

deconex® 36 INTENSIV-x

Güçlü, nötr ve ekolojik temizlik konsantresi

Alet ve yüzeylerin manuel temizliği için



Uygulama

deconex® 36 INTENSIV-x yıkanabilir tüm yüzeylerin, nesnelere ve aletlerin kapsamlı ve hassas temizliği için kullanılır.

deconex® 36 INTENSIV-x, otomatik yeniden işleme için bekleyen (gece, hafta sonu) daha uzun süreler için aletleri ıslatmak için de uygundur. Organik malzemenin korozyonu veya kuruması bu şekilde önlenir. Makineyi yüklemeye başlamadan önce aletleri suyla durulayın.

deconex® 36 INTENSIV-x'in özel bir uygulaması, dezenfektanı değiştirmeden önce (aldehit içeren → amin içeren veya tersi) plastik veya kauçuk malzemelerden (esnek endoskoplar, anestezi ekipman) yapılmış yüzeylerin ve aletlerin temizlenmesi içindir.

deconex® 36 INTENSIV-x, ultrasonik banyolarda da kullanıma uygundur.

Özellikler

Yüzey aktif maddelerin optimum karışımı sayesinde deconex® 36 INTENSIV-x, özellikle organik malzemeler için doğal olarak yüksek temizleme gücüne sahiptir.

deconex® 36 INTENSIV-x pH açısından nötrdür ve bu nedenle geniş bir malzeme uyumluluğu yelpazesi sergiler.

deconex® 36 INTENSIV-x, özel uygulamasında, dezenfektan değişikliğinden önce, plastik ve kauçuktan dezenfektan kalıntılarını giderir, böylece aldehitlerin aminlerle kimyasal reaksiyonundan kaynaklanan renk değişiklikleri gibi yüzey olaylarının oluşmasını engeller.

deconex® 36 INTENSIV-x, NTA ve fosfat içermeyen bir formüle sahiptir. Üründeki tüm bileşenler kolayca biyolojik olarak parçalanabilir.

İçindekiler

Yüzey aktif maddeler, kompleks yapıcılar, korozyon inhibitörleri

Doz

Uygulama	Doz	Notlar
Aletler için otomatik temizlemeden önce daha uzun ıslatma süreleri	%0,2-0,5	Solüsyonu yalnızca bir kez kullanın. Makineyi yüklemeye başlamadan önce aletleri suyla durulayın.
Dezenfeksiyon öncesi cerrahi aletin temizlenmesi	0.5-1.0%	Cihazı 2-15 dakika suda bekletin, gerekirse fırçalayın. Solüsyonu yalnızca bir kez kullanın. Aletleri suyla durulayın.
Ultrasonik temizleme	0.5-1.0%	5 dakika sonikasyon
Dezenfektanı değiştirmeden önce, kauçuktan yapılmış aletler ve sentetik malzeme varsa	3.0%	Aletleri 2-3 saat suya daldırın. Daha sonra musluk suyuyla iyice durulayın ve temiz bir bezle kurulayın.
Yüzey	0.5%	Dezenfektanı değiştirmeden önce ürünü iki kez uygulayın

deconex® 36 INTENSIV-x

Malzeme uyumluluğu

Şunlar için uygundur:

PVC, linolyum, kauçuk, plastik malzemeler, paslanmaz çelik, alüminyum, anotlanmış alüminyum, demir dışı metaller, seramikler

Belirtilmeyen malzemeler için lütfen kendi özel uyumluluk testlerinizi yapın ya da Borer Chemie AG ile görüşün.

Kimyasal-fiziksel veriler

pH değeri	Deminerale suda %1 solüsyon	yakl. 7,5
Yoğunluk	konsantresi	1.06 g/mL
Görünüm	konsantresi	Şeffaf, renksiz ila sarı

Saklama ve taşıma

Ürünü 5 ve 25 °C arası sıcaklıkta saklayın.

Bu tıbbi cihaz donmaya karşı duyarlıdır. Mümkün olduğu müddetçe bu ürünü soğuk havalarda taşımaktan kaçının. Bu tür dönemlerde taşıma işlemi kaçınılmaz ise bu ürün 5 °C derecenin üzerinde sıcaklık kontrollü bir yük arabasında/deniz konteynerinde sevk edilmeli ya da eksi 5 °C derecenin altına düşmeyen sıcaklıklarda 10 saati aşmayan kısa süreli taşıma işleri için koruyucu örtüler kullanılmalıdır.

Uygunluk

Lütfen mevcut konteyner boyutları hakkında yerel temsilciniz ile görüşün.

Konteyner, cıvatalı kapaklar ve etiketler geri dönüştürülebilir polietilenden yapılmıştır.

CE işareti

deconex® 36 INTENSIV-x, 2017/745/AB düzenlemesi ile uyumlu olarak tıbbi cihazlara yönelik gereklilikleri karşılar.

İlave bilgi

İş güvenliği, depolama ve atık imhası/atık su ile ilgili bilgiler için lütfen ilgili güvenlik bilgi formuna bakın.

Geniş bilgi birikimimizden yararlanın! Spesifik uygulamanız hakkında ayrıntılı bilgi için lütfen bizimle iletişime geçin.

Distribütör / ithalatçı:

Üretici:

Borer Chemie AG

Gewerbestrasse 13, 4528 Zuchwil / Switzerland

Tel +41 32 686 56 00 Fax +41 32 686 56 90

office@borer.ch, www.borer.ch



advanced cleaning solutions