

exeol sept first

Desinfektionsreiniger pH-neutral

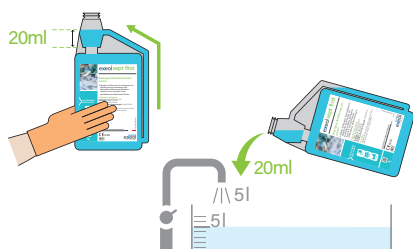
- Lösung zum Verdünnen für die Tauchreinigung und -desinfektion von wiederverwendbaren, invasiven und nicht-invasiven Medizinprodukten vor der Sterilisation oder abschließenden Desinfektion



INSTRUMENTE
ENDOSKOPIE

Vor jedem Gebrauch das auf dem Etikett angegebene Verwendbarkeitsdatum überprüfen.

Dosierflasche 1l



Verschlusskappe entfernen und die Seitenwände der Flasche zusammendrücken, um die gewünschte Dosis zu erhalten. Die erhaltene Dosis mit Wasser bei Raumtemperatur verdünnen: 0,4% (4ml/l). Den Flasche nach Gebrauch wieder verschließen.

Kanister 5l

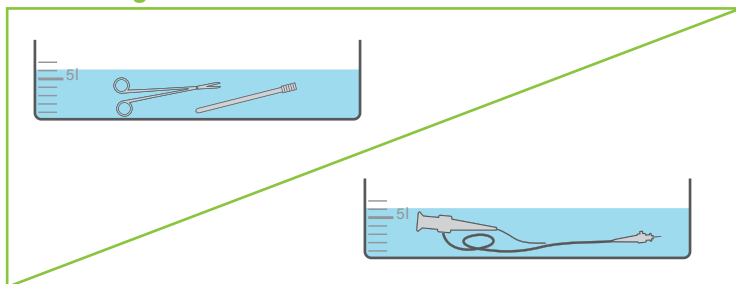


Bei der ersten Verwendung den Originalitätsring entfernen, anschließend den Verschluss abschrauben. Die 20-ml-Pumpe auf den Kanister schrauben und ansaugen. Die Dosis erst verwenden, wenn die Pumpe komplett angesaugt hat. Mithilfe der Dosierpumpe das Konzentrat mit Wasser bei Raumtemperatur verdünnen: 0,4% (4ml/l).

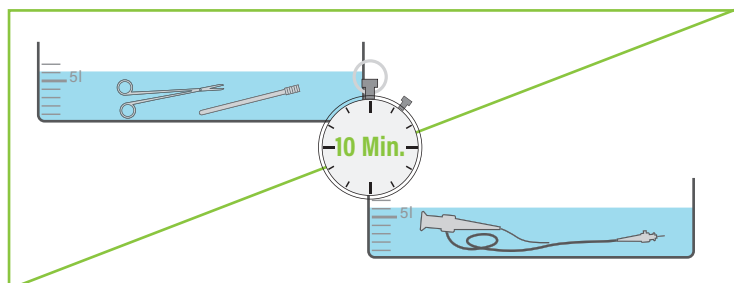
ODER

Die verdünnte und nicht verwendete Lösung kann in einem abgedeckten Behälter 72 Std. lang aufbewahrt werden.

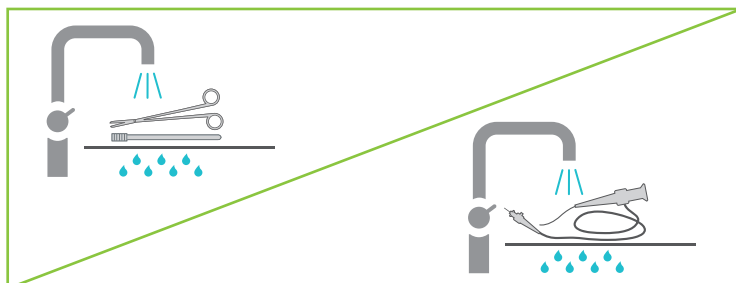
Anwendung:



- 1** Die Medizinprodukte offen und zerlegt in die Lösung legen und darauf achten, dass sie vollständig eingetaucht sind. Die Kanäle, falls erforderlich, reinigen, außen und innen abbürsten und durchspülen.



- 2** Kontaktzeit: 10 Min. Empfohlene Kontaktzeit einhalten.



- 3** Die Medizinprodukte entnehmen und gründlich mit Wasser abspülen.

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.
Persönliche Schutzausrüstung :



Die verwendete Lösung muss nach jeder Anwendung erneuert werden.
exeol sept first kann im Ultraschall-Reinigungsbad verwendet werden

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH

IN FRANKREICH HERGESTELLT

SANTÉ
exeol
A SODEL DIVISION



Produktdossier verfügbar
unter www.exeol.fr

Sodel
190 rue René Barthélemy
14100 Lisieux, France.
TEL: +33 (0)2 31 31 10 50
www.exeol.fr

CE-Kennzeichnung 2023 erhalten
MD Klasse IIa

CE 0459

MD