



AVRUPA
K İ M Y A

**TEKNİK BAKIM
VE
KORUMA GRUBU**

www.avrupakimya.com



AVRUPA
K İ M Y A

HAKKIMIZDA

AVRUPA KİMYA Markası olarak 10 yılı aşkın sektör geçmişi ve deneyimini tüketicileri ile buluşturmaktadır. Tecrübeli kadrosu ile İstanbul genel merkezli ve lojistik deposu başta olmak Bölge Müdürlükleri ve depoları ile Türkiye'nin her noktasına 48 saat içerisinde hizmet sunmaktadır. Endüstriyel bakım ve kimyasalları, Güvenli solventler, Aerasol gurubu, Su şartlandırma kimyasalları, Gemi kimyasalları, Yüzey işlem kimyasalları Ve hammaddelerle sektörüne yön veren firmamız 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.

PARSKİMAK
K İ M Y A • M A K İ N E



T-10

Konsantre Gazaltı Kaynak Çapak Önleyici

Kaynak, plazma ve lazer işlemi sırasında oluşan çapakların ve eriyen cürufun metal yüzeye yapışmasını engeller. Kaynak çalışmalarında torç ve yüzeye çapak yapışmasını önler. Kalite ve üretim verimliliğini artırır, maliyetleri düşürür. Su bazlı silikon içermeyen bir üründür. Otomatik kaynak robotlarında torç temizliğinde kullanılır. Metali korur.

Kullanım Şekli:

1/3 ila 1/5 oranları arasında su ile seyreltilebilir. Robotlar ve seyyar fiskiyeler için 1/1 oranında su ile seyreltilmesi tavsiye edilmektedir.

pH Değeri:



Ambalaj Şekli:

30 KG | 270 KG
1000 KG



T-10 EXTRA

Profesyonel Çapak Önleyici

Kaynak, plazma ve lazer işlemi sırasında oluşan çapakların ve eriyen cürufun metal yüzeye yapışmasını engeller. Kaynak çalışmalarında torç ve yüzeye çapak yapışmasını önler. Otomatik kaynak robotlarında torç temizliğinde kullanılır. Aynı zamanda korozyona karşı metali korur. Su bazlı silikon içermeyen bir üründür. Kalite ve üretim verimliliğini artırır.

Kullanım Şekli:

1/3 ila 1/5 oranları arasında su ile seyreltilebilir. Robotlar ve seyyar fiskiyeler için 1/1 oranında su ile seyreltilmesi tavsiye edilmektedir.

pH Değeri:



Ambalaj Şekli:

30 KG | 270 KG
1000 KG

T-10 PLUS

Yüksek Amper Gazaltı Kaynak Çapak Önleyici

Yüksek amper kaynaklarda, Robotlarda Kaynak, Plazma ve Lazer işleminde oluşan çapakların ve eriyen cürufun metal yüzeye yapışmasını engeller. Kaynak çalışmalarında torç ve yüzeye çapak yapışmasını önler. Otomatik kaynak robotlarında torç temizliğinde kullanılır. Aynı zamanda korozyona karşı metali korur. Su bazlı silikon içermeyen bir üründür.

Kullanım Şekli:

1/3 ila 1/5 oranları arasında su ile seyreltilebilir. Robotlar ve seyyar fiskiyeler için 1/1 oranında su ile seyreltilmesi tavsiye edilmektedir.

pH Değeri:



Ambalaj Şekli:

30 KG | 270 KG
1000 KG

T-10 SOL

Robot Kaynaklar İçin Torç Soğutucu Ve Temizleyici

T - 10 Sol, Soğutma sistemlerinde kullanılan korozyon ve donmayı önleyici özel bir sıvıdır. Isı transferini kolaylaştırıcı içeriği sayesinde kaynak uygulamalarında yaşadığınız problemlere son verir. Bakır vb. materyaller üzerindeki aşındırıcı etkisi çok düşüktür. Daha yüksek ısılara dayanımı ve buharlaşma kaybı yaşamamanızı sağlar.

