

ACTOSED® ENDO

Aldehydfreies Konzentrat zur Desinfektion von medizinischen Instrumenten und Endoskopen

ACTO GmbH
Büchnerstr. 11
38118 Braunschweig
info@actogmbh.com
+49 (0) 531 239 50 80
(Mo-Fr 9.00 - 16.30 Uhr) Ortsanr.



Art.-Nr. 01.0101.2
01.0101.5

UN 1903
GEFAHR!

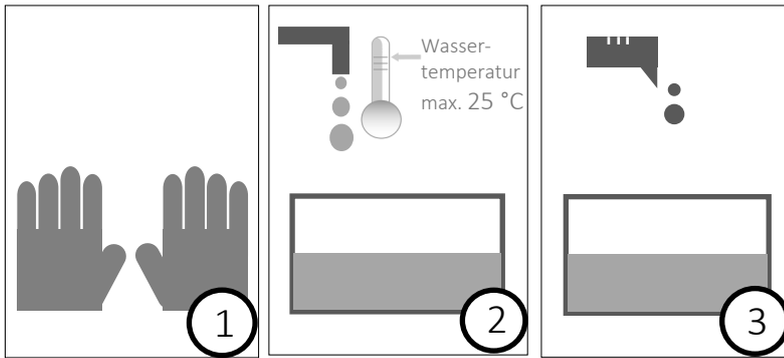


Inhaltsstoffe: In 100 g Lösung sind enthalten: 12 g N,N-Didecyl-N-methylpoly(oxyethyl)ammoniumpropionat; 9,9 g N(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin; Korrosionsinhibitoren und Hilfsstoffe.

WICHTIG: Bitte vor Anwendung Sicherheitsdatenblatt und Produktinformationsblatt lesen und verstehen.

| Wirkungsspektrum/ Einwirkzeit | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Wirkungsspektrum | Einwirkzeit (3%ige Lösung) |
| bakterizid, inkl. Tuberkulose | 15 Min. |
| fungizid | 15 Min. |
| im Ultraschallbad | 5 Min. |

| Dosierungstabelle (3%ige Lösung) | | |
|----------------------------------|---------------|---------|
| Endvolumen bei 3 % | Actosed® Endo | Wasser |
| 1 L | 30 ml | 970 ml |
| 5 L | 150 ml | 4850 ml |
| 10 L | 300 ml | 9700 ml |



Herstellerhinweise beachten.
Geeignete Schutzkleidung tragen.

Vor Verwendung ist die Desinfektionswanne mit z.B. Actoclean® Flüssig und klarem Wasser* gründlich zu reinigen, um Rückstände anderer, insbesondere aldehydhaltiger, Chemikalien zu entfernen. Die Instrumentenwanne anschließend mit Wasser (Zimmertemperatur) füllen**.

Das Mittel mit geeignetem Dosiersystem abmessen und ins Wasser geben.

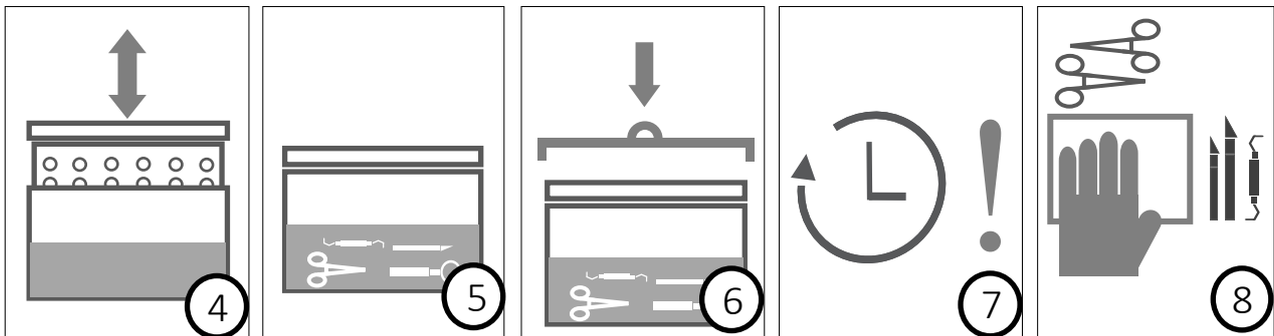
Merkmale:

- Geeignet für die Desinfektion von chirurgischen Instrumenten aller Art, z.B. aus der MIC-Chirurgie, Anästhesiematerialien, thermolabile und thermostabile Materialien und sowie für alle Ultraschallgeräte.
- Aldehyd- und phenolfrei!

Lagerung:

- Bei Raumtemperatur lagern
- Von Kindern fernhalten

Wiederverwendbar für bis zu 15 Tage - Wirksamkeit durch Teststreifen prüfen! Bei vorzeitiger Kontamination die Lösung vor 15 Tagen erneuern!



Zum Vermischen Sieb auf und ab bewegen. Bei unbelasteter Gebrauchslösung ist die Wirksamkeit für bis zu 15 Tage gegeben. Wirksamkeit durch Teststreifen überprüfen.

Instrumente und Geräte nach Benutzung demontieren und in die Lösung legen. Auf vollständige Bedeckung achten.

Wanne schließen.

Einwirkzeit je nach Produkt abwarten. ACHTUNG! Die Einwirkzeit beginnt mit dem jeweils letzten abgeworfenen Instrument.*** (manuell 15 Min; im Ultraschallbad 5 Min.)

Instrumente gründlich abspülen und trocknen. Trockene Instrumente visuell auf Sauberkeit kontrollieren. Je nach Erfordernissen die Instrumente / Geräte weiter aufbereiten.

* Das Wasser sollte mindestens Trinkwasserqualität besitzen.

** Je nach Präparat ggf. 2 Wannen für getrennte Reinigungs- und Desinfektionsschritte einsetzen (Zwischenspülung durchführen)

*** Falls nach Ablauf der Einwirkzeit verbliebene Verschmutzungen mechanisch entfernt werden müssen, ist der Desinfektionsschritt danach zu wiederholen.

Diese Anweisung einschl. aller Teile, ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwendung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne ausdrückliche schriftliche Zustimmung der ACTO GmbH unzulässig und strafbar.