



DEZENFEKSİYON, HİJYEN VE BAKIM İÇİN EKSİKSİZ ÜRÜN GRUBU



DR. SCHUMACHER

HİJYENDE KALİTE VE BULUŞ

28 yıldan bu yana çalışanları ve hastaları, enfeksiyon ve kontaminasyondan korumaya çalıştık.

TECRÜBE VASITASIYLA GÜVENLİK

Dr Schumacher GmbH Şirketi, Kassel'in 30 kilometre güneyinde Melsungen'de 1978 yılında kurulmuştur. Kurucusu Dr. Henning Schumacher'in profesyonel geçmişi nedeniyle, şirket hijyen ve dezenfeksiyon konusunda 28 yıldan fazla bir tecrübeye sahiptir.

Dr. Schumacher kimyagerlik kariyerine Hamburg'taki tanınmış bir dezenfektan üreticisinin Araştırma ve Geliştirme bölümünde başlamıştır. Araştırma ve Geliştirme bölümündeki birkaç yıllık başarılı bir çalışmadan sonra, Hesse'nin kuzey kısmında bulunan büyük bir Alman Tıbbi Malzeme Üreticisinin teklifini kabul etmiştir.

Kafasındaki esas hedefe "kişileri ve hastaları daima koru" hedefine sahip olmuş ve kendi şirketini kurmuştur. Bu yol karar verme sürecini kısaltan ve bürokratik yapının basitleştirilmesini içeren yaratıcı düşüncelerini gerçekleştirmenin tek yolu idi.

90'lı yılların sonunda şirketini babalarının şirket felsefesini taşıyan oğulları Dierk (kimyager) ve Jens (eczacı)'e teslim etti. Yenilikçi ürünlerin araştırılması ve geliştirilmesi de her iki oğul için şirket stratejisinin esası oldu.

YOĞUN ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME

Sürekli araştırma ve geliştirme ile aldehit ihtiva etmeyen dezenfektanlar alanında en önemli Alman imalatçılarından birisi olduk. 1980'li yılların başında, aldehit ve fenol ihtiva etmeyen ilk yüksek etkili yüzey dezenfektanını piyasaya sürdük.

Bunu, kısa bir süre sonra, DGHM (Alman Mikrobiyoloji ve Hijyen Birliği) yönetmelikleri ile uyum içinde olan ve tüberküloz bakterisine karşı geniş ölçüde etkili olan aldehit ve fenol ihtiva etmeyen ilk alet dezenfektanı takip etti.

Ayrıca, daldırma yönteminde kullanılan yeni nesil alet dezenfektanlarımız ile açık bir işaret vermiş bulunmaktayız. Ağırlaştırılmış DGHM/VAH yönetmeliklerine rağmen, aldehitler kullanılmadan, aktif maddelerin miktarının azaltılmasının ve etki sürelerinin kısılmasının mümkün olduğunu ispatladık.



BUNDAN SONRAKİ KALİTE POLİTİKASI

Hedefimiz, kullanıcılar için yüksek güvenlik ve rahatlık sağlamak için en son teknolojik bilgi ve standartlara uygun olarak üretilen ürünleri piyasaya sunmaktır. Tıbbi ürünler, biyosidler ve kozmetik ürünlerin bir imalatçısı olarak GMP rehberlerine, ISO 9001/EN 13485 kalite normlarına ve bunun yanında kozmetik GMP rehberlerine uygun olarak çalışıyoruz. Üretim süreçlerimiz, tanınmış imalatçılar tarafından denetlenmekte olup, onaylanmaktadır.

YETKİLİ DANIŞMANLIK VE HİZMET

Bizim için esas olan hijyen ve dezenfeksiyon konusunda, bütün alanlarda, yenilikçi ürünlerimiz üzerine daha fazla yetkili danışmanlık yapmak ve hizmet sunmaktır.

Ürünlerimiz ve hijyen ihtiyaçlarına göre uygulama yapılması ile ilgili olarak tavsiyelerde bulunmaktayız.

Alman ve Avrupa kanunlarınca istenen ürün dokümanlarımız devamlı olarak güncellenmektedir.

Bu dokümanlar, www.schumacher-online.com ve www.desomedeuero.com internet adreslerinden indirilebilir.

Müşterilerimiz ve kullanıcılarımıza eğitim vermemiz dahil olmak üzere hijyen ve dezenfeksiyon konuları ile ilgili sorunlar ve sorular için uzman destek sağlıyoruz.

Araştırma ve geliştirme departmanımızın yanı sıra, bilim ve hukuk departmanımız ile yakın işbirliğimiz, şirketimiz yapısına önemli avantajlar sağlarken, taleplerinize de süratli ve esnek cevap vermemizi mümkün kılmaktadır.

Ürün grupları

*Dezenfeksiyon
Temizlik
& Bakım*



EL & CİLT DEZENFEKSİYONU

*el dezenfeksiyonu
cilt dezenfeksiyonu*

Sayfa **6**



EL & CİLT BAKIMI

*antimikrobiyal temizlik
el & cilt bakımı
canlandırıcı cilt bakımı*

Sayfa **12**



ALETLER

*daldırma yöntemiyle (manuel) temizlik ve dezenfeksiyon
otomatik yıkama makinelerinde yeniden kullanıma hazırlama
alet bakımı*

Sayfa **18**



YÜZEYLER

*yüzeysel dezenfeksiyonu için konsantre dezenfektanlar
hızlı yüzeysel dezenfektanları - kullanıma hazır
dezenfeksiyon mendilleri*

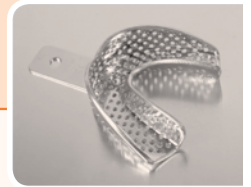
Sayfa **30**



DENTAL

dental aletler ve cihazların dezenfeksiyonu

Sayfa **40**



DOZAJLAMA YARDIMCILARI

*duvar dispenserleri, dozajlama yardımcıları
otomatik dozajlama makineleri
manuel alet dezenfeksiyonu için dezenfeksiyon küvetleri*

Sayfa **43**





EL DEZENFEKSİYONU

SEPTODERM® HÄNDE

alkollü el dezenfektanı

DESCODERM

alkollü el ve cilt dezenfektanı



CİLT DEZENFEKSİYONU

SEPTODERM® HAUT COLOURED

renkli, alkollü cilt dezenfektanı



El & cilt dezenfeksiyonu

Sağlık personellerinin elleri patojen mikroorganizmaların taşınması açısından risk oluşturur. Bu yüzden, enfeksiyonların taşınmasını önlemek için rutinde sık sık el dezenfeksiyonu yapılması önerilir.

Güvenli ve hızlı dezenfeksiyon etkisinin yanında, el ve cilt dezenfektanlarımızın iyi cilt toleransı sağlamasına özel olarak dikkat etmekteyiz.

Bu nedenle uzun süre kalıcı aktif maddeler kullanmıyoruz ve ürünlerimize bakım maddeleri ekleyerek, cilt sağlığını günlük stresden uzak tutuyoruz.



EL & CİLT DEZENFEKSİYONU



DESCODERM

alkollü el ve cilt dezenfektanı

- ✓ dermatolojik olarak tavsiye edilir
- ✓ katkı maddesi içermez



- hassas ciltli kullanıcılar ve allerjik kişiler için dermatolojik olarak tavsiye edilir
- allerjiye neden olabilecek potansiyel katkı maddeleri içermez
- sporsuz filtre edilmiştir

Eller ve cilt için alkollü dezenfektandır. Parfüm, renklendirici ve uzun süre kalıcı aktif madde içermez. Bu nedenle cilt tarafından çok iyi tolere edilir. Özellikle allerjik kişiler için uygundur. Tüm yıkama solüsyonları ile uyumludur. Aldehit, fenol ve kuarternar amonyum bileşikleri içermez. Sporsuz olarak filtre edilmiştir.



ETKİ SÜRESİ

Hijyenik el dezenfeksiyonu, DGHM/VAH/EN1500'e göre	30 sn
Cerrahi el dezenfeksiyonu DGHM/VAH/EN12791'e göre	3 dakika
AMG'ye göre	5 dakika
Damar ponksiyonları, operasyon öncesi cilt dezenfeksiyonu,	15 sn
Eklem yeri, vücut boşlukları ponksiyonları, operasyon öncesi cilt dezenfeksiyonu,	15 sn
Yağ bezlerinin az olduğu cilt alanlarında	1 dakika
Yağ bezlerinin çok olduğu cilt alanlarında	10 dakika
Bakterisid (MRSA dahil)	
Fungusid DGHM/VAH'a göre	30 sn
Mycobacterium Tuberculosis	1 dakika
Zarflı virüslere karşı etkinlik	
Hepatit B / HIV / HCV / Vaccinia / BVDV	30 sn
Rota virüs	1 dakika

KULLANIM ALANLARI

- Hijyenik el dezenfeksiyonu
- Cerrahi el dezenfeksiyonu
- enjeksiyon, ponksiyon ve operasyon öncesinde dezenfeksiyon için

BİRİM AMBALAJ

150 ml	şişe	20
250 ml	sprey başlıklı şişe	30
500 ml	şişe	20
1 L	şişe	12
5 L	bidon	3

SEVKİYAT BİRİMİ

DGHM : Alman Mikrobiyoloji ve Hijyen Birliği
VAH : Uygulamalı Hijyen Birliği
AMG : Alman İlaç Yasası

EL VE CİLT İÇİN KOMBİNE DEZENFEKSİYON

Alman İlaç yasasına göre, cilt dezenfeksiyonu yanı sıra hem hijyenik ve hem de cerrahi el dezenfeksiyonu için kullanılabilir. El ve cilt dezenfeksiyonu için kombine bir ürün olarak, DESCODERM çok ekonomiktir, çünkü iki farklı uygulama alanı için kullanılabilir.

...ve kişiler

DESCODERM'in katkı maddesi içermeyen formülü ek bir avantajdır. Renklendirici, parfüm ve de allerjiye sebep olan diğer maddeleri içermez. Berlin'deki bir cilt merkezi araştırmasına göre, DESCODERM hassas ciltli kullanıcılara tavsiye edilmektedir.



EL DEZENFEKSİYONU



SEPTODERM® HÄNDE

alkollü el dezenfektanı

- mükemmel cilt toleransı
- ciltte uzun süre kalıcı aktif madde içermez
- geri yağlandırıcı maddeler içerir

Yüksek kaliteli geri yağlandırıcı madde içeriği ile alkollü el dezenfektanıdır.

Cilt üzerinde uzun süreli biriken aktif maddeler içermediği için, tahriş ya da hassasiyet oluşturabilecek ciltler için özellikle uygundur. Dermatolojik olarak test edilmiştir.

Virüsler üzerinde etkinlik;

Hepatit C / HIV / Hepatit B gibi zarflı virüslere karşı hızla etki eder. Noro/norwalk-like, Vaccinia ve Rota virüslere karşı da etkilidir. Tüm yıkama losyonlarıyla uyumludur. Aldehit, fenol ve kuarterner amonyum bileşikleri içermez. Sporsuz filtre edilmiştir.

- ✓ cilt tarafından çok iyi tolere edilir
- ✓ dermatolojik olarak test edilmiştir
- ✓ Noro/norwalk-like virüslere karşı etkili



KULLANIM ALANLARI

- hijyenik el dezenfeksiyonu
- cerrahi el dezenfeksiyonu

BİRİM AMBALAJ

150 ml	şişe	20
500 ml	şişe	20
1 L	şişe	12
5L	bidon	3

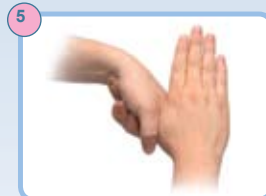
SEVKİYAT BİRİMİ

ETKİ SÜRESİ

Hijyenik el dezenfeksiyonu DGHM/VAH/EN1500'e göre	30 sn
Cerrahi el dezenfeksiyonu DGHM/VAH/EN12791'e göre	3 dakika
Bakterisid (MRSA dahil) Fungusid DGHM/VAH'a göre Mycobacterium Tuberculosis	30 sn 1 dakika
Zarflı virüslere karşı etkinlik Hepatit B / HIV / Hepatit C / Vaccinia virüs / BVDV Rota virüs	30 sn 1 dakika
Noro / norwalk-like virüs Biyolojik yüklemeli Biyolojik yüklemesiz	2 dakika 5 dakika

HİJYENİK EL DEZENFEKSİYONU

- ▶ kuru ellere yeterli miktarda el dezenfektanı alınır.
- ▶ aşağıda yer alan 6 adım takip edilir. Her bir adım 5 kez tekrarlanır.
- ▶ tüm etki süresi boyunca cilt nemli tutulur
- ▶ hijyenik el dezenfeksiyonu sağlamak için en az 30 sn gereklidir





CİLT DEZENFEKSİYONU

- ✓ kısa etki süresi
- ✓ sporsuz filtre edilmiştir

SEPTODERM® HAUT COLOURED renkli, alkollü cilt dezenfektanı



- renkli solüsyon – özellikle operasyon öncesinde cilt dezenfeksiyonu için uygundur
- cilt toleransı mükemmeldir



Kullanıma hazır, alkollü cilt dezenfektanıdır. Dezenfekte edilen alanın belirli olmasına yardımcı olmak amacıyla kırmızı renkli madde içerir. Bu nedenle çoğunlukla operasyon öncesi ve sonrası cilt dezenfeksiyonu amacıyla kullanılır. Ayrıca solüsyon enjeksiyon öncesi, kan alma gibi küçük operasyonlarda, cilt dezenfeksiyonu için kullanılır. Cilt üzerinde uzun süreli biriken aktif maddeler içermediği için cilt tarafından çok iyi tolere edilir. Aldehit, fenol ve kuarterner amonyum bileşikleri içermez. Sporsuz filtre edilmiştir.

