



INSTRUMENTENREINIGUNG: FLÜSSIG

Mucapur®-NF

Schonender Reiniger zur maschinellen, pH-neutralen Aufbereitung. Universell einsetzbar bei 30°C bis 93°C



EINSATZGEBIETE

- pH-neutrales Hochleistungskonzentrat zur maschinellen Aufbereitung von besonders empfindlichen Instrumenten und Gegenständen

BESONDERHEITEN

- stellt als Neutralreiniger in allen Temperaturbereichen die geforderten Reinigungsergebnisse sicher
- Mucapur-NF wird von Miele empfohlen
- für Instrumente der Firma RICHARD WOLF freigegeben

EIGENSCHAFTEN

- schützt und schont hochempfindliche MIC-Instrumente, Anästhesiematerialien sowie Gegenstände aus Aluminium (auch farbeloxiert), Kunststoff, Gummi und Silikon
- arbeitet kraftvoll, schaumfrei und schonend bereits ab 0,1 % Anwendungskonzentration
- perfekte Reinigungsergebnisse bei 30°C bis 93°C
- pH-Wert (0,5%ig, 20°C) ca. 7,2



ANWENDUNGSKONZENTRATION

0,1 % bis 1 %
je nach Verschmutzungsgrad

INHALTSSTOFFE

<5 % nichtionische Tenside, anionische Tenside, Phosphonate, NTA, Komplexbildner, Korrosionsinhibitoren, Hilfsstoffe

HANDELSFORMEN

5.000 ml Kanister (≈ 5,1 kg)
Art.-Nr. 30249 (VPE 3)
30 l Kanister (≈ 30,6 kg)
Art.-Nr. 30252 (VPE 1)
200 l Fass (≈ 204 kg)
Art.-Nr. 30253 (VPE 1)