

ACTOSED[®] ENZYM

Tıbbi Aletler ve Endoskoplar için Temizleyici ve Dezenfektan

- ✓ 4 enzim (Amilaz, Lipaz, Proteaz, Selüloz) içerir
- ✓ İçeriğinde bulunan diğer aktifler sayesinde dezenfeksiyon sağlar
- ✓ Bakterisidal, fungusidal ve virüsidal etkilidir
- ✓ Endoskopların ve cerrahi aletlerin ön temizliği ve dezenfeksiyonunda kullanılır
- ✓ Konsantre üründür
- ✓ Aldehit ve fenol içermez
- ✓ Yüksek materyal uyumuna sahiptir
- ✓ Manuel ve ultrasonik yıkama makinelerinde kullanıma uygundur



ACTOSED[®] ENZYM

Actosed[®] Enzym, 4 enzim içeriği ve dezenfeksiyon gücü tek üründe birleştirilmiş konsantre bir üründür. Enzim kompleksi kan, protein, mukus, yağ ve dışkı gibi organik kirliliği gidermek için yüksek performans sunar. Temizleme etkisine ek olarak **Actosed[®] Enzym**, içeriğindeki dezenfektan aktif maddeleri ile sterilizasyon veya yüksek düzey dezenfeksiyon öncesinde bakterisidal, fungusidal ve virüsidal (HBV, HIV, HCV gibi) etki için kullanılabilir. Tıbbi uygulamalarda günlük kullanım için uygundur.

Actosed[®] Enzym; esnek ve sert endoskoplar, MIC aletleri dahil paslanmaz çelikten imal edilmiş cerrahi aletler, anestezi malzemeleri ve ısıya dayanıklı ve dayanıksız tıbbi aletlerin temizleme ve dezenfeksiyonunda manuel ve ultrasonik yıkama makinelerinde kullanılabilir.

Kimyasal Bileşim:

100 g içeriği: 12 g Didesilmetilpoli(oksietil)-amonyum propionat, 9.9 g N,N-Bis (3-aminopropil) dodesilamin, 0,8 g Enzim (Amilaz, proteaz, lipaz, selüloz), noniyonik sürfektan, korozyon inhibitörleri ve yardımcı maddeler.

Kullanım Şekli:

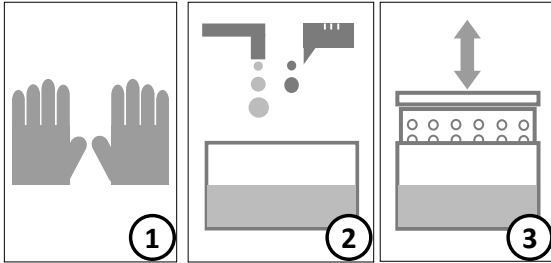
Solüsyonu hazırlamak için dozaj pompası kullanınız. Küveti su ile (30 - 35°C) doldurunuz. Tavsiye edilen kullanım konsantrasyonu ve temas süresi kirlilik derecesine göre %0,5-%1,5 arasında en fazla 15 dakikadır. **Actosed[®] Enzym**'i uygun oranda küvete ekleyiniz, ürünü karıştırınız. Uygulama esnasında tüm aletlerin ve kanallarının solüsyon ile temas ettiğinden emin olunuz. Küvetin kapağını kapalı tutunuz. Etki süresini bekleyiniz. Tüm aletleri solüsyondan çıkarınız ve en az içme suyu kalitesinde su ile durulayıp, kurulaştırınız.

Aletlerin bakımı için **Acto[®] Oil Spray SF** ya da **Actoton[®] M** ürünlerinden birini kullanabilirsiniz.

Materyal Uyumu:

Actosed[®] Enzym; cam, seramik, paslanmaz çelik, alüminyum, sert kauçuk ve sert plastik, kauçuk (lateks ve silikon dahil) ve sentetik malzemelerden (poliakrilat ve polikarbonat dahil) imal edilmiş tıbbi cihazlar için uygundur.

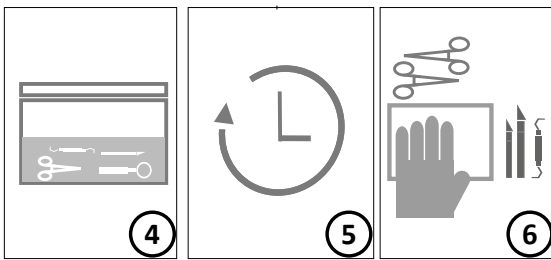
Actosed[®] Enzym'in **KARL STORZ** tarafından malzeme uyumluluğu test edilmiş ve onaylanmıştır.



1
Uygun koruyucu eldiven, gözlük ve kıyafet giyiniz

2
Küveti su ile (30-35°C) doldurunuz. Tavsiye edilen kullanım konsantrasyonuna göre **Actosed[®] Enzym** ekleyiniz

3
Solüsyonu karıştırmak için süzgeci yukarı/aşağı doğru hareket ettiriniz



4
Kullanımdan sonra aletleri demonte ederek solüsyona yerleştiriniz. Solüsyonun aletleri tamamen kaplamasına dikkat ediniz. Küvetin kapağını kapatınız

5
Tavsiye edilen etki süresini bekleyiniz

6
Aletleri solüsyondan çıkarınız ve en az içme suyu kalitesinde su ile durulayıp, kurulaştırınız

Mikrobiyolojik Aktivite	Test Metodu	Konsantrasyon	Etki Süresi
Bakterisidal	EN 13727 EN 14561	%0,5	15 dakika
Fungusidal (C. albicans)	EN 13624 EN 14562	%0,5	15 dakika
Virüsidal (Vaccinia)	EN 14476	%0,5	15 dakika

Kullanım Konsantrasyonu		
Konsantrasyon Oranı	Su Miktarı	Ürün Miktarı
% 0,5	995 mL	5 mL



Paketleme		
Birim	Koli İçi Adet	Artikel-No.
5 L	4	01.7603.5