KULLANIM ALANLARI

- operasyon öncesi cilt dezenfeksiyonu
- enfeksiyon, ponksiyon, insizyon öncesi cilt dezenfeksiyonu

BİRİM AMBALAJ

250 ml	sprey şişe
500 ml	şişe
1 L	şişe
5 L	bidon

SEVKİYAT BİRİMİ

30
20
10
3

ETKİ SÜRESİ

Damardan kan almalarda, operasyon öncesi cilt dezenfeksiyonu	15 sn
Eklem yeri, vücut boşlukları ponksiyonları, operasyon öncesi cilt dezenfeksiyonu	
Yağ bezlerinin az olduğu cilt alanlarında	1 dakika
Yağ bezlerinin çok olduğu cilt alanlarında	10 dakika
Bakterisid (MRSA dahil)	
Fungusid DGHM/VAH'a göre	30 sn
Mycobacterium Tuberculosis	1 dakika
Zarflı virüslere karşı etkinlik	
Hepatit B / HIV / HCV / Vaccinia / BVDV	30 sn

CİLT BÖLGELERİ NASIL DOĞRU DEZENFEKTE EDİLİR?

Cildin tüm bölgeleri dezenfektanlara karşı aynı reaksiyonu göstermez.

Aynı dezenfeksiyon etkinliği elde etmek için yüksek konsantrasyonda yağ bezleri içeren cilt bölgeleri, daha uzun süre dezenfeksiyona maruz bırakılmalıdır.

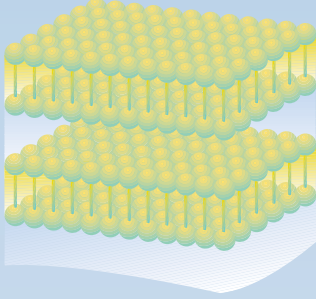
Yüksek konsantrasyonda yağ bezi içeren bölgelerin, en azından 10 dakika dezenfektan ile nemli bırakılması gerekirken, medikal müdahale alanlarına bağlı olarak, düşük yoğunlukta yağ bezi içeren bölgeler, yalnızca 15 saniye ile 1 dakika arasında dezenfektana maruz kalma süresi gerektirir.



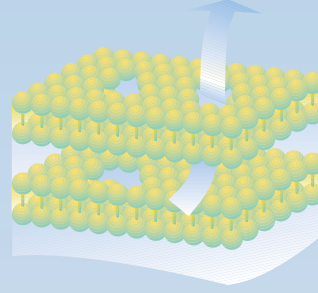
- yüksek konsantrasyonlu yağ bezlerinin cilt üzerindeki alanları

CİLT KORUYUCU BARIYER GİBİDİR

Cilt enfeksiyonlara karşı çok önemli koruyucu bariyerdir. Günlük çalışmalarda su geçirmez eldivenlerin kullanılması, ellerin sıkça yıkanması, ayrıca tıbbi amaçlı maddeler ve materyaller ile temas edilmesi cilt için yıpranma anlamına gelir. Gergin ve yıpranmış cilde mikroorganizmalar nüfuz edebilir.



Yaşlanma sebebi ile yahut eksik bakım sonucunda lipid bariyeri inceler. Lipid bariyerinin incelmesi/kırılması sonucunda ciltte depolanmış/muhafaza edilmiş su zamanla kaybolur ve cildin daha çok kurumasına neden olur.



Kuru cildin epidermisi çok kolay şekilde yırtılabilir. Bu yırtılma sonucu, cildin üstlendiği koruma fonksiyonunu yitirmesine neden olur. Mikroorganizmalar kolay bir şekilde cilde girebilir ve enfeksiyona yol açabilir.

Enfeksiyon profilaksisinin önemli bölümünü cilt koruması oluşturmaktadır. Cilt koruyucu ve bakım ürünlerinin kullanımında, cilt dostu el dezenfektanları ve yıkama losyonlarının önemi değişmez.

Cilt koruması ile ilgili aşağıdaki tavsiyeleri TRGS531'de bulabilirsiniz.

(TRGS=Medikal uygulamalarda hassasiyet yaratıcı maddelerin kullanılmaması ile ilgili Alman yönetmeliği)

- Geri yağlandırıcı dezenfektan kullanınız
- Yüksek kontaminasyon riski nedeniyle kalıp sabun kullanmayınız
- Ellerinizin temizliği için ılık su kullanınız.
- Elleri temizlendikten sonra iyice kurulayınız.
- Ellerin kirlenmediği durumlarda hijyen ve dezenfeksiyon öncesi temizliğe ihtiyaç yoktur. Ellerin yıkanması, el dezenfeksiyonundan daha çok cilt üzerinde yıpranmaya neden olur.
- Sadece temiz ve kuru ellere koruyucu eldiven giyiniz.
- Gün içerisinde birkaç kez el bakım ürünleri kullanın. (yüksek kontaminasyon riski nedeniyle krem kavanozları kullanmayınız)



ANTİMİKROBİYAL TEMİZLİK

DECONTAMAN

cilt ve eller için antimikrobiyal yıkama solüsyonu

DECONTAMAN TÜCHER

cilt ve mukoz membran için antimikrobiyal temizleme mendilleri



CİLT VE YÜZEY TEMİZLİĞİ

ORANGE SOLVENT

cilt ve yüzey temizliği için özel preparat



EL VE CİLT BAKIMI

BIALIND®

el ve cilt için bakım losyonu

DESCOMED®

cilt temizleme köpüğü

DESCOMED® ÖLBAD

cilt bakımı için tıbbi yağ banyosu



CANLANDIRICI CİLT BAKIMI

DESCO VİTAL

cilt için canlandırıcı masaj jeli

El & cilt Bakımı

Kliniklerde ve muayenehanelerde yapılan günlük çalışmalarda su geçirmez eldivenlerin kullanılması, ellerin sıkça yıkanması, ayrıca tıbbi amaçlı maddeler ve materyaller ile temas edilmesi cilt üzerinde gerginlik yaratır.

Düzensiz bakım sonucunda cilt hızlı bir şekilde kurur ve lipid bariyeri inceler. Lipid bariyerinin incelmesi/ kırılması sonucunda ciltte depolanmış/muhafaza edilmiş su zamanla kaybolur ve cildin daha çok kurumasına neden olur. Kuru cildin epidermisi çok kolay şekilde yırtılabilir. Bu yırtılma sonucu, cildin üstlendiği koruma fonksiyonunu yitirmesine neden olur. Mikroorganizmalar kolay bir şekilde cilde girebilir ve enfeksiyona yol açabilir.

Ürün grubumuz , yüksek kaliteli bakım yağlarına ek olarak nemlendirici ve cilt yenileyici maddeler içeren bakım ürünleri sunar. Özellikle hassas yıkama ürünleri sunar.

Hassas temizlik ve yoğun bakım ,cilt sağlığını günlük stresden uzak tutar.



ANTİMİKROBİYAL TEMİZLİK



DECONTAMAN

cilt ve eller için antimikrobiyal yıkama solüsyonu

- ✓ MRSA dekontaminasyonu için
- ✓ aktif madde olarak Polihexanide içerir



- hızlı etkinlik
- MRSA/ORSA dekontaminasyonu için
- polihexanide içerir

Cilt ve ellerin aynı zamanda yapılan temizlik ve dekontaminasyonu için yıkama solüsyonudur. Protein ya da yağ gibi sıkıntı verici kirlenmelerin olduğu gıda alanında da kullanımı çok uygundur. **DECONTAMAN** cilt tarafından çok iyi tolere edilir. Cilt dostu aktif madde olan Polihexanide esasına dayanır ve alkol, fenol, renklendiriciler içermez. Parfümü alerjiye sebep olabilecek bileşenler içermez.

DGHM/VAH'a göre hijyenik el yıkamasında, MRSA (multi resistant staphylococcus aureus) kontaminasyonunun veya diğer patojenik mikroorganizmalar ile kontaminasyon olduğu durumlarda antimikrobiyal vücut yıkamalarında kullanılır. Aynı zamanda özellikle kaşıntı ya da kabuk oluşması durumlarında saç yıkamaları için uygundur.

KULLANIM ALANLARI	BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ	ETKİ SÜRESİ
<ul style="list-style-type: none">■ MRSA ya da diğer çok dirençli patojenik organizmalar ile kolonizasyonu durumunda antimikrobiyal vücut/saç yıkamalarında■ DGHM/VAH'a göre hijyenik el yıkamalarında	500 ml şişe 1 L şişe 5 L bidon	20 12 3	MRSA kontaminasyonu olduğu durumlarda vücut yıkamalarında 30 sn DGHM /VAH prEN 12054/EN 1499 rehberine göre hijyenik el yıkamalarında 30 sn Hepatit B virüs/ HIV 30 sn

DEZENFEKTANLARIN MRSA / MRP'YE KARŞI ETKİNLİKLERİ VAR MI?

MRSA/MRP'NİN DEZENFEKTANLARA KARŞI DİRENÇLİ OLDUĞU DURUMLAR VAR MI?

Çok dirençli patojenler (MRP), sadece antibiyotiklere karşı dirençlidir.

DGHM / VAH listesinde listelenen dezenfektanlar çok dirençli patojenleri (MRP) güvenilir şekilde öldürürler.

MRSA/MRP DURUMUNDA HİJYEN YÖNETİMİ

Antibiyotiğe karşı dirençli olduğu için MRSA/MRP pozitif hastaların tıbbi tedavisi çok zordur. Bu nedenle hijyen yönetimi enfeksiyon zincirinin kırılmasında sıklıkla tek çaredir.

Bundan başka MRSA/MRP pozitif hastaların sağlığının korunmasında, düzenli el dezenfeksiyonu ve kontamine olan tüm yüzeylerin dezenfeksiyonu önemli rol oynar. Hızlı ve güvenli etkinlik yanında dezenfektanın iyi cilt toleransı özellikle önemlidir.

MRP kontaminasyonu durumunda, komple hijyen yönetimi için bizim önerimiz:

- Hastaların sağlığının korunması için cilt dostu ve hızlı etkili aktif maddesi Polihexanide olan yeni ürünümüz DECONTAMAN ürün serisidir.
- Yüksek kalitedeki dezenfektanlarımız aletler, yüzeyler ve bunun yanında el ve cilt içindir.
- Ayrıntılı yöntem ve çalışma talimatları öneririz.

DECONTAMAN TÜÇER

cilt ve mukoz membran için antimikrobiyal temizleme mendilleri

- ✓ MRSA dekontaminasyonu için
- ✓ aktif madde olarak polihexanide içerir

- hızlı ve el ile kullanım için kullanıma hazır emdirilmiş mendiller
- cilt ve mukoz membran tarafından mükemmel tolerans
- MRSA/ORSA dekontaminasyonu için



Cilt ve mukoz membran üzerinde kullanım için, kullanıma hazır, antimikrobiyal temizleme mendilleridir. Çok hassas cilt bölgeleri için uygundur. MRSA/ORSA ve çok dirençli patojen organizmalar olan VRE, ESBL dahil bakterilere karşı antimikrobiyal etkinliği olan, aktif madde olarak Polihexanide temeline dayanan DECONTAMAN solüsyonu emdirilmiştir. Cilt florasını stabilize eder ve cilt üzerinde hoş bir his bırakır.

KULLANIM ALANLARI	BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ	ETKİ SÜRESİ
■ MRSA ve diğer çok dirençli patojen mikroorganizmaların kolonizasyonu durumunda antimikrobiyal vücut temizliği için	Paket 15 mendil (18 x 20 cm)	10	MRSA dahil bakterilere karşı 30 sn.

ORANGE SOLVENT

cilt ve yüzey temizliği için özel preparat

- ✓ alkali ve sabun içermez

- doğal portakal yağlarından yapılmıştır
- mükemmel temizleme gücü
- flaster kalıntılarını hızlı bir şekilde çıkarır

Orange Solvent temizleme solüsyonu, genel temizleyicilerin çıkartamadığı kalıntı ve lekeleri tam olarak çıkarır.

Flaster, yapışkan ve alçı kalıntılarını, stiker ve etiket artıklarını, cilt, giysi, halılar ve döşemelerdeki yağlı lekeleri, cilt üzerindeki flaster ve semen kalıntılarını, yağlı kalem kalıntılarını ve kalıcı işaretleri hızla ve kolayca çıkarır.

Çok ekonomiktir



KULLANIM ALANLARI	BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ
■ Flaster kalıntısı, yapışkan kalıntıları, döşemedeki lekeleri, kalıcı işaretleri çıkarır	250 ml şişe 500 ml şişe	9 6



BIALIND®

el ve cilt için bakım losyonu

✓ cilt dostu pH değeri



- cilt üzerinde gözle görünen yağlı tabaka bırakmadan cilde hızla nüfus eder
- allantoin içeriği sayesinde cildin canlanmasını sağlar
- cilt pH'ı ile uyumludur



Sık olarak el temizlik ve dezenfeksiyonuna maruz bırakılan yıpranmış ciltler için su içinde yağ emülsiyonudur. Cilt üzerinde gözle görünen yağlı tabaka bırakmadan cilde hızla nüfus eder ve tıbbi kullanıcılar için idealdir. Günlük çalışma prosedüründe sık olarak kullanılırsa rahatsız etmez. Allantoin ve E vitamini gibi özel cilt koruyucu maddeler içermesinden dolayı cildin yeniden canlanmasını sağlar.

KULLANIM ALANLARI	BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ
<ul style="list-style-type: none">■ El temizlik ve dezenfeksiyonundan sonra el bakımı losyonu■ Cilt bakımı	100 ml tüp 500 ml şişe	30 20



DESCO VİTAL

cilt için canlandırıcı masaj jeli

✓ geri yağlayıcı madde içerir

✓ koruyucu ve renklendirici maddeler içermez



- kan dolaşımını uyarır ve canlandırır
- tıbbi bitkilerden elde edilmiş, yüksek kaliteli yağlar içerir
- geri yağlandırıcı maddeleri en iyi şekilde kullanarak mükemmel cilt hissi verir



Cildin kan dolaşımını harekete geçiren ve devamını sağlayan bir hidrojeldir. Özellikle yaşlı bakımı ve genel hasta bakımı içindir.

