

# STAMMOPUR DR 8

## Disinfezione degli strumenti e pulizia approfondita

per ultrasuoni • concentrato

Certificato VAH • **MD** C€0483

### Intensiv-Reinigung und chemische Desinfektion von medizinischen Instrumenten und Zubehör

Concentrato per la disinfezione manuale, chimica e la pulizia intensiva disinfettante e non fissante nel trattamento, sia in bagno a ultrasuoni che con procedura a immersione, di

strumenti e accessori medici generici, chirurgici, invasivi e non invasivi

in centrale di sterilizzazione, in clinica, in ambulatorio medico e dentistico, nel laboratorio odontoiatrico e nella cura medica dei piedi.

Per i dispositivi medici critici e semicritici sono necessarie ulteriori fasi di trattamento; non utilizzare per la disinfezione finale.

Elevata compatibilità dei materiali, adatto per componenti in metallo, metallo leggero, titanio, vetro, porcellana, ceramica e plastica. In caso di dubbio, è necessario testarlo preventivamente.

#### Utilizzo in bagno a ultrasuoni (dosaggio • tempo d'azione)

2% • 5 min: *battericida<sup>1</sup>, levurocida<sup>2</sup>, virucida limitato<sup>3</sup> incl. H5N1 e SARS-CoV-2*

2% • 10 min: *SV40<sup>3</sup>*

3% • 15 min: *Adeno<sup>3</sup>*

#### Utilizzo senza ultrasuoni (dosaggio • tempo d'azione)

1% • 60 min: *battericida<sup>1</sup>, levurocida<sup>2</sup>*

2% • 30 min o 3% • 15 min: *battericida<sup>1</sup>, levurocida<sup>2</sup>, virucida limitato<sup>3</sup> incl. H5N1 e SARS-CoV-2; inoltre SV40<sup>3</sup>*

<sup>1</sup> EN 13727, EN 14561, DGHM, carica elevata; <sup>2</sup> EN 13624, EN 14562, DGHM, carica elevata; <sup>3</sup> EN 14476, carica elevata

L'utilizzo avviene con diluizione con acqua di qualità almeno potabile e senza ulteriori additivi. Assicurarsi di avere effettuato un'irrorazione completa. Dopo il trattamento, sciacquare accuratamente i componenti con acqua e asciugarli. In caso di contaminazione visibile, sostituire immediatamente la soluzione usata, al più tardi dopo 3 giorni. Per la pulizia disinfettante è necessaria una sostituzione almeno giornaliera. Evitare temperature >45 °C (fissaggio della proteina). Non compatibile con preparati aldeidi.

Osservare le informazioni sul prodotto riportate sul sito [www.dr-stamm.de](http://www.dr-stamm.de).

Solo per uso professionale.

Lievemente alcalino (pH 9,4 a 1% in acqua demineralizzata), biodegradabile.

**100 g contengono:**

9,9 g di bis(3-aminopropil)dodecilamina, 8,4 g di didecilmetilpoliossietilammoniopropionato, <30% butano-1,4-diolo, 5-15% butilglicole, 5-15% tensioattivi non ionici, <5% piperazina, agenti complessanti, regolatori di pH.

**Indicazioni di pericolo**

- H302 Nocivo se ingerito.  
H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.  
H317 Può provocare una reazione allergica cutanea.  
H334 Può provocare sintomi allergici o asmatici o difficoltà respiratorie se inalato.  
H336 Può provocare sonnolenza o vertigini.  
H361fd Sospettato di nuocere alla fertilità Sospettato di nuocere al feto.  
H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

**Consigli di prudenza**

- P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso  
P305+P351 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti.  
+P338 Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.  
P308+P313 IN CASO di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico.  
P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico.

**Pericolo**

UFI-Code: K300-POFF-U00Q-GNAP

Eventi gravi in relazione al prodotto devono essere segnalati a DR.H.STAMM GmbH Chemische Fabrik e alle autorità competenti.

Basic-UDI-DI: ++G014STDR801WN

Le presenti istruzioni per l'uso sono una traduzione. L'edizione rilegata è la versione tedesca.  
S 3450/17e – 2023/01it



DR.H.STAMM GmbH Chemische Fabrik  
Heinrichstraße 3-4 • 12207 Berlin (Germany)  
Tel.: +49 30768 80 280 • Fax: +49 30 773 46 99  
[www.dr-stamm.de](http://www.dr-stamm.de) • [info@dr-stamm.de](mailto:info@dr-stamm.de)

Le schede di sicurezza CE e le informazioni sui prodotti  
possono essere scaricate in formato PDF  
da [www.dr-stamm.de](http://www.dr-stamm.de).