



## ARC - OIL and SOOT CLEANER KONSANTRE YAĞ, İS ve KURUM TEMİZLEYİCİ

### **OIL and SOOT HANGİ AMAÇLA GELİŞTİRİLDİ?**

OIL and SOOT özellikle gıda sektörü için üretilmiş bir ürün olup, fırın, fırın tavaları, yanmış yağlar, katran, kurum kalıntıları, baca dumanı ve her türlü metal kalıp üzerinde oluşan kalıntıların temizliğinde kullanılır.

### **OIL and SOOT'in EN ÖNEMLİ ÖZELLİĞİ NEDİR?**

OIL and SOOT yanmış yağlar, kurum, katran gibi normalde ancak petrol bazlı yanıcı solventlerle çözülebilecek kalıntıları en seri şekilde, gerektiğinde fırın sıcakken bile kullanılarak, temizleyen su bazlı yanmaz bir üründür.

### **OIL and SOOT'in ÖZELLİKLERİ ve KULLANICIYA SAĞLADIĞI YARARLAR:**

- Çok konsantredir. 1/5 ila 1/50 oranında su ile seyreltilir. Ekonomiktir.
- Yanıcı değildir.
- %90 oranında biyolojik olarak çözünür.
- Köpürme dik yüzeylere tutunma özelliğiyle en uç noktalara kadar nüfuz edip, temizler.
- Fırın ve kazanlarda yağ kalıntısı bırakmayacağından emniyet sağlar. Yangına engel olur.
- Kötü koku ve kaynaklarını yok eder.
- Sıcak ve soğuk olarak kullanılabilir.
- Sağlıklı bir ortam sağlar.
- Çok yönlüdür. Ayrıca inşaat sektöründe cephe temizliği için kullanılır.

### **OIL and SOOT'in KULLANILDIĞI YERLER:**

- Özellikle gıda sektöründe, lokantalarda, otellerde, mezbahalarda, konservecilik sektöründe, tüm mutfaklarda.
- Fırın, tavalar, davlumbazlar, pişirme üniteleri ve tezgahlar, kazanlar, fırın aletlerinde yağ, yanmış yağ, katran, kurum ve baca dumanının uzaklaştırılmasında.
- İnşaat sektöründe, binaların dış cephe temizliğinde kullanılır. Egzos gazı, asit yağmuru, hava kirliliği gibi etkenlerin oluşturduğu birikimleri cephe malzemesine zarar vermeden temizler. OIL and SOOT ile temizlenmiş yüzeylerde ufalanma olmaz.

### **OIL and SOOT NASIL KULLANILIR?**

- OIL and SOOT fırça, püskürtme veya daldırma yöntemiyle uygulanır. 1/5 ila 1/50 oranında su ile seyreltiniz. Uygulayınız. 10 dakika bekleyiniz ve bol su ile durulayınız. Sıcak yüzeylerin temizliğinde ise 3 ila 6 dakika beklemek yeterlidir.

**DİKKAT:** Alüminyum, çinko, kalay, anodize alüminyum ve galvaniz yüzeylerde tavsiye edilmez. Yoğun kullanıldığında cam üzerinde matlık meydana getirebilir.

**“Gelismis, Güvenilir, Kimyasallar”**



## ARC - SPECIAL ACID CLEANER KONSANTRE ASİT ÖZELLİKLİ TEMİZLEYİCİ

### **SPECIAL ACID HANGİ AMAÇLA GELİŞTİRİLDİ?**

SPECIAL ACID diğer asit tip çözücülerin (LIME CLEANER ve MORTAR) yetersiz kaldığı durumlarda çok yönlü olarak kullanılan bir yüzey yenileme ve yağları uzaklaştırma ürünüdür. Özellikle silis ağırlıklı harç ve kireç tabakalarının sökülmesi için idealdir.

### **SPECIAL ACID'in EN ÖNEMLİ ÖZELLİĞİ NEDİR?**

SPECIAL ACID'in en önemli özelliği, içerdiği geniş katkı malzeme yelpazesi dolayısıyla, çok yönlü kullanımınıdır. Hem mineral, hem de organik birikintileri uzaklaştırdığı için dış cephe temizliği, kireç tabakası temizliği ve boya öncesi metal yüzey hazırlanması amacıyla kullanılabilir.

### **SPECIAL ACID'in ÖZELLİKLERİ ve KULLANICIYA SAĞLADIĞI YARARLAR:**

- Binaların restorasyonunda en başarılı malzemedir. Granit, kesme taş, kırmızı tuğla, karo mavi taştan oluşan yüzeylerin, cephelerin, dekorasyon ürünlerinin, heykellerin temizlenerek yenilenmesinde birkaç dakika içinde sonuç alınır.
- Ahşap cephelerin yenilenmesinde ve metal yüzey hazırlamada etkin ve çabuk sonuç alınır.
- Çok yönlü, ekonomik bir malzemedir. Ortalama 1/10 oranında su ile seyreltilerek kullanılır.
- Hem organik hem de mineral tortuları uzaklaştırır.
- Özellikle sert kuyu sularının kullanıldığı ortamlarda oluşan silis ağırlıklı kireç tabakalarının sökülmesinde rakipsiz bir üründür.

### **SPECIAL ACID'in KULLANILDIĞI YERLER:**

- Kırmızı tuğla, mozaik, alüminyum, kesme taş, granit cephelerin temizliği ve yenilenmesi.
- Seramik ve fayans yüzeylerin sırlarının alınması ve yüzeylerin pürüzlendirilerek herhangi bir kaplama malzemesine hazırlanması.
- Eski ahşap binalarda, kararmış cephelerin yenilenmesi.
- Kazan ve soğutma kulelerinde oluşan sert, silis ağırlıklı kışırın temizlenmesi.
- Banyolarda, havuz kenarlarında oluşan mineral tortuların ve yosunumsu birikintilerin sökülmesi.
- Çelik kalıplar, iskeleler, ekipmanlar dahil tüm boyanabilecek metal yüzeylerin boyaya hazırlanması.

