön.
- Peretikkahappopohjainen valkaisuaine.
- Kemiallinen desinfiointi 40 °C lämpötilassa.
- Kemiallinen ja lämpövaikutteinen desinfiointi 60–70 °C lämpötilassa.
- Soveltuu sekä puuvillan että polyesteripuuvillan pesuun.
- Soveltuu käytettäväksi pehmeässä vedessä.

### Ominaisuudet

- Valkaisee tehokkaasti 40–75 °C lämpötiloissa.
- Bakteereita, sieniä ja viruksia tuhoava vaikutus.
- Tuote täyttää eurooppalaisten desinfiointistandardien EN 1650 (Candida albicans, 15 min., 20 °C, annostus 2 g/l, likainen pyykki) ja EN 14476 (nautaperäinen parvovirus, 15 min., 60 °C, annostus 2,5 ml/l, likainen pyykki) -vaatimukset.

### Käyttöohjeet

Annostelu suositus: 2 ml/l Peracid Asepsis, 15 min., 60 °C, tekstiilien ja veden suhde 1:5.

Vaihtoehto: 2 ml/l Peracid Asepsis, 10 min., 70 °C, tekstiilien ja veden suhde 1:5.

### Ey-direktiivin mukainen koostumus

15-30 % happivalkaisuainetta.

### Fysikaalis-kemialliset ominaisuudet

Tiheys (20 °C): 1,1 g/ml  
pH-arvo (tiiviste): n. 0,5

### Ympäristö

- Ei sisällä klooria, ei muodosta AOX-yhdisteitä.
- Biologisesti hajoava.
- COD-arvo: 248 000 mg/l

### Turvallisuus- ja kuljetusohjeet

Syövyttävä UN 3149  
Hapettava

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

Muista varovaisuus käyttäessäsi biosidejä. Lue myyntipäälyysmerkinnät ja tuotteen tiedot huolellisesti ennen käyttöä.

### Säilytys

Käyttölämpötila yli 5 °C. Säilytyslämpötila yli -20 °C ja alle 30 °C.

### Pakkaukset

Kanisteri 22 kg  
Tynnyri 220 kg  
Kontti 1050 kg