

## LAWTUS DAILY CLEANSER (ALKALİ DETERJAN)

### DEKONTAMİNASYON SOLUSYONU 5 LİTRE—KULLANIMA HAZIR

#### MAMÜL BİLEŞİMİ :

< % 5 Anyonik Yüzey Aktif Madde , < % 5 Katyonik Yüzey Aktif Madde, < % 5 Sodyum Hidroksit,  
< %5 Sodyum Meta Silikat , < % 5 Butil Glikol, Bitkisel Ekstrat, Korozyon İnhibihörü, Deiyonize Su, Parfüm

ÜRÜN BİLEŞİMİNDE : ALDEHİT- HALOJEN- KLORİN- BENZEN- TOLUEN- ALKOL BULUNMAZ..

#### ÖNEMLİ :

**TEMİZLEME İŞLEMİNDEN SONRA ;**

**MUTLAKA DURULAMA , DEZENFEKSİYON VE STERİLİZASYON İŞLEMİNE TABİ TUTUNUZ !**

#### KULLANIM ALANLARI:

Medikal alanda kullanılan Paslanmaz Çelik (304/ 316/420 vb.), Krom Nikel kaplama ; cerrahi el aletlerinin yüzeylerin de; Olusan Organik; (Kan, Kemik, Doku parçaları, Vücut sıvıları , Tükürük vb.) ve

Inorganik (Cl, Mn, Serum fizyolojik, Antiseptik ve benzeri), kirliliklerin tamamını temizler.

Baska yüzeylerin temizliğinde kullanılmaz...

#### KULLANIM ŞEKLİ

**SOLÜSYON KULLANIMA HAZIRDIR. SULANDIRMA İŞLEMİ YAPILMADAN DİREKT KULLANILIR.**

**TEMİZLEME İŞLEMİ ULTRASONİK MAKİNELERDE;**

Temizlenecek yüzeylerin kirlilik derecesine göre; 30-45 °C de 1-3 dakika içerisinde, temizleme işlemi gerçekleşir.

#### MANUEL OLARAK İSE;

Temizlenecek yüzeylerin kirlilik derecesine göre (Oda sıcaklığında)15-25 dakika içerisinde, temizleme işlemi gerçekleşir.

#### TÜKETİCİNİN DİKKATİNE

- Gözleri ve cildi tahriş edicidir.
- Çocukların ulaşabileceği yerden uzak tutun.
- Göz ,le temasında derhal bol su ile yıkayın ve doktora başvurun.
- Uygun eldiven giyin.
- Koruyucu gözlük / maske kullanın .
- Yutulması halinde hemen bir doktora başvurun, kabı veya etiketi gösterin.
- Kullanma talimatını mutlaka okuyunuz.
- Gıda maddelerinden uzak tutunuz.
- El, yüz, vücut ve gıda maddeleri temizliğinde kullanmayınız.
- Başka yüzeylerin temizliğinde kullanmayınız.
- Başka bir ürün veya madde ile karıştırmayınız.
- Ambalaj tamamen kullanıldıktan sonra geri dönüşüm işlemine gönderiniz.
- Zehirlenme durumlarında Ulusal Zehir Danışma Merkezi nin (UZEM 114) numaralı telefonu veya Acil Sağlık Hizmetlerinin 112 numaralı telefonunu arayınız.
- 

LİMA İLAÇ SAN ve TİC LTD.ŞTİ

Ayyıldız Sanayi Sitesi OSB Mah. 1141 Sok No:28 Ostim Y.Mahalle ANKARA

TEL +90 312 386 0 363 FAKS: +90 312 386 0 364



## LAWTUS DAILY CLEANSER (ALKALİ DETERJAN) DEKONTAMİNASYON SOLUSYONU 5 LİTRE—KULLANIMA HAZIR

- Enfeksiyonlardan korunabilmek için özellikle sağlık alanında kullanılan ve insan dokularıyla temas eden tüm araç ve gereçlerin mikroplardan arındırılması gerekmektedir.
- Bunun için başta temizlik olmak üzere dezenfeksiyon ve sterilizasyon işlemleri uygulanır.
- Kir ve organik maddelerin uzaklaştırılmasıdır.
- Mikropların büyük çoğunluğu organik kirler içerisinde bulunur ve uygun nem-ısı varlığında çoğalma imkânı bulur.
- Bu nedenle temizlik tek başına mikrop sayısını büyük ölçüde azaltır, çoğalma imkânlarını ortadan kaldırır.