Cilt ve kaslar üzerinde hoş bir serinlik ve rahatlama etkisi verir. Kasları harekete geçirir.

Çam ağacı, okaliptus, arıç ağacı ve kekik ağacı gibi tıbbi bitkilerin yüksek kaliteli yağlarını içerir.

DESCO VİTAL formülündeki etanol ve geri yağlandırıcı maddeler esasına dayanan formülü nedeniyle cilt tarafından çok iyi tolere edilir.

KULLANIM ALANLARI	BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ
<ul style="list-style-type: none">■ Cildin kan dolaşımını uyararak ve harekete geçirmek için■ Yaşlı bakımı ve genel hasta bakımı için idealdir	100 ml tüp 500 ml şişe	30 20

DESCOMED®

cilt temizleme köpüğü

- ✓ Kloroflorokarbon içermez
- ✓ D-Panthenol ve Allantoin içerir

- su ve sabun kullanmadan hassas temizlik
- çok hassas ciltler için
- koku giderici etki



Yıpranmış, hassas ya da önceden zarar görmüş ciltler için yumuşak temizleme köpüğüdür. Cilt tarafından çok iyi tolere edilir.

Yatan hastaların, idrarını tutamayan hastaların ve anüs pretearlı hastaların hızlı ve kolay cilt temizliğinde kullanılır.

Descomed içerdiği yüksek kaliteli, küçük moleküllü allantoin ve D-Panthenol sayesinde cildi nemlendirir ve yeniden canlanmasını sağlar.

Koku giderme özelliğine sahiptir.

KULLANIM ALANLARI	BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ
■ Yıpranmış, hassas ya da önceden zarar görmüş ciltlerin hızlı temizliğinde kullanılır	500 ml sprej	12
	5 L bidon	3
	200 ml PE, yeniden doldurulabilir, boş şişe	30

DESCOMED® ÖLBAĐ

cilt bakımı için tıbbi yağ banyosu

- ✓ D-Panthenol, vitamin E, Jojoba yağı ve aloe vera içerir

- çok kurumuş, hassas ciltlerin yoğun bakımı için
- yüksek kaliteli cilt bakım yağları içerir.
- kaşıntıyı azaltır



Yüksek kaliteli yağ banyosudur. Jojoba yağı ve kolza yağı gibi yüksek kaliteli bakım yağlarına dayanan formülasyonu ile çok ekonomiktir ve su içermez.

Aloe vera ve D-Panthenol gibi cilt bakım bileşenleri, cilt tahrişlerini azaltır ve nemlendirme etkisine sahiptir.

Çok kuru, yıpranmış ve çatlak ciltlerin tedavisi için idealdir ve bu nedenle özellikle yaşlı, yatalak ve idrarını tutamayan hastalar gibi ekzematöz cilt hastalıkları yüzünden güçlük çeken insanlar için uygundur.

KULLANIM ALANLARI	BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ
■ Çok kuru, yıpranmış, çatlak ve ekzematöz ciltlerin hassas bakımı için yüksek kaliteli yağ banyosudur.	250 ml şişe	20
	500 ml şişe	20



DALDIRMA YÖNTEMİYLE (MANUEL) TEMİZLİK VE DEZENFEKSİYON

PERFEKTAN ENDO

aletler ve endoskoplar için daldırma yöntemiyle alet dezenfektanı

INDEX

aletler ve endoskoplar için daldırma yöntemiyle alet dezenfektanı

DESCOTON EXTRA

aletler ve endoskoplar için daldırma yöntemiyle alet dezenfektanı

DESCOTON %2 GDA

aletler ve endoskoplar için daldırma yöntemiyle alet dezenfektanı

DESCOTON EXTRA %3

aletler ve endoskoplar için daldırma yöntemiyle alet dezenfektanı

FORTEX

aletler ve endoskoplar için daldırma yöntemiyle alet dezenfektanı

INSTRU PLUS

aletler ve endoskoplar için likit temizleyici

DESCO CLEANER

daldırma yöntemiyle alet temizleyici - toz

DESCOCEPT COMBI PULVER

aletler için temizleme ve dezenfeksiyon tozu

OTOMATİK YIKAMA MAKİNELERİNDE YENİDEN KULLANIMA HAZIRLAMA

THERMOTON DESINFECTANT

endoskoplar ve cerrahi aletlerin kemotermal olarak yeniden kullanıma hazırlanması için dezenfektan

THERMOTON® NR

endoskoplar ve cerrahi aletlerin kemotermal olarak yeniden kullanıma hazırlanması için temizleyici

THERMOTON® BG

endoskoplar ve cerrahi aletlerin kemotermal olarak yeniden kullanıma hazırlanması için dezenfektan

THERMOTON® CLEANER

alkali alet temizleyici

THERMOTON® AP

alkali alet temizleyici - toz

THERMOTON® CLEAR

durulama ve parlatma solüsyonu

THERMOTON® N

otomatik yıkama makineleri için nötralizasyon solüsyonu

THERMOTON® CITRO K % 50

kemoteramik diyaliz cihazları için dezenfeksiyon maddesi

ALET BAKIMI

SPEZIAL ÖLSPRAY

aletler için bakım spreyi

SİLİKONSPRAY

aletler için bakım spreyi

INSTRUMENTENMILCH

alet bakım emülsiyonu

THERMOTON N PAS

tıbbi aletler için pas giderici



Aletler

Patojen mikroorganizmalarla kontamine olan tıbbi aletler insanlar için enfeksiyon oluşturabilir.

Alet dezenfektanlarının geliştirilmesi için iyi temizleme özellikleri yanında geniş etki spektrumu, güvenli dezenfeksiyon etkinliği temel gereksinimlerdir.

Ürünlerimizin gelişiminde aynı zamanda kullanıcı dostu olmaları bizim için önemli bir rol oynar.

Ürünlerimizin mümkün olan en düşük oranda tehlikeli madde içermesi ve böylece düşük toksisiteye sahip olması esas kalite kriterimizdir. Böylece ürünlerimiz çevre dostudur ve tüm materyallere karşı hassastır.



DALDIRMA YÖNTEMİYLE, ALDEHİTSİZ DEZENFEKSİYON

- ✓ geniş spektrumlu virüs etkinliği
- ✓ aldehitsiz
- ✓ fenolsüz



PERFEKTAN® ENDO

aletler ve endoskoplar için daldırma yöntemiyle alet dezenfektanı



- iyi temizleme özellikleri ile aldehitsiz preparat
- tüm materyallere karşı hassas - endoskopların yeniden kullanıma hazırlanması için uygundur
- geniş ekti spektrumu

Aldehitsiz ve fenolsüz tüm materyallere karşı hassas alet dezenfektanıdır. Güçlü temizleme özelliğine sahiptir. Korozyon inhibitörleri içerir. Ultrasonik banyolar için uygundur.

Endoskopların yeniden kullanıma hazırlanması için uygundur. Storz, Olympus, Winter & Ibe and Wolf tarafından endoskoplar için kullanımı tavsiye edilir.

Mükemmel temizleme özellikleri ile tek adımda temizlik ve dezenfeksiyonu mümkün kılmaktadır. Bu yüzden aldehitsiz formülüyle PERFECTAN ENDO proteinleri sabitlemez ve bu nedenle endoskopların yeniden kullanıma hazırlanması için RKI (Robert Koch Institute) tarafından tavsiye edilmiştir. Personel güvenliğine karşı aletler kullanımdan sonra hemen ön temizleme yapmadan dezenfekte edilebilir.

Perfektan Endo çalışma güvenliği açısından, insan sağlığı ile ilgili hassasiyet yaratıcı maddelerin kullanılması ile ilgili belirlemelere uygundur. (TRGS 525/540).

KULLANIM ALANLARI

- her türlü tıbbi aletlerin temizlik ve dezenfeksiyonu
- flexible ve rijid endoskopların temizlik ve dezenfeksiyonu

BİRİM AMBALAJ

1 L dozaj şişesi
2 L şişe 6
5 L bidon

SEVKİYAT BİRİMİ

10
3

CE 0482

STORZ, OLYMPUS-WINTER & IBE, WOLF tarafından test edilmiştir.



KULLANIM KONSANTRASYONU/ETKİ SÜRESİ

DGHM/VAH/prEN WI 33/34/35'e göre Bakterisid (MRSA dahil), fungusid,

%1	60 dakika
%2	30 dakika
%3	15 dakika
Mycobacterium Tuberculosis %1	60 dakika
%2	30 dakika
%3	15 dakika

Ultrasonik banyo %1 5 dakika

Zarflı virüslere karşı etkinlik

Hepatit B/ HIV/ %1	60 dakika
%2	15 dakika
HCV/BVDV %1	5 dakika
Adeno virüs %2	60 dakika
%4	30 dakika
Papova /Polyoma virüs %1	60 dakika
%2	30 dakika
Polio virüs(50°C) %1	10 dakika
Vaccinia virüs %1	30 dakika
%3	15 dakika
Sporosid etkinlik %3	2 saat

MEDİKAL GEREÇLER ÜZERİNDE PROTEİN SABİTLENMESİ

TIBBİ ALETLER ÜZERİNDE PROTEİN SABİTLENMESİNİ ENGELLEMEK

Aldehitli ürünler -Özellikle temizleme maddesi içermeyenler- kimyasal özellikleri nedeniyle proteinlerle şiddetli reaksiyona girerler. Bu reaksiyon öylesine şiddetli olur ki, kan proteinleri ve potansiyel olarak enfekte olmuş maddeler tıbbi aletler üzerine sabitlenebilir. Bu nedenle asıl dezenfeksiyon öncesinde, protein kirlenmesini ortadan kaldırmak için aldehit içeren ürünler kullanılıyorsa, tıbbi aletlere ön temizleme yapılmalıdır. Personel güvenliği dikkate alındığında, iyi temizleme özelliklerine sahip aldehit içermeyen ürünler tek adımda temizlik ve dezenfeksiyon için kullanılabilir.





ENDEX

aletler ve endoskoplar için daldırma yöntemiyle alet dezenfektanı

- ✓ geniş spektrumlu virüs etkinliği
- ✓ aldehitsiz
- ✓ fenolsüz
- ✓ kullanıma hazır

- aldehitsiz, fenolsüz, formaldehitsiz preparat
- tüm materyallere karşı hassas- endoskopların yeniden kullanıma hazırlanması için uygundur
- kullanıma hazır

CE 0482



Endex, tıbbi aletlerin manuel olarak dezinfeksiyonunu sağlayan, kullanıma hazır bir preparattır. Aldehit ve fenol içermemektedir. Korozyon önleyicileri sayesinde materyalleri korur. Çözelti kokusuz olmasından dolayı kullanıcı açısından kullanım kolaylığı sağlamaktadır.

Aynı zamanda temizliği de sağlayan kısa süreli dezenfeksiyon içindir. Özellikle tüm endoskoplar (Flexible, bükülmez), termolabil, termostabil tıbbi aletler ve materyaller içindir. Tüm sirkülasyon işlemlerinde ve ultrasonik banyolarda kullanılmaktadır.

KULLANIM ALANLARI	BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ	KULLANIM KONSANTRASYONU/Etki Süresi
■ her türlü tıbbi aletlerin temizlik ve dezenfeksiyonu	1 L dozaj şişesi	10	Bakterisid (Tbc, MRSA dahil), fungusid, virüs (Hepatit B/HIV/HCV/Vaccinia virüs/BVDV/Adeno virüs/Papova/Polyoma virüs, Polio virüs(50°C) dahil 15 dakika Sporosid etkinlik 2 saat
■ flexible ve rijid endoskopların temizlik ve dezenfeksiyonu	2 L şişe	6	
	5 L bidon	3	



DESCOCEPT COMBI PULVER

aletler için temizleme ve dezenfeksiyon tozu

- ✓ aldehitsiz

- iyi temizleme özellikleri
- ultrasonik banyoların temizliği için uygundur
- tek adımda temizlik ve dezenfeksiyon

CE 0482



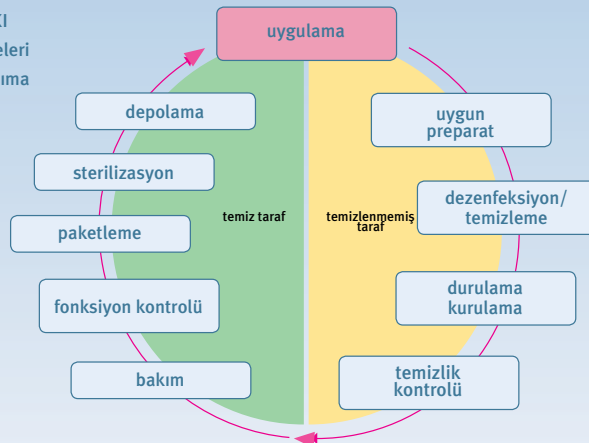
Alkaliye dayanıklı aletler ve metal, sentetik malzeme, seramik, cam ve porselenden yapılmış tüm tıbbi alanlar ve laboratuvarlardaki cihazlar için alkali özellikte dezenfeksiyon ve temizleme maddesidir.

Descosept Combi Pulver, otomatik yıkama makinelerinde aletlerin yeniden kullanıma hazırlanması amacıyla kullanılabilir.

KULLANIM ALANLARI	BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ	KULLANIM KONSANTRASYONU / Etki Süresi
■ alkaliye dayanıklı her türlü tıbbi aletlerin temizliği ve dezenfeksiyonu için	850 gr kutu	6	Bakterisid, fungusid %0.5 60 dak. %1 15 dak.
	5 kg kutu	1	

ALETLERİN YENİDEN KULLANIMA HAZIRLANMASI DÖNGÜSÜ

Tıbbi cihazların yeniden kullanıma hazırlanması için RKI tavsiyeleri yanında DGSV (Alman Steril Edilen Malzemeleri Danışma Birliği) nin aşağıdaki, aletlerin yeniden kullanıma hazırlanma şeması.





