



2024

TEMİZLİK VE HİJYEN
ÜRÜN KATALOĞU



SCAN ME

www.desonyx.com



HAKKIMIZDA

DESONYX Markası olarak 10 yılı aşkın sektör geçmişi ve deneyimini tüketicileri ile buluşturmaktadır. Tecrübeli kadrosu ile İstanbul genel merkezi ve lojistik deposu başta olmak Bölge Müdürlükleri ve depoları ile Türkiye'nin her noktasına 48 saat içerisinde hizmet sunmaktadır. Endüstriyel deterjan ve Hijyen sektörüne yön veren firmamız Hijyen grubu, mutfak grubu, genel temizlik grubu, çamaşır grubu, kişisel bakım grubu ile zengin ürün yelpazesi, uzman kadrosu, çalışma disiplini ile hizmetlerine devam etmektedir.

ISO Kalite Yönetim Sistemi sertifikaları ve farklı markalarda TSE belgeleri ile profesyonel çözümler sunmakta olup üretimden müşteri hizmetlerine, eğitimden teknik servise tüm birimlerde sürdürülebilir bir kalite anlayışı benimsemektedir.

Sürekli yenilenen teknolojiyi ve ürün kalitesini dikkate alarak müşterilerimize mümkün olan en iyi kaliteyi ve servisi sağlamayı ilke edinmiştir. Çünkü müşterilerimiz iş dünyasında devamlılığımızı sağlayan değerli ortaklarımızdır ve onların ihtiyaçlarını sağlamak bizim öncelikli hedefimizdir. İleriye dönük düşüncemiz; "gelecek kuşaklara daha temiz bir çevre sunmak ve gelecekte hepimiz sorumluyuz" ülküsü ile devam etmektir. Kimyasal çözüm ortağı olmaya devam edeceğiz.



İÇİNDEKİLER

04-05

**KİŞİSEL BAKIM
HİJYEN ÜRÜNLERİ**

**MUTFAK HİJYEN
ÜRÜNLERİ**

06-12

13-20

**ÇAMAŞIR HİJYEN
ÜRÜNLERİ**

**BİNA BAKIM
HİJYEN ÜRÜNLERİ**

21-26

27-28

**DOZAJ VE GIDA
HİJYEN EKİPMANLARI**

BELGELERİMİZ

29-32



KİŞİSEL BAKIM HİJYENİ

HİJYENİK KÖPÜK EL TEMİZLEYİCİ

İçerdiği nemlendiriciler sayesinde cilt koruyucu özelliği olan hijyenik el yıkama köpüğüdür. Otel, hastane, restoran, okul, sağlık laboratuvarları ve şirketlerde tuvalet ve lavabolarda el yıkamalarda kullanılır. Cilt pH'ına uygundur. Köpük aparatı ile kullanılır.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----



AMBALAJ ŞEKLİ :
30 KG | 20 KG | 5 KG

FLASH ECO

SANAYİ TİPİ CİLT TEMİZLEME SIVISI



AMBALAJ ŞEKLİ :
30 KG | 20 KG | 5 KG

Sanayide çalışanların el temizliği için özel olarak geliştirilmiştir. Ağır yağ ve kirleri çıkararak ellerde istenen temizliği sağlar. İçeriğindeki geri yağlayıcılarla cildi nemlendirir ve korur. Hoş kokulu ve bol köpüklüdür. Kullanımı kolay ve ekonomiktir.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----





KİŞİSEL BAKIM HİJYENİ

SIVI EL SABUNU



AMBALAJ ŞEKLİ :
30 KG | 20 KG | 5 KG

Cilt Ph derecesi ile uyumlu, bol köpüklü, hoş kokulu ve sedefli sıvı el temizleme maddesidir. İçeriğinde bulunan nemlendiriciler sayesinde cildi kurutmaz ve tahriş etmez. Cildin nem dengesini korur.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

GIDA SANAYİNE UYGUN HİJYENİK SIVI EL YIKAMA MADDESİ

Gıda sektöründe, açık alanlarda süt tankları, alet, ekipman, güğüm, kazan ve zemin temizliğinde etkili bir üründür. Hayvansal ve bitkisel yağ kalıntılarını, protein ve kanı hızlı ve etkili bir şekilde çıkarır. Ürün kostik alkali, yüzey aktifler ve ıslatma maddelerinin konsantre bir karışımıdır.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----



AMBALAJ ŞEKLİ :
30 KG | 20 KG | 5 KG





MUTFAK HİJYENİ

Doğru mutfak hijyeni için tam zamanı!..

İşletmenizin kalitesini perçinleyen yiyecek ve içecek hijyeni müşterilerin sağlığı için çok önemlidir. İşletmelere genellikle toplu gıda üretimi ve tüketimi yapılmaktadır. Gıdanın hazırlık aşaması depoda başlar ve müşterinin tabağındaki hijyenik ve lezzetli ürünün tüketilmesi ile sonlanır.

Bu aşama bitiş değil her şeyin yeniden başlangıcını ifade eder. Mutfak hijyeni bir bütündür. Mutfak hijyeni için gerekli olan HACCP sisteminin oluşturulması ve oluşturulan sistemin sağlıklı bir şekilde işletilmesi gereklidir.

Talebi yapılan gıdaların tarih ve yapı durumlarının kontrolü uygun depolara konması

1. Kuru gıda deposu (serin kuru ve rutubetsiz olmalı).
2. Soğuk hava deposu +4°C.
3. Soğuk hava deposu -18°C.
4. Bu depolara yerleşen gıdaların ilk giren ilk çıkar mantığının uygulanması.
5. Belirlenen süreler ile depoların temizliği ve gıda ile temas eden yüzeylerin dezenfektasyonu.
6. Donuk gıdaların çözündürme sonrası akan sıvıların temizlenmesi ve dezenfektasyonu. Kesinlikle çapraz bulaşmaya izin verilmemelidir.

Depolardan alınmış gıdaların uygun şekilde ön hazırlıklarının yapılması

1. Çözünmüş gıdaların renk ve koku kontrolü.
 2. Sebzelerin kaba kirlerinden ayrılması ve hijyenik olarak temizlenmesi.
 3. Çiğ sebze ve etlerin farklı noktalarda farklı kesme tahtaları ve kesme aletleri kullanımı
 4. Et ve et ürünlerinin ortam sıcaklığında çok uzun süre tutulmadan hemen pişirilmesi.
 5. Çözünmüş gıdalar asla tekrar dondurulmamalı, hemen uygun ısıda pişirilmeli.
 6. Isıl işleme tabi tutulmayacak gıdaların işleme sırasında kişisel hijyene çok dikkat edilmeli kirli yüzeyler ile temas ettirilmemeli. İşlem sonrası uygun sıcaklıkta bekletilmeli ve servis edilmeli.
 7. Yukarıda sırası ile bahsedilen her aşamada kişisel hijyen çok önemlidir. Kirli el ile hiçbir gıdaya temas etmemelidir. Eller devamlı yıkanmalı ve dezenfekte edilmeli.
- Ayrıca gıda işleme yüzeyleri işlem sonrasında mutlaka temizlenmeli ve dezenfekte edilmelidir.

Hazırlanmış olan gıdaların sunumu ve servisi

1. Servis personelinin kişisel hijyenine önem göstermeli eller kesinlikle temiz olmalı
2. Sunum araç gereçleri temiz olmalı.
3. Tabak, çatal, bıçak, kaşık ve bardaklar temiz olmalı.
4. Servis için uygun ısı kontrolleri sıcak gıdalar 63°C ve yukarısı. Salata ve diğer gıdalar en fazla +10°C sunum yapılmalı.
5. Alakart servisteki personel tabak içine parmağını temas ettirmemelidir.
6. Masa üstü malzemelerinin tuzluk biberlik vb. her zaman temiz olmalı
7. Örtü vb sunum malzemeleri lekesiz ve temiz olmalı kirli olanlar temiz olanı ile değiştirilmeli.
8. Kullanım sonrası restoran zeminleri ve açık büfe kısımları mutfak girişi mutlaka uygun temizlik ürünü ile temizlenmeli.

