



neodisher® Z



Cerrahi aletlerin ve laboratuvar cam ürünlerinin otomatik makinalarda asidik nötralizasyonu ve temizliği



Konsantre sıvı

Uygulama alanları:

- Cerrahi aletler, anestezi ekipmanlar, konteynırlar, cerrahi terlikler, biberonlar ve diğer medikal ürünlerdeki alkalın artıkların nötralizasyonu için
- Endüstrideki, su ve medikal laboratuvarlardaki cam ürünlerin nötralizasyonu ve asidik ön temizliği için

Performans:

- Otomatik makinalardaki ana temizlik aşamasından kalan alkali artıkların nötralizasyonu
- Asitte çözünür artıkların ön temizlik aşamasında temizliği
- Mükemmel materyal uyumluluğu; Bu sayede anestezi ekipmanlarıyla, cerrahi aletlerle, ve diğer hassas malzemelerle kullanılabilir.
- Anodize alüminyumdan üretilmiş parçaların ve krom-nikel kaplı malzemelerin asidik ön temizliğine uygun değildir.

Özgün özellikler:

- Organik asit esaslı
- Fosfat, fosforik asit, nitrojen bileşikler, sürfaktanlar içermediği için analitik testleri olumsuz etkilemez.
- Konsantre halde 10 ppm'den az P₂O₅ içerir.

Uygulama ve dozaj:

neodisher Z otomatik makinalarda nötralizasyon için ve temizlikten önce ön temizlik için kullanılır. Doz miktarı uygulanan yere göre ayarlanır.

neodisher Z kullanırken aşağıdaki parametreler dikkate alınmalıdır:

Nötralizasyon için	1 - 2 ml/lt
Asidik temizlik ve ön temizlik için	2 - 5 ml/lt, 40 - 60°C

Uygun dozlama cihazını kullanın.

Su lekelerini önlemek için son durulamada deiyonize su kullanımı tavsiye edilir. Bu sayede anodize alüminyumda zarar görmemiş olur.

Ön temizlik için neodisher N kullanırken temizlenen ürünlerin, otomatik makinanın ve drenaj borularının aside dayanıklı olmasına dikkat edilmelidir. Eternit ve dökme demir borular uygun değildir. Boşaltılan solüsyon önceden nötralize edilmelidir.

Notlar:

- Sadece profesyonel kullanım için.
- Başka ürünlerle karıştırmayınız.
- neodisher Z tercihen deiyonize su ile durulanmalıdır.
- Ürün değiştirmeden önce emme boruları dahil dozlama sistemi su ile durulanmalıdır.
- Yeniden işleme, tıbbi cihazlarla ilgili düzenlemelerin tüm yönetmeliklerine uygun olmalı ve süreçler uygun valide edilmiş olarak yapılmalıdır.
- Lütfen tıbbi cihaz üreticilerinin ve laboratuvar cam ürünleri üreticilerinin DIN EN ISO 17664 standartına göre verdikleri tavsiyelere uyararak yeniden işlemeye dikkat edin.



neodisher® Z

- Yıkayıcı dezenfektörün üreticisinin verdiği tavsiyeler dikkate alınmalıdır.

MB 4202/03-2 Yayın tarihi 03/2020

Teknik veriler:

pH-aralığı	3,0 – 2,6 (1 – 5 ml/lt deiyonize suda, 20°C)
Viskozite	< 10 mPa s (konsantre, 20 °C)
Yoğunluk	yaklaşık 1,2 gr/cm ³ (20°C)
Titrasyon faktörü	0,36 (neodisher Z titrasyon talimatlarına gören)

İçeriği:

Deterjanlar yönetmeliği (EC) No 648/2004'e göre içeriği:
koruyucu (2-oktil-2H-izothiyazol-3-one)

CE-işareti:

neodisher Z tıbbi cihazlar için Avrupa standartlarına uygundur.

Ürünle ilgili ciddi bir olay meydana gelirse , bunu üretici ve ilgili ulusal makama bildirin.

Depolama bilgisi:

Daima -3°C - 30°C aralığında depolayın.
Tavsiyelere uygun olarak depolandığında kullanım süresi 3 yıldır. Son kullanım tarihi etiketteki kum saati sembolünün yanındadır.

Açılmamış ürünlerde depolamada renk değişikliği olabilir. Bu kullanımını engelleyecek şekilde özelliklerini etkilemez.

Tehlike ve ihtiyati durumlar:

Güvenlik bilgileri için Güvenlik Veri Formuna bakın. Bu form www.drweigert.com adresindeki "Service/Downloads" bölümündedir.

Bidon sadece boş ve ağzı kapalı iken atın.
Ürün kalıntılarının bertarafı için Güvenlik Veri Formuna bakın.

Mevcut bilgilerimize uygun olan yukarıdaki bilgilerle, ürünümüzü olası güvenlik gerekliliklerine ilişkin olarak açıklıyoruz, ancak herhangi bir kalite tanımı veya belli özelliklerin vaadini içermiyoruz.