

# PERACID ASEPSIS

Alhaisessa lämpötilassa toimiva valkaisu- ja desinfiointiaine

## Käyttötarkoitus

- 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 vaatimukset:
  - EN 1650 (Candida albicans, 15 min., 20 °C, annostus 2 g/l, likainen pyykki)
  - EN 14476 (nautaperäinen parvovirus, 15 min., 60 °C, annostus 2,5 ml/l, likainen pyykki).

## Käyttöohjeet

Annostelusuositus: 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.

## Kemiallis-fyysiset ominaisuudet

Tiheys (20 °C): 1,1 g/ml  
pH-arvo (100 %): n. 0,5

## Ympäristö

- Ei sisällä klooria, ei muodosta AOX-yhdisteitä.
- Biologisesti hajoava.
- COD-arvo: 130 290 mg/l

## Turvallisuus- ja kuljetusohjeet



GHS03 GHS05 GHS07 GHS09

UN 3149

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

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

## Säilytys

Käyttölämpötila yli 5 °C. Säilytys -20 ° - +35 °C.

## Pakkaukset

Kanisteri 22 kg  
Tynnyri 220 kg  
Kontti 1050 kg