



VAH

RKI/DVV

IHO

ÖGHMP

Manuel Dezenfeksiyon ve Yeniden Kullanıma Hazırlama

PERFEKTAN® ACTIVE

Alet dezenfeksiyonu için konsantré toz

- Geniş materyal uyumluluğu
- Güçlü temizleme performansı
- Tamamen çözünebilir özellikli



Ürün Özellikleri

PERFEKTAN active her tipteki medikal cihaz için oldukça etkili konsantré toz dezenfektandır. Bu ürün güvenli bir uygulama için suda hızlı ve kolay çözünen düşük tozlanma özelliğine sahip bir üründür. PERFEKTAN active'in aktif maddesi hafif alkali çözültüsü içinde üretilen perasetik asite dayanır. Bu ürün mükemmel antimikrobiyal özellikleri ve üstün malzeme uyumluluğunu birleştirir. PERFEKTAN active'in kullanımı protein fiksasyonunu önler ve zor koşullarda bile güvenli dezenfeksiyon sağlar.

Kullanım Alanları

Endoskopların thermo-kimyasal arıtmadan önceki ön temizliği içindir. Rijit ve flexible endoskopların yanı sıra her türlü tıbbi cihazın (cerrahi aletler, anestezi ekipmanı) manuel dezenfeksiyonu için uygundur.

Kullanım Şekli

Fiksasyon olmadan daldırma banyosu ile dezenfeksiyonu için kullanılır. 30°C den daha düşük sıcaklıkta su kullanarak dozaj tablosundaki verilere göre, kaşıklı ölçüm yapılarak solüsyon hazırlanır.

PERFEKTAN active' in daldırma yöntemi ile dezenfeksiyon için ve ultrasonik banyolarda kullanımı uygundur. Üreticinin tavsiyesine göre temas süreleri seçin ve 30°C sıcaklığı

Etkinlik Spektrumu ve Temas Süresi			1 dk	5 dk	15 dk	30 dk	60 dk
Bakteri ve yeast							
Alet dezenfeksiyonu için uygulama önerisi: Bakterisidal, yeastsidal*	VAH / EN	Kirli koşul				%1	
Alet dezenfeksiyonu için uygulama önerisi: Tüberkülosidal*	VAH / EN	Kirli koşul				%2	%1
Alet dezenfeksiyonu için uygulama önerisi: Fungusidal Aspergillus brasiliensis*	VAH / EN	Kirli koşul				%3	%2
Sporisidal (Clostridium difficile)	EN 13704				%2	%1	%0.5
Virüs							
Virüsidal	RKI/DVV					%2	%1
	EN 14476	Temiz ve kirli koşul				%2	
Zarflı virüs	RKI/DVV	HBV/HIV/HCV dahil		%1	%0.25		
Poliyovirus	EN 14476	Temiz koşul				%1.5	
		Kirli koşul				%2	
Norovirus (MNV)	EN 14476	Temiz koşul		%0.5			
Adenovirus	EN 14476	Temiz ve kirli koşul				%0.5	
Rotavirus	EN 14476	Temiz koşul		%0.5			

* faz 2 adım 1 ve faz 2 adım 2 testleri dahil (kantitatif süspansiyon testleri ve kantitatif carrier testleri)

aşmayın. Tüm sertlikteki sular için uygundur.

Tüm medikal aletlerin virüsidal dezenfeksiyonu:

Manuel olarak su ile iyice temizledikten

sonra aletleri durulayın. Aletleri tüm yüzey ve boşlukları PERFEKTAN® active çalışma solüsyonu ile ıslanacak şekilde yerleştirin. Tavsiye edilen temas süresinden sonra aletleri uzaklaştırın ve suyla iyice durulayın,



Manuel Dezenfeksiyon ve Yeniden Kullanıma Hazırlama

PERFEKTAN® ACTIVE

Alet dezenfeksiyonu için konsantré toz

Ek test sonuçları		1 dk	5 dk	15 dk	30 dk	60 dk
Bakterisidal	EN 1040	%0.5				
	EN 13727 Kirli koşul	%1				
	EN 14561 Kirli koşul	%0.5				
Yeastisidal (Candida albicans)	EN 1275	%0.5				
	EN 13624 Kirli koşul	%1				
	EN 14562 Kirli koşul	%0.5				
Fungisidal (Aspergillus brasiliensis)	EN 1275			%1.5		
	EN 13624 Kirli koşul			%2	%1.5	%1
	EN 14562 Kirli koşul				%1.5	%1
Tüberkülosidal (M. terrae)	EN 14348 Kirli koşul			%2		%1
	EN 14563 Kirli koşul				%1.5	%1

aletleri kurutun ve gerekiyorsa sterilize edin. Üreticinin yeniden işleme talimatları ve önerileri takip edilmelidir. Çalışma çözeltisinin günlük olarak 8 saatte bir değiştirilmesi gerekir.