Problem	Yükleme	Uygulama	Sıcaklık	Dozaj Ekipmanları Ve Kimyasalları	Makine	Su Kalitesi
Yetersiz Temizlik Performansı	<ul style="list-style-type: none"> Yikanacak malzemeler sınıflandırılmış. Bardak,kase vb. ters çevrilmemiş. Basketler/konveyör yanlış yüklenmiş. Çatal,kaşık, vb. için özel sepet kullanılmamış Perdeler yok / yanlış takılmış /kirli Bardaklar ayrıyıkannamış 	<ul style="list-style-type: none"> Sıyırma yapılmamış Yıkama tankı aşırı kirli Taşıma borusu kısmen tıklalı Elde deterjan eklenmesi Köpüren bir deterjan kullanılmış 	<ul style="list-style-type: none"> Ön yıkama suyu sıcaklığı yüksek (>45 °C) Yıkama suyu sıcaklığı düşük (<55°C) Yıkama suyu sıcaklığı yüksek (>65°C) Durulama suyu sıcaklığı düşük (<80°C) Durulama suyu sıcaklığı yüksek (>95°C) 	<ul style="list-style-type: none"> Dozaj pompaları çalışmıyor. Deterjan ve parlatıcı ters bağlanmış Dozaj pompaları ayarsız Deterjan probu kirlenmiş/ kireçlenmiş 	<ul style="list-style-type: none"> Yıkama/durulama sprej uçları tıkanmış Yıkama/durulama sprej uçları yerinden çıkmış Yıkama suyu basıncı yetersiz Yıkama kolları dönmüyor Durulama suyu basıncı düşük Durulama kolları dönmüyor Yıkama motoru filtresi tıklalı 	<ul style="list-style-type: none"> Su sertliği yüksek Su yumuşatma sistemi verimli çalışmıyor Rejenerasyon(tuzlama) süresi uzun Su sertliği değişken Yikanacak malzemelerde kireç birikmiş
Yetersiz Kurutma	<ul style="list-style-type: none"> Bardak,kase,vb ters çevrilmemiş Basketler/konveyör yanlış yüklenmiş Perdeler yok / yanlış takılmış / kirli Konveyör hızlı hareket ediyor Çatal, kaşık, vb için özel sepet kullanılmamış 		<ul style="list-style-type: none"> Yıkama suyu sıcaklığı düşük(<55 °C) Durulama suyu sıcaklığı düşük (<80°C) 	<ul style="list-style-type: none"> Dozaj pompaları çalışmıyor. Deterjan ve parlatıcı ters bağlanmış Dozaj pompaları ayarsız Parlatıcı dozajı yetersiz 		
Aşırı Köpük		<ul style="list-style-type: none"> Elde deterjan ekleniyor Köpüren bir deterjan kullanılmış Sıyırma yapılmamış Yıkama tankı aşırı kirli Taşıma borusu kısmen tıklalı 	<ul style="list-style-type: none"> Yıkama suyu sıcaklığı düşük (<55°C) Durulama suyu sıcaklığı düşük (<80°C) Durulama 80°C - 90°C Ana yıkama 55°C - 65°C Ön yıkama 35°C- 45°C olmalıdır. 	<ul style="list-style-type: none"> Dozaj pompaları çalışmıyor. Deterjan ve parlatıcı ters bağlanmış Dozaj pompaları ayarsız Deterjan probu kirlenmiş / kireçlenmiş Yıkama tankında deterjan miktarı fazla Parlatıcı dozajı yetersiz 	<ul style="list-style-type: none"> Durulama suyu basıncı düşük Durulama sprej uçları tıkanmış 	<ul style="list-style-type: none"> Su sertliği değişken
Yetersiz Durulama	<ul style="list-style-type: none"> Yikanacak malzemeler sınıflandırılmamış Bardak, kase, vb. ters çevrilmemiş Basketler / konveyör yanlış yüklenmiş Konveyör hızlı hareket ediyor Çatal, kaşık, vb. için özel sepet kullanılmamış Perdeler yok/yanlış takılmış /kirli Bardaklar ayrı yıkanmamış 	<ul style="list-style-type: none"> Yıkama tankı aşırı kirli Elde deterjan ekleniyor Köpüren bir deterjan kullanılmış 	<ul style="list-style-type: none"> Durulama suyu sıcaklığı düşük (<80°C) Durulama suyu sıcaklığı yüksek (>95°C) 	<ul style="list-style-type: none"> Dozaj pompaları çalışmıyor. Deterjan ve parlatıcı ters bağlanmış Dozaj pompaları ayarsız Deterjan probu kirlenmiş / kireçlenmiş Yıkama tankında deterjan miktarı fazla Parlatıcı dozajı yetersiz 	<ul style="list-style-type: none"> Durulama suyu basıncı düşük Durulama sprej uçları tıkanmış Durulama kolları dönmüyor Durulama sprej uçları yerinden çıkmış 	<ul style="list-style-type: none"> Su sertliği yüksek Su yumuşatma sistemi verimli çalışmıyor Rejenerasyon(tuzlama) süresi uzun Su sertliği değişken
Kireç Oluşumu			<ul style="list-style-type: none"> Yıkama suyu sıcaklığı yüksek (>65°C) 	<ul style="list-style-type: none"> Dozaj pompaları çalışmıyor. Deterjan ve parlatıcı ters bağlanmış Dozaj pompaları ayarsız Parlatıcı dozajı yetersiz 		<ul style="list-style-type: none"> Su sertliği yüksek Su yumuşatma sistemi verimli çalışmıyor Rejenerasyon(tuzlama) süresi uzun Su sertliği değişken
Protein ve Nişastalı Kirlenmeler		<ul style="list-style-type: none"> Sıyırma yapılmamış 	<ul style="list-style-type: none"> Ön Yıkama suyu sıcaklığı yüksek (>45°C) 			



MUTFAK HİJYENİ ÜRÜNLERİ

QAC BAZLI HİJYENİK TEMİZLEME MADDESİ



AMBALAJ ŞEKLİ :
30 KG | 20 KG | 5 KG

Özellikle gıda sektöründe hijyenin önem kazandığı, yüksek risk taşıyan (gıda ile temas ettiği bölgeler) tüm alet ve ekipman yüzeylerinde, hastanelerde, tıbbi alet ve ekipmanların hijyeninde, çalışma sahalarında temizlik sonrası hızlı hijyeni sağlayan QAC bazlı yüzey hijyen malzemesidir. Mutfak yüzeylerinde, duvarlarında, zeminlerde, alet ve ekipmanların temizlik sonrası hijyeninde kullanılır.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

ALKOL BAZLI YÜZEY HİJYEN MADDESİ

Özellikle gıda sektöründe hijyenin önem kazandığı yüksek risk taşıyan çalışma sahalarında, tüm alet ekipman yüzeylerinde, çalışma sahalarında, kapalı alan dolum hatlarında temizlik sonrası hijyen sağlayan alkol bazlı yüzey hijyen malzemesidir.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----