**TEMİZLEME ÖNCESİ**



**TEMİZLEME SONRASI**

- Temizlenerek kirlilerinden ve dolayısıyla mikroplarının çoğundan arındırılmış malzemeler çok daha kolay şekilde dezenfekte veya sterilize edilebilirler.
- Temizlik aynı zamanda, vücuda girdiğinde istenmeyen reaksiyonlara, toksik, pirojenik etkilere neden olabilen yabancı proteinlerin, mikroorganizmalara ait vücut maddelerinin, endotoksinlerin, çekirdek asitlerinin ortamdan uzaklaştırılmasını sağlar.
- Bu nedenle sağlık alanında öncelikle ve ilk yapılması gereken işlem temizliktir.
- Temizlik işlemleri 30 °C üzerinde daha etkilidir. Ancak proteinlerin pıhtılaşarak uzaklaştırılmaları zorlaşacağından 60 °C üzerine çıkılmamalıdır.



**TEMİZLEME ÖNCESİ**



**TEMİZLEME SONRASI**

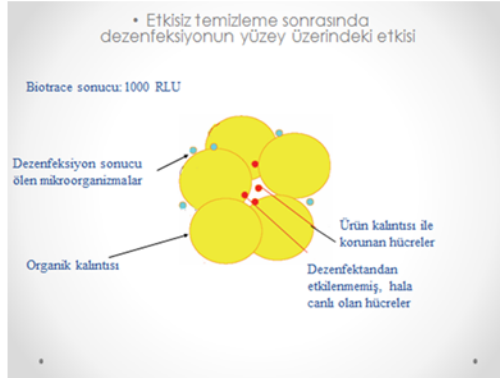
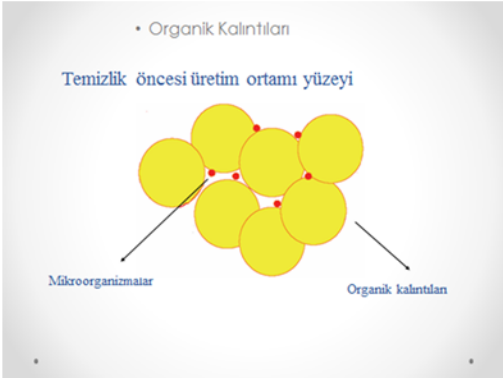


LİMA İLAÇ SAN ve TİC LTD.ŞTİ  
Ayyıldız Sanayi Sitesi OSB Mah. 1141 Sok No:28 Ostim Y.Mahalle ANKARA  
TEL +90 312 386 0 363 FAKS: +90 312 386 0 364



# LAWTUS DAILY CLEANSER (ALKALİ DETERJAN) DEKONTAMİNASYON SOLÜSYONU 5 LİTRE—KULLANIMA HAZIR

- Organik kirlerin aletlerin üzerine güçlü bir şekilde bağlanmasını engellemek için, yıkama işlemi, aletlerin kullanımından sonra mümkün olan en kısa zaman içerisinde yapılmalıdır.
- Paslanmaz çelik; alüminyum, pirinç, bakır ya da krom kaplama aletler ile yan yana konulmamalıdır.
- Paslanmaz malzeme hidroklorik asit, sülfirik asit, ferrik klorid, hidroklorik asit-nitrik asit karışımı, iyodin ve fenoller gibi solüsyon ve kimyasallarla karşılaşmalıdır.