Endoskopların Temizliği ve Dezenfeksiyonu:

Aletleri kullanımdan sonra doğrudan çözeleliye daldırın ve cihazın tipine ve üreticinin önerilerine göre cihazı mekanik olarak temizleyin. Hava kabarcıklarının oluşmasını önleyerek tüm yüzeylerin ve boşlukların tamamen ıslandığından emin olun. Manuel yeniden işleme için temas süresi, çözelti konsantrasyonu ve üretici tavsiyelerinin DIN EN ISO 17664'e uygun olduğundan emin olun. Cihazları kullanım sonrası deionize su ile durulayın.

Kullanılan çözelti 8 saat sonra ya da bir kirlilik gözlemlendiğinde değiştirilmelidir.

Kullanım Notları

PERFEKTAN ACTIVE, daldırma banyosu ile dezenfeksiyon ve ultrasonik banyolarda kullanım için uygundur. Temas sürelerini üreticinin önerisine göre seçin ve 30°C sıcaklıkları aşmayın. Tüm su sertliklerinde kullanıma uygundur.

Dozajlama

Solüsyon	Uygulama	%1	%2
4 litre	Ölçü kaşığı (20 g)	x 2	x 4
	Saşe (40 g)	x 1	x 2
8 litre	Ölçü kaşığı (20 g)	x 4	x 8
	Saşe (40 g)	x 2	x 4

İçerik

Aktif bileşenler: Perasetik asit (in-situ) > 850 ppm (1 % lik çözelti); tetraasetiletilendiamin ve sodyum perkarbonat.

Materyal Uyumluluk

PERFEKTAN active mükemmel malzeme uyumluluğu gösterir; cam, metal, plastik ve endoskop malzemeleri ile uyumludur. Anotlanmış alüminyum ve polikarbonat için uygun değildir.

Bilirkişi Raporları

Etkinlik raporları üretici teknik dosyalarında mevcuttur.

Tehlike

Yangını güçlendirebilir; oksitleyici. Ciddi göz hasarına yol açar. Isıdan/kıvılcımdan/alevden/sıcak yüzeylerden uzak tutun. – Sigara içilmez. Yanıcılarla

karışmasını önleyici her türlü önlemi alın. Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın. DERİ İLE TEMAS HALİNDE İSE: Bol sabun ve su ile yıkayın. GÖZ İLE TEMASI HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. Maruz kalınma veya etkileşme halinde İSE: Tıbbi yardım/bakım alın. İçeriği/kabı ulusal yönetmeliklere göre bertaraf edin.

Sadece profesyonel kullanım içindir.

Ruhsat

- 93/42/EEC Tıbbi Cihaz Yönetmeliği'ne uygundur.
- Sağlık Bakanlığı Ürün Takip Sistemi'ne kayıtlıdır.

Üretici Firma

Dr.Schumacher GmbH
Am Roggenfeld 3 34323 Malsfeld-Almanya
Tel: +49 5664 9496-0 Faks: +49 5664 8444
www.schumacher-online.com

İthalatçı Firma

Dr.Schumacher Kimya Sanayi ve Ticaret A.Ş.
İbni Melek Organize Sanayi Bölgesi
5.Yol No:42 Tire/ İZMİR
Telefon: 0 232 513 50 05 Faks: 0232 853 94 87
www.schumacher-online.com.tr

Ürün	Ambalaj Şekli	İçerik	Gönderim Birimi	REF
PERFEKTAN ACTIVE	Saşe	40 g	100	00-155-0004
	Kova	1 kg	6	00-155-010



CE 0482

pH 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14



Dr. Schumacher

Dr. Schumacher Kimya Sanayi ve Ticaret A.Ş.
İbni Melek Organize Sanayi Bölgesi 5. Yol No:42 Tire-İzmir/Türkiye Tel: +90 232 513 50 05 Faks: +90 232 853 94 87
info@schumacher-online.com.tr www.schumacher-online.com.tr