AMBALAJ ŞEKLİ :
30 KG | 20 KG | 5 KG

PASLANMAZ ÇELİK YÜZEYLER İÇİN TEMİZLİK VE BAKIM MADDESİ

Gıda ile temas etmeyen paslanmaz çelik yüzeyler için kullanıma hazır bakım ve temizlik maddesidir. Buzdolabı, soğutucu, bulaşık makineleri, servis arabaları gibi yüzeyleri çizmeden temizler ve parlatır, içeriğindeki özel yağlar sayesinde uygulama yapılan alanlar ince bir film tabakası ile kaplanır, böylelikle yüzeylerde parlaklık sağlanırken, kirlenme de gecikir.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----



AMBALAJ ŞEKLİ :
30 KG | 20 KG | 5 KG

SEBZE VE MEYVE İÇİN HİJYENİK DURULAMA MADDESİ

Sebze ve meyvelerin temizliğinde kullanılan hijyenik durulama maddesidir. Düşük sıcaklıkta etkin olup, stabilize edilmiş klor solüsyonu ile etkin bir hijyen sağlar. Sebze ve meyveleri soldurmaz.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----



AMBALAJ ŞEKLİ :
30 KG | 20 KG | 5 KG



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG

ENDÜSTRİYEL BULAŞIK MAKİNE DETERJANI

Endüstriyel tip otomatik bulaşık makinesi deterjanıdır. Yüksek performanslı bir üründür. Kirli yüzeylere en iyi şekilde nüfuz ederek her türlü yağ kalıntısını emülsiye eder. Ağır kokuları giderir. Lekesiz temizlik sağlar. Farklı su sertlik derecelerine göre değişik alternatifleri mevcuttur. Dozajlama pompası ile kullanılır.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

ENDÜSTRİYEL BULAŞIK MAKİNE PARLATICISI

Endüstriyel tip otomatik bulaşık makineleri için geliştirilmiş parlatma maddesidir. Kireç birikimini önleyerek cam, metal ve porselen malzemenin leke bırakmadan kurumasını sağlar. Farklı su sertlik derecelerine göre değişik alternatifleri mevcuttur. Dozajlama pompası ile kullanılır

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG

ENDÜSTRİYEL BULAŞIK MAKİNE KİREÇ ÇÖZÜCÜ

Sanayi tipi bulaşık makineleri için geliştirilmiş kireç sökücüdür. Kireç tabakalarını çözerek, makinenin verimini artırır. Mutfak malzemeleri, ısıtıcılar, semaver vb. ekipmanlar içinde kullanılabilir.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG

ENDÜSTRİYEL BULAŞIK MAKİNESİ DETERJANI KLORLU

Sanayi tipi bulaşık makineleri için geliştirilmiş orta ve sert sularda etkili klorlu bulaşık yıkama deterjanıdır. Klor içeriği ile özellikle tanin lekelerinin temizliğinde etkilidir

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG



MUTFAK HİJYENİ ÜRÜNLERİ

ÇOK AMAÇLI ALKALİ, KÖPÜKLÜ TEMİZLİK ÜRÜNÜ

Profesyonel mutfaklar için geliştirilmiştir genel amaçlı alkali, köpüklü yağ ve kir sökücüdür. Zemin, tezgah, duvar, mutfak ekipmanları vb. yüzeylerde kullanıma uygun olup her tür su sertliği derecesinde ve sıcaklıkta etkilidir.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----



AMBALAJ ŞEKLİ :
30 KG | 20 KG | 5 KG

FIRIN VE YANMIŞ YAĞLARI TEMİZLEME MADDESİ

Ocak, fırın, ızgara, gril, fritöz gibi mutfak aletleri üzerinde biriken yanmış yağları ovma, kazıma gerektirmeden kolayca temizler. İçerdiği yağ çözücü kimyasallar, surfaktanlar ve alkali maddeler sayesinde çok hızlı ve kolay sonuç verir. Köpük aparatı ile kullanıma uygun olup, dolgun köpüğü ile dik yüzeylerde tutunma sağlar.



AMBALAJ ŞEKLİ :
30 KG | 20 KG | 5 KG

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

AĞIR KİR VE YAĞ SÖKÜCÜ

Gıda sektöründe açık alanlarda kullanılmak üzere geliştirilmiş, alet ve ekipman temizliğinde, zeminler, duvarlar, kesme/parçalama masaları, dolum hatları gibi ağır kirli ve yağlı yüzeylerin temizliğinde etkin bir üründür. Her türlü köpük uygulama ekipmanları ile de kullanıma uygun olup, kolay durulanır, kalıntı bırakmaz.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----



AMBALAJ ŞEKLİ :
30 KG | 20 KG | 5 KG

SIVI BULAŞIK DETERJANI

Elde yıkama bulaşık deterjanıdır, yağlı ve kurumuş yemek artıklarının temizlenmesinde etkili, bol köpüklü ve hoş kokuludur. Kolay durulanır, iz bırakmaz. Gliserin ve lanonin sayesinde elleri yumuşatır, çatlatmaz.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----



AMBALAJ ŞEKLİ :
30 KG | 20 KG | 5 KG



MUTFAK HIJYENİ ÜRÜNLERİ

LEKE ÇIKARICI ÖN DALDIRMA MADDESİ

Bulaşıklar için leke çıkarıcı ön daldırma maddesidir. Aktif klor içeriği ile tabak, bardak, çay-kahve fincanları, çatal, kaşık ve bıçak üzerindeki inatçı tanin lekeleri, meyve lekeleri, nişasta ve yanık gıda kalıntılarının etkin bir şekilde giderilmesini sağlar.



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG

pH 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

PORSELEN ÇİZİK GİDERİCİ



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG

Standart yıkama ve ağartma maddelerinin gideremediği porselen tabaklar üzerinde zamanla oluşan bıçak ve çatal çizikleri ile çay, kahve fincanları içerisindeki kaşık çiziklerinden kaynaklanan siyah metal izlerin giderilmesinde kullanılır. Direkt kullanıma hazır olup, jel yapısı ile yüzeyde tutunmayı sağlayarak etkin ve hızlı bir çözüm sunar.

pH 0 1,5 2,5 3 4 5 6 7



MUTFAK HİJYENİ ÜRÜNLERİ



"SAĞLIĞINIZ İÇİN DESONYX"



ÇAMAŞIR YIKAMA HİJYENİ ÜRÜNLERİ

Doğru çamaşır yıkama için tam zamanı!..

Çamaşır yıkama işleminde dikkat edilmesi gereken hususlar;

- Kir tipleri
- Kumaş türleri
- Yıkama sıcaklığı
- Kumaş renk haslığı • Yıkama programı
- Leke türüne göre kimyasal seçimi
- Makine türü

Birçok parametrenin doğru şekilde kullanılması ile işletmenin tekstil için ön gördüğü amortisman süresinde kullanılması ile mümkündür.

Yukandaki yıkama unsurlarının doğru kullanılması öncelikle tekstil elyaf kaybı ve ardından çabuk yıpranan tekstile neden olacaktır. Kısaca tekstil temizliği ile ilgili işletmenizin ihtiyaç duyduğu her aşamada çamaşır yıkama uzmanı müşteri temsilcilerimiz, otomatik dozaj sistemi ile ilgili uzman teknik personelimiz ve sisteme uygun çamaşır yıkama kimyasalları ile siz müşterilerimizin çamaşır yıkama ve hijyen ihtiyaçlarınızı çözüyoruz.

Bir yıkama programında olabilecek işlemler ve koşullar aşağıdaki gibidir:

Çalkalama: Sadece kanlı çamaşırlarda; yüksek seviyede soğuk su ile yapılır. Kimyasal ürün kullanılmaz.

Ön yıkama: Düşük seviyede ılık su ile yapılır.

Mutfak, restoran ve hastane, çamaşırlarında mutlaka yapılmalı ve bir ana yıkama deterjanı veya deterjan güçlendirici kullanılmalıdır. Yıkama süresi tercihen 5 dakikadan daha az tutulmamalıdır.

