

Manuelle Instrumentenreinigung und -desinfektion

Helipur® H plus N ... für starre und flexible Endoskope



- flüssiges Desinfektionsmittelkonzentrat mit angenehmen Duft, auf Aldehydbasis
- schonende Aufbereitung von flexiblen Endoskopen, Anästhesie-Zubehör und anderen thermolabilen Materialien
- umfassendes Wirkungsspektrum: Bakterien (inkl. MRSA und TbB) und Pilze. Begrenzt viruzid (inkl. HBV, HCV, HIV)¹⁾ und viruzid¹⁾; in der IHO-Viruzidie-Liste²⁾
- sehr wirtschaftlich durch niedrige Anwendungskonzentration (DGHM³⁾/VAH⁴⁾: 10%/30 Min.; 1,5%/15 Min.
- im Ultraschallbad einsetzbar
- formaldehydfrei



viruzide Wirksamkeit

Lieferform	REF	PZN
100 ml-Flasche	3892190	8505219
1000 ml-Flasche	3891950	8504929
5 Liter-Kanister	3892212	8504941

Helix® ultra ... High Level-Desinfektion für flexible Endoskope und thermolabile Materialien



- Pulver zur Hochleistungsdesinfektion auf Basis von Peressigsäure
- einfache Handhabung und exakte Dosierung durch Verpackung in 100g Beuteln
- sehr gute Materialverträglichkeit
- exzellente Reinigungsleistung
- umfassendes Wirkungsspektrum: Bakterien (inkl. MRSA, Mykobakterien (TbB)), Pilze und Sporen (Bacillus subtilis, Bacillus cereus, Clostridium difficile); begrenzt viruzid (inkl. HBV, HCV, HIV)¹⁾ und viruzid¹⁾
- aldehyd- und phenolfrei, frei von Aminen
- keine Unverträglichkeiten mit anderen Wirkstoffgruppen
- Konzentration / Einwirkzeit maximal 2% – 15 Minuten bei vollständigem Wirkungsspektrum
- DGHM³⁾-/VAH⁴⁾-gelistet und in der IHO-Viruzidie-Liste²⁾



viruzid und sporizid in 15 Minuten

Lieferform	REF	PZN
20 x 100 g Beutel	19362	5110035
1 x 25 Teststreifen*	19302	5112554

*Helix® ultra Teststreifen zur Überprüfung der Wirkstoffkonzentration

1) gem. RKI-Empfehlung, Bundesgesundheitsblatt 01-2004
2) www.iho-viruzidie-liste.de

3) DGHM = Deutsche Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie
4) VAH = Verbund für Angewandte Hygiene