### **SPECIAL ACID NASIL KULLANILIR?**

- Tüm dış cephelerin temizlik ve yenilenmesinde 1/8 oranında su ile seyreltiniz, uygulayınız ve 5 ila 10 dakika bekleyiniz. Daha sonra bol su ile durulayınız.
- Boya öncesi metal yüzey hazırlamada 1/5 oranında su ile seyreltiniz ve uygulamadan sonra 15 dakika bekleyiniz. Bir bez ile siliniz veya durulayınız.
- Alüminyum profillerin yenilenmesinde 1/10 oranında seyreltme yeterli olacaktır.
- Kireç tabakalarının temizliğinde SPECIAL ACID 1/10 oranında seyreltiniz ve işlem sonunda tam bir durulamadan emin olunuz.
- **DİKKAT:** Cam, cilalı yüzeyler ve eloksallı alüminyum üzerinde kullanmayınız.

**“Gelismis, Güvenilir, Kimyasallar”**



## ARC - FLOOR CLEANER (SUPERVISOR) KONSANTRE ZEMİN TEMİZLEYİCİ (Köpüğü Kontrollü)

### **SUPERVISOR HANGİ AMAÇLA GELİŞTİRİLDİ?**

SUPERVISOR özellikle basınçlı yıkayıcılar için geliştirilmiş, kontrollü köpüklü etkin bir temizleyicidir.

### **SUPERVISOR'un EN ÖNEMLİ ÖZELLİĞİ NEDİR?**

Hem sıcak, hem de soğuk su ile seyreltilir ve pompaların tıkanmasına neden olmadan püskürtücülü sistemlerde kullanılır.

### **SUPERVISOR'un ÖZELLİKLERİ ve KULLANICIYA SAĞLADIĞI YARARLAR:**

- Su ile 1/5 ila 1/50 oranında seyreltilir.
- Asit, kostik ve solvent içermez. Zararlı buhar çıkartmaz.
- Anodize alüminyum hariç, tüm yüzeylerde kullanılabilir.
- Korozyon önleyiciler içerir.
- Ekonomiktir.

### **SUPERVISOR'un KULLANILDIĞI YERLER:**

- Atölyeler, tamirhaneler, fabrikalar,
- Metal, beton, lastik, plastik gibi sudan etkilenmeyen yüzeylerin temizlenmesinde güvenle kullanılır.

### **SUPERVISOR NASIL KULLANILIR?**

- Yağ ve kirin durumuna göre su ile 1/5 ila 1/50 oranında seyreltilerek püskürtücünün deposuna konur.
- Ayrıca daldırma, silme, fırçalama yöntemleriyle de uygulanabilir. Daha sonra durulanır.

**"Gelismis, Güvenilir, Kimyasallar"**



## NATURAL GENERAL CLEANER-ORANGE KONSANTRE NATURAL YAĞ ve LEKE TEMİZLEYİCİ

### **ORANGE HANGİ AMAÇLA GELİŞTİRİLDİ?**

ORANGE hem çok güçlü bir temizleyici, hem de bir deodoranttır. Petrol bazlı solventlerin yerine ve genel temizlik amacıyla kullanılır.

### **ORANGE'nin EN ÖNEMLİ ÖZELLİĞİ NEDİR?**

ORANGE tamamen doğal hammaddelerden formüle edilmiştir. Asit ve klorlu solvent içermez. Böyle doğal yapısına rağmen inanılmaz güçlü bir yağ çözme ve kötü kokuları giderme özelliği taşır.

### **ORANGE'nin ÖZELLİKLERİ ve KULLANICIYA SAĞLADIĞI YARARLAR:**

- Çok amaçlı temizleyicidir ve sudan etkilenmeyen her türlü yüzeylerde uygulanabilir.
- Güçlü bir koku gidericidir. Kötü kokuları bastırırken etrafa hoş bir portakal esintisi gelir.
- **Çevre dostudur.** Asit, klorlu solvent, fenol, fosfat, kostik içermez. Biyolojik olarak parçalanabilir. Güvenle kullanılır.
- Ekonomiktir. Temizlik için 1/5 ila 1/30, koku gidermek için 1/50'ye kadar su ile seyreltilir.
- Diğer bazı temizlik ürünlerine, güçlerini arttırmak için gazyağına etkin parça yıkama özelliği vermek için karıştırılabilir.

### **ORANGE'nin KULLANILDIĞI YERLER:**

- Ev, hastane, otel, mağazalar, besin üniteleri, restaurantlar, bürolar, fabrikalar, umumi tuvaletler, çöp istasyonları vs.
- Çini, beton, metal, fayans, cam, plastik, formika, mermer yüzeylerin temizliğinde.
- Mutfak aletleri, dolapları, davlumbaz filtreleri, banyolar, tuvaletler, tekne güverte kabinleri, halı ve döşeme lekeleri, fırınlar, ızgaraların temizliği.
- Çöp kamyonları ve bidonlardan koku giderilmesinde.

### **ORANGE NASIL KULLANILIR?**

- Kirin yoğunluğuna bağlı olarak, ORANGE'nin 1/5 ila 1/30 oranında su ile seyreltiniz. Kirli yüzeye püskürtün, fırça veya bezle sürünüz. Beş dakika bekleyiniz ve durulayınız.
- Koku gidermek için 1/50 oranında seyreltin ve ortama püskürtün.
- Parça yıkama işlemi için 1/5 oranında kokusuz gazyağına karıştırınız ve parçaları içine daldırınız.

**DİKKAT: Bazı boyalı yüzeylere zarar verebilir, ön deneme yapınız.**

**"Gelismis, Güvenilir, Kimyasallar"**



## ARC - GENERAL CLEANER (Green) KONSANTRE GENEL TEMİZLİK ÜRÜNÜ

### **GREEN HANGİ AMAÇLA GELİŞTİRİLDİ?**

GREEN yıkanabilir her yüzeyi temizleyen, günlük temizlik işlerinde daima el altında bulunması gereken bir yağ ve kir çözücüdür.