Ana yıkama: Temizliğe etki eden faktörlerin en güçlü şekilde bir araya getirildiği aşamadır. Sıcaklık yüksek su seviyesi düşük olmalı; süre 10 dakikadan daha az olmalıdır. Oksijenli ağartıcılar bu aşamada kullanılmalıdır.

Ağartma: yüksek sıcaklıkta yapılan bir ana yıkama işlemi sonrası klorlu bir ağartıcı kullanılacaksa bu işlem aynı bir aşamada yapılmalı, bu işlem 5 dakikadan daha az olmamalıdır. Su sıcaklığı ağartıcının türüne göre limitleri aşmamalıdır.

Durulama: İyi bir durulama işlemi için üçer dakikadan üç durulama yapılmalıdır. İşlemler yüksek seviyede soğuk su ile yapılır. Yumuşatıcı son durulama suyuna katılmalıdır. Yumuşatıcı ile birlikte nötralize edici üründe kullanılabilir.

Ara sıkma: Durulama kalitesini arttıran bir işlemdir. Durulamalar arasında kısa süreli ve düşük devirde yapılır.

Sıkma: Yıkama sonrası çamaşır üzerindeki suyu uzaklaştırarak, çamaşırın kurutma dolabında kurutmaya veya silindirde ütölemeye hazırlar.



ÇAMAŞIR YIKAMA HİJYENİ ÜRÜNLERİ

PROBLEM

PROBLEMİN NEDENİ

ÇÖZÜM ÖNERİLERİ

Renkli Çamaşırlarda Renk Açılması

- Tekstil boyası kalitesiz
- Yüksek yıkama sesi
- Yanlış veya fazla ağartıcı kullanımı
- Leke ilaçlarının bilinçsiz kullanımı

- Renk haslığını kontrol ediniz.
- Su sıcaklığının <60°C olmasına dikkat ediniz.
- Ağartıcısız deterjan kullanınız ya da oksijenli ağartıcı kullanınız.
- Leke ilacını kullanmadan önce çamaşırın görünmeyen bir yerinde kontrol ediniz.

Çamaşırlarda Mukavemet Kaybı (Kurutucularda aşırı elyaf birikimi varsa)

- Aşırı kimyasal madde kullanımı
- Çok uzun süre yıkama
- Klorlu ağartıcıların kullanılması

- Doğru dozaj kullanımına dikkat ediniz.
- Yıkama programını kontrol ediniz.
- Ağartıcı olarak mümkünse oksijenli olanları tercih ediniz.

Çamaşırların Delinmesi, Yırtılması

1. Mekanik hasar
 2. Kimyasal Hasar
- Fazla miktarda klor içeren ağartıcıların kullanımı
 - Yetersiz durulama nedeni ile çamaşırların üzerinde klor kalıntısı

- Makinenin içindeki çapaklar ve keskin kısımlarını kontrol ediniz.
- Özellikle sıvı klorlu ağartıcıları kullanmayınız. Su sıcaklığı >60°C ise oksijenli bazlı ağartıcıları kullanınız. Klorlu ağartıcılarda su sıcaklığının (60°C olmasına ve ağartıcının dozajına dikkat ediniz. İyi durulama yapınız ve gerekirse son durulamada anti klor kullanınız.

Çamaşırlarda Kırışıklık

- Yüksek ısıda yıkanması
- Çok uzun sıkma
- Yüksek ısıda uzun kurutma

- Sentetikleri en fazla 50°C su ile yıkayınız.
- Sıkma sürelerini kısaltınız.
- Kurutma ısısını ve süresini kısaltınız.

Çamaşır Kolasından Kaynaklanan Hatalar

- Yetersiz sertlik
- Nişasta lekeleri
- Lekelenme sararma

- Su seviyesini sabit tutarak kola konsantrasyonunu arttırınız.
- Önceden iyi çözümlenmesine dikkat ediniz.
- Taze nişasta kullanınız.

Kirin iyi Temizlenmemesi, Lekelerin Çıkmaması

- Yanlış yıkama programı
- Eksik dozaj
(Yüksek su seviyesi yüksek su sertliği)

- Yıkama programını kontrol ediniz (Isı - Zaman - Yıkama maddeleri)
- Su sertliğini, kullanılan ürünlerin dozajını ve su seviyesini kontrol ediniz.

Çamaşırların Grileşmesi, Sertleşmesi

- Su sertliği yüksek, Yıkama maddesi su sertliğine uygun değil / dozaj yetersiz
- Suda çözünmüş tuz oranı çok yüksek
- Durulama sayısı veya süresi yetersiz

- Su sertliğine uygun deterjanı doğru dozajda kullanınız.
- Tuz oranı >200 ppm ise son durulamada asit kullanınız.
- Durulama adedi / süresi veya su seviyesini arttırınız.

Çamaşırların Sararması

- Suda demir oranı yüksek
- Deterjan kalıntısı var
- Aşırı sıcak ütü / kurutma
- Aşırı miktarda yumuşatıcı kullanımı

- Su deposu ve tesisatta demir kontrolü yapınız.
- Durulama sayısını arttırınız.
- Ütü ve kurutma ısısını düşürünüz.
- Su emme kapasiteleri de etkileneceğinden azaltınız.

Perde ve Nazik Çamaşırlarda Elyaf Çekmesi

- Aşırı mekanik
- Makinede çapakların oluşumu

- Yıkama süresini azaltınız.
- Su seviyesini yükseltiniz.
- Nazik çamaşırları torbalarda yıkayınız.

Beyaz Çamaşırın Boyanması

- Renkli ve beyazların beraber yıkanması
- Beyazların üzerindeki renkli desenlerin boya vermesi

- Beyazları daima renkli çamaşırlardan ayrı yıkayınız.
- Kuru temizleme uygulayınız.



ÇAMAŞIR YIKAMA HİJYENİ ÜRÜNLERİ



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG

AĞARTICILI KÖPÜĞÜ KONTROLLÜ MATİK DETERJAN

Ticari ve otel çamaşırhanelerinde kullanılmak üzere formüle edilmiş ağartıcıli toz ana yıkama deterjanıdır. Manuel ve otomatik dozaj sistemlerine uygun olup tüm su sertliklerinde kullanılabilir. TAED içeriği ile düşük sıcaklıklarda etkin bir beyazlık sağlar. Pamuklu, sentetik ve karışım elyafli çamaşırlarda ve sabit renkli tekstilde güvenle kullanılabilir.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

AĞARTICISIZ ANA YIKAMA MADDESİ

Ticari ve otel çamaşırhanelerinde kullanılmak üzere formüle edilmiş ağartıcısız toz ana yıkama deterjanıdır. Manuel ve otomatik dozaj sistemlerine uygun olup tüm su sertliklerinde kullanılabilir. Renkli ve beyaz tekstilde geniş bir aralıktaki leke ve kirleri çıkartmada etkin bir performans gösterir.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG

SIVI ÇAMAŞIR ANA YIKAMA MADDESİ

Sanayi tipi çamaşır makineleri için özel olarak geliştirilmiş, köpüğü kontrollü, ağartıcısız sıvı ana yıkama çamaşır deterjanıdır. Otomatik dozaj pompalarında kullanımı uygun olup her tür su sertliğinde etkilidir. Ağartıcı madde içermediğinden renklilerde güvenle kullanılabilir. Oksijen yada klor bazlı ağartıcılar ile kullanımı uygundur.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

DETERJAN GÜÇLENDİRİCİ KATKI MADDESİ

Tüm tekstil ürünlerinin sanayi tipi çamaşır makinalarında kullanılmak üzere formüle edilmiş, yağ ve kir sökücü yardımcı yıkama maddesidir. İçerdiği kireç bağlayıcılar sayesinde kirecin sudaki etkilerine engel olur. Alkali madde içermediği için yıkama sonrası ütulemeyi kolaylaştırır, durulamada kolaylık ve ekonomi sağlar. Çamaşırı yıpratmaz. Özellikle restoran çamaşırlarındaki zor lekeleri çıkarmak amacı ile kullanılır.