DESCOTON® EXTRA

aletler ve endoskoplar için daldırma yöntemiyle alet dezenfektanı

- ✓ formaldehitsiz
- ✓ fenolsüz



- iyi temizleme özellikleri ile formaldehitsiz preparat
- tüm materyallere karşı hassas- endoskopların yeniden kullanıma hazırlanması için uygundur
- virüs etkinliği ile geniş ekti spektrumu

Formaldehitsiz ve fenolsüz, tüm materyallere karşı hassas alet dezenfektanıdır. İyi temizleme özelliğine sahiptir ve korozyon inhibitörleri içerir.

Endoskopların yeniden kullanıma hazırlanması için uygundur.

Düşük konsantrasyon aralıkları nedeniyle çok ekonomiktir. (DGHM / VAH'a göre)

CE 0482



KULLANIM ALANLARI
■ her türlü tıbbi aletlerin temizlik ve dezenfeksiyonu
■ flexible ve rijid endoskopların temizlik ve dezenfeksiyonu

BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ
2 L şişe	6
5 L bidon	3

KULLANIM KONSANTRASYONU/ETKİ SÜRESİ		
DGHM/VAH/prEN WI 33/34/35 'e göre bakterisid (MRSA, Mycobacterium tuberculosis dahil),		
fungusid etki,	%1	60 dakika
	%2	15 dakika
Sporosid etki	%2	2 saat
Hepatit B virüs/HIV	%1	60 dakika
	%2	30 dakika
	%3	15 dakika
Polio virüs	%6	4 saat

DESCOTON® %2 GDA

aletler ve endoskoplar için daldırma yöntemiyle alet dezenfektanı

- ✓ formaldehitsiz
- ✓ fenolsüz
- ✓ kullanıma hazır



- formaldehitsiz preparat
- tüm materyallere karşı hassas- endoskopların yeniden hazırlanması için uygundur
- kullanıma hazır

Formaldehitsiz ve fenolsüz, tüm materyallere karşı hassas kullanıma hazır alet dezenfektanıdır.

%2 Glutardialdehit temeline dayanır.

Korozyon inhibitörleri içerir. Hızlı etkilidir.

Endoskopların yeniden kullanıma hazırlanması için uygundur.

CE 0482

KULLANIM ALANLARI
■ her türlü tıbbi aletlerin temizlik ve dezenfeksiyonu
■ flexible ve rijid endoskopların temizlik ve dezenfeksiyonu

BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ
2 L şişe	6
5 L bidon	3

ETKİ SÜRESİ	
Bakterisid (MRSA dahil),	
fungusid etki,	5 dakika
Mycobacterium Tuberculosis	5 dakika
Zarflı virüslere karşı etkinlik Hepatit B virüs/HIV/Hepatit C virüs/ Vaccinia virüs/BVDV	30 saniye
Sporosid etkinlik	2 saat

DESCOTON EXTRA %3

aletler ve endoskoplar için daldırma yöntemiyle alet dezenfektanı

- formaldehitsiz preparat
- tüm materyallere karşı hassas- endoskopların yeniden kullanıma hazırlanması için uygundur
- kullanıma hazır

Tıbbi aletlerin temizliğinde ve dezenfeksiyonunda kullanılan, kullanıma hazır bir preparattır. Ürün kendini geniş etki spektrumu, iyi temizleme gücü ve buna ek olarak kullanım çözeltilisinin kokusuz olması ile gösterir.

- ✓ formaldehitsiz
- ✓ kullanıma hazır



CE 0482

KULLANIM ALANLARI	BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ	ETKİ SÜRESİ
■ her türlü tıbbi aletlerin temizlik ve dezenfeksiyonu	2 L şişe	6	Bakterisid (MRSA, Tbc dahil), fungusid, virüs (HBV/HIV, Polio virüs) 15 dakika
■ flexible ve rijid endoskopların temizlik ve dezenfeksiyonu	5 L bidon	3	Sporosid etkinlik 2 saat

FORTEX

aletler ve endoskoplar için daldırma yöntemiyle alet dezenfektanı

- tüm materyallere karşı hassas - endoskopların yeniden kullanıma hazırlanması için uygundur
- kullanıma hazır

Tıbbi aletlerin temizliğinde ve dezenfeksiyonunda kullanılan, kullanıma hazır bir preparattır. Ürün kendini geniş etki spektrumu, iyi temizleme gücü ve buna ek olarak kullanım çözeltilisinin kokusuz olması ile gösterir.

- ✓ kullanıma hazır



CE 0482

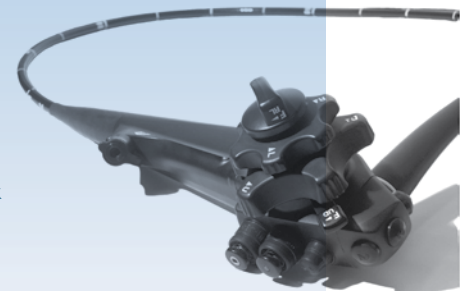
KULLANIM ALANLARI	BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ	ETKİ SÜRESİ
■ her türlü tıbbi aletlerin temizlik ve dezenfeksiyonu	2 L şişe	6	Bakterisid (Tbc dahil), fungusid, virüs (HBV/HIV, Polio virüs) 15 dakika
■ flexible ve rijid endoskopların temizlik ve dezenfeksiyonu	5 L bidon	3	Sporosid etkinlik 6 saat

ENDOSKOPLARIN YENİDEN KULLANIMA HAZIRLANMASI İÇİN ENZİMATİK TEMİZLEYİCİLER

Flexible endoskopların yeniden kullanıma hazırlanması için RKI'nın tavsiyelerine göre dezenfeksiyonu takip eden basamaklardan önce aletlerin dikkatli manuel temizliği önemli rol oynar. Çünkü otomatik yıkama makinelerinde saf dezenfeksiyon, yeterli temizliği garanti etmez.

Endoskopların manuel temizliği için diğerleri arasında enzimatik temizleyiciler tavsiye edilir.

RKI her zaman pH nötr, enzimsiz temizleyicileri tavsiye eder (tensidler gibi) INSTRU PLUS, PERFEKTAN ENDO gibi aldehitsiz dezenfektanlarda aktif temizliğe ek olarak bahsedilen son ürün tek adımda temizlik ve dezenfeksiyonu sağlayabilme avantajına sahiptir. Sonuç olarak tıbbi kullanıcılar için enfeksiyon riskini azaltır.





DALDIRMA YÖNTEMİYLE TEMİZLİK

DESCO CLEANER

daldırma yöntemiyle alet temizleyici - toz



- güçlü temizleme özellikleri ile göze çarpar
- ultrasonik banyoların temizliği için uygundur
- hızlı etkinlik gösterir

CE

Metal, sentetik materyal, seramikler, cam ve porselenden yapılmış alkaliye dayanıklı aletler ve cihazlar için alkali özellikte, güçlü ve hızlı temizleyicidir. Yüksek protein ve kan yüklemesinde tüm medikal alanlar ve laboratuvarlar için ideal toz temizleyicidir.

Ultrasonik banyoların temizliği için uygundur.

KULLANIM ALANLARI	BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ	KULLANIM KONSANTRASYONU
■ alkaliye dayanıklı her türlü tıbbi aletlerin temizliği için	1 kg kutu 5 kg kutu	6 1	Biyolojik yüke göre değişir.

INSTRU PLUS

aletler ve endoskoplar için likit temizleyici

- ✓ pH nötr
- ✓ fosfatsız



- tüm materyallere karşı çok hassas – özellikle endoskoplar için uygundur
- alet dezenfeksiyonu için ek temizleyici
- tüm alet dezenfektanları ile uyumludur

CE

Flexible ve rijid endoskopların, her türlü tıbbi aletlerin güçlü temizliği için materyale karşı hassas preparattır. RKI tavsiyelerine göre flexible endoskopların temizliği için pH'ı nötr ve aldehidsiz tensid temeline dayanan temizleyici INSTRU PLUS dir.

INSTRU PLUS Pentax'ın listesindedir.

Üstelik bu preparat alet dezenfektanları PERFEKTAN ENDO, DESCOTON %2 GDA VE DESCOTON EXTRA ile birlikte mükemmel bir ek temizleyici olarak kullanılabilir.

Bu preparat mükemmel materyal uyumludur ve korozyon inhibitörleri içerir. Bu nedenle metal, sentetik materyal, seramik, cam, plastik ve porselenden yapılmış her türlü tıbbi aletler için uygundur.

Ultrasonik banyoların temizliği için uygundur.

KULLANIM ALANLARI	BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ	KULLANIM KONSANTRASYONU/ETKİ SÜRESİ
■ her türlü tıbbi aletlerin temizliğinde	2 L şişe 5 L bidon	6 3	Biyolojik yük seviyesine bağlı olarak %1 - %5 15-60 dakika
■ flexible ve rijid endoskopların temizliğinde			Endoskopların temizliği için %2 - %5 15 dakika

PLURAZYME

Tıbbi Aletler ve Endoskoplar İçin Sıvı Enzimatik Temizleyici

- Çok etkili ve stabil multi enzim kompleks içerik
- Mükemmel malzeme uyumluluğu
- İçerdiği multi enzim kompleksi sayesinde güçlü temizleme özelliği

Endoskopların ve her tipteki tıbbi aletin nötr pH'lı temizleyicisidir. Özellikle malzemelere karşı çok hassas olup mükemmel malzeme uyumluluğuna sahiptir. Plurazym, içeriğindeki yüksek enzimatik aktivite ve stabilitedeki enzim kompleksi ile kombine edilen yüksek aktiviteli yüzey aktifler sayesinde mükemmel temizleme gücüne sahiptir.

Her tipteki ultrasonik yıkayıcı için uygundur.

KULLANIM ALANLARI	BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ	KULLANIM KONSANTRASYONU
■ her türlü aletin manuel ve ultrasonik yıkama cihazlarında temizliği için	2 L PE şişe 5 L PE bidon	6 3	10-20 ml / L - 2-15 dk (15-60°C)

OTOMATİK YIKAMA MAKİNELERİNDE YENİDEN KULLANIMA HAZIRLAMA

THERMOTON® NR

endoskoplar ve cerrahi aletlerin kemotermal olarak yeniden kullanıma hazırlanması için temizleyici

- ✓ mükemmel temizleme özelliği
- ✓ pH nötr

- materyallere karşı çok hassas
- onaylanmış temizleme performansı
- pH nötr

PENTAX - listesinde



CE

Otomatik yıkama makinelerinde her çeşit endoskopların kemotermal dezenfeksiyonu için materyal koruyucu, pH'ı nötr ve güçlü alet temizleyicidir.

THERMOTON NR Pentax'ın listesinde. Otomatik endoskop yıkayıcılarında temizlik sonuçları bilirkişi raporu ile onaylanmıştır.

Bu yüzden enzimsiz formülasyonu ile THERMOTON NR 93°C'de aletlerin kemotermal olarak yeniden kullanıma hazırlanması için uygundur.

Nötr pH değeri, hassas temizliği garanti eder. Üstelik, alkali temizleyicilerde olduğu gibi nötralizasyon için, ana yıkama sonrası ek yıkama işlemi gerektirmez.

KULLANIM ALANLARI	BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ	KULLANIM KONSANTRASYONU
<ul style="list-style-type: none">■ flexible ve rijid endoskopların organik yüke bağlı olarak kemotermal temizliği■ 60-93°C'de aletlerin kemotermal olarak yeniden kullanıma hazırlanması	5 L bidon	3	<p>organik yüke bağlı olarak %0,3 - %0,7</p> <p>endoskopların yeniden kullanıma hazırlanması % 0,4 - 0,6</p>

ENDOSKOPLARI YENİDEN KULLANIMA HAZIRLAMA İŞLEMİNİ OTOMATİKLEŞTİRME

Flexible endoskopların materyal hassasiyeti nedeniyle, kemotermal olarak yeniden kullanıma hazırlanması için özel endoskop yıkayıcıları kullanıldı.

Flexible endoskoplar yüksek sıcaklıklara karşı hassas olduğundan dolayı, bu makineler 60°C'yi aşan sıcaklıklarda çalıştırılmaz.

Bu nedenle ek kimyasal dezenfektan kullanılır.

THERMOTON DESINFECTANT özellikle az köpürme ve materyal uyumluluğu sağlar.



OTOMATİK YIKAMA MAKİNELERİNDE ENDOSKOPLARIN YENİDEN KULLANIMA HAZIRLANMASI

RKI tavsiyelerine göre flexible endoskopların yeniden kullanıma hazırlanmasında, otomatik yıkama makinelerinden çok daldırma yöntemiyle dezenfeksiyon önerilmektedir.

Endoskopların otomatik yıkama makinelerinde yeniden kullanıma hazırlanmasında, mükemmel materyal uyumluluğu ve glutardialdehit esasına dayanan geniş etki spektrumlu preparatlar arasında THERMOTON DESINFECTANT tavsiye edilmektedir.

Genel olarak dezenfektanlarda kullanılan aktif madde miktarını yarı yarıya düşürdük. Böylece THERMOTON DESINFECTANT içerisindeki aktif madde miktarı azaltılmış olduğu için, aldehitten kaynaklanabilecek mukoz membran irritasyonu ve alerji riskini minimuma indirmiş olduk.



- ✓ formaldehitsiz
- ✓ materyallere karşı çok hassas

■ THERMOTON® DESİNFEKTANT

endoskoplar ve cerrahi aletlerin kemotermal olarak yeniden kullanıma hazırlanması için dezenfektan



- düşük aldehit içeriği nedeniyle kullanıcı dostu
- hoş kokusuyla diğer birçok ürün ile karşılaştırılabilir
- RKI tavsiyelerine göre geniş etki spektrumu ile virüs etkinliği

CE 0482

Flexible endoskopların 50-60°C'de kemotermal dezenfeksiyonu için formaldehitsiz, materyal koruyucu alet dezenfektanıdır.