### **GREEN'nin EN ÖNEMLİ ÖZELLİĞİ NEDİR?**

GREEN pek çok temizlik malzemesinin yerini tek başına alan, asit/amonyak/serbest alkali içermeyen, müthiş güçlü olmasına rağmen çevre ve insanla dost bir üründür.

### **GREEN'nin ÖZELLİKLERİ ve KULLANICIYA SAĞLADIĞI YARARLAR:**

- Yıkanabilir tüm yüzeyleri temizler, genel kullanım amaçlıdır.
- Yanmaz, biyolojik olarak parçalanır, asit/amonyak/serbest alkali içermez. Hoş kokuludur, güvenle ve zevkle kullanılır.
- Ekonomiktir, düzenli temizlikler için 1/40 oranına kadar su ile seyreltilir.
- Yüzeyleri çizmez, tortu ve su lekeleri bırakmaz.
- Ovalamaya gerek bırakmaz. Derinlemesine nüfuz etmiş kirleri dahi sökerek yüzeye çıkarır ve kolay durulama gerçekleştirir. İşçilikten tasarruf sağlar.

### **GREEN'nin KULLANILDIĞI YERLER:**

- Yer döşemeleri, fayanslar ve duvarların, ayak izlerinin, mürekkep ve ilaç lekelerinin temizliği.
- Kapalı spor salonları ve okul sıralarının temizliği.
- Pencereler, dolaplar, jaluziler, araçlar, lavabo, banyo temizliği.
- Seramik, cilalı ahşap yüzeyler, paslanmaz çelik, alüminyum, mermer, porselen, tuğla, mozaik, deri, vinily, asfalt zeminler ve boyalı yüzeylerin temizliği.

### **GREEN NASIL KULLANILIR?**

- Günlük temizliklerde, tuvalet, lavabo, küvet, seramik vs. gibi vitral yüzeylerde 1 litre GREEN'i 20 ila 40 litre su ile seyreltiniz.
- Ağır kirlerin, yağlı, isli, lekeli yüzeylerin temizliği için GREEN'i 1/10 ila 1/20 oranında sulandırınız.
- Cam yüzeylerin temizliği için GREEN'i 1/150 ila 1/200 oranında seyreltiniz.
- Püskürtücü, bez veya süngerle silerek uygulayınız. Seyreltmeyi sıcak su ile yaparsanız, daha etkili bir temizlik sağlarsınız.

**"Gelismis, Güvenilir, Kimyasallar"**



## ARC - GENERAL CLEANER (Pink) KONSANTRE GENEL TEMİZLİK ÜRÜNÜ

### **PINK HANGİ AMAÇLA GELİŞTİRİLDİ?**

PINK yıkanabilir her yüzeyi derinlemesine temizleyen hoş kokulu bir üründür.

### **PINK'yi EN ÖNEMLİ ÖZELLİĞİ NEDİR?**

PINK asit/amonyak/serbest alkali içermeyen, müthiş güçlü olmasına rağmen çevre ve insanla dost bir üründür. Kötü kokuları bastırır.

### **PINK'yi ÖZELLİKLERİ ve KULLANICIYA SAĞLADIĞI YARARLAR:**

- Yıkanabilir tüm yüzeyleri derinlemesine temizler.
- Yanmaz. Biyolojik olarak parçalanır. Asit /amonyak/serbest alkali içermez. Hoş kokuludur, güvenle ve zevkle kullanılır.
- Ekonomiktir. Düzenli temizlikler için 1/20 ila 1/40 oranında su ile seyreltilir.
- Yüzeyleri çizmez, tortu ve su lekeleri bırakmaz.

### **PINK'yi KULLANILDIĞI YERLER:**

- Yer döşemeleri, fayanslar ve duvarların, ayak izlerinin, mürekkep ve ilaç lekelerinin temizliği.
- Kapalı spor salonları, okul sıralarının temizliği.
- Pencereler, dolaplar, jaluziler, araçlar, tuvalet, lavabo, banyo temizliği.
- Seramik, cilalı ahşap yüzeyler, paslanmaz çelik, alüminyum, mermer, porselen, tuğla, mozaik, deri, vinily, asfalt, zeminler ve boyalı yüzeylerin temizliği.

### **PINK NASIL KULLANILIR?**

- Günlük temizliklerde, PINK'yi 1/20 ila 1/40 litre su ile seyreltiniz.
- Ağır kirlerin, yağlı, isli, lekeli yüzeylerin temizliği için litre PINK'yi 1/10 ila 1/20 litre su ile seyreltiniz.
- Cam yüzeylerin temizliği için PINK'yi 1/150 oranında seyreltiniz.
- Püskürtücü, bez, sünger veya paspasla silerek uygulayınız.

**“Gelismis, Güvenilir, Kimyasallar”**



## ARC - TOILET and BATHROOM CLEANER KONSANTRE TUVALET, BANYO ve LAVABO TEMİZLEYİCİ

### **TOILET CLEANER HANGİ AMAÇLA GELİŞTİRİLDİ?**

TOILET CLEANER bileşimindeki çok özel yüzey aktifler, hidroklorik ve sitrik asit ve dezenfektan aktifleri (quarternary) sayesinde hem temizler, hem dezenfekte eder. Özellikle klozet ve banyo çeperlerinde oluşan sararma ve kahverengi lekeleri uzaklaştırır ve kötü koku kaynaklarını yok eder.

### **TOILET CLEANER'ın EN ÖNEMLİ ÖZELLİĞİ NEDİR?**

TOILET CLEANER çok iyi bir temizleyici olmasının yanı sıra, hastalıklara ve kötü kokuyla yol açan organizmaları etkin bir şekilde ortadan kaldıran bir üründür.

### **TOILET CLEANER'ın ÖZELLİKLERİ ve KULLANICIYA SAĞLADIĞI YARARLAR:**

- Temizler, dezenfekte eder, tortuları uzaklaştırır. Bir tek ürünle birçok amaç gerçekleştirilir.
- Tuvalet ve banyolardaki sararmaları, yosunumsu birikintileri ve inşaat zamanından kalmış kireç ve harç tabakaların temizler.
- Çok konsantre bir üründür, ekonomiktir. Fenolden daha etkilidir.
- Benzer ürünlere oranla daha emniyetlidir. Kullanımı kolaydır.

