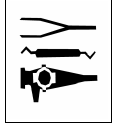


Sencron 2R[®]



CE

1023

Tıbbi Alet / Endoskop Dezenfektanı

FENOLSÜZ ALDEHİTSİZ

Kullanıma Hazır Solüsyon

Sencron 2R her türlü cerrahi - medikal alet ve ekipmanların, endoskopların, ısıya hassas veya dayanıklı aletlerin yüksek düzey dezenfeksiyonunda kullanımına uygundur. İnsan sağlığına zararlı maddeler içermeyen, biyolojik olarak indirgenabilir yeni nesil bir dezenfektandır. Organik veya inorganik kirlilik ortamlarında etkinliğini kaybetmez. İçerdiği temizleyici ve protein çözücü ajanlar sayesinde temizlik ve dezenfeksiyon işlemini bir arada yapar. Yeni nesil antimikrobiyal bileşiklerin ve dörtlü amin gruplarının sinerjik etkisine dayanan özel geliştirilmiş formülü sayesinde etkin bir dezenfeksiyon sağlarken içerdiği yardımcı maddeler ile tüm organik kirleri çözerek yüzeyden uzaklaştırır. Buharlaşmayan ve toksik olmayan yapısı kullanıcıya rahat ve güvenli bir çalışma ortamı sağlar. İçerdiği antikorozyf maddeler sayesinde tüm tıbbi cihaz ve ekipmanlar ile materyal uyumluluğu sağlar ve yüzeylerine zarar vermez. Aldehit içermeyen formülasyonu sayesinde protein fiksasyonuna sebep olmaz.

Kullanım Şekilleri ve Kullanılma Dozu

Ultrasonik yıkama makinelerine ve manuel (daldırma) dezenfeksiyon yöntemine uygun, kullanıma hazır çözüldür. Gerekli miktarda *Sencron 2R* dezenfeksiyon küvetine alınız. Dezenfekte edilecek aletleri, kullanımdan hemen sonra tüm yüzeyleri hazırlanan solüsyona temas edecek şekilde küvete daldırınız. Aletlerin yüzeylerinde hava kabarcığı kalmadığından emin olunuz. Dezenfeksiyonun etkin olabilmesi için, tavsiye edilen etki süresine uyulmalıdır. Etki süresinin geçmesinden sonra aletleri küvetten çıkarıp steril veya deiyonize su ile iyice durulayıp, kurulayınız.

Küvete alınan solüsyon 15 gün stabildir.
Kirlilik oranına göre çözeltinin yenilenmesi gerekir.

Antimikrobiyal Özellikleri

Bakterisid (Tb – MRSA dahil)
Fungusid
Virüs inaktive edicidir
(HBV, HCV, HIV, Rota, Polio, Adeno, Vaccinia, Norwalk, Papova)
Sporozid

Kullanım Alanları

MIC, dişçilik, cerrahi, endoskopi, yoğun bakım, anestezi ve laboratuvar gibi bölümlerde kullanılan metal, cam, kauçuk ve ısıya dayanıklı veya ısıya hassas aletlerde, rigid (bükülemez) - flexible (bükülebilir) endoskoplarda kullanıma uygundur.

Önerilen Etki Süresi

DGHM VIIth Listesine göre -Tıbbi alet dezenfeksiyonu : **5 dakika**

Sencron 2R İçerisinde

%(w/w)

% 4 Sencron 2 içerir.

- Bis (3-aminopropyl) dodecylamine 0,56
- Didecyl methyl polyoxyethyl ammonium propionate 0,50
- Korozyon inhibitörleri, çözücü ve temizleyiciler 1,08

Storz endoskoplarında test edilmiştir

Kimyasal ve Fiziksel Özellikleri

| | |
|----------|---|
| Görüntü | : Sarımsı, berrak sıvı |
| Koku | : Hafif amin / Esans |
| Yoğunluk | : 20°C'de 1,01 -/+ 0.05 g/cm ³ |
| pH | : 10,8 -/+ 0,5 |

Ambalaj Bilgileri

4 X 5 L HDPE bidonlarda

UYARILAR / ÖNLEMLER

- Amin grupları aldehitlerle karıştığında kırmızı renk verir, karıştırmayınız.
- Cilde teması halinde bol su ile yıkayınız.
- Dezenfeksiyondan sonra aletleri temiz ve ılık su ile yıkayınız.
- Çalışma esnasında uygun koruyucu eldiven, önlük ve gözlük giyiniz.
- Yutmayınız! Kazalarda ve rahatsızlık durumunda tıbbi müdahaleye başvurunuz.
- Çocukların ulaşamayacağı yerlerde ve ambalajında saklayınız.
- Zehirlenme durumunda "Ulusal Zehir Merkezinin" ücretsiz 114 numaralı telefonunu arayınız.

Kapağı açılmamış halde 3 yıl raf ömrü vardır. Açılmış ambalajda kapağı kapalı muhafaza edilmek suretiyle 6 ay etkinliğini korur. Aktivite tayini için kontrol sribi gerektirmez.