## KULLANIM ESNASINDA DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- Ameliyatlar da kullanılmış olan Cerrahi El Aletlerinin; Organik ve İnorganik kirliliklerinin temizlenmesinde kullanılır. Ultrasonik Yıkama Cihazının haznesine üstten yaklaşık bir parmak kalıncaya kadar Günlük Temizleme Solüsyonu doldurulur. **(KULLANIMA HAZIRDIR - SULANDIRILMAZ.)**
- Ultrasonik Yıkama Cihazı 30-45°C dereceye ayarlanarak çalıştırılır. Sıcaklık 30-40 °C dereceye ulaştığında kirli olan Cerrahi El Aletleri Ultrasonik Yıkama Cihazının haznesinin içindeki sepete konulur.
- Cerrahi El Aletleri yukarıda belirtilen sıcaklıkta Ultrasonik Yıkama Cihazının içindeki solüsyonunda **20 SANİYE** bekletilir.
- Bu süre tamamlandığında Ultrasonik Yıkama Cihazından cerrahi el aletleri çıkarılıp önce su ile durulanması sonrada dezenfeksiyon ve sterilizasyon işlemlerinin yapılması gerekmektedir.
- Temizleme işlemi eğer kanül katater vb. gibi plastik aksamı gereçlerde olacaksa sa Ultrasonik Yıkama Cihazının sıcaklığı 25 - 30 C derece arasına ayarlanmalıdır.



TEMİZLEME ÖNCESİ



TEMİZLEME SONRASI

LİMA İLAÇ SAN ve TİC LTD.ŞTİ

Ayyıldız Sanayi Sitesi OSB Mah. 1141 Sok No:28 Ostim Y.Mahalle ANKARA

TEL +90 312 386 0 363 FAKS: +90 312 386 0 364



## LAWTUS DAILY CLEANSER (ALKALİ DETERJAN) DEKONTAMİNASYON SOLUSYONU 5 LİTRE—KULLANIMA HAZIR

- Dekontaminasyon kavramı olarak kontaminasyonun (mikroorganizmaların ve organik kirlerin) giderilmesi için yapılan uygulamaların (temizlik dezenfeksiyon, sterilizasyon) tümünü içermekle birlikte, pratikte genel olarak ön temizlik işlemleri ile aletlerin koruyucu giysi olmadan çıplak elle tutulabilecek hale getirilmesini ifade eder. İyi bir temizlik organik kirlerin giderilmesi yanında mikroorganizma sayısında (biyolojik yük) minimal-log (çoğunlukla 3-5 log) seviyesinde biraz azalma sağlayabilmektedir
- Mikroorganizmaların tipi, sayısı, doğal direnci, lokalizasyonu, dezenfektanın gücü, yoğunluğu, temas süresi, ortamın fizik-kimya özellikleri (ısı, pH, organik-inorganik maddeler...), biyofilm varlığı, malzeme ve yüzeylerin özelliği gibi pek çok faktör dezenfeksiyon/sterilizasyon işlemlerini etkiler.



TEMİZLEME ÖNCESİ



TEMİZLEME SONRASI

- Optimal etkinlik için alet ve yüzeyler önceden iyice temizlenmelidir. Kan, cerahat, müküs gibi organik maddeler teması engelleyerek veya kimyasal maddeleri inaktifleştirerek antimikrobik etkiyi önlerler. Ortam sıcaklığı, pH , suyun sertlik derecesi dezenfeksiyon/ sterilizasyon işlemlerini önemli ölçüde etkiler. Isı artışı kimyasal reaksiyonları hızlandırmakla birlikte ısının fazla yükselmesi kimyasal maddelerin parçalanarak aktivitesini kaybetmesine de neden olur.
- Temiz ya da kirli görünmesine bakılmaksızın tıbbi işlemlerde kullanılan tüm aletler temizleme işleminden geçirilmelidir. Yıkama yapılmadan önce genel kullanım aletleri, hassas aletlerden ayrılmalıdır. Aletler ilk olarak bol miktarda soğuk su ile yıkanmalıdır. Sonrasında elle ya da makineler ile yıkanabilir.



TEMİZLEME ÖNCESİ



TEMİZLEME SONRASI



LİMA İLAÇ SAN ve TİC LTD.ŞTİ  
Ayyıldız Sanayi Sitesi OSB Mah. 1141 Sok No:28 Ostim Y.Mahalle ANKARA  
TEL +90 312 386 0 363 FAKS: +90 312 386 0 364