### **TOILET CLEANER'ın KULLANILDIĞI YERLER:**

- Hastaneler, oteller, evler, bürolar, fabrikalar, umuma açık yerler.
- Tuvalet, banyo, lavabo, pisuar, seramik ve fayans yüzeyler.

### **TOILET CLEANER NASIL KULLANILIR?**

- TOILET CLEANER'ı lekelerin yoğunluğuna göre 1/5 ila 1/20 oranında su ile seyreltin ve uygulayın. Gerekirse bir plastik fırça ile fırçalayın ve durulayın.

**“Gelismis, Güvenilir, Kimyasallar”**



## ARC - PIPE OPENING CLEANER KONSANTRE TIKANMIŞ BORU AÇMA SIVISI

### **PIPE OPENING HANGİ AMAÇLA GELİŞTİRİLDİ?**

PIPE OPENING tıkanmış boru ve giderleri açmak için geliştirilmiş sıvı bir üründür.

### **PIPE OPENING'in EN ÖNEMLİ ÖZELLİĞİ NEDİR?**

PIPE OPENING duman çıkartıp rahatsız etmez ve organik birikintilerle temas ettiğinde sert bir sabunumsu madde meydana getirmez. Yağı, gresi ve organik birikintileri borunun içinde kolayca akacak şekilde eritir.

### **PIPE OPENING'in ÖZELLİKLERİ ve KULLANICIYA SAĞLADIĞI YARARLAR:**

- Saç tellerini, yemek artıklarını, yağı, kurumu, sabun ve et artıklarını süratle eritir.
- Dumansızdır, rahatsız etmez.
- Çok güçlüdür, hızla etki eder. Ekonomiktir.
- Hem tıkanmış boruların süratle açılmasında hem de genel bakım amaçlı kullanılır.
- Kötü kokuları uzaklaştırır.

### **PIPE OPENING'in KULLANILDIĞI YERLER:**

- Hastaneler, oteller, bürolar, fabrikalar, okullar vs.

### **PIPE OPENING NASIL KULLANILIR?**

- **Tamamen tıkanmış direnler için:** Direnin içinde kalmış su varsa boşaltınız. Bir su bardağı PIPE OPENING'i direne dökünüz. Bir litre sıcak su ekleyiniz ve 10 dakika bekleyiniz.
- **Yavaş akan direnler için:** Bir su bardağı PIPE OPENING'i bir litre sıcak su ile karıştırınız ve dökünüz. 5 dakika bekleyiniz.
- **Tuvaletlerde:** Bir su bardağı PIPE OPENING'i klozetin içine dökünüz, bir litre sıcak su ilave ettikten sonra 15 dakika bekleyiniz.

**"Gelismis, Güvenilir, Kimyasallar"**



## ARC - HIGH FOAM (BLUE) KONSANTRE BULAŞIK SIVISI (Elde Yıkama İçin)

### **HIGH FOAM HANGİ AMAÇLA GELİŞTİRİLDİ?**

HIGH FOAM bulaşık, her türlü cam eşya, tencere ve tavaların elde yıkanması için geliştirilmiş bol köpüklü bir sıvı üründür.

### **HIGH FOAM'ın EN ÖNEMLİ ÖZELLİĞİ NEDİR?**

HIGH FOAM bulaşıkların temizlenmesinde çok güçlü bir ürün olmasına rağmen içerdiği gliserin sayesinde elleri yumuşak tutar.

### **HIGH FOAM'ın ÖZELLİKLERİ ve KULLANICIYA SAĞLADIĞI YARARLAR:**

- Doğa dostudur, biyolojik olarak parçalanabilir. Fosfat içermez.
- Ellerinize dosttur, cildi tahriş etmez.
- Çok konsantredir, bulaşık suyuna katılmadan önce 1/4 oranında su ile seyreltilebilir.
- Kolay durulanır, leke bırakmaz.
- En sert sularda dahi köpüklü ve etkilidir.

### **HIGH FOAM'ın KULLANILDIĞI YERLER:**

- Hastaneler, oteller, evler, bürolar, fabrikalar, okullar.
- Laboratuvar malzemeleri dahil tüm cam eşya, tencere, tava ve genel bulaşık yıkamada.

### **HIGH FOAM NASIL KULLANILIR?**

- Her 200 birim 1 birim HIGH FOAM yeterlidir.

**“Gelismis, Güvenilir, Kimyasallar”**



## ARC -HIGH MATIC (DISHWASHER) KONSANTRE BULAŞIK SIVISI (Bulaşık Makineleri İçin)

### **HIGH MATIC HANGİ AMAÇLA GELİŞTİRİLDİ?**

HIGH MATIC endüstriyel bulaşık makinelerinde kullanılmak üzere formüle edilmiş olup, metal, paslanmaz çelik, sert plastik, porselen ve cam türü tabak, kap çatal, kaşık, bıçak gibi ekipmanın temizlenmesi, yağ ve nişasta artıklarından arındırılması için geliştirilmiştir.

### **HIGH MATIC'in EN ÖNEMLİ ÖZELLİĞİ NEDİR?**

HIGH MATIC en kirli bulaşıklarda bile etkilidir. Asit/amonyak/serbest alkali içermeyen, müthiş güçlü olmasına rağmen çevre ve insanla dost bir üründür.

### **HIGH MATIC'in ÖZELLİKLERİ ve KULLANICIYA SAĞLADIĞI YARARLAR:**

- En kirli bulaşıklarda bile etkilidir.
- Soğuk ve sıcak su ile kullanılabilir.
- Biyolojik olarak parçalanır. Asit/amonyak/serbest alkali içermez, güvenle kullanılır.
- Ekonomiktir. Kullanmadan önce 1/3 oranında sulandırılır.
- Sert sularda da etkilidir.
- Kontrollü köpük özelliği ile blokaja neden olmaz.
- Bulaşıkları çizmez, leke bırakmaz.
- Yumuşak suda kullanıldığında, en hassas makine parçalarının, ekipmanın dahi parlatici kullanılmasına gerek olmadan etkin ve kalıntısız temizliği sağlar.