Endoskopların yıkama makinelerinde materyal koruyucu temizliği ve dezenfeksiyonu için, pH'ı nötr ön temizleyici THERMOTON NR ile kombinasyonu ürün mükemmel çözüm sunar.

Endoskopları manuel olarak yeniden kullanıma hazırlama işlemi, ideal olarak Instru Plus ya da Perfektan Endo ile yapılabilir.

THERMOTON DESİNFEKTANT, materyallere karşı çok hassastır. Bileşimi onaylanmış olan glutardialdehit esasına dayanmaktadır.

Daha düşük miktarda aldehit içerir. Bu nedenle benzer diğer ürünlere göre daha az, hoş olmayan aldehit kokusuna sahiptir.

THERMOTON DESİNFEKTANT, RKI tavsiyelerine göre geniş etki spektrumu ile virüs etkinliği sağlar.

KULLANIM ALANLARI	BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ
■ 50-60 C'de otomatik yıkama makinelerinde rijid ve flexible endoskopların kemotermal dezenfeksiyonu için	5 L bidon	20

KULLANIM KONSANTRASYONU/50°C'DE ETKİ SÜRESİ

Bakterisid (E.Faecium, Mycobacterium tuberculosis, MRSA dahil), fungusid	%1	5 dakika
Vaccinia virüs	%1	5 dakika
Adeno virüs	%1	5 dakika
Papova/Polyoma virüs	%1	5 dakika
Polio virüs (55°C'de)	%1	5 dakika
RKI tavsiyelerine göre virüs etkinliği(55°C'de)	%1	5 dakika

■ THERMOTON® CITRO K % 50

kemotermik diyaliz cihazları için dezenfeksiyon maddesi



- aldehid, fenol ve klor içermez
- yüksek konsantrasyonlu
- sitrik asit temeline dayanır

CE

60°C 'den itibaren kemotermik dezenfeksiyon işlemleri ve diyaliz cihazlarının Single-Pass-Flow ile resirkülasyon işlemleri için kombine edilmiş bir maddedir. İçeriğindeki sitrik asit ile diyaliz işleminden sonra, bikarbon ihtiva eden diyaliz çözeltilerinden meydana gelen birikimleri temizler.

KULLANIM ALANLARI	BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ	KULLANIM KONSANTRASYONU
■ Diyaliz cihazlarının kemotermik dezenfeksiyonu için	5 L bidon 10 L bidon	3 1	Uygulama konsantrasyonu için makine üreticilerinin tavsiyelerine uyunuz.

THERMOTON® CLEANER

alkali alet temizleyici

- ✓ fosfatsız
- ✓ mükemmel temizleme özelliği



- prionlara karşı profilaksis için RKI tavsiyelerine göre pH>10
- az köpürme özelliği
- korozyon inhibitörü içerir

CE

Alkaliye dayanıklı her türlü tıbbi aletlerin kemoterml olarak yeniden kullanıma hazırlanması için likit, alkali temizleyicidir.

KULLANIM ALANLARI	BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ	KULLANIM KONSANTRASYONU
■ 93°C'de otomatik yıkama makinelerinde alkaliye dayanıklı aletlerin kemoterml temizliği için	5 L bidon	3	organik yük seviyesine göre % 0,3-0,7

THERMOTON® N

otomatik yıkama makineleri için nötralizasyon solüsyonu

- fosforik asit temeline dayanır
- kireç oluşumunu engeller
- korozyon inhibitörleri içerir



CE

THERMOTON N likittir. Alkali temizleyicilerin uygulanmasından sonra asit nötralizör olarak kullanılır.

KULLANIM ALANLARI	BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ	KULLANIM KONSANTRASYONU
■ otomatik yıkama makinelerinde aletlerin kemoterml olarak kullanıma hazırlanması için nötralizasyon solüsyonu	5 L bidon	3	Nötralizör olarak 1-3 ml/L

THERMOTON® CLEAR

durulama ve parlatma solüsyonu

- sitrik asit temeline dayanır
- tüm materyallerin lekesiz kuruluğunu sağlar
- korozyon inhibitörleri içerir



CE

Likit, sitrik asit esasına dayanan, biyolojik olarak indirgenebilen durulama solüsyonudur. Alkali temizleyicilerin uygulanmasından sonra nötralizör olarak kullanılacaktır. Yüksek konsantrasyon değerlerinde uygulanmalıdır.

KULLANIM ALANLARI	BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ	KULLANIM KONSANTRASYONU
■ otomatik yıkama makinelerinde aletlerin kemoterml olarak kullanıma hazırlanması için nötralizasyon solüsyonu	5 L bidon	3	Durulama ajanı olarak 0,1-0,5 ml/L Nötralizör olarak 1-3 ml/L



THERMOTON® BG

- ✓ klorsuz
- ✓ glutaraldehit

endoskoplar ve cerrahi aletlerin kemoterml olarak yeniden kullanıma hazırlanması için dezenfektan



- tüm materyallere karşı hassas
- fosfat, klor ve glutaraldehit içermez
- her türlü termo-labil aletler için uygundur

CE 0482

60°C'de her türlü termo-labil aletlerin kemoterml dezenfeksiyonu ve temizliği için materyal koruyucu preparat.

KULLANIM ALANLARI	BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ	KULLANIM KONSANTRASYONU
■ Otomatik yıkama makinelerinde 60°C'de termo-labil aletlerin kemoterml dezenfeksiyonu ve temizliği için	5 L bidon	3	Bakterisid (mycobacterium tuberculosis, MRSA dahil), fungusid %1 5 dakika Polio virus %1 5 dakika Adeno virus %1 5 dakika

THERMOTON® PLURAZYME

Tıbbi Aletler ve Endoskoplar İçin Sıvı Enzimatik Temizleyici



- uzun süreli ve etkili enzim stabilitesi
- termal ve kemo-termal yeniden kullanıma hazırlama prosedürleri için
- içerdiği multi enzim kompleksi sayesinde güçlü temizleme özelliği

Endoskopların ve her tipteki tıbbi aletin nötr pH'lı temizleyicisidir. Özellikle malzemelere karşı çok hassas olup mükemmel malzeme uyumluluğuna sahiptir. Termal ve kemo-termal yeniden kullanıma hazırlama prosedürlerini içeren DIN ISO 15883 'e uyumludur.

Thermoton Plurazyme'de bulunan enzimler geliştirilmiş uzun süreli stabilite sağlar.

Rijid ve Flexible endoskopların ve termo-labil aletlerin yeniden kullanıma hazırlanma prosedürleri için uygundur.

Her türlü organik kontaminasyon ve biyofilm tabakasını etkili biçimde uzaklaştırır.

KULLANIM ALANLARI	BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ	KULLANIM KONSANTRASYONU
■ Otomatik yıkama makinelerinde her türlü aletin temizliği için ■ Otomatik yıkama makinelerinde flexible endoskoplarda dahil termo-labil aletlerin kemo-termal temizliği için	5 L PE bidon	3	Aletlerin ve endoskopların temizliğinde : 3-7 ml / L - 5 dakika (35-60°C)

THERMOTON® N PAS

tıbbi aletler için pas giderici



- korozyon inhibitörü içerir
- ultrasonik banyolarda kullanıma uygundur

CE

Tıbbi aletlerde oluşmuş pas, korozyon, kireç ve her türlü istenmeyen lekeleri yok eder ve parlaklık verir. Tıbbi aletlerin bağlantı kısımlarını işler hale getirir ve ömürlerini uzatır.

KULLANIM ALANLARI	BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ	KULLANIM KONSANTRASYONU/ETKİ SÜRESİ
■ her türlü pas, korozyon, kireç ve lekeleri gidermek için	5 L bidon	3	Manuel kullanımda %10 15 dak.

SPEZIAL ÖLSPRAY

aletler için bakım spreyi

✓ kloroflorokarbon içermez

- toksilojik olarak zararsız tıbbi beyaz yağ esasına dayanır
- buhar sterilizasyonu öncesinde alet bakımı için uygundur
- hareketli alet parçalarının optimal yağlanması sağlar

CE



Toksilojik olarak zararsız tıbbi beyaz yağ esasına dayanan, aletler için bakım sprevidir. Buhar sterilizasyonundan önce koruyucu tabaka oluşturur. Turbinler, el aletleri ve rijid endoskopların muslukları gibi köşeli parçalar için uygundur.

KULLANIM ALANLARI	BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ
■ tıbbi aletler, turbinler, el aletleri ve rijid endoskopların muslukları gibi köşeli parçalar için bakım spreyi	500 ml	sprey şişe 12

SİLİKONSPRAY

aletler için bakım spreyi

✓ kloroflorokarbon içermez

- tıbbi silikon yağ esasına dayanır
- buhar sterilizasyonu ve sıcak hava öncesinde alet bakımı için uygundur
- hareketli alet parçalarının optimal yağlanması sağlar

CE



Silikon yağ temeline dayanan aletler için bakım sprevidir. Buhar ve sıcak hava sterilizasyonundan önce aletler üzerinde koruyucu tabaka oluşturur. Turbinler, el aletleri ve flexible endoskopların valfleri gibi açılı parçaların bakımı için uygundur.

KULLANIM ALANLARI	BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ
■ tıbbi aletler, turbinler, el aletleri ve flexible endoskopların valfleri gibi açılı parçaların bakımı için bakım spreyi	500 ml	sprey şişe 12

INSTRUMENTENMILCH

alet bakım emülsiyonu

✓ fenolsüz

- tıbbi silikon yağları esasına dayanır
- buhar sterilizasyonu öncesinde alet bakımı için uygundur
- hareketli alet parçalarının optimal yağlanması sağlar

CE



Toksilojik olarak zararsız tıbbi beyaz yağ esasına dayanan, aletler için bakım emülsiyonudur. Buhar sterilizasyonundan önce aletler üzerinde koruyucu tabaka oluşturur. Otomatik yıkama makinelerinde ya da daldırma banyolarında kullanılabilir.

KULLANIM ALANLARI	BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ	KULLANIM KONSANTRASYONU
■ tıbbi aletlerin daldırma yöntemiyle ya da otomatik yıkama makinelerinde yardımcı bakım emülsiyonu	5 L	bidon 3	yıkama makinelerinde kullanım manuel kullanım (daldırma banyolarında)
			0,3 g/L %3



YÜZEY DEZENFEKSİYONU İÇİN KONSANTRE DEZENFEKTANLAR

BIGUANID FLACHE N

yüzeY temizliği ve dezenfeksiyonu için konsantre yüzeY dezenfektanı

CLEANISEPT®

yüzeY temizliği ve dezenfeksiyonu için konsantre yüzeY dezenfektanı

DESCOSAL®

yüzeY temizliği ve dezenfeksiyonu için konsantre yüzeY dezenfektanı

DESCOFIX® PLUS

yüzeY temizliği ve dezenfeksiyonu için konsantre yüzeY dezenfektanı

HIZLI YÜZEY DEZENFEKTANLARI - KULLANIMA HAZIR

DESCOSEPT® AF

alkollü hızlı yüzeY dezenfektanı

DESCOSEPT® AF LEMON

alkollü hızlı yüzeY dezenfektanı

DESCOSEPT®

alkollü hızlı yüzeY dezenfektanı

CLEANISEPT® SPREY

alkolsüz, kullanıma hazır küvöz dezenfektanı

DEZENFEKSİYON MENDİLLERİ

DESCOSEPT® AF TÜCHER

hızlı yüzeY dezenfeksiyonu için alkollü mendiller

DESCOSEPT TÜCHER

hızlı yüzeY dezenfeksiyonu için alkollü mendiller

CLEANISEPT® WIPES

hızlı yüzeY dezenfeksiyonu için alkolsüz mendiller

DESCO WIPES

dezenfeksiyon mendilleri için dispenser kova



Yüzeyler

Hastaneler, muayenehaneler ve bakım evleri gibi medikal hizmetler yanında gıda endüstrisinde, yüzeylerin temizliği ve dezenfeksiyonu hijyen standartını muhafaza etmek için çok önemli prosedürlerdir.

Yerler, duvarlar, cihazlar ve makinalar üzerindeki küçük yüzeyler gibi her çeşit yüzeylerde ürünlerimiz uygulanabilir. Temizleme özellikleri yanında materyal uyumluluğu, ek olarak mikroplara karşı etkinlikte önemli rol oynar.

Biz temizleme ve dezenfeksiyonu birleştirerek, mükemmel temizleme özellikleri ve yüksek materyal uyumluluğu sağlayan, hızlı etkili preparatlar sunduk. Bu nedenle geniş etki spektrumuna sahip ürünlerimiz, yüksek riskli alanlar için kullanılabilir.

Modern formüllerle yapılan ürünlerimiz, kullanıcılar için çok rahattır ve hoş koku sağlar.



ALDEHİTLİ TEMİZLİK VE DEZENFEKSİYON

DESCOSAL®

yüzeysel temizliği ve dezenfeksiyonu için konsantre yüzeysel dezenfektan



- glutaraldehit ve formaldehit içermez
- parfümsüz

- ✓ formaldehitsiz
- ✓ glutaraldehitsiz
- ✓ fenolsüz

CE 0482



Formaldehit ve glutaraldehit gibi uçucu aldehitler içermeyen, yüzeylerin temizliği ve dezenfeksiyonu için kombine preparattır. Bu nedenle hoş olmayan koku oluşturmaz.

