



## Sekumatic® OXIVARIO®

### Nestemäinen pesutehostin koneelliseen instrumenttien pesuun

Pesutehostin kirurgisten ja MIC-instrumenttien sekä jäykkien endoskooppien puhdistukseen OXIVARIO®- ja OXIVARIO® Plus- prosesseissa

#### Käyttöalue:

- Sekumatic® OXIVARIO® puhdistaa tehokkaasti vaikeaakin proteiinilikaa.
- Sekumatic® OXIVARIO® ei sovellu käytettäväksi instrumenteille, joissa on titaanipäällyste ja/tai alumiiniseoksia.
- Sekumatic® OXIVARIO® :ta voidaan käyttää kaikissa vedenkovuuksissa.

#### Annostelu/käyttö:

- Lääketieteellisessä puhdistus- ja desinfiointikäytössä tuotetta annostellaan 5-10 ml/l. Annostelu tapahtuu toisessa puhdistusvaiheessa.

OXIVARIO®-prosessi: Annosteletta  
3,5 ml/l Sekumatic® OXIVARIO®:ta  
5 ml/l Sekumatic® Multiclean:ia.

OXIVARIO® Plus-prosessi: Annosteletta  
7 ml/l Sekumatic® OXIVARIO®:ta  
8 ml/l Sekumatic® Multiclean:ia.

Toisen puhdistusvaiheen jälkeen tapahtuvan huuhtelun yhteydessä neutraloidaan ylimääräinen emäs Sekumatic® FNZ:alla, jota annostellaan 1-3 ml/l.

Sekumatic® OXIVARIO®/Sekumatic® MultiClean-liuos huuhdellaan huolellisesti vaikutusajan jälkeen.

Loppuhuuhdteluun ja lämpödesinfiointiin suositellaan käytettäväksi demineralisoitua vettä.

#### pH-arvo:

- Konsentraatti: 3

#### Ulkonäkö:

- Väritön neste

#### Pakkausko:

- Kartonki 3 x 2,8 l kannu

#### Varastointi:

- Säilytetään alkuperäispakkauksessa huoneenlämmössä enintään +25 °C:ssa

#### Kemiallis-fyysiset tiedot:

- Tiheys:(20 °C) 1,11 g/ml
- pH-arvo:(20 °C) n. 3 (konsentraatti)
- pH-arvo:(20 °C) (3,5 ml/l) 6,5 demivesi)

#### Turvallisuusohjeet:

- Katso käyttöturvallisuustiedote