### **HIGH MATIC NASIL KULLANILIR?**

- Çok konsantre bir ürün olduğundan, makineye konulmadan önce bir birim HIGH MATIC'i iki birim su ile seyreltiniz.

**"Gelismis, Güvenilir, Kimyasallar"**



## ARC - HIGH POLISH (DISHWASHER)

# KONSANTRE PARLATICI (Bulaşık Makineleri İçin)

### **HIGH POLISH HANGİ AMAÇLA GELİŞTİRİLDİ?**

HIGH POLISH Endüstriyel tip bulaşık makinelerinde, yıkama işlemini takiben durulama ve parlaticı olarak kullanılmak üzere geliştirilmiştir.

### **HIGH POLISH'in EN ÖNEMLİ ÖZELLİĞİ NEDİR?**

Bulaşık yıkama sıvısı olan HIGH MATIC ile yıkanan bulaşıklarda, HIGH POLISH ile durulama yapıldığında, kullanılan kireçli sulardan oluşabilecek su lekelerinin kalmadığı bir parlaklık sağlanırken, temizliğe de faydalı olur.

### **HIGH POLISH'in ÖZELLİKLERİ ve KULLANICIYA SAĞLADIĞI YARARLAR:**

- Tüm mutfak eşyaları, cam, porselen ve gümüşte parlaklık sağlar.
- Her yıkama sıcaklığında etkilidir. Temizleme gücünü artırır.
- Ekonomiktir. Makineye verilmeden önce 1 birim HIGH POLISH, 2 birim su ile seyreltilir.
- Elle kumandalı makinelerde her 10lt. durulama suyuna 10ml. İlave edilir.
- Biyolojik olarak parçalanabilir.
- Deterjan artılarını ve sert suyun bırakabileceği lekeleri yok eder.

### **HIGH POLISH'in KULLANILDIĞI YERLER:**

- Tüm yemek pişirme ünitelerinde.
- Tüm fabrikaların mutfaklarında ve bulaşık yıkama ünitelerinde.

### **HIGH POLISH NASIL KULLANILIR?**

- Makineye verilmeden önce 1 birim HIGH POLISH, 2 birim su ile seyreltilir. Elle kumandalı makinelerde her 10lt. durulama suyuna 10ml. İlave edilir.

**“Gelismis, Güvenilir, Kimyasallar”**



## **NATURAL FLOOR CLEANER (Orange)** **KONSANTRE ZEMİN TEMİZLEYİCİ (Köpüğü Kontrollü)**

### **ORANGE HANGİ AMAÇLA GELİŞTİRİLDİ?**

ORANGE özellikle basınçlı zemin yıkayıcılar için geliştirilmiş, kontrollü köpüklü etkin doğal bir temizleyicidir.

### **ORANGE'nin EN ÖNEMLİ ÖZELLİĞİ NEDİR?**

Hem sıcak, hem de soğuk su ile seyreltilir ve pompaların tıkanmasına neden olmadan püskürtücülü sistemlerde kullanılır. Zeminlerin temizlenmesi sırasında ortamda hoş koku bırakır.

### **ORANGE'nin ÖZELLİKLERİ ve KULLANICIYA SAĞLADIĞI YARARLAR:**

- Su ile 1/5 ila 1/30 oranında seyreltilir.
- Asit, kostik ve solvent içermez. Zararlı buhar çıkartmaz.
- Anodize alüminyum hariç, tüm yüzeylerde kullanılabilir.
- Korozyon önleyiciler içerir.
- Ekonomiktir.

### **ORANGE'nin KULLANILDIĞI YERLER:**

- Atölyeler, tamirhaneler, fabrikalar,
- Metal, beton, lastik, plastik gibi sudan etkilenmeyen yüzeylerin temizlenmesinde güvenle kullanılır.

### **ORANGE NASIL KULLANILIR?**

- Yağ ve kirin durumuna göre su ile 1/5 ila 1/30 oranında seyreltilerek püskürtücünün deposuna konur.
- Ayrıca daldırma, silme, fırçalama yöntemleriyle de uygulanabilir. Daha sonra durulanır.

**“Gelismis, Güvenilir, Kimyasallar”**



## POWER - GENERAL CLEANER (Green) KONSANTRE GENEL TEMİZLİK ÜRÜNÜ

### **POWER GREEN HANGİ AMAÇLA GELİŞTİRİLDİ?**

POWER GREEN yıkanabilir her yüzeyi temizleyen, günlük temizlik işlerinde daima el altında bulunması gereken bir yağ ve kir çözücüdür.

### **POWER GREEN'nin EN ÖNEMLİ ÖZELLİĞİ NEDİR?**

POWER GREEN pek çok temizlik malzemesinin yerini tek başına alan, asit/amonyak/serbest alkali içermeyen, müthiş güçlü olmasına rağmen çevre ve insanla dost bir üründür.

### **POWER GREEN'nin ÖZELLİKLERİ ve KULLANICIYA SAĞLADIĞI YARARLAR:**

- Yıkanabilir tüm yüzeyleri temizler, genel kullanım amaçlıdır.
- Yanmaz, biyolojik olarak parçalanır, asit/amonyak/serbest alkali içermez. Hoş kokuludur, güvenle ve zevkle kullanılır.
- Ekonomiktir, düzenli temizlikler için 1/40 oranına kadar su ile seyreltilir.
- Yüzeyleri çizmez, tortu ve su lekeleri bırakmaz.
- Ovalamaya gerek bırakmaz. Derinlemesine nüfuz etmiş kirleri dahi sökerek yüzeye çıkarır ve kolay durulama gerçekleştirir. İşçilikten tasarruf sağlar.