KULLANIM ALANLARI
■ tıbbi cihazların temizlik ve dezenfeksiyonu
■ biosid kanununa göre her türlü yüzeylerin ve tıbbi envanterin temizlik ve dezenfeksiyonu

BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ
2 L şişe	6
5 L bidon	3
10 L bidon	1

KULLANIM KONSANTRASYONU/ETKİ SÜRESİ		
DGHM/VAH'a göre Bakterisid (MRSA dahil), Fungisid	%1	15 dakika
	%0,5	60 dakika
Mycobacterium tuberculosis	%5	30 dakika
Hepatit B/HIV		
HCV/Vaccinia/BVDV	%0,25	120 dakika
	%0,5	60 dakika
	%1	5 dakika
Rota virüs	%0,5	1 dakika

DESCOFIX® PLUS

yüzeysel temizliği ve dezenfeksiyonu için konsantre yüzeysel dezenfektan



- tüm temizleyicilerle uyumludur
- yapışma efekti oluşturmaz
- formaldehitsiz – Bu nedenle hemen hemen kokusuzdur

- ✓ formaldehitsiz
- ✓ fenolsüz

CE 0482



Mükemmel temizleme gücü ile formaldehitsiz yüzeysel dezenfektandır. Formülasyonundan dolayı DESCOFIX PLUS tüm temizleyicilerle uyumludur. Yapışma efekti oluşturmaz.

KULLANIM ALANLARI
■ Tıbbi cihazların temizlik ve dezenfeksiyonu
■ Biosid kanununa göre her türlü yüzeylerin ve tıbbi envanterin temizlik ve dezenfeksiyonu

BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ
1 L şişe	10
5 L bidon	3
10 L bidon	1

KULLANIM KONSANTRASYONU/ETKİ SÜRESİ		
DGHM/VAH'a göre Bakterisid (MRSA dahil), Fungisid		
Virüs (HBV/HIV)	%1	60 dakika
	%0,5	4 saat



BIGUANİD FLÄCHE N

yüzeyle temizliği ve dezenfeksiyonu için konsantre yüzeyle dezenfektanı

- ✓ aldehidsiz
- ✓ fenolsüz

CE 0482



- iyi temizleme özellikleri ile aldehidsiz preparat
- Tbc, Noro/Norwalk virüse karşı etkinlik
- hoş kokulu

Solunum maskeleri ve küvözler gibi tıbbi cihazların, tıbbi envanterin yanında her türlü yüzeylerin temizlik ve dezenfeksiyonu için aldehidsiz ve fenolsüz konsantre yüzeyle dezenfektanıdır. Banyo küvetlerinin alkolsüz hızlı dezenfeksiyonu için uygundur.

Preparat DVG klavuzuna göre test edilmiştir. Bu nedenle gıda endüstrisinde ve kantin mutfaklarında da kullanılabilir.

BIGUANİD FLACHE noro/norwalk virüs ve aynı zamanda mycobacterium tuberculosis e karşı etkinliğinin de olduğu geniş etki spektrumuna sahiptir.

DGHM/VAH yanında ÖGHMP klavuzuna göre test edilmiştir.

Avrupa biosid kanununa uyar.

KULLANIM ALANLARI	BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ
■ tıbbi cihaz yüzeylerinin dezenfeksiyonu	40 ml doz. ünitesi	200
	1 L dozaj şişesi	10
	2 L şişe	6
■ biosid klavuzuna göre her türlü yüzeylerin ve tıbbi envanterin temizlik ve dezenfeksiyonu	5 L bidon	3
	10 L bidon	1



KULLANIM KONSANTRASYONU/ETKİ SÜRESİ

DGHM/VAH'a göre, Bakterisid (MRSA dahil), fungusid		
	% 1	15 dakika
	% 0,5	60 dakika
	% 0,25	4 saat
Hızlı dezenfeksiyon		
	% 3	1 dakika
	% 2	5 dakika
Mycobacterium tuberculosis		
	% 0,5	60 dakika
Hepatit B/HIV		
	% 0,5	30 dakika
	% 1	10 dakika
Hepatit C Virüs/BVDV		
	% 0,5	15 dakika
	% 1	10 dakika
Vaccinia virüs		
	% 1	15 dakika
Adeno virüs		
	% 2	4 saat
Rota virüs		
	% 0,25	15 dakika
Papova/polyomo virüs		
	% 1	60 dakika
Noro/norwalk-like virüs		
	% 1	2 saat

DVG: Alman Virologistler Birliği



CLEANISEPT®

yüzeyle temizliği ve dezenfeksiyonu için konsantre yüzeyle dezenfektanı

- ✓ aldehidsiz
- ✓ fenolsüz

- iyi temizleme özelliği ile aldehidsiz preparat
- DVG listesindedir. Gıda alanında kullanım için uygundur
- parfüm içermez

Küvözler, tıbbi envanter gibi tıbbi cihazların ve her türlü yüzeyin temizlik ve dezenfeksiyonu için aldehidsiz ve fenolsüz, konsantre yüzeyle dezenfektanıdır.

Banyo küvetlerinin alkolsüz, hızlı dezenfeksiyonu için uygundur.

CLEANISEPT içerdiği mükemmel özellikleri ile gıda endüstrisi ve kantin mutfaklarında kullanılır. Düşük toksisitesi ile parfümsüz yağ çözücüdür. CLEANISEPT DVG listesindedir.

Avrupa biosid kanununa uyar.

KULLANIM ALANLARI	BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ
■ tıbbi cihaz yüzeylerinin dezenfeksiyonu	1 L dozaj şişesi	10
	2 L şişe	6
	5 L bidon	3
■ biosid kanununa göre her türlü yüzeylerin ve tıbbi envanterin temizlik ve dezenfeksiyonu	10 L bidon	1



CE 0482



KULLANIM KONSANTRASYONU/ETKİ SÜRESİ

DGHM/VAH'a göre, Bakterisid (Tbc, MRSA dahil), fungusid		
	%2	15 dakika
	%1	60 dakika
	%0,75	4 saat
Hızlı dezenfeksiyon		
	%7,5	1 dakika
	%5	5 dakika
Hepatit B/HIV		
	%2	15 dakika
	%1	60 dakika
Hepatit C Virüs/BVDV		
	%0,5	15 dakika
	%7,5	1 dakika
Vaccinia virüs		
	%1	15 dakika
	%7,5	1 dakika
Rota virüs		
	%0,25	1 dakika
Papova/polyomo virüs		
	%1	60 dakika
	%7,5	5 dakika



KULLANIMA HAZIR, HIZLI DEZENFEKSİYON

DESCOSEPT®

alkollü hızlı yüzey dezenfektanı

- ✓ dermatolojik olarak test edilmiştir
- ✓ formaldehitsiz
- ✓ fenolsüz



- hoş kokusu ile formaldehitsiz hızlı yüzey dezenfektanı
- hızlı etkinlik sağlar
- cilt tarafından çok iyi tolere edilir

Alkole dayanıklı tıbbi cihazların, tıbbi envanter yanında her türlü yüzeylerin hızlı dezenfeksiyonu için alkollü, kullanıma hazır yüzey dezenfektanıdır. Özellikle ulaşılması zor yüzeylerde ve hızlı dezenfeksiyonun gerekli olduğu alanlar için uygundur.

DESCOSEPT formaldehitsiz, fenolsüz ve hoş kokuludur.

İyi cilt toleransı olduğu dermatolojik olarak kanıtlanmıştır.

Avrupa biosid kanununa uyar.

ETKİ SÜRESİ	
DGHM/VAH/prEN 13697'e göre Bakterisid (MRSA dahil), fungusid	1 dakika
Mycobacterium Tuberculosis	1 dakika
Zarflı virüslere karşı etkinlik (Hepatit B/HIV/Hepatit C Vaccinia virüs/BVDV)	30 saniye

KULLANIM ALANLARI
■ alkole dayanıklı tıbbi cihazların hızlı dezenfeksiyonu
■ alkole dayanıklı tıbbi envanterin ve biosid kanununa göre her türlü yüzeyin hızlı temizlik ve dezenfeksiyonu

BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ
1 L şişe	12
5 L bidon	3
10 L bidon	1



CE 0482

DESCOSEPT® AF

alkollü hızlı yüzey dezenfektanı

- ✓ dermatolojik olarak test edilmiştir
- ✓ aldehitsiz
- ✓ fenolsüz



- hoş kokusu ile aldehitsiz hızlı yüzey dezenfektanı
- noro virüs dahil geniş spektrumlu virüs etkinliği
- cilt tarafından çok iyi tolere edilir

Alkole dayanıklı tıbbi cihazların, tıbbi envanter yanında her türlü yüzeylerin hızlı dezenfeksiyonu için alkollü, kullanıma hazır yüzey dezenfektanıdır. Özellikle ulaşılması zor yüzeylerde ve hızlı dezenfeksiyonun gerekli olduğu alanlar için uygundur.

DESCOSEPT AF aldehitsiz, fenolsüz ve hoş kokuludur. İyi cilt toleransı olduğu dermatolojik olarak kanıtlanmıştır.

Geniş spektrumlu virüs etkinliğine sahiptir.

Noro/norwalk-like virüs dahil.

Avrupa biosid kanununa uyar.

ETKİ SÜRESİ	
DGHM/VAH/prEN 13697'e göre Bakterisid (MRSA dahil), fungusid	1 dakika
Mycobacterium Tuberculosis	1 dakika
Zarflı virüslere karşı etkinlik (Hepatit B/HIV/Hepatit C Vaccinia virüs/BVDV)	30 saniye
(RKI tavsiyelerine göre virüsidal etkinlik limiti)	
Rota virüs	1 dakika
Adeno virüs	1 dakika
Noro/norwalk-like virüs	15 dakika

KULLANIM ALANLARI
■ alkole dayanıklı tıbbi cihazların hızlı dezenfeksiyonu
■ alkole dayanıklı tıbbi envanterin ve biosid kanununa göre her türlü yüzeyin hızlı temizlik ve dezenfeksiyonu

BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ
1 L şişe	12
5 L bidon	3
10 L bidon	1



CE 0482

DESCOSEPT® AF LEMON

alkollü hızlı yüzey dezenfektanı

- ✓ dermatolojik olarak test edilmiştir.
- ✓ aldehitsiz
- ✓ fenolsüz



- aldehitsiz hızlı yüzey dezenfektanı
- taze limon kokulu
- DESCOSEPT AF'ın limon kokusu

Formülü DESCOSEPT AF ile aynıdır-Taze limon kokusu ile farklı hoş kokuludur.-

Kullanım alanı, ambalajı, sevkiyat birimi ve etki süreleri için lütfen DESCOSEPT AF'a bakınız.



CE 0482



DESCOSEPT® TÜCHER

hızlı yüzey dezenfeksiyonu için alkollü mendiller

- ✓ dermatolojik olarak test edilmiştir
- ✓ formaldehitsiz
- ✓ fenolsüz

- hızlı yüzey dezenfeksiyonu için, hoş kokulu, formaldehitsiz mendiller
- hızlı etkinlik sağlar
- cilt tarafından çok iyi tolere edilir

Alkole dayanıklı tıbbi cihazların, tıbbi envanter yanında her türlü yüzeylerin hızlı dezenfeksiyonu için alkollü, kullanıma hazır mendillerdir. Özellikle ulaşılması zor yüzeylerde ve hızlı dezenfeksiyonun gerekli olduğu alanlar için uygundur.

DESCOSEPT solüsyonu formaldehitsiz, fenolsüz ve hoş kokuludur. İyi cilt toleransı olduğu dermatolojik olarak kanıtlanmıştır.



CE 0482



KULLANIM ALANLARI
■ alkole dayanıklı tıbbi cihazların hızlı dezenfeksiyonu
■ alkole dayanıklı tıbbi envanterin ve biosid kanununa göre her türlü yüzeylerin hızlı temizlik ve dezenfeksiyonu

BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ
1 x 120'lik kutu	12
1 x 120'lik refill	12

ETKİ SÜRESİ	
DGHM/VAH/prEN 13697'e göre Bakterisid (MRSA dahil), fungusid	1 dakika
Mycobacterium Tuberculosis	1 dakika
Zarflı virüslere karşı etkinlik (Hepatit B/HIV/Hepatit C/ Vaccinia virüs/BVDV)	30 saniye



DESCOSEPT® AF TÜCHER

hızlı yüzey dezenfeksiyonu için alkollü mendiller

- ✓ dermatolojik olarak test edilmiştir
- ✓ aldehitsiz
- ✓ fenolsüz

- hızlı yüzey dezenfeksiyonu için, hoş kokulu, aldehitsiz mendiller
- noro virüs dahil geniş spektrumlu virüs etkinliği
- cilt tarafından çok iyi tolere edilir

Alkole dayanıklı tıbbi cihazların, tıbbi envanter yanında her türlü yüzeylerin hızlı dezenfeksiyonu için alkollü, kullanıma hazır mendillerdir. Özellikle ulaşılması zor yüzeylerde ve hızlı dezenfeksiyonun gerekli olduğu alanlar için uygundur.

DESCOSEPT AF solüsyonu aldehitsiz, fenolsüz ve hoş kokuludur. İyi cilt toleransı olduğu dermatolojik olarak kanıtlanmıştır. Noro/norwalk-like virüs dahil geniş spektrumlu virüs etkinliği.



CE 0482



KULLANIM ALANLARI
■ alkole dayanıklı tıbbi cihazların hızlı dezenfeksiyonu
■ alkole dayanıklı tıbbi envanterin ve biosid kanununa göre her türlü yüzeylerin hızlı temizlik ve dezenfeksiyonu

BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ
1 x 120'lik kutu	12
1 x 120'lik refill	12

ETKİ SÜRESİ	
DGHM/VAH/prEN 13697'e göre Bakterisid (MRSA dahil), fungusid	1 dakika
Mycobacterium Tuberculosis	1 dakika
Zarflı virüslere karşı etkinlik (Hepatit B/HIV/Hepatit C/ Vaccinia virüs/BVDV)	30 saniye
Rota virüs	1 dakika
Adeno virüs	1 dakika
Noro/norwalk-like virüs	15 dakika



CLEANISEPT® WIPES

hızlı yüzey dezenfeksiyonu için alkolsüz mendiller

- ✓ alkolsüz
- ✓ aldehitsiz
- ✓ fenolsüz
- ✓ dermatolojik olarak test edilmiştir

- ultrason problemlerinin temizlik ve dezenfeksiyonu için alkolsüz mendiller
- papova virüs dahil hızlı etkinlik
- yüksek materyal uyumluluğu

CE 0482



ultrason üreticileri tarafından
dezenfeksiyon için tavsiye edilir.