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----



ÇAMAŞIR YIKAMA HİJYENİ ÜRÜNLERİ

AĞIR KİR YAĞ VE KAN ÇÖZÜCÜ TOZ YARDIMCI YIKAMA MADDESİ

Aşırı kirli, yağlı ve kanlı çamaşırların temizliğinde, ana / yardımcı yıkama maddeleri ile birlikte ıslatma, ön yıkama ve ana yıkamada kullanılan yardımcı yıkama maddesidir. Endüstriyel çamaşır makinelerinde kullanıma uygundur. Nazik ve hassas çamaşır için uygun değildir.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG

OKSİJEN BAZLI TOZ AĞARTICI

Oksijen bazlı ağartıcı ve leke çıkarıcı yardımcı yıkama maddesidir. Endüstriyel çamaşır makinelerinde kullanıma uygundur. 60°C'nin üzerindeki yıkama sularında optimum ağartma etkisi gösterir. Renkli çamaşırlarda ön denemeden sonra kullanılması tavsiye edilir.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

OKSİJEN BAZLI SIVI AĞARTICI

Oksijen bazlıdır, her sıcaklıktaki yıkama suyunda optimum ağartma etkisi gösterir. Lokal leke sökme işlemi için çamaşıra doğrudan uygulanabilir. Gıda maddelerinin temizliğinde kullanılmaz. Cilde ve göze temasında dikkatle sakınınız, bulaştığı bölgeleri ovalamadan bol su altında yıkayınız.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG

KLOR BAZLI TOZ AĞARTICI

Bileşimindeki aktif klor veren toz organik maddeler ile güvenli bir ağartıcı ve leke çıkartıcıdır. Renkli çamaşırlar için önerilmez, ancak klora karşı stabil olan renklerde kullanılabilir. Formülündeki aktif maddeler sayesinde lekeli çamaşırlarda önce temizleme, sonra ağartma yapar. Özellikle beyaz ve pamuklu tekstil için uygundur. 60°C sıcaklık üstünde kullanılmamalıdır.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG



ÇAMAŞIR YIKAMA HİJYENİ ÜRÜNLERİ

ANTİSTATİK ETKİLİ ÇAMAŞIR YUMUŞATICI



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG

Çamaşır yumuşatır ve hoş koku verir. Otel, hastane, restoran, fabrika çamaşırhanelerinde yıkanan, özellikle havlu, bornoz, peçete, masa örtüsü, perde, yünlü gibi tekstillerde kullanılır. Ütülemeyi kolaylaştırır. Yıkama sırasında çamaşırlarda oluşan statik elektriklenmeyi önler.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

ÇAMAŞIR PARFÜMÜ

Kalıcı ve hoş kokulu çamaşırve oda parfümüdür. Oteller, hastaneler, kurum ve kuruluşlarda, yaşadığınız ortamlarda ferahlık sağlar; halı, perde, çamaşır gibi tekstil ürünlerinde kötü kokuları örter. Tekstil yüzeylerde leke bırakmaz.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG

PİŞMİŞ VE AĞIR KİRLER İÇİN ENZİMLİ YARDIMCI YIKAMA MADDESİ

Ağır kirli çamaşırlardaki protein içeren kan, yumurta, süt ve çeşitli sos gibi lekelerin çıkartılmasında etkili alkali ön yıkama deterjanıdır. Normal yıkama ile çıkmayan pişmiş lekelerin temizliğinde etkindir. Ana yıkama deterjanı ile birlikte kullanılır. Enzim katkılıdır.

AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----





ÇAMAŞIR YIKAMA HİJYENİ ÜRÜNLERİ

TEKSTİL BOYA SÖKÜCÜ RENK İNDİRGEYİCİ

Yıkama esnasında veya daha sonrasında beyaz çamaşır üzerine diğer renkli çamaşırlardan veya yıkama sularındaki tortulardan geçen boyar madde pigmentlerini gideren, boya sökücü renk indirgeyici toz ürünüdür.

Renkli tekstilde kesinlikle kullanılmaz

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG

TEKSTİL YIKAMALARI İÇİN BATIKON LEKE ÇIKARICI

İçerdiği aktif maddeler sayesinde güvenli bir leke çıkartıcıdır. Çamaşırlardaki batıkan lekelerini çıkartmak için kullanılır. Tam ve yarı otomatik çamaşır makinelerinde kullanıma uygundur. Beyaz ve renkli çamaşırlar için, yapısı pamuklu, sentetik veya pamuklu sentetik karışımli tekstil için uygundur.



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

PAS SÖKÜCÜ

Tekstil ve diğer yüzeylerde, demir, bakır ve diğer metallerin oluşturduğu, normal temizleyicilerle çıkmayan, sarı ve koyu renkli lekelerin çıkarılmasında etkilidir. Ancak renkli ve nazik tekstilde kumaşın görünmeyen bir noktasında mutlaka bir ön deneme yapılmalıdır. Çamaşırlarda ve yıkanabilen tekstilde kullanıldığı gibi, halı ve döşemelerde, taş, PVC, linolyum vb sert zeminlerde de güvenle kullanılabilir.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG



YAĞ VE MÜREKKEP SÖKÜCÜ

Tekstil eşyalarında oluşan, mürekkep, is, boya, yağ ve yağlı yiyeceklerin, kozmetiklerin oluşturduğu lekelerin çıkarılmasında etkilidir. Her türlü tekstilde güvenle kullanılır. Ancak renkli ve nazik tekstilde kumaşın görünmeyen kısmına mutlaka bir ön deneme yapılmalıdır.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---	---

AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG

TANİN SÖKÜCÜ

Tekstil elyaflarda oluşan meyve ve sebze lekeleri, çay, kahve, kakao, kırmızı şarap, kolalı içecekler vb. tanin içeren lekelerin çıkarılmasında etkilidir. Konsantredir. Leke üzerine direkt uygulanır.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG



ÇAMAŞIR YIKAMA HİJYENİ ÜRÜNLERİ

KLOR BAZLI SIVI AĞARTICI

Beyaz ve kloro dayanıklı renkli çamaşırlarda düşük sıcaklıkta lekelerin ağartılması için kullanılan yardımcı yıkama ürünüdür. Düşük kullanım miktarlarında istenen etkinliğe ulaşarak ekonomi sağlar. Ağartıcısız ana yıkama deterjanı ile beraber kullanılmalıdır. Klorun dezenfeksiyon etkisi çamaşırlarda hijyen sağlar.



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG

pH 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14





ÇAMAŞIR YIKAMA HİJYENİ ÜRÜNLERİ



*“Profosyonel
Temizlik.”*



BİNA BAKIM HİJYENİ

Doğru zemin bakım uygulamaları ve hijyeni için tam zamanı!..

Teknolojik gelişimler zemin de kullanılan malzemenin yapımında yüksek teknolojiye dayalı üretimleri geliştirmiştir. Gelişen teknoloji, doğal bakımı zaman alan zeminlerden, daha az bakımla bile temizlenen, parlak zeminlere yani doğal granitin yerine suni granit doğal cilalı taş karışımı yerine yüksek ısıda finnlanmış çok sert ve dayanıklı seramik, vitrifiye zemin kaplama ürünlere geçişe yön vermiştir.

