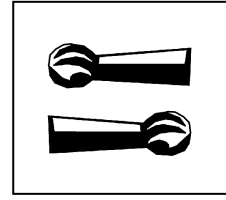


DESCO DRILL® BOHRERBAD



CE 0482

Frezler ve Aerotörler İçin Kullanıma Hazır Dezenfektan

Dental Alet Dezenfeksiyonu

Aldehitsiz, Fenolsüz

Ürün Özellikleri

Desco Drill®, diş hekimliğinde kullanılan frezler ve diğer döner hassas aletlerin tek işlemde temizliği ve dezenfeksiyonunu gerçekleştiren kullanıma hazır bir preparattır. Aldehit ve fenol içermez. İçerdiği etkili korozyon inhibitörleri sayesinde dezenfeksiyon işlemi esnasında malzemelere zarar vermez. Kullanımı sırasında rahatsızlık verici koku oluşturmaz, hoş kokuludur.

Kullanım Alanları

Özellikle Alüminyum frez uçlarının, kauçuktan olan parlaticılar, elmas düzleyiciler, seramik düzleyici parçalar, kök doldurucuları ve arkansas taşı için uygundur.

Kullanım Şekli

Aletleri kullanımından hemen sonra çözelti içine açık olarak koyunuz. Dezenfekte edilecek yüzey ve boşluklar kullanım çözeltisi ile tamamen ıslanmış olmalıdır, aletler üzerinde hava kabarcığı oluşmamasına dikkat ediniz. Etki süresi geçtikten sonra aletleri akan suyun altında dikkatlice yıkayınız ve kurulayınız. Kirlenmiş çözeltiyi yenileyiniz. Tüm sirkülasyon prosedürleri için uygundur.

Dikkat : Çok kirli aletlerde ek deterjan olarak sadece non-iyonik bazlı ürünler kullanılmalıdır.

Antimikrobiyal Özellikleri

Bakterisid MRSA dahil. (multi resistant Staphylococcus aureus)
Tüberkülozid
Fungisid (C.albians)/levurosid
Virüs inaktive edici (HBV/HIV,HCV/BVDV, Vaccinia-, Papova-, polyoma-, Adeno-, Vaccinia-Virüs), Polio-Virüs (50°C)
Sporosid

Bileşimi

Desco Drill®, Desomedan ID'den %5 oranında DESOMED EURO KİMYA SANAYİ VE TİC. A.Ş. tarafından seyreltilerek ambalajlanmıştır.
100g Desomedan ID:
3,75 g Cocospropilendiaminguanidindiacetat
5,63 g Dideciloxtilmetilamonyumpropionat içerir.

Kimyasal ve Fiziksel Özellikleri

Görünüm : Berrak, açık yeşil renkli çözelti
pH değeri : 8,5 – 9,5
Yoğunluğu (20°C) : 0,9490 – 1,0489 g/cm³

Antimikrobiyal Özellikleri ve Temas Süreleri

KULLANIMA HAZIRDIR, SEYRELTMEYİNİZ !!!

DGHM/VAH rehberine göre bakterisid MRSA dahil, fungisid (C.albians) / levurosid etki etme süresi:

Kısa süreli etki : 15 dakika
Sporozid etki süresi : 120 dakika
Optimal koşullarda çözeltilinin kullanım süresi 14 gündür.

Ambalaj Şekilleri

Ambalaj şekli	Dağıtım şekli
2 litre PE bidon	6 x 2 litre
5 litre PE bidon	3 x 5 litre

Uyarılar

Desco Drill®'in ilk kullanımından önce kimyasal kalıntıları aldehitleri uzaklaştırmak için aletlerin ve dezenfeksiyon küvetinin non iyonik bazlı temizleyici ile (Desco Cleaner) ön temizliğini yapınız. Dikkat : toz haldeki temizleyiciyi suda tamamen çözünüz. Dar lümenli aletlerde, Instru Plus Flüssig kullanılması tavsiye edilir. Kuarternar amonyum bileşikler içerir. Cildi tahriş edebilir. Bu sebeple çözeltilinin göz, mukoz membran ve cilt ile temasını önleyiniz. Göz ile teması halinde derhal bol su ile yıkayınız ve doktora başvurunuz. Çalışırken koruyucu eldiven ve gözlük kullanınız. Yutmayınız. Yutulduğu takdirde sağlığa zararlıdır. Çocukların ulaşamayacağı yerlerde ve ambalajında saklayınız. Gıdalar ile temas ettirmeyiniz.

Ruhsatlandırma

*DESOMEDAN ID ,DGHM/VAH'nin alet dezenfektanları listesine kayıtlıdır.

*93/42/EEC Tıbbi Cihaz Yönetmeliği'ne uygundur.

Üretici Firma

 **DESOMED** EURO
Kimya Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Yazıbaşı Beldesi Balkan Cad.
No: 33 Torbalı / İZMİR
Telefon : 0 (232) 853 97 17
Fax : 0 (232) 853 90 69

EU Authorised Representative
Dr. Schumacher GmbH
34201 Melsungen/GERMANY
Tel.: 056 84/9496-0
01805-SCHUMACHER
http://www.schumacher-online.com