### **POWER GREEN'nin KULLANILDIĞI YERLER:**

- Yer döşemeleri, fayanslar ve duvarların, ayak izlerinin, mürekkep ve ilaç lekelerinin temizliği.
- Kapalı spor salonları ve okul sıralarının temizliği.
- Pencereler, dolaplar, jaluziler, araçlar, lavabo, banyo temizliği.
- Seramik, cilalı ahşap yüzeyler, paslanmaz çelik, alüminyum, mermer, porselen, tuğla, mozaik, deri, vinily, asfalt zeminler ve boyalı yüzeylerin temizliği.

### **POWER GREEN NASIL KULLANILIR?**

- Günlük temizliklerde, tuvalet, lavabo, küvet, seramik vs. gibi vitral yüzeylerde 1 litre POWER GREEN'i 20 ila 40 litre su ile seyreltiniz.
- Ağır kirlerin, yağlı, isli, lekeli yüzeylerin temizliği için POWER GREEN'i 1/10 ila 1/20 oranında sulandırınız.
- Cam yüzeylerin temizliği için POWER GREEN'i 1/150 ila 1/200 oranında seyreltiniz.
- Püskürtücü, bez veya süngerle silerek uygulayınız. Seyreltmeyi sıcak su ile yaparsanız, daha etkili bir temizlik sağlarsınız.

**"Gelismis, Güvenilir, Kimyasallar"**



## POWER - GENERAL CLEANER (Pink) KONSANTRE GENEL TEMİZLİK ÜRÜNÜ

### **POWER PINK HANGİ AMAÇLA GELİŞTİRİLDİ?**

POWER PINK yıkanabilir her yüzeyi derinlemesine temizleyen hoş kokulu bir üründür.

### **POWER PINK'yi EN ÖNEMLİ ÖZELLİĞİ NEDİR?**

POWER PINK asit/amonyak/serbest alkali içermeyen, müthiş güçlü olmasına rağmen çevre ve insanla dost bir üründür. Kötü kokuları bastırır.

### **POWER PINK'yi ÖZELLİKLERİ ve KULLANICIYA SAĞLADIĞI YARARLAR:**

- Yıkanabilir tüm yüzeyleri derinlemesine temizler.
- Yanmaz. Biyolojik olarak parçalanır. Asit /amonyak/serbest alkali içermez. Hoş kokuludur, güvenle ve zevkle kullanılır.
- Ekonomiktir. Düzenli temizlikler için 1/20 ila 1/40 oranında su ile seyreltilir.
- Yüzeyleri çizmez, tortu ve su lekeleri bırakmaz.

### **POWER PINK'yi KULLANILDIĞI YERLER:**

- Yer döşemeleri, fayanslar ve duvarların, ayak izlerinin, mürekkep ve ilaç lekelerinin temizliği.
- Kapalı spor salonları, okul sıralarının temizliği.
- Pencereler, dolaplar, jaluziler, araçlar, tuvalet, lavabo, banyo temizliği.
- Seramik, cilalı ahşap yüzeyler, paslanmaz çelik, alüminyum, mermer, porselen, tuğla, mozaik, deri, vinily, asfalt, zeminler ve boyalı yüzeylerin temizliği.

### **POWER PINK NASIL KULLANILIR?**

- Günlük temizliklerde, POWER PINK'yi 1/20 ila 1/40 litre su ile seyreltiniz.
- Ağır kirlerin, yağlı, isli, lekeli yüzeylerin temizliği için litre POWER PINK'yi 1/10 ila 1/20 litre su ile seyreltiniz.
- Cam yüzeylerin temizliği için POWER PINK'yi 1/150 oranında seyreltiniz.
- Püskürtücü, bez, sünger veya paspasla silerek uygulayınız.

**“Gelismis, Güvenilir, Kimyasallar”**



## **POWER – HAND CLEANER (Rose) SIVI EL SABUNU (Hoş Kokulu, Pembe)**

### **ROSE HANGİ AMAÇLA GELİŞTİRİLDİ?**

ROSE ellerdeki kirleri düşük maliyette cildi koruyarak ve en kolay şekilde temizlemek amacıyla geliştirilmiş çiçek kokulu, bol köpüren bir sıvı üründür.

### **ROSE'nin EN ÖNEMLİ ÖZELLİĞİ NEDİR?**

ROSE kirleri en etkin şekilde elden uzaklaştırırken içerdiği gliserin sayesinde cildi koru ve yumuşak tutar. Cilde hoş bir çiçek kokusu verir.

### **ROSE'nin ÖZELLİKLERİ ve KULLANICIYA SAĞLADIĞI YARARLAR:**

- Ekonomiktir, etkin bir temizleme özelliği vardır.
- Cilde zarar vermez, cildi korur ve yumuşak kalmasını sağlar.
- Çiçek kokusu sayesinde kullanım hoş bir hale gelir.
- Bol köpürür.
- Doğa dostudur, biyolojik olarak parçalanabilir.

### **ROSE'nin KULLANILDIĞI YERLER:**

- Fabrikalar, ofisler, okullar, restoranlar, yemekhaneler, marketler, sağlık kuruluşları, gıda işleme üniteleri, atölyeler, hastaneler, laboratuvarlar, mutfaklar vs.

### **ROSE NASIL KULLANILIR?**

- Elinize çok az miktarda ROSE alarak su ile köpürterek elinizi yıkayınız ve su ile kirli köpüğü uzaklaştırınız.

**“Gelismis, Güvenilir, Kimyasallar”**



## POWER – HAND CLEANER (Natural) SIVI EL SABUNU (Bitki özlü, Beyaz)

### **NATURAL HANGİ AMAÇLA GELİŞTİRİLDİ?**

NATURAL ellerdeki kirleri düşük maliyette cildi koruyarak ve en kolay şekilde temizlemek amacıyla geliştirilmiş çiçek kokulu, bol köpüren bir sıvı üründür.

### **NATURAL'in EN ÖNEMLİ ÖZELLİĞİ NEDİR?**

NATURAL kirleri en etkin şekilde elden uzaklaştırırken içerdiği gliserin sayesinde cildi koru ve yumuşak tutar. Cilde hoş bir çiçek kokusu verir.