Doğal taş ve mermer gibi zeminler rutin aralıklar ile derin temizlik yapılmalı ve bu uygulama sonrası matlaşan zeminlere uygun cila takviyesi yaparak, yüzey yeniden parlak ve bu parlaklık ile birlikte daha sert hale getirerek yüksek trafik altında dayanımını artırmış oluruz.

Unutulmamalı iyi, bakımlı, parlak, temiz ve hijyenik zeminler zor değil Uygun yüzeye göre kimyasal seçimi, düzenli rutin temizlik standardı, işletmelerde zemin bakımının kalitesini yükseltir.

Bina yapımındaki yenilik yeni inşaat teknolojilerindeki gelişim zemin giydirmelerde farklılık getirmişti. Her ne kadar gelişim olur ise de zeminlerdeki yıpranmanın önüne geçmemektedir. İnsan trafiğinin yoğun olduğu giriş-çıkış noktalarında, metre kareler üzerindeki yoğun trafik yine zemin kaplamasının aşınmasına neden olmakta, doğal taşlarda olduğu gibi cilalama yöntemi bu tür suni taşlarda işe yaramamaktadır.

Bu nedenle temizlik özellikle toz kontrolü çok büyük önem taşımakta olup taşın aşınmasını engelleyecek sistemler kullanılması gündeme gelmiş olup, ortamda bulunan tozun hızlı bir şekilde alınıp zemin çizilmesinin önüne geçilmesi gerekmektedir.

Ayrıca yoğun trafiğin bulunduğu işletmelerde zeminde bulunan mikrobiyolojik kir yükünü düşürmek için dezenfektan özellikli ürün kullanılmasında fayda vardır. Böylelikle çapraz bulaşma riskini minimize etmiş oluruz.



BİNA BAKIM HİJYENİ

Lobi ve genel alanlar; doğal taş, mermer, granit, halı, vinlex, özel zemin uygulamaları, ahşap, halı, epoksi boya vb. gibi birçok yüzeyden meydana gelmektedirler.

Asansör; zemini doğal taş, granit, halı, vinlex gibi birçok malzeme kullanılırken, yan ve tavanda cam, paslanmaz çelik, alüminyum ve bakır kaplama ile flotat ayna ve cam kullanılmaktadır.

Genel alanlar, koridor ve oda içleri; genel alanlarda duvar kaplaması olarak ağaç, duvar kağıdı, saten boya, ahşap, renkli yalıtım sağlayan renkli duvar kaplamaları kullanılmaktadır.

Odalar; banyo, lavabo, wc, duşa kabin, küvet ve zeminler. Oda içinde ve genel alanlarda bulunana ahşap malzemeler.

Dış cephe; cam, alüminyum dış cephe giydirmeye, kompozit ve taş kaplama, boya vb gibi kaplama malzemeleri kullanılmaktadır.

Bu gibi birçok yapısı birbirinden farklı olan yüzeylerin temizliğini ve hijyenini sağlamak belirli bir bilgi birikimi ve yüzey tiplerine göre doğru kimyasal seçimi, kullanım oranı bilgisi ve temizlik uygulama prosedürlerini içermektedir. Unutulmamalıdır kaliteli ve hijyenik temizlik her zaman kir tipine, zemin türüne, uygulanacak yüzeyin fiziki yapısına, kullanılan suyun yapısına, kullanılan temizlik ürünlerinin kalitesine ve doğru kullanım miktarına bağlıdır.

İşletmenin fiziki koşullarının misafirler tarafından kusursuz olması beklenmekte ve istenmektedir. Kusursuz, parlak tozdan arındırılmış taze, temiz kokan lobi ve genel alanlar beklentisi son derece yüksektir.

Son dönemlerde otel gibi konaklama hizmeti sunan işletmelerin turizm dergilerinde ve web sayfalarında, temizlik ve diğer unsurlarla ilgili olarak konaklayanlar tarafından yapılan müşteri değerlendirmeleri, hizmet aldığı işletme hakkında ciddi bilgi birikimi oluşturmakta ve bu bilgi birikimi diğer konaklama düşüncesi olan diğer müşteri adayları tarafından değerlendirilmektedir.

Bu amaç doğrultusunda lobiden başlayan genel temizlik hijyeni asansör, merdivenler, koridorlar, oda ve banyo, restoran, açık ve kapalı havuz, spor tesisleri animasyon alanları gibi yüzeyleri içermektedir.

Gördüğümüz gibi bahsi geçen alanlar, bir çok çeşitli yüzeyi kapsamaktadır.



BİNA BAKIM HİJYENİ

GENEL TEMİZLİK MADDESİ



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG

Her türlü yıkanabilir, silinebilir fayans, emaye, seramik, duvar kağıdı, ahşap, banyo, tuvalet, armatürler vb. yüzeylerin temizliğinde kullanılır. Yüzeyleri çizmez, matlaştırmaz, kolay durulanır. Temizlikten sonra ortama hoş koku bırakır.

pH 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

AHŞAP TEMİZLEYİCİ

Ahşap yüzeylerde derinlenmesine temizlik yapar. Kiri, isi, inatçı lekeleri, ahşaba zarar vermeden temizler. Durulama gerektirmez. Ahşabın natürel parlaklığını korur, hoş bir koku verir. Ahşap olan parke, mutfak dolabı, merdiven, masa, pencere pervazları vs. temizliğinde kullanılır.



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG

pH 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

CAM VE PARLAK YÜZEY TEMİZLEME ÜRÜNÜ

Cam, ayna gibi silinebilir parlak yüzeylerdeki kirlerin temizliğinde etkili temizleme ürünüdür. Yüzeylerdeki yağlı ve kirli tabakayı etkin bir biçimde temizler, kalıntı yada iz bırakmaz. Hızlı kuruma özelliğine sahip olup, temizleme esnasında hoş ve ferah bir koku bırakır.



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG

pH 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

KÖTÜ KOKU GİDERİCİ

Otel, restoran, hastane, kafe, süpermarket, catering & yemek servisleri, mutfaklar, evcil hayvan satış yerleri, evcil hayvan tuvaletleri, sigara içme odaları, arabalar, karavanlar; nemin ve sıcaklığın yoğun olduğu tuvalet, banyo, hamam, sauna, spor salonu gibi alanlar, rutubetin fazla olduğu zemin ve bodrum katları gibi kötü koku problemi yaşanan tüm kapalı alanlarda kullanıma uygun, kötü koku absorbe edici bir üründür. Direkt kullanıma hazır olup kullanılacak alanın büyüklüğüne göre spreyleme yolu ile uygulanır.



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG

pH 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14



BİNA BAKIM HİJYENİ

ODA PARFÜMÜ

Bulunduğu ortamın hava kalitesini değiştiren, ferahlık sağlayan kötü kokuları bastırarak hoş ve kalıcı bir koku yayılmasını sağlayan hava şartlandırıcı bir üründür. Ütü sonrası istiflemede çamaşırlar üzerine uygulandığında tekstilin yumuşatıcı kokusunu artırır. Halı, perde, çamaşır gibi yüzeyler için kullanımı uygun olup leke bırakmaz.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG

MİNERALLİ TEMİZLİK ÜRÜNÜ

Mutfak, tuvalet, banyo karolarını, fayanslarını, seramik yüzeyleri ve diğer tüm sert yüzeyleri çizmeden temizler. İçeriğindeki minerallerle sabitleşmiş kirleri ve lekeleri, içeriğindeki yüzey aktif maddelerin etkisiyle tamamen yok eder.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

DERZ TEMİZLEME MADDESİ

Fayans, seramik, karo taşı, doğal taş granit gibi zeminlerin arasındaki derzlerde zamanla oluşan kirleri, yağları ve lekeleri temizleyen etkin bir temizlik maddesidir.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG

ÇOK AMAÇLI LEKE SÖKÜCÜ GENEL TEMİZLİK ÜRÜNÜ, HALI ŞAMPUANI

Özellikle halı, döşemelik kumaş, koltuk, perde gibi tekstil ürünlerinde etkili bir leke sökücü olup günlük temizlikte zemin, masa, duvar ve mobilya temizliğinde kullanılabilen; kahve, çay, yağ, yeni mürekkep, tükenmez kalem, pişmemiş taze tüm gıda maddeleri lekelerinde etkili bir üründür.