SIEMENS | PHILIPS | SHIMADZU | SONOACE



Alkole hassas tıbbi cihazlar, akrilik camlar gibi diğer alkole hassas yüzeylerin yanında tıbbi envanterin hızlı dezenfeksiyonu için kullanıma hazır mendiller.

Vajinal ve karın bölgesinin muayenesinde ultrason problemlerinin dezenfeksiyonu için özellikle tavsiye edilir.

Vajinal ve karın bölgelerinin muayenesi için kullanılan ultrason problemlerinin hızlı temizliği ve dezenfeksiyonu için kullanılabilir bir solüsyon yıllardır yoktu.

Günlük uygulamalarda aşağıdaki problemler ortaya çıkar:

- Birçok medikal ünite zaman ile ilgili sebeplerden dolayı (alet dezenfektanlarının uzun etki süreleri ve kapsamlı dezenfeksiyon prosedürleri) muayeneler arasında daldırma ile dezenfeksiyon uygulayamayabilirler.
- Hızlı dezenfeksiyon için sıklıkla kullanılan alkollü mendiller problemler üzerinde materyal hasarına sebep olabilirler.
- Ultrason prob üreticileri doğru ve materyal uyumlu dezenfeksiyon ve temizlik gerekliliklerini belirtmezler.

Bunlar ultrason problemlerinin muayeneler arasında neden sıklıkla dezenfekte edilmediğinin veya temizlenmediğinin ana sebepleridir.

Enfeksiyonlara karşı koruma sağlamak için ultrason probunu koruyucu kılıf oluşturması açısından kondom ile sarılır. Bu biraz enfeksiyon kontrolü sağlasa da, hala bakteri ve mantarlar, herpes, papova, hepatit B ve hepatit C gibi virüsler nedeni ile potansiyel bir enfeksiyon riski oluşturmaktadır.

CLEANISEPT WIPES aşağıdaki avantajları nedeni ile ultrason problemlerinin hızlı temizlik ve dezenfeksiyonunu sağlayabilen ilk üründür.

- Muayeneler arasında ultrason problemlerinin geçme parçalarının hızlı ve pratik silme ile dezenfeksiyonu için
- Alkolsüz formülasyonu nedeniyle yüksek materyal uyumluluğu
- Hızlı bakterisid ve fungusid, ayrıca Hepatit B, HIV, HCV virüsleri gibi zarflı virüsler, Rota ve Papova virüsleri gibi zarfsız virüslere karşı virüsidal etkinlik

Alkolsüz dezenfeksiyon solüsyonu CLEANISEPT'in , toksisitesi çok düşüktür. Renklendirici ve parfüm içermez. DVG*, DGHM/VAH**, ÖGHMP***listesinde.

- *DVG : Alman Virologistler Birliği
- ** DGHM : Alman Mikrobiyoloji ve Hijyen Birliği
- **VAH : Uygulamalı Hijyen Birliği
- ***ÖGHMP : Avusturya Mikrobiyoloji ve Hijyen Birliği

KULLANIM ALANLARI
■ alkole dayanıklı tıbbi cihazlar ve ultrason problemlerinin hızlı dezenfeksiyonu
■ bioside kanununa göre her türlü yüzeylerin alkolsüz hızlı dezenfeksiyonu

BİRİM	AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ
1 x 12	100 mendil'lik kutu	12
1 x 12	100 mendil'lik refil	12

% 7,5'LÜK CLEANISEPT SOLÜSYONUNUN ETKİ SÜRESİ

DGHM/VAH'a göre Bakterisid (MRSA, Tbc dahil), fungusid	1 dakika
Zarflı virüslere karşı etkinlik (Hepatit B/HIV/Hepatit C /Vaccinia virüs/BVDV)	1 dakika
Rota virüs	1 dakika
Papova/Polyoma	5 dakika

CLEANISEPT® SPREY

alkolsüz, kullanıma hazır küvöz dezenfektanı

- ✓ alkolsüz
- ✓ aldehitsiz
- ✓ fenolsüz
- ✓ dezenfeksiyon çözültüsü DGHM/VAH listesinde kayıtlıdır

- kokusuzdur
- toksisitesi çok düşüktür
- akrilik yüzeyler için uygundur



CE 0482

Her türlü yüzeyin temizliğini ve dezenfeksiyonunu tek adımda gerçekleştiren, kullanıma hazır preparattır. Özellikle bebek odaları, küvözler, yoğun bakım ve reanimasyon servislerinde temizlik ve dezenfeksiyon için çok uygundur. Ayrıca çok iyi yağ çözme özelliğine sahiptir.

KULLANIM ALANLARI	BİRİM AMBALAJ	SEVKİYAT BİRİMİ	% 7,5'LÜK CLEANISEPT SOLÜSYONUNUN ETKİ SÜRESİ
■ alkole karşı dayanıksız her türlü yüzeyin dezenfeksiyonu	1 L şişe	12	DGHM/VAH'a göre Bakterisid (MRSA, Tbc dahil), fungusid 1 dakika
■ bebek odaları, küvözler, yoğun bakım ve reanimasyon servislerinde her türlü yüzeyin temizlik ve dezenfeksiyonu	5 L bidon	3	HBV / HIV / BVDV Vaccinia virüs / Rota virüs 1 dakika
	10 L bidon	1	Papova / Polyoma virüs 5 dakika



DESCO WIPES

dezenfeksiyon mendilleri için dispenser kova

- yüzey dezenfektanlarını emdirmek için mendiller
- tekrar doldurulabilir dispenser sistem
- dezenfeksiyon solüsyonunun mükemmel aktarımı

mükemmel hijyenik
solüsyon

CE



DESCO WIPES yüzeyler ve tıbbi cihazların hızlı temizlik ve dezenfeksiyonu için dezenfektanları emdirmek için, kuru, non woven mendillerdir.

DESCO WIPES yüksek kaliteli, ipliksiz non woven malzemenen yapılmıştır. Mendiller iki farklı kaliteye sahiptir: DESCO WIPES DT ve DESCO WIPES RT.

DESCO WIPES mevcut tüm yüzey dezenfektanları ile uyumludur. Dezenfeksiyon solüsyonunu mükemmel şekilde bırakmasını garanti eder. Böylece yüzeyi kusursuz ve eşit şekilde ıslatarak dezenfekte eder.

DESCO WIPES özel olarak dizayn edilmiş dispenser kovasından çok pratik olarak içinden çekilerek çıkartılır ve dağıtıcı sistem tekrar kapatılır.

Ürün Avantajları

Tüm Amaçlar İçin Kullanım

- DESCO WIPES her türlü yüzeyin temizliği ve dezenfeksiyonu için kullanılabilir.
- Ayrıca DESCO WIPES , DR.SCHUMACHER marka yüzey dezenfektanları ile olduğu gibi , diğer dezenfektan üreticilerinin ürünleri ile de kombine edilebilir.

Çok Ekonomiktir

- Mendilin yeniden işleme tabi tutulmasına ya da yeniden emdirme işlemine gerek olmadan , solüsyonun etkisi azalmadan, 90 dezenfeksiyon işlemi yapma imkanı sunar.
- Dezenfektanların ekonomik şekilde tüketilmesini sağlar. 90 dezenfeksiyon işlemi için sadece 2 litre kullanıma hazır solüsyona ihtiyaç vardır.
- Emdirilmiş mendillerin/solüsyonun ömrü 28 gündür.

Kusursuz Hijyenik Solüsyon

- Dağıtıcı sistem kapandığında çalışma solüsyonu dış kontaminasyondan ve buharlaşmadan korunur.
- Yüksek kaliteli non-woven malzeme, dezenfeksiyon solüsyonu mükemmel şekilde aktarır , kusursuz ve eşit şekilde ıslatarak, yüzeyin dezenfekte edilmesini sağlar.

Kolay Kullanım

- Kullanıma hazır yüzey dezenfektanları ya da uzun etki süreli dezenfektanlar ile kullanılabilir.
- DESCO WIPES dezenfektan emdirildikten sonra dezenfeksiyon için direkt olarak kullanıma hazırdır.

Eğer dispenser kova uygun şekilde kapatılırsa, emdirilmiş mendiller 28 gün boyunca kullanılabilir.



UYGULAMA ALANLARI

DEZENFEKSİYON SOLÜSYON
EMDİRİLDİKTEN SONRA YÜZEY TEMİZLİĞİ VE
DEZENFEKSİYONU İÇİN;

- Hastaneler, bakımevleri ve muayenehaneler gibi tıbbi hizmetlerde,
- Ecza sanayiinin tüm alanlarında,
- Laboratuvarlar
- Kantinler ve gıda endüstrisinde

ÖZELLİKLE UYGUNDUR:

- Yatak başları, yataklar gibi hastalara yakın yüzeylerde. Özellikle izolasyon odalarında, örneğin; MRSA hastaları için
- Çalışma alanlarında
- Su bağlantıları olmayan alanlarda ya da temizleme araçlarıyla hijyenik temizliğin mümkün olmadığı durumlarda
- Erişilmesi güç yüzeylerde

DESCO WIPES DISPENSER KOVA

DESCO WIPES tamamen sızdırmaz, özel olarak dizayn edilmiş dispenser kovadan mendil çekilerek alınır ve dispenser kovanın kapağı tekrar kapatılır. Bu suretle sonradan çıkarılan mendil kurumaya karşı korunur.

Kova, polyethylene ve polypropylene den yapılmıştır. 60 C'ye kadar tüm dezenfektanlar ve temizleyiciler için uygundur. Pürüzsüz ve yüzeye kolay ulaşabilir olmasından dolayı, manuel olarak yüzeyi kolayca temizleyebilirsiniz.



DESCO WIPES DISPENSER KOVA (KÜÇÜK)

DESCO WIPES DISPENSER KOVA küçük ile daha küçük ebatlardaki mendiller için alternatif versiyon sunuyoruz. Bu sistem mevcut olan 25x25 cm (70 mendil / refill) daha küçük mendiller içindir.

DESCO WIPES NON-WOVEN WIPES

DESCO WIPES'in 2 farklı kalitesi bulunmaktadır.

DESCO WIPES DT ve DESCO WIPES RT.

Her bir mendilin kalitesi, her iki yönde çekildiğinde diğer non wopen malzemelere göre daha dayanıklı olduğunu garanti eder.

Mendillerin yapısı yüksek miktarda sıvının depolanmasını sağlar. Böylece dezenfeksiyon işlemi sırasında sıvının yüzeye kolayca bırakılması sağlanır.

Sonuç olarak yüzey yüksek miktarda dezenfeksiyon solüsyonu ile ıslanır.

DESCO WIPES DT

- AKTİF MADDELERİ ÇOK İYİ AKTARIR

DESCO WIPES DT, tüm yüzey dezenfektanları ile temizlik ve dezenfeksiyon için uygundur. Özellikle dezenfeksiyon için geliştirilmiştir.

DESCO WIPES DT'nin dezenfektanlarımız ile kombinasyonunda, mikrobiyolojik stabilitesi ve dezenfeksiyon aktivitesi bilirkişi raporları ile kanıtlanmıştır.

DESCO WIPES DT'de dokumasız malzeme teknolojisinin uygulanması için laboratuvarımızda yapılan testlere göre, yüzey için kullanılan dezenfeksiyon solüsyonlarında yer alan tüm önemli ve yaygın içeriği %100'e kadar ortama vermektedir. Doymuş mendillerin bu özelliği 28 günlük bir süreye kadar garanti edilmektedir.

DESCO WIPES RT

- MÜKEMMEL TEMİZLEME GÜCÜ İLE

DESCO WIPES RT, mevcut tüm dezenfektanlar ile temizleme ve dezenfeksiyon için uygundur.

DESCO WIPES RT, son derece emicidir ve bu nedenle mükemmel temizleme gücüne sahiptir.

AMBALAJ	AÇIKLAMA	KOD
1 X 1	DESCO WIPES DISPENSER KOVA	00-915-E001
6 X 1	DESCO WIPES DISPENSER KOVA	00-915-E002
1 X 1	KOVA ASKISI	00-911-012KRM
1 X 1	DESCO WIPES DISPENSER KOVA 25x25 cm mendiller için küçük versiyon	00-915-EK004
6 X 1	DESCO WIPES DISPENSER KOVA 25x25 cm mendiller için küçük versiyon	00-915-EK005
1 X 1	KOVA ASKISI KÜÇÜK	00-902-EIMK



DT

1 rulo 32x30 cm ebadında 90 mendil içerir
Kuru , yüksek kaliteli, ipliksiz, non-woven malzeme

AMBALAJ	AÇIKLAMA	KOD
3 x 1 Refill	DESCO WIPES DT	00-915-RD9003
6 x 1 Refill	DESCO WIPES DT	00-915-RD9006
3 x 1 Refill	DESCO WIPES DT KÜÇÜK (70 mendil 25 x 25 cm)	00-915-RD7003



RT

1 rulo 32x30 cm ebadında 90 mendil içerir
Kuru , yüksek kaliteli, ipliksiz, non-woven malzeme

AMBALAJ	AÇIKLAMA	KOD
6 x 1 Refill	DESCO WIPES RT	00-915-RR6006



DENTAL ALETLER VE CİHAZLARIN DEZENFEKSİYONU

DESCOSUC

dental aspiratör sistemleri için dezenfektan

DESCOSUC CLEANER

dental aspiratör sistemleri için temizleyici

DESCO DRILL

frezler ve aerotör başlıklar için kullanıma hazır dezenfektan



Dental

Dental alanlarda uygulanabilecek birçok ürün, alet dezenfeksiyonu, yüzey dezenfeksiyonu ve hızlı dezenfeksiyon için önceki bölümlerde tanıtılmıştır.

Frezler, aeratörler ya da aspirasyon sistemlerinin temizlik ve dezenfeksiyonu yüksek materyal uyumluluğu olan özel ürünler gerektirir.

