

Einzigartige enzymatische Reinigungskraft.

**EuroSept® Xtra Enzymatisches
Reinigungskonzentrat für Instrumente**



WERT & QUALITÄT



ZUVERLÄSSIG & VERTRAUENSWÜRDIG



PRODUKTAUSWAHL

EuroSept® Xtra Enzymatisches Reinigungskonzentrat für Instrumente



Vorteile

- > Zur wirksamen Reinigung von medizinischen Instrumenten vor der Desinfektion
- > Geeignet für das Ultraschallbad
- > Schaumarme, nicht-korrosive Formel mit sehr guter Materialverträglichkeit
- > Praktische Dosierflasche sowie Kanister
- > Konzentrierte Formel für weniger Verpackung für mehr Nachhaltigkeit

Gebrauchsanweisung

Verwenden Sie vor der Desinfektion diese Lösung zur Reinigung von Instrumenten zum Entfernen von Proteinen (Speichel, Blut)

Anweisungen

Zur Herstellung von 1 L Lösung 980 ml Wasser (max. 40 °C) mit 20 ml Reiniger mischen. Bei schwerer Verunreinigung die Instrumente vorher mechanisch reinigen. Die verunreinigten Instrumente in geöffnetem Zustand sofort in die Gebrauchslösung legen. Alle zu reinigenden Oberflächen und Hohlräume müssen vollständig von der Lösung benetzt sein. Wenn die Lösung trübe ist oder wenn Partikel sichtbar sind, sollte die Lösung gewechselt werden. Mindestens einmal täglich wechseln. Nach der Reinigung sollten die Instrumente vorzugsweise mit entmineralisiertem Wasser gründlich gespült, getrocknet und mit Desinfektionsmitteln aufbereitet werden. Bitte die Empfehlungen für die Wiederaufbereitung des Instrumentenherstellers lesen. Diese Reinigungslösung kann auch in einem Ultraschallbad verwendet werden. Nicht mit Reinigungsmitteln oder Desinfektionsmitteln mischen. Die gebrauchsfertige Lösung kann über das Abwasser entsorgt werden. Dieses Produkt ist nur für den professionellen Gebrauch vorgesehen.

Physikalische Eigenschaften

Anwendungskonzentration	0,5-1 % bei normalen Verunreinigungen, bis zu 5 % bei starken Verunreinigungen
Expositionszeit	5-30 Min. je nach dem Grad der Verunreinigung
Enthält	< 5-15 % nicht-ionische Tenside, Enzyme, Duftstoffe

**EuroSept® Xtra Enzymatisches
Reinigungskonzentrat für Instrumente**

1 L
5 L

Artikel-Nr. 9884858
Artikel-Nr. 9884236