

Kullanım kılavuzu

deconex® 28 ALKA ONE-x

Yüksek alkali otomatik temizlik kimyası

Tıbbi cihazların yıkayıcı/dezenfektanlarda otomatik yeniden işlenmesi için



Uygulama kapsamı

deconex® 28 ALKA ONE-x, yıkayıcı/dezenfektörde aşağıdaki yeniden işlenebilir tıbbi cihazlar ve aksesuarlar için kullanılır:

- Cerrahi aletler, koğuş gereçleri, minimal invaziv cerrahi aletler gibi termal olarak kararlı, invaziv tıbbi cihazlar
- Isıya dayanıklı ve ısıya dayanıksız, invaziv olmayan tıbbi cihazlar

Özellikler

deconex® 28 ALKA ONE-x, yüksek pH değerine rağmen kostik alkaliler (örn. KOH veya NaOH) içermemesi sayesinde mükemmel malzeme uyumluluğuna sahip olan denenmiş ve test edilmiş, yüksek alkali bir formüle dayanmaktadır. Ürün ayrıca aşağıdaki özelliklere sahiptir:

- CJD/vCJD* bulaşma riskinin önleyici olarak en aza indirilmesi için kanıtlanmış prion deaktivasyonu ve kanıtlanmış doğrulanmamış şüpheli CJD/vCJD* vakalarında ("Uygulama ve dozaj" altındaki ilgili işlem parametrelerine bakın)
- Prion devre dışı bırakma işlemi alüminyum için de kullanılabilir (bkz. "Malzeme uyumluluğu")
- pH > 10 (RKI uyumlu)
- Olağanüstü korozyon önleme ve kompleks oluşturma özellikleri
- Mükemmel temizlik performansı, cerrahi ekipman üzerindeki tüm kontaminasyonu hızlı ve verimli bir şekilde giderir
- Her kalite su ile kullanılabilir
- Nötralizasyon gerektirmez
- Kalıntı bırakmadan durulama
- Yük ve yıkayıcı/dezenfektör haznesinde tortu oluşumunu önler
- Köpük içermez
- Çevre veya insan sağlığına potansiyel olarak zararlı malzemeler içermez
- Biyolojik olarak çözünür

Uygulama ve dozaj

deconex® 28 ALKA ONE-x'in optimum dozajı, kirlilik türü ve miktarı, su sertliği ve aletlerin bekleme süresi gibi çeşitli faktörlerden etkilenir. Tamamen demineralize su kullanımı genellikle daha iyi temizlik sonuçları sağlar ve tavsiye edilir.

Yıkayıcı/dezenfektörde yeniden işleme

deconex® 28 ALKA ONE-x %0,3 – %0,7 veya 3 – 7 mL/L konsantrasyonda 70 - 90 °C'de minimum 5 dakika süreyle kullanılır. Dozlar ≥ 30 °C'de eklenir.

Prion devre dışı bırakma süreci*

CJD/vCJD bulaşma riskinin önleyici olarak en aza indirilmesi için ve kanıtlanmış, doğrulanmamış şüpheli CJD/vCJD vakalarında:

deconex® 28 ALKA ONE-x, 70 °C'de en az 10 dakika süreyle %1 veya/10 mL/L konsantrasyonda kullanılır. Dozlar ≥ 30 °C'de eklenir.

Prionla kontamine olmuş aletlerin nasıl kullanılacağına ilişkin yerel olarak geçerli spesifikasyonlar ve yönergelerle uyulmalıdır.

Ardından, her biri musluk suyu ya da demineralize su ile en az 1 dakika süreyle yeterli iki aşamalı ara durulama yapılmalıdır. İdeal olarak, ikinci ara durulama için demineralize su kullanılacaktır.

Nötralizasyon gerekli değildir.

Malzeme uyumluluğu

deconex® 28 ALKA ONE-x paslanmaz çelik, krom kaplı malzemeler, plastik, kauçuk, lateks ve seramik malzemeler için uygundur.

PET, PC ve PS plastikleri ile uyumsuzluk meydana gelebilir.

* Talepler yerel mevzuat onayına/kabulüne tabi olabilir