Bizim sunduğumuz dental ürünler, hastalar, personel ve materyaller için güvenilir korumayı garanti eder.



DENTAL ALETLER VE CİHAZLARIN DEZENFEKSİYONU

DESCOSUC

dental aspiratör sistemleri için dezenfektan

- ✓ aldehitsiz
- ✓ fenolsüz

CE 0482



- iyi temizleme özelliği
- az köpürme özelliği
- aspiratör sistemleri için optimum materyal koruması

Her türlü dental aspiratör sistemlerinin çok hassas temizlik ve dezenfeksiyonu içindir. Aldehit ve fenol içermez. Aktif klor içermez ve bu nedenle entegre edilmiş amalgam separatorleri ile aspiratör sistemleri için uygundur. Zira civanın tehlikeli bir şekilde remobilize olmasına engel olur.

KULLANIM ALANLARI

- entegre edilmiş amalgam separatorleri olsun ya da olmasın dental aspiratör sistemlerinin temizlik ve dezenfeksiyonu

BİRİM AMBALAJ

2 L şişe
5 L bidon

SEVKİYAT BİRİMİ

6
3

KULLANIM KONSANTRASYONU/ETKİ SÜRESİ

DGHM/VAH/prEN WI 33/34/35'e göre,
Bakterisid (MRSA dahil),
fungusid %2 15 dakika

Mycobacterium
tuberculosis %2 15 dakika

Hepatit B virüs/ HIV /
Hepatit C virüs %2 15 dakika



DESCOSUC CLEANER

dental aspiratör sistemleri için temizleyici

- ✓ aldehitsiz
- ✓ fenolsüz

CE



- mükemmel temizleme özelliği
- az köpürme özelliği
- Descosuc ile kombine edilebilir ek temizleyici

Dental aspiratör sistemlerinde, hafta 1-2 kez dezenfektan ile birlikte kullanılan hassas temizleyicidir.

Dental aspiratör sistemlerinin hatasız ve mükemmel temizliğini garanti eder.

KULLANIM ALANLARI

- dental aspiratör sistemlerinin, ağız çalkalama kuvvetlerinin rutin temizliği için

BİRİM AMBALAJ

5 L bidon

SEVKİYAT BİRİMİ

3

KULLANIM KONSANTRASYONU/ETKİ SÜRESİ

Normal organik yük %5 1,5-2 saat
Yüksek organik yük %10 1,5-2 saat

DESCO DRILL

frezler ve aeratör başlıklar için kullanıma hazır dezenfektan

- ✓ aldehitsiz
- ✓ fenolsüz

CE 0482



- korozyon inhibitörleri içerir
- ultrasonik banyolarda kullanım için uygundur
- tüm materyallere karşı çok hassastır

Frezler yanında diğer döner aletlerin daldırma yöntemiyle temizlik ve dezenfeksiyonu için, aldehitsiz ve fenolsüz, kullanıma hazır solüsyondur. Özellikle materyal uyumluluğu nedeniyle alüminyum, zımpara taşı ve plastikten yapılmış frezler için uygundur.

KULLANIM ALANLARI

- frez uçlarının, kauçuktan olan parlaticılar, elmas düzenleyiciler, seramik düzenleyici parçalar, kök doldurucuları ve arkansas taşının temizlik ve dezenfeksiyonu için

BİRİM AMBALAJ

2 L bidon
5 L bidon

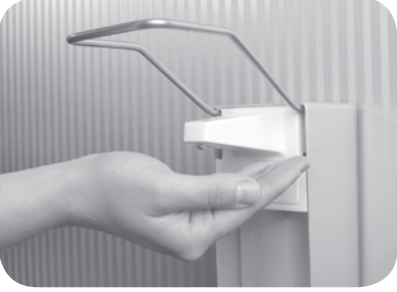
SEVKİYAT BİRİMİ

6
3

ETKİ SÜRESİ

Bakterisid (Mycobacterium tuberculosis, MRSA dahil), fungusid 15 dakika

Hepatit B virüs/ HIV/Hepatit C virüs/
Papova/Adeno/ 50°C de Polio dahil zarflı virüslere karşı etkinlik,
50°C de Polio virus 15 dakika
Sporosid etkinlik 2 saat



dozajlama aparatlari

Başarılı dezenfeksiyon için doğru dozajlama önemlidir. Aynı zamanda ekonomik olmayan tüketimden kaçınılmasını sağlar.

Uygulama aparatları bizim ürün programına adapte edilmiştir ve el ile güvenli kullanım ve dezenfektanlar ve temizleyicilerimizin doğru dozajlanmasını sağlar.



DUVARA MONTE EDİLEBİLEN DOZAJLAMA TERTİBATLARI

AK 500/AK 1000

- Alüminyum kasa ve paslanmaz çelikten basma kollu dozaj yardımcısıdır. 500 ml veya 1000 ml için plastik pompalı ve istenildiğinde kilitlenebilen kapak başlıklı şişeler için uygundur.

SP 500/SP 1000

- Plastik kasa ve basma kollu dozaj yardımcısıdır. 500 ml veya 1000 ml için plastik pompalı ve istenildiğinde kilitlenebilen kapak başlıklı şişeler için uygundur.

KROM DISPENSER

- Kromdan imal edilmiş, basma kollu dozaj yardımcısıdır. 1000 ml ambalaj için istenildiğinde kilitlenebilen plastik pompa ile birlikte kullanılır.

DEZENFEKSİYON KÜVETİ

- 4 ve 10 lt'lik dezenfeksiyon küvetleri

**DOZAJLAMA APARATLARI**

- 1 Litre dozaj şişesi (60 ml hazneli)
- 2 Litre şişe, 5 ya da 10 litre bidonlar için dozajlama pompası
- 2 Litre şişe, 5 , 10 ya da 30 litre bidonlar için musluk
- 500 ml ve 1000 ml şişeler için dispenser
- Sprey başlık



Bizim Yeni Ürünüümüz DESCOMAT KOMPACT!
Tümüyle elektronik dozajlama cihazlarının en küçüğü ve en hafifidir

DESCOMAT KOMPACT

dezenfektanlar ve temizleyiciler için dozajlama makinesi

DESCOMAT KOMPACT diğer dozajlama makineleri ve aparatların dezavantajlarından kaçınılarak hazırlanmış, avantajları birleştiren bir yeniliktir. Tümüyle elektronik dozajlama cihazlarının en küçüğü ve en hafifidir.

Aşağıdaki avantajları sunar:

- dozajlama : % 0,2 – 5 arasında devamlı olarak değişken
- kullanılan dilüsyon miktarı ön seçimle devamlı olarak 2-40 litre arasında değişir
- dozajlama cihazını açmadan, hızlı şekilde dozajlama aralığını kontrol edebilirsiniz.
- bakteri kontaminasyonunun önleneyeği doğrultuda yapılmıştır
- makinenin açılmasına karşı kilitlenebilir kapağa sahiptir
- çok küçük ve hafiftir, kolay monte edilir.
- düşük hata duyarlılığı nedeniyle bakım gerektirmez
- bakımı ve onarımı kolayca yapılabilir
- su azaldığında, konsantr azaldığında ve pompa hatasında optik hata uyarısı verir
- DIN 1988 normuna göre içme suyunu korumak için sistem ayrılmıştır
- paslanmaz çelikten yapılmıştır
- BAM (Alman Malzeme Test Enstitüsü) ve RKI (Robert Koch Enstitüsü) kılavuzuna uygun olarak üretilmiştir
- ebat (HWD) : 30 x 20 x 17





BIALIND® <i>el ve cilt için bakım losyonu</i>	16
BIGUANİD FLÄCHE N <i>yüzey temizliği ve dezenfeksiyonu için konsantré yüzey dezenfektanı</i>	33
CLEANISEPT® <i>yüzey temizliği ve dezenfeksiyonu için konsantré yüzey dezenfektanı</i>	33
CLEANISEPT® SPREY <i>alkolsüz, kullanıma hazır küvöz dezenfektanı</i>	37
CLEANISEPT® WIPES <i>hızlı yüzey dezenfeksiyonu için alkolsüz mendiller</i>	36
DECONTAMAN <i>cilt ve eller için antimikrobiyal yıkama solüsyonu</i>	14
DECONTAMAN TÜCHER <i>cilt ve mukoz membran için antimikrobiyal temizleme mendilleri</i>	15
DESCODERM <i>alkollü el ve cilt dezenfektanı</i>	8
DESCO CLEANER <i>daldırma yöntemiyle alet temizleyici - toz</i>	24
DESCO DRILL <i>frezler ve aerotör başlıklar için kullanıma hazır dezenfektan</i>	42
DESCOFIX® PLUS <i>yüzey temizliği ve dezenfeksiyonu için konsantré yüzey dezenfektanı</i>	32
DESCOMED® <i>cilt temizleme köpüğü</i>	17
DESCOMED® ÖLBAD <i>cilt bakımı için tıbbi yağ banyosu</i>	17
DESCOSAL® <i>yüzey temizliği ve dezenfeksiyonu için konsantré yüzey dezenfektanı</i>	32
DESCOSEPT® <i>alkollü hızlı yüzey dezenfektanı</i>	34
DESCOSEPT® AF <i>alkollü hızlı yüzey dezenfektanı</i>	34
DESCOSEPT® AF LEMON <i>alkollü hızlı yüzey dezenfektanı</i>	34
DESCOSEPT® AF TÜCHER <i>hızlı yüzey dezenfeksiyonu için alkollü mendiller</i>	35
DESCOSEPT COMBI PULVER <i>aletler için temizleme ve dezenfeksiyon tozu</i>	21
DESCOSEPT TÜCHER <i>hızlı yüzey dezenfeksiyonu için alkollü mendiller</i>	35
DESCOSUC <i>dental aspiratör sistemleri için dezenfektan</i>	42
DESCOSUC CLEANER <i>dental aspiratör sistemleri için temizleyici</i>	42
DESCOTON EXTRA <i>aletler ve endoskoplar için daldırma yöntemiyle alet dezenfektanı</i>	22

DESCOTON EXTRA %3 <i>aletler ve endoskoplar için daldırma yöntemiyle alet dezenfektanı</i>	23
DESCOTON %2 GDA <i>aletler ve endoskoplar için daldırma yöntemiyle alet dezenfektanı</i>	22
DESCO VİTAL <i>cilt için canlandırıcı masaj jeli</i>	16
DESCO WIPES <i>dezenfeksiyon mendilleri için dispenser kova</i>	38-39
ENDEX <i>aletler ve endoskoplar için daldırma yöntemiyle alet dezenfektanı</i>	21
FORTEX <i>aletler ve endoskoplar için daldırma yöntemiyle alet dezenfektanı</i>	23
INSTRUMENTEN MILCH <i>alet bakım emülsiyonu</i>	29
INSTRU PLUS <i>aletler ve endoskoplar için likit temizleyici</i>	24
ORANGE SOLVENT <i>cilt ve yüzey temizliği için özel preparat</i>	14
SEPTODERM® HÄNDE <i>alkollü el dezenfektanı</i>	9
SEPTODERM® HAUT COLOURED <i>renkli, alkollü cilt dezenfektanı</i>	10
SİLİKONSPRAY <i>aletler için bakım spreyi</i>	29
SPEZIAL ÖLSPRAY <i>aletler için bakım spreyi</i>	29
PERFEKTAN ENDO <i>aletler ve endoskoplar için daldırma yöntemiyle alet dezenfektanı</i>	20
PLURAZYME <i>tıbbi aletler ve endoskoplar için sıvı enzimatik temizleyici</i>	24
THERMOTON® PLURAZYME <i>tıbbi aletler ve endoskoplar için sıvı enzimatik temizleyici</i>	28
THERMOTON® BG <i>endoskoplar ve cerrahi aletlerin kemotermal olarak yeniden kullanıma hazırlanması için dezenfektan</i>	28
THERMOTON® CITRO K % 50 <i>kemotermik diyaliz cihazları için dezenfeksiyon maddesi</i>	26
THERMOTON® CLEANER <i>alkali alet temizleyici</i>	27
THERMOTON® CLEAR <i>durulama ve parlatma solüsyonu</i>	27
THERMOTON DESINFECTANT <i>endoskoplar ve cerrahi aletlerin kemotermal olarak yeniden kullanıma hazırlanması için dezenfektan</i>	26
THERMOTON® N <i>otomatik yıkama makineleri için nötrelizasyon solüsyonu</i>	27
THERMOTON® N PAS <i>tıbbi aletler için pas giderici</i>	28
THERMOTON® NR <i>endoskoplar ve cerrahi aletlerin kemotermal olarak yeniden kullanıma hazırlanması için temizleyici</i>	25

BİZE NASIL ULAŞIRSINIZ?



Kimya Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Dr. Trippen GmbH joint venture kuruluşudur.

DESOMED EURO
KİMYA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
Yazıbaşı Beldesi Balkan Cad. No: 33
Torbalı - İZMİR / TÜRKİYE

Tel : (+90 232) 853 97 17
Fax : (+90 232) 853 90 69

Internet:
www.desomedeuro.com
E-mail:
info@desomedeuro.com



DR. SCHUMACHER GMBH
Postfach 11 62
D-34201 Melsungen
Almanya

Tel.: (+49) 56 64 / 94 96-0
Fax: (+49) 56 64 / 84 44

Internet:
www.schumacher-online.com
E-mail:
post@schumacher-online.com

*lütfeñ internet sayfamızı ziyaret ediniz
www.desomedeuro.com
tüm ürünlerimizin data sheetlerini
bulabilirsiniz.*

HİZMETLERİMİZ

- ▶ Rekabetçi fiyatlarla yüksek kaliteli ürünler
- ▶ Müşterilerimiz ve kullanıcıların danışmanlığı ve eğitimi
- ▶ Aletlerin otomatik yıkama makinelerinde yeniden kullanıma hazırlanması yanında otomatik dozajlama makineleri için teknik destek
- ▶ Hijyen Yönetimi (hijyen ve dezenfeksiyon planları)