

# neodisher®

Componente liquido per il trattamento di strumentario nel procedimento Miele ORTHOVARIO

Principali settori d'impiego:

Per il trattamento in macchina di strumentario ortopedico e chirurgico in combinazione con un detergente alcalino e un ossidante nel procedimento Miele ORTHOVARIO.

Proprietà:

Nel trattamento in macchina di strumentario neodisher ORTHOVARIO agisce come rafforzante del lavaggio. neodisher ORTHOVARIO possiede una buona capacità detergente relativa a residui ematici. Strumenti in acciaio e alluminio non vengono intaccati.

Superfici in alluminio anodizzato devono prima essere testati in ordine alla loro resistenza.

Applicazione e dosaggio:

In lavastoviglie speciali: 3 - 5 ml/l

Esempio per lo svolgimento di un programma nel procedimento Miele ORTHOVARIO:

- Prelavaggio con acqua fredda
- Prima fase di lavaggio con neodisher ORTHOVARIO a 55 °C
- Seconda fase di lavaggio con neodisher ORTHOVARIO, neodisher OXIVARIO e neodisher FA a 55 - 65 °C
- Due risciacqui intermedi con acqua
- Risciacquo finale e disinfezione termica per 5 min. a 93 °C

La soluzione di neodisher ORTHOVARIO deve essere risciacquata completamente con acqua (preferibilmente demineralizzata).

Non mescolare con altri prodotti.

Prima di cambiare i prodotti, sciacquare con acqua il sistema di dosaggio e i tubi di aspirazione.

Il trattamento deve essere effettuato usando procedimenti adatti ai sensi delle disposizioni dell'Istituto Robert Koch e del regolamento tedesco sui prodotti medico-chirurgici.

Solo per applicazioni di tipo professionale.

Dati tecnici:

Peso specifico (20 °C): 1,0 g/cm<sup>3</sup>

Valore pH (determinato in acqua demineralizzata, 20° C)

3 - 5 ml/l: 7 - 9,5

Viscosità (concentrato, 20 °C): < 50 mPas

Componenti:

Secondo regolamento CE sui detersivi 648/2004:

5-15 % tensioattivi nonionici

inoltre conservanti (1,3,5-Tris(2-idrossietil)-esaidro-1,3,5-triazina)

Contrassegno CE:

neodisher MA Dental corrisponde alla normativa sui prodotti medicali 93/42/CEE

Stoccaggio:

Conservare a temperature tra 5 e 30 °C.

Tempo di conservazione: 2 anni.

Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza:

neodisher GL non è soggetto a contrassegno ai sensi della norma CE 99/45/EG sulle sostanze pericolose.



E' un marchio registrato di Miele Cie. KG, Gütersloh

# neodisher<sup>®</sup>

Componente liquido per il trattamento di strumentario nel procedimento Miele  
ORTHOVARIO

Smaltire la confezione solo se è completamente vuota e  
ben chiusa. Smaltimento dei residui di prodotto:  
consultare i dati di sicurezza

MB 4031/2-1      05/06

Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG      Telefono: (040) 789 60 - 0      E-Mail: info@drweigert.de  
Mühlenhagen 85, D-20539 Hamburg      Telefax: (040) 789 60 - 120      Internet: www.drweigert.de

Il contenuto della presente scheda corrisponde alle nostre conoscenze ed esperienze attuali e non dispensa comunque l'utente dall'effettuazione di prove in proprio. Dalla scheda non discende una garanzia giuridicamente vincolante in relazione alle proprietà del prodotto.



E' un marchio registrato di  
Miele Cie. KG, Gütersloh