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----



BİNA BAKIM HİJYENİ



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG

BANYO TEMİZLEYİCİ KİREÇ SÖKÜCÜ

Aside dayanıklı seramik, emaye, metal gibi yüzeylerde su sertliğinden dolayı oluşan tüm kireç birikintilerini çözer, kireç taşı birikintilerini engeller. Yüzeyleri çizmeden temizler, matlaştırmaz.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

HİJYENİK KLOZET WC TEMİZLEME MADDESİ

Klozetlerin iç yüzeylerinde oluşan kireç birikintilerini, üre taşı ve pas lekelerini çözer, temizler. Hijyenik bakımını sağlar. Kalıcı hoş kokusu ile ferah bir ortam oluşturur.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG

KURUM, PAS, SİLİKAT SÖKÜCÜ ÖZEL ASİDİK TEMİZLEME ÜRÜNÜ

İnşaat sonrası banyo ve tuvalet gibi sıhhi temizlik alanlarda, tekne, yat temizliğinde, tanker, kamyon ve tır gibi araçlarda, bina dış yüzeyleri, ağır sıhhi temizlik gerektiren havuz temizliği gibi uygulamalarda yüzeylerde biriken kurum, silikat, yosun ve pas kombinasyonlarını gidermede kullanılabilen, yüzeylere zarar vermeden etkin bir şekilde hijyen sağlayan bir üründür. Tekne ve gemilerde boyalı yüzeylerde oluşan trafik filmi, pas, yosun vb. kalıntıları söker, makine dairelerinde de güvenle kullanılabilir.

pH

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG





BİNA BAKIM HİJYENİ

KİREÇ VE PAS SÖKÜCÜ HİJYENİK SİHİ TEMİZLİK ÜRÜNÜ

Banyo, tuvalet, armatür, duşakabin gibi yüzeylerde güvenle kullanılabilir; hassas yüzeyler için geliştirilmiş kireç ve pas çözücü temizlik ürünüdür. Nitrik asit, Hidroklorik asit gibi asitler içermediğinden rahatsız edici gaz salınımı olmaz ve hassas yüzeyleri çizmeden, yıpratmadan temizler.



AMBALAJ ŞEKLİ:
30 KG | 20 KG | 5 KG

pH 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14



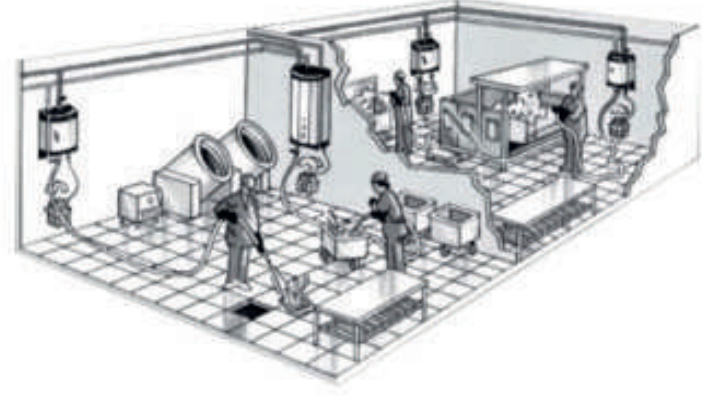
GIDA HİJYEN EKİPMANLARI



Ana Pompa İstasyonu



Mobil Köpük Tankı



Açık Alan Ekipman
Monte Edilmiş Tesis Görüntüsü



Ekipman Uygulama Şeması



Mobil Pompa Ve Uydu Ünitesi



Çift Girişli
Köpük Aparatı



Tek Girişli
Seyreltme Ekipmanı



Çift Girişli Uydu Ünitesi



Dozaj Ünitesi



Kontrol Ünitesi



Ölçüm Ünitesi

DOZAJ EKİPMANLARI



Bulaşık Makinesi
Deterjan parlatici pompası



Konsantre
Ürün Seyreltme Aparatı



Parlatici Pompası



Sprey Hortum Sistemi



Deterjan Pompası



Proflu Dijital Bulaşık Makinesi
Deterjan Parlatici Pompası



Çamaşır Makinesi Sıvı Dozaj Sistemi



Çamaşır Makinesi Merkezi
Toz Dozaj Sistemi



Çamaşır Makinesi Merkezi
Sıvı Dozaj Sistemi



BELGELERİMİZ



Sürekli yenilenen teknolojiyi ve ürün kalitesini dikkate alarak müşterilerimize mümkün olan en iyi kaliteyi ve servisi sağlamayı ilke edinmiştir. Çünkü müşterilerimiz iş dünyasında devamlılığımızı sağlayan değerli ortaklarımızdır ve onların ihtiyaçlarını sağlamak bizim öncelikli hedefimizdir.



Bu yüzden müşterilerimizin başta can sağlığı ve mal güvenliğini korumak için ürünlerimizin üretim sürecindeki hassasiyetimizi koruyoruz. Bunun yanı sıra **ISO 9001:2015 / ISO 14001:2015 / ISO 45001:2018 / ISO 10002:2018** ve **HELAL TSOIC / SMIIC 1** belgelerine ev sahipliği yapıyoruz.





MARKA TESCİL BELGESİ

No: 2022 055775 - Ticaret - Hizmet



Marka Sahibi

PARS KİMYA MAKİNA SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Mal / Hizmet Sınıfları

03, 05

Bu marka, 6769 sayılı Sınai Mülkiyet Kanunu kapsamında,
18.04.2022 tarihinden itibaren 10 yıl süreyle korunmak üzere,
28.09.2023 tarihinde tescil edilmiştir.

Cemil BAŞPINAR
Kurum Başkanı



HELAL SERTİFİKASI

Bu sertifika, aşağıdakileri tasdik etmek içindir

PARS KİMYA MAKİNA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

ESENYALI MAH. YANYOL CAD. VARYAP PLAZA NO:61/247PENDİK İSTANBUL

FWA Sertifikasyon Sistemi tarafından değerlendirilmiş ve sertifikalandırılmıştır.

HELAL TS OIC /SMIIC 1

Standarda göre aşağıdaki kapsam ile uyumlu olduğu gözlemlenmiştir.

Faaliyetlerin kapsamı için;

ENDÜSTRİYEL TEMİZLİK VE HİJYEN ÜRÜNLERİ, TEKNİK KİMYASALLAR, KOLONYA,
BİOSİDAL ÜRÜNLER, KOZMETİK ÜRÜNLERİ VE VAKUM POMPASI İMALATI VE SATIŞI

Sertifika Numarası:

FWA-PAR-2023-110094-TR

Sertifika Düzenleme Tarihi:

16 Ekim 2023

Sertifika Geçerlilik Tarihi: 1

15 Ekim 2024



QC-970-Rev05-DE



FWA TECHNICAL CONTROL AND CERTIFICATION

Certificate validity information certificate@fwazertifizierung.com you can check at.