### **NATURAL'in ÖZELLİKLERİ ve KULLANICIYA SAĞLADIĞI YARARLAR:**

- Ekonomiktir, etkin bir temizleme özelliği vardır.
- Cilde zarar vermez, cildi korur ve yumuşak kalmasını sağlar.
- Çiçek kokusu sayesinde kullanım hoş bir hale gelir.
- Bol köpürür.
- Doğa dostudur, biyolojik olarak parçalanabilir.

### **NATURAL'in KULLANILDIĞI YERLER:**

- Fabrikalar, ofisler, okullar, restoranlar, yemekhaneler, marketler, sağlık kuruluşları, gıda işleme üniteleri, atölyeler, hastaneler, laboratuvarlar, mutfaklar vs.

### **NATURAL NASIL KULLANILIR?**

- Elinize çok az miktarda NATURAL alarak su ile köpürterek elinizi yıkayınız ve su ile kirli köpüğü uzaklaştırınız.

**“Gelismis, Güvenilir, Kimyasallar”**



## **POWER – HAND CLEANER (Orange)** **SIVI EL SABUNU (Turuncu, Sedefli)**

### ***ORANGE HANGİ AMAÇLA GELİŞTİRİLDİ?***

ORANGE ellerdeki kirleri düşük maliyette cildi koruyarak ve en kolay şekilde temizlemek amacıyla geliştirilmiş çiçek kokulu, bol köpüren bir sıvı üründür.

### ***ORANGE'in EN ÖNEMLİ ÖZELLİĞİ NEDİR?***

ORANGE kirleri en etkin şekilde elden uzaklaştırırken içerdiği gliserin sayesinde cildi koru ve yumuşak tutar. Cilde hoş bir çiçek kokusu verir.

### ***ORANGE'in ÖZELLİKLERİ ve KULLANICIYA SAĞLADIĞI YARARLAR:***

- Ekonomiktir, etkin bir temizleme özelliği vardır.
- Cilde zarar vermez, cildi korur ve yumuşak kalmasını sağlar.
- Çiçek kokusu sayesinde kullanım hoş bir hale gelir.
- Bol köpürür.
- Doğa dostudur, biyolojik olarak parçalanabilir.

### ***ORANGE'in KULLANILDIĞI YERLER:***

- Fabrikalar, ofisler, okullar, restoranlar, yemekhaneler, marketler, sağlık kuruluşları, gıda işleme üniteleri, atölyeler, hastaneler, laboratuvarlar, mutfaklar vs.

### ***ORANGE NASIL KULLANILIR?***

- Elinize çok az miktarda ORANGE alarak su ile köpürterek elinizi yıkayınız ve su ile kirli köpüğü uzaklaştırınız.

***“Gelismis, Güvenilir, Kimyasallar”***



## ARC - HIGH FOAM (YELLOW) KONSANTRE BULAŞIK SIVISI (Elde Yıkama İçin)

### **POWER YELLOW HANGİ AMAÇLA GELİŞTİRİLDİ?**

POWER YELLOW bulaşık, her türlü cam eşya, tencere ve tavaların elde yıkanması için geliştirilmiş bol köpüklü bir sıvı üründür.

### **POWER YELLOW 'un EN ÖNEMLİ ÖZELLİĞİ NEDİR?**

POWER YELLOW bulaşıkların temizlenmesinde çok güçlü bir ürün olmasına rağmen içerdiği gliserin sayesinde elleri yumuşak tutar.

### **POWER YELLOW 'un ÖZELLİKLERİ ve KULLANICIYA SAĞLADIĞI YARARLAR:**

- Doğa dostudur, biyolojik olarak parçalanabilir. Fosfat içermez.
- Ellerinize dosttur, cildi tahriş etmez.
- Çok konsantredir, bulaşık suyuna katılmadan önce 1/4 oranında su ile seyreltilebilir.
- Kolay durulanır, leke bırakmaz.
- En sert sularda dahi köpüklü ve etkilidir.

### **POWER YELLOW 'un KULLANILDIĞI YERLER:**

- Hastaneler, oteller, evler, bürolar, fabrikalar, okullar.
- Laboratuar malzemeleri dahil tüm cam eşya, tencere, tava ve genel bulaşık yıkamada.

### **POWER YELLOW 'un NASIL KULLANILIR?**

- Her 200 birim suya 1 birim POWER YELLOW yeterlidir.

**“Gelismis, Güvenilir, Kimyasallar”**



## ARC - HIGH FOAM (YELLOW) BULAŞIK SIVISI (Elde Yıkama İçin)

### **POWER YELLOW HANGİ AMAÇLA GELİŞTİRİLDİ?**

POWER YELLOW bulaşık, her türlü cam eşya, tencere ve tavaların elde yıkanması için geliştirilmiş bol köpüklü bir sıvı üründür.

### **POWER YELLOW'un EN ÖNEMLİ ÖZELLİĞİ NEDİR?**

POWER YELLOW bulaşıkların temizlenmesinde çok güçlü bir ürün olmasına rağmen içerdiği gliserin sayesinde elleri yumuşak tutar.

### **POWER YELLOW'un ÖZELLİKLERİ ve KULLANICIYA SAĞLADIĞI YARARLAR:**

- Doğa dostudur, biyolojik olarak parçalanabilir. Fosfat içermez.
- Ellerinize dosttur, cildi tahriş etmez.
- Çok konsantredir, bulaşık suyuna katılmadan önce 1/1 oranında su ile seyreltilebilir.
- Kolay durulanır, leke bırakmaz.
- En sert sularda dahi köpüklü ve etkilidir.

### **POWER YELLOW'un KULLANILDIĞI YERLER:**

- Hastaneler, oteller, evler, bürolar, fabrikalar, okullar.
- Laboratuar malzemeleri dahil tüm cam eşya, tencere, tava ve genel bulaşık yıkamada.

### **POWER YELLOW'un NASIL KULLANILIR?**

- Kullanım suyuna çok az bir miktar POWER GREEN yeterlidir.

