



ed)



# DENTASEPT®

# PE

## ENDİKASYONLARI

Dentasept® PE, dental aletlerin sterilizasyon öncesi i lemlerinde kullanılmak üzere üretilmiş, deterjan ve dezenfektan özellikli 3'lü enzim içeren toz. Kompleks formülasyonu sayesinde organik kalıntılar üzerinde optimum etkinlik sağlar.

## AVANTAJLARI

- ✓ 3lü enzim formülasyonu (proteaz, lipaz ve amilaz), protein, yağ ve tuzlara karşı etkilidir.
- ✓ Oldukça ekonomiktir- %1 sulandırma -2 kg tozdan 200 litre kullanıma hazır solüsyon elde edilmektedir.
- ✓ Temas süresi : 15 dakika
- ✓ Mükemmel mikrobiyolojik etkinlik
- ✓ Ultrasonik temizleyicilerde kullanılabilir.
- ✓ Alkaline pH - optimum temizlik için.
- ✓ Medical Device Class IIb (Directive 93/42/EEC modified)

## MİKROBİYOLOJİK ÖZELLİKLERİ

Bacterisit: EN 1040, EN 13727, EN 14561.

Mycobacterium tuberculosis (Tb).

Mayalara karşı etkinlik: EN 1275, EN 13624, EN 14562.

Virüslere karşı etkinlik: HIV-1, HBV, BVDV (surrogate of HCV) and Herpes virus.

## İÇERİĞİ

Didesildimetilamonyumklorid, iyonik olmayan yüzey aktif madde, elatör, pas önleyici, enzimatik kompleks (proteaz, lipaz, amilaz).

## AMBALAJ

2kg kova

5kg kova



# DENTASEPT® PE

## KULLANIM TALİMATI

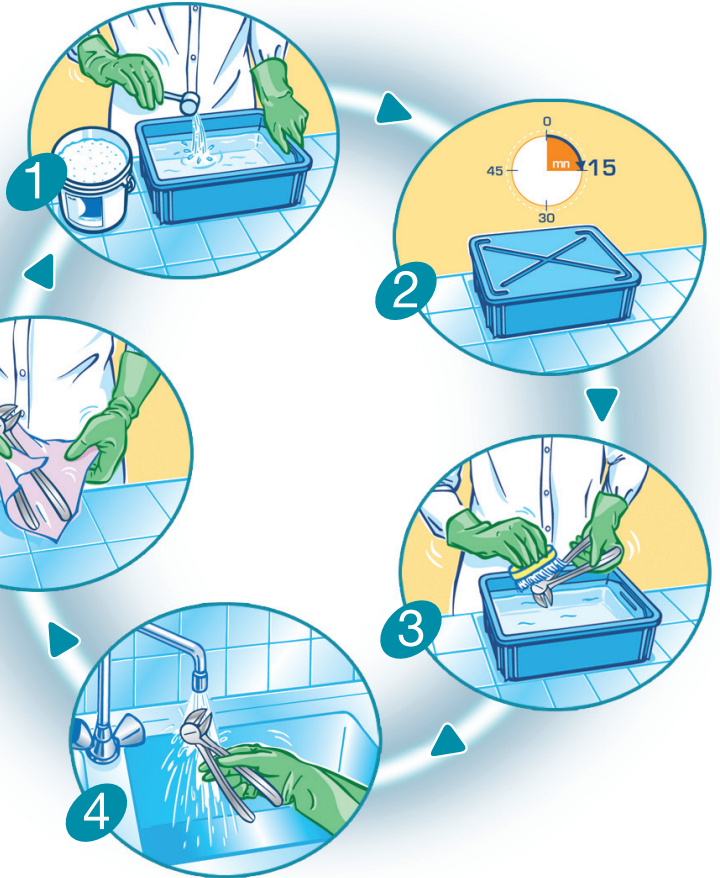
Dentasept® PE, dental aletlerin sterilizasyon öncesi işlemlerinde kullanılmak üzere üretilmiş , deterjan ve dezenfektan özellikli 3'lü enzim içeren toz. Kompleks formülasyonu sayesinde organik kalıntılar üzerinde optimum etkinlik sağlar.

### KULLANIM ÖNCESİ

Eldivenlerinizi takınız. .

### KULLANIMI

- 1 Dentasept® PE, %1 sulandırılmalıdır. (20g\* toz 2 litres suya). Suda tamamen çözünmesini bekleyiniz. \*( 1 ölçü kağıdı =20 gr)
- 2 Aletleri, solüsyon içerisine tamamen daldırarak, 15 dakikalık önerilen süre boyunca solüsyon içerisinde bekletiniz.
- 3 Aletleri solüsyondan çıkartırken, herhangi gözle görülebilir bir kalıntı varsa ve gerekiyorsa fırçalayınız.
- 4 Akan suda veya temiz suya batırarak durulayınız.
- 5 Aletleri kurulayınız ve sterilizasyon için hazırlayınız.



### UYARILAR

Dentasept® PE is an alkaline product. Avoid contact with copper, silver and aluminum containing materials.

Her zaman bu ürünle ilgili kullanım önlemleri için etiket ve Güvenlik Bilgi Formunu okuyunuz. Avrupa direktifi 99/45 / EEC ve onun uyarılarına göre Dentasept® PE tehlikeli olarak sınıflandırılmıştır.

Her 24 saatte bir solüsyonu değiştiriniz. . Solüsyonu, +5°C- +35°C arasında saklayınız..

■ D.M.D. Groupe Anios - Pavé du Moulin - FR-59260 Lille Hellemmes.