

EL ALETİ YIKAMA SOLÜSYONU ALKALİ SIVI 5 LT(YIKAMA CİHAZI SOLÜSYONU)

- 1- Ürün, cerrahi alanlarda ve endoskopide kullanılan her türlü cerrahi aletin, sert ve flexible endoskopların otomatik yıkama dezenfektör cihazlarında, ultrasonik yıkama cihazlarında ve manuel yıkama işlemleri gibi üç yıkama işlemine de uygun olmalı ürünün katalogunda yada ürün bilgisinde bu özellikler mutlaka belirtilmiş olmalıdır.
- 2- Özellikle ısıya karşı hassasiyet gösteren alet ve ekipmanın manuel temizliğinde kullanılabilmeli ve her türlü su sertliğine uyumlu olmalıdır. Ürün musluk suyu ile sulandırılabilirdir.
- 3-Ürün otomatik yıkama dez. cihazlarında, ultrasonik yıkama cihazlarında ve manuel kullanımda doz ayarlamaları yapılarak kullanılabilmelidir. bu bilgiler ürün üzerinde açıkça belirtilmiş olmalıdır.
- 4- Ürün tüm organik ve inorganik kirleri temizleyebilmeli. kurumuş yapışmış kirleri ve kanları kolaylıkla temizlemeli ve aletlere karşı hassas olmalı, zarar vermemelidir.
- 5- Ürün yıkama işlem sonrası alet ve malzemeler üzerinde kesinlikle leke ve iz bırakmamalıdır.
- 6- Ürün, protein kalıntılarının tekrar birikmesini önlemeli ve düşük köpüklü olmalıdır.
- 7- Ürün Konsantre olmalı kullanım ile ilgili gerekli broşürleri ürünle birlikte verilmelidir.
- 8- Ürün hiç bir kullanım şeklinde nötralizan gerektirmemeli sadece su ile durulama yeterli olmalıdır.
- 9-Ürün doğrudan sadece alkali ya da alkali + nötralizan kombinasyonu olmamalı enzimlerle güçlendirilmiş geniş yıkama işlemi kullanım aralığı bulunan hafif alkali olmalıdır.
- 10- Ürün sitrik asit, ve fosfat içermemelidir. Ürünün seyreltilmiş hali pH değeri deiyonize suda 2-10ml/Lt oranda 10,5 (+/- 0,5) olmalıdır. daha düşük pH değerleri alkali ürün olmayacağı için kabul edilmeyecektir.
- 11-Ürün otomatik yıkama dezenfektör cihazlarında en fazla %0,1 - %1 manuel kullanımında en fazla % 0.1–% 3 ultrasonik kullanımda en fazla %0,1-%2 Endoskop yıkama işlemleri ve cihazlarında en fazla %0,5 konsantrasyonlarda etki gösterebilmelidir kullanım dozları ürün üzerinde ve katalogunda açıkça belirtilmiş olmalıdır.
- 12-Normal oda şartlarında depolanabilir olmalıdır.
- 13- Ürün otomatik, ultrasonik ve manuel yıkamada cerrahi el aletleri, cerrahi konteynerlar, fleksibl endoskoplar, anestezi, cam, seramik ve konvansiyonel plastik malzemelerin temizliğinde uygun olmalı ve bu özellikler katalogunda açıkça belirtilmiş olmalıdır.
- 14-Ürün 2 yıl raf ömrüne sahip olmalıdır. Skt kadar stabil kaldığı laboratuvar çalışması ile belgelenmelidir. Ürün hastaneye tesliminden sonra en az 18 ay miadı olmalıdır.

15-Solüsyon en fazla 5 Litre'lik bidonlar halinde ambalajlanmış olmalıdır.

16-Ürün patojenik prion proteinlere etkili olmalı farklı prion test suşları ve bunların arasında deli dana hastalığı olarak adlandırılan yeni varyant Creutzfeldt Jakob Hastalığı (vCJD) bulaşma riskini en aza indirmek için tıbbi aletlerin temizlenme işlemlerinde etkili olmalı ve bu özellik test raporları ile açıkça belirtilmelidir.

17-Tıbbi cihaz kapsamına giren ürünler için İsteklilerin T.C.İlaç ve Tıbbi

Cihaz Ulusal Bilgi Bankası'na(TİTUBB) kayıtlı olması ve alımı yapılacak tıbbi Cihazların TİTUBB'DA Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olması gerekmektedir.

18-Teklif veren firmalar uzman üyenin belirlediği sayıda numuneyi ihale öncesi teslim edecektir. Numuneler uzman üyenin uygun gördüğü ünitelerde kullanılacaktır. ürün hakkında görüşler uzman üye tarafından yazılı belge ile alınacaktır. Ürün seçiminde ürün hakkındaki görüşler dikkate alınacaktır.

19-Ürünün ambalajı açıldığında kullanıma uygun olmayan hatalı ürünü yüklenici firma yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.

MSÜ Sorumlu Hem
Sercan Çankaya