Burgstädter Strasse 10 09385 Hartmannsdorf Country : Germany E-mail: certificate@fwazertifizierung.com - turkey@fwazertifizierung.com



CERTIFICATE

PARS KİMYA MAKİNA SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

ESENYALI MAH. YANYOL CAD. VARYAP PLAZA NO:61 KAPI NO:247

PENDİK / İSTANBUL / TÜRKİYE

Has been assessed and found to comply with the requirements of:
Denetlenmiş ve aşağıdaki standartın gerekliliklerine uygunluğu görülmüştür:

ISO 9001:2015

The Quality Management System is applicable to:
Kalite Yönetim Sistemi:

MANUFACTURING AND SALES OF INDUSTRIAL CLEANING AND HYGIENE
PRODUCTS, TECHNICAL CHEMICALS, COLOGNE, BIOCIDAL PRODUCTS,
COSMETIC PRODUCTS AND VACUUM PUMP

ENDÜSTRİYEL TEMİZLİK VE HİJYEN ÜRÜNLERİ, TEKNİK KİMYASALLAR,
KOLONYA, BİOSİDAL ÜRÜNLER, KOZMETİK ÜRÜNLERİ VE VAKUM POMPASI
İMALATI VE SATIŞI

Certificate Number: QMS-0110848
Belge Numarası: QMS-0110848

Initial Certification Date: 26.05.2023
İlk Belgelendirme Tarihi: 26.05.2023

Certification Period: 3 Years
Belgelendirme Periyodu: 3 Yıl

Certificate Validity Date: 25.05.2024
Belge Geçerlilik Tarihi: 25.05.2024



QMS

IQR Sertifikasyon Onayı

IQR ULUSLARARASI BELGELENDİRME HİZMETLERİ LTD.ŞTİ.
Beşevler Mah. Kocayunus Sk. No:3 Arslan Han Plaza K:2 Nilüfer / BURSA

Tel: +90.224.266 00 16 Faks: +90.224.249 41 13 www.iqrcert.com e-posta: info@iqrcert.com



CERTIFICATE

PARS KİMYA MAKİNA SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

ESENYALI MAH. YANYOL CAD. VARYAP PLAZA NO:61 KAPI NO:247

PENDİK / İSTANBUL / TÜRKİYE

Has been assessed and found to comply with the requirements of:
Denetlenmiş ve aşağıdaki standartın gerekliliklerine uygunluğu görülmüştür:

ISO 10002:2018

The Customer Satisfaction and Complaint Management System is applicable to:
Müşteri Memnuniyeti ve Şikâyet Yönetim Sistemi:

MANUFACTURING AND SALES OF INDUSTRIAL CLEANING AND HYGIENE
PRODUCTS, TECHNICAL CHEMICALS, COLOGNE, BIOCIDAL PRODUCTS,
COSMETIC PRODUCTS AND VACUUM PUMP

ENDÜSTRİYEL TEMİZLİK VE HİJYEN ÜRÜNLERİ, TEKNİK KİMYASALLAR,
KOLONYA, BİOSİDAL ÜRÜNLER, KOZMETİK ÜRÜNLERİ VE VAKUM POMPASI
İMALATI VE SATIŞI

Certificate Number: ISO-07727
Belge Numarası: ISO-07727

Initial Certification Date: 26.05.2023
İlk Belgelendirme Tarihi: 26.05.2023

Certification Period: 3 Years
Belgelendirme Periyodu: 3 Yıl

Certificate Validity Date: 25.05.2024
Belge Geçerlilik Tarihi: 25.05.2024



QMS

IQR Sertifikasyon Onayı

IQR ULUSLARARASI BELGELENDİRME HİZMETLERİ LTD.ŞTİ.
Beşevler Mah. Kocayunus Sk. No:3 Arslan Han Plaza K:2 Nilüfer / BURSA

Tel: +90.224.266 00 16 Faks: +90.224.249 41 13 www.iqrcert.com e-posta: info@iqrcert.com



CERTIFICATE

PARS KİMYA MAKİNA SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

ESENYALI MAH. YANYOL CAD. VARYAP PLAZA NO:61 KAPI NO:247

PENDİK / İSTANBUL / TÜRKİYE

Has been assessed and found to comply with the requirements of:
Denetlenmiş ve aşağıdaki standartın gerekliliklerine uygunluğu görülmüştür:

ISO 14001:2015

The Environmental Management System is applicable to:
Çevre Yönetim Sistemi:

MANUFACTURING AND SALES OF INDUSTRIAL CLEANING AND HYGIENE
PRODUCTS, TECHNICAL CHEMICALS, COLOGNE, BIOCIDAL PRODUCTS,
COSMETIC PRODUCTS AND VACUUM PUMP

ENDÜSTRİYEL TEMİZLİK VE HİJYEN ÜRÜNLERİ, TEKNİK KİMYASALLAR,
KOLONYA, BİOSİDAL ÜRÜNLER, KOZMETİK ÜRÜNLERİ VE VAKUM POMPASI
İMALATI VE SATIŞI

Certificate Number: EMS-0110848
Belge Numarası: EMS-0110848

Initial Certification Date: 26.05.2023
İlk Belgelendirme Tarihi: 26.05.2023

Certification Period: 3 Years
Belgelendirme Periyodu: 3 Yıl

Certificate Validity Date: 25.05.2024
Belge Geçerlilik Tarihi: 25.05.2024



QMS

IQR Sertifikasyon Onayı

IQR ULUSLARARASI BELGELENDİRME HİZMETLERİ LTD.ŞTİ.
Beşevler Mah. Kocayunus Sk. No:3 Arslan Han Plaza K:2 Nilüfer / BURSA

Tel: +90.224.266 00 16 Faks: +90.224.249 41 13 www.iqrcert.com e-posta: info@iqrcert.com



CERTIFICATE

PARS KİMYA MAKİNA SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

ESENYALI MAH. YANYOL CAD. VARYAP PLAZA NO:61 KAPI NO:247

PENDİK / İSTANBUL / TÜRKİYE

Has been assessed and found to comply with the requirements of:
Denetlenmiş ve aşağıdaki standartın gerekliliklerine uygunluğu görülmüştür:

ISO 45001:2018

The Occupational Health and Safety Management System is applicable to:
İş Sağlığı Ve Güvenliği Yönetim Sistemi:

SALES OF INDUSTRIAL CLEANING AND HYGIENE PRODUCTS, TECHNICAL
CHEMICALS, COLOGNE, BIOCIDAL PRODUCTS, COSMETIC PRODUCTS,
MANUFACTURING AND SALES OF VACUUM PUMP

ENDÜSTRİYEL TEMİZLİK VE HİJYEN ÜRÜNLERİ, TEKNİK KİMYASALLAR,
KOLONYA, BİOSİDAL ÜRÜNLER, KOZMETİK ÜRÜNLERİ SATIŞI, VAKUM POMPASI
İMALATI VE SATIŞI

Certificate Number: OHSMS-00112676
Belge Numarası: OHSMS-00112676

Initial Certification Date: 26.05.2023
İlk Belgelendirme Tarihi: 26.05.2023

Certification Period: 3 Years
Belgelendirme Periyodu: 3 Yıl

Certificate Validity Date: 25.05.2024
Belge Geçerlilik Tarihi: 25.05.2024



QMS

IQR Sertifikasyon Onayı

IQR ULUSLARARASI BELGELENDİRME HİZMETLERİ LTD.ŞTİ.
Beşevler Mah. Kocayunus Sk. No:3 Arslan Han Plaza K:2 Nilüfer / BURSA

Tel: +90.224.266 00 16 Faks: +90.224.249 41 13 www.iqrcert.com e-posta: info@iqrcert.com



"Kirliliğe veda,
hijyene merhaba."



+90 216 493 45 15



Esenyali Mah. Yanyol Cad.
Varyap Plaza No:61/247 Pendik/Istanbul



www.desonyx.com



info@parskimak.com.tr

· www.desonyx.com ·