

DESCOSUC

Dental Vakum Sistemleri Dezenfektanı

- *Mükemmel temizlik özelliği
- * Düşük Köpük Özelliği
- *Vakum Sistemleri için optimal materyal koruması

Ürün Özellikleri

Dental vakum sistemlerinin temizlik ve dezenfeksiyonu için deodorize etkili kombine preparattır. Aktif klor içermez ve bu sebepten amalgam kaynaklı civa gibi ağır metal yeniden harekete geçmez. Bu yüzden **amalgam seperatörlü dental aspiratörlerin koruyucu dezenfeksiyonu ve bakımı** için son derece uygundur.

Descosuc,materyal koruyucu kuarterner amonyum bileşiklerinden oluşan tamamıyla yeni bir etkin madde kombinasyonuna dayanır. Ürün, mükemmel temizleyici özellikler ve köpük önleyici içerir.

Descosuc,medikal uygulamalarda hassasiyet yaratıcı maddelerin kullanılmaması ile ilgili Alman yönetmeliğinin gerekliliklerini yerine getirir(**TRGS 525/540**).

Kullanım Şekli

Kullanım şekli ile ilgili bilgi:

1 litre çalışma solüsyonu hazırlamak için minimum 40-60°C'deki 980 ml sıcak suya 20 ml konsantreden ekleyiniz ve vakum ile çekiniz. Çalışma solüsyonu köpük içermez. Gerekliğinde vakum ile emme işlemi günde üç defa uygulayınız.

Vakum tertibatının optimal koruması için,çalışmaya başlamadan önce dezenfeksiyon işleminin yapılması ve dezenfeksiyon maddesinin gecedan tertibatın içinde bırakılmaması önemle tavsiye edilir.

Antimikrobiyal Özellikler

Bakterisid (MRSA dahil)
Tüberkülosid
Fungusid (C.albicans), levurosid
Virüs inaktive edici (HBV/HIV/HCV dahil)

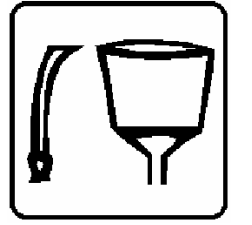
Bileşimi

100 g çözelti;

6,0 dialkyldimethyl amonyum klorür bileşikleri içerir.

Üründeki tüm yüzey aktif maddeler (tensidler) EU deterjan yönetmeliğine göre biyolojik olarak parçalanabilir.

Aldehitsiz
Fenolsüz
Klorsuz
DGHM/VAH'da listelenmiştir.



Dental dezenfeksiyon

CE 0482

Kullanım Konsantrasyonu ve Etki Süreleri

DGHM/VAH'a göre bakterisid, fungusid (C.albicans), levurosid

Yüksek kirlilik seviyesi testi %1 15 dakika
Tüberkülosid (M.terrae) %2 15 dakika

HBV/HIV/HCV karşı etkinlik %2 15 dakika

Kimyasal ve Fiziksel Özellikleri

Konsantrenin görünüşü : berrak sıvı

pH değeri :10.5+/- 0.5
Yoğunluk (20°C) :0.996+/-0.002

Kullanım Konsantrasyonu ve Etki Süreleri

DGHM/VAH'a göre bakterisid, fungusid (C.albicans), levurosid

Yüksek kirlilik seviyesi testi %1 15 dakika
Tüberkülosid (M.terrae) %2 15 dakika

HBV/HIV/HCV karşı etkinlik %2 15 dakika

Ambalaj Şekilleri

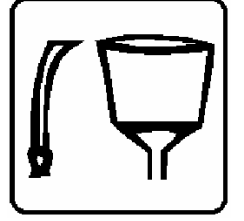
Açıklama Ambalaj Sekli
5 litre bidon 3x5 litre

Dozajlama Yardımcıları

Bidon için dozaj pompası
Bidon için musluk



**Aldehitsiz
Fenolsüz
Klorsuz**
DGHM/VAH'da listelenmiştir.



DESCOSUC

CE 0482

Bilirkişi Raporları

- ***Prof. Dr. Werner**, Hijyen Uzmanı, Schwerin.
-DGHM/VAH Rehberine göre tıbbi alet dezenfeksiyonu bilirkişi raporu, 02.09.2008.
- ***Prof. Dr. Schubert**, Hijyen Uzmanı, Frankfurt/M.
- DGHM/VAH'a göre tıbbi alet dezenfeksiyonu 30.09.05
- ***Dr. Steinmann**, Virolog, Bremen.
-Hepatitis B (HBV) virüsid etkisi bilirkişi raporu, 14.10.1999
- Hepatitis C (BVDV) virüsid etkisi bilirkişi raporu, 03.11.04

***DGHM**= Alman Mikrobiyoloji ve Hijyen Birliği
VAH= Uygulamalı hijyen birliği

Uyarılar

Ciltte ve gözde hassasiyete sebep olabilir. Gözle temas etmesi halinde bol su ile yıkayınız, bir doktora başvurunuz. Bu madde ve ambalajı dikkatli bir şekilde bertaraf edilmelidir.

Descosuc dental vakum sistemleri için gerekli olan tüm unsurları içerir. Bu yüzden Descosuc'u ilave maddelerle veya diğer ürünlerle karıştırmayınız. **Descosuc'un** ilk defa kullanımında herhangi bir ürün veya protein kalıntısını temizlemek amacıyla vakum sisteminin ön temizliğini **Descosuc Cleaner** ile yapınız.



İthalatçı Firma:
Desomed Euro Kimya San.ve Tic.Aş.
Yazıbaşı Beldesi Balkan cad. No:33
Torbalı / İzmir
Tel: 0232 853 97 17 Faks: 0232 853 94 87
www.desomedeuro.com
E-mail: info@desomedeuro.com

Üretici Firma:
Dr.Schumacher GmbH
Postfach 1162 D -34201
Melsungen/Almanya
Tel.:+049-5664-9496-0
www.schumacher-online.com