**"Gelismis, Güvenilir, Kimyasallar"**



## POWER- TOILET and BATHROOM CLEANER KONSANTRE TUVALET, BANYO ve LAVABO TEMİZLEYİCİ

### **POWER TOILET CLEANER HANGİ AMAÇLA GELİŞTİRİLDİ?**

POWER TOILET CLEANER bileşimindeki çok özel yüzey aktifler, hidroklorik ve sitrik asit ve dezenfektan aktifleri (quarternary) sayesinde hem temizler, hem dezenfekte eder. Özellikle klozet ve banyo çeperlerinde oluşan sararma ve kahverengi lekeleri uzaklaştırır ve kötü koku kaynaklarını yok eder.

### **POWER TOILET CLEANER'in EN ÖNEMLİ ÖZELLİĞİ NEDİR?**

POWER TOILET CLEANER çok iyi bir temizleyici olmasının yanı sıra, hastalıklara ve kötü kokuya yol açan organizmaları etkin bir şekilde ortadan kaldıran bir üründür.

### **POWER TOILET CLEANER'in ÖZELLİKLERİ ve KULLANICIYA SAĞLADIĞI YARARLAR:**

- Temizler, dezenfekte eder, tortuları uzaklaştırır. Bir tek ürünle birçok amaç gerçekleştirilir.
- Tuvalet ve banyolardaki sararmaları, yosunumsu birikintileri ve inşaat zamanından kalmış kireç ve harç tabakaların temizler.
- Çok konsantre bir üründür, ekonomiktir. Fenolden daha etkilidir.
- Benzer ürünlere oranla daha emniyetlidir. Kullanımı kolaydır.

### **POWER TOILET CLEANER'in KULLANILDIĞI YERLER:**

- Hastaneler, oteller, evler, bürolar, fabrikalar, umuma açık yerler.
- Tuvalet, banyo, lavabo, pisuar, seramik ve fayans yüzeyler.

### **POWER TOILET CLEANER NASIL KULLANILIR?**

- POWER TOILET CLEANER'ı lekelerin yoğunluğuna göre 1/5 ila 1/20 oranında su ile seyreltin ve uygulayın. Gerekirse bir plastik fırça ile fırçalayın ve durulayın.

**"Gelismis, Güvenilir, Kimyasallar"**



## ARC - HIGH FOAM (GREEN) BULAŞIK SIVISI (Elde Yıkama İçin)

### **POWER GREEN HANGİ AMAÇLA GELİŞTİRİLDİ?**

POWER GREEN bulaşık, her türlü cam eşya, tencere ve tavaların elde yıkanması için geliştirilmiş bol köpüklü bir sıvı üründür.

### **POWER GREEN'nin EN ÖNEMLİ ÖZELLİĞİ NEDİR?**

POWER GREEN bulaşıkların temizlenmesinde çok güçlü bir ürün olmasına rağmen içerdiği gliserin sayesinde elleri yumuşak tutar.

### **POWER GREEN'nin ÖZELLİKLERİ ve KULLANICIYA SAĞLADIĞI**

#### **YARARLAR:**

- Doğa dostudur, biyolojik olarak parçalanabilir. Fosfat içermez.
- Ellerinize dosttur, cildi tahriş etmez.
- Çok konsantredir, bulaşık suyuna katılmadan önce 1/1 oranında su ile seyreltilebilir.
- Kolay durulanır, leke bırakmaz.
- En sert sularda dahi köpüklü ve etkilidir.

### **POWER GREEN'nin KULLANILDIĞI YERLER:**

- Hastaneler, oteller, evler, bürolar, fabrikalar, okullar.
- Laboratuvar malzemeleri dahil tüm cam eşya, tencere, tava ve genel bulaşık yıkamada.

### **POWER GREEN'nin NASIL KULLANILIR?**

- Kullanım suyuna çok az bir miktar POWER GREEN yeterlidir.

**“Gelismis, Güvenilir, Kimyasallar”**



## POWER-CLOTHES SOFTENER ÇAMAŞIR YUMUŞATICISI (Fabric Softener)

### **CLOTHES SOFTENER HANGİ AMAÇLA GELİŞTİRİLDİ?**

CLOTHES SOFTENER her türlü tekstil ürününde yıkamadan sonra kalan alkaliteyi nötrleyerek tekstili korur, yumuşaklık ve hoş koku verir.

### **CLOTHES SOFTENER'in EN ÖNEMLİ ÖZELLİĞİ NEDİR?**

CLOTHES SOFTENER asit/amonyak/serbest alkali içermeyen, müthiş güçlü olmasına rağmen çevre ve insanla dost bir üründür.

### **CLOTHES SOFTENER'in ÖZELLİKLERİ ve KULLANICIYA SAĞLADIĞI YARARLAR:**

- Köpüğü kontrollü güçlü bir üründür.
- Yanmaz. Biyolojik olarak parçalanır. Asit /amonyak/serbest alkali içermez. Hoş kokuludur, güvenle ve zevkle kullanılır.
- Her türlü tekstilde kalıcı hoş bir koku sağlar.
- Statik elektriklenmeyi önler, ütülenmeyi kolaylaştırır.
- Ekonomiktir, her türlü su şartlarında kullanılabilir.
- Perdelerin toz tutmasını geciktirir.

### **CLOTHES SOFTENER'in KULLANILDIĞI YERLER:**

- Her türlü yünlü, pamuklu, sentetik tekstil ürünlerinde güvenle kullanılır.

### **CLOTHES SOFTENER NASIL KULLANILIR?**

- Yıkamada durulama suyuna (düşük su seviyesi) pamuklu tekstil için 2 gr/lt., sentetik tekstil için 1 gr/lt. suya ilave edilerek 3 ila 5 dakika kullanınız.

**BİLEŞİMİ:** Anyonik, noniyonik ve amfoterik yüzey aktifler, gliserin, kıvamlaştırıcı, pH ayarlayıcı, koruyucu, parfüm ve boya ihtiva eder.

**“Gelismis, Güvenilir, Kimyasallar”**