Kullanım Şekli:

Max Clean ürünümüz yüzeydeki kir ve yağ durumuna göre 1/10 ila 1/30 oranında su ile seyreltilerek

pH Değeri:



Ambalaj Şekli:

30 KG | 270 KG
1000 KG



G - OIL EXTRA

Pas Sökücü Ve Önleme Kimyasalı

Makine ve metallerin tüm aksamını korozyon ve pastan korur. Gıcırdayan menteşeler, kapı kolları, anahtar delikleri ve benzeri tüm mekanizmaların yağlanarak işler duruma gelmesini sağlar. Gres ve yağdan kirlenmiş makineleri temizler. Boyaya zarar vermeden mürekkep lekelerinin temizlenmesini sağlar. Pas ve korozyonun ilerlemesini durdurur.

Kullanım Şekli:

Püskürtme veya daldırma şeklinde kullanılır. Su ile seyreltilmez direk kullanıma sahiptir.

pH Değeri:



8-10

Ambalaj Şekli:

30 KG | 270 KG
1000 KG



SUN SHINE PLUS

Paslanmaz Çelik Temizleyici Ve Parlatici

Paslanmaz çelik, krom, nikel alaşımı, metal ve vinil yüzeylerin parlatılması ve bakımında kullanılır. Yüzeyde oluşturduğu film tabakası ile metallerin parlaklığını yeniler, yeniden kirlenme, su tutma ve yağ birikmesini geciktirir. Farmatikal yağlar içerdiğinden dolayı gıda sektöründe son derece güvenlidir.

Kullanım Şekli:

Uygulanacak yüzeyin temiz ve kuru olmasına dikkat ediniz. Yüzeye çok ince bir tabaka (3 - 5 damla) halinde ürünü tatbik ediniz. Hov bırakmayan kuru bir bezle yayınız ve kuruyana kadar iyice siliniz.

pH Değeri:



6-8

Ambalaj Şekli:

30 KG | 270 KG
1000 KG

SUN SHINE OMNI

Makine İle Kaynak İzi Temizleme Sıvısı

Paslanmaz çelikler için, kaynak izi temizleme makina ile kaynak yanıklarını ve lekesini temizlemek için yardımcı kimyasaldır. Kaynak yapılmış paslanmaz çelik malzemelerde oluşan oksit tabaka ve oluşan renk farkının temizlenmesi için kullanılır. İşçilikten, sarf malzemededen çok önemli miktarda tasarruf sağlar.

Kullanım Şekli:

Bu işlem için özel tasarlanmış makina ve ekipmanlar yardımı ile uygulanır.

pH Değeri:



1-3

Ambalaj Şekli:

30 KG | 270 KG
1000 KG

SUN SHINE

Konsantre Asidik Paslanmaz Çelik Temizleyici

Paslanmaz malzemenin üzerindeki her türlü oksidasyonu, karıncalanmaları, ağır pas ve kaynak lekelerini temizler ve yüzeyi pasive eder. CNF ile özel olarak kuvvetlendirilerek ana metal kaybı en az seviyede tutulmuştur. Yüzeyi bozmaz ve sarartmaz. Yüzeye, gümüş rengi, kalıcı, homojen bir renk verir.

Kullanım Şekli:

Konsantre ürünümüz olup seyreltme şekli 1/5 ile 1/10 oranında su ile seyreltilir. Spreyleme yöntemi ile yüzeye uygulanır. Reaksiyon süresi 1 - 2 dakika beklenir. Daha sonra pamuklu bezle silinir.

pH Değeri:



0-2

Ambalaj Şekli:

30 KG | 270 KG
1000 KG



SUN SHINE FELOX
Paslanmaz Kaynak Temizleme Jeli

Paslanmaz çelik yüzeyleri koruma amaçlı bir koruyucu tabaka ile kaplıdır. Kaynak ısı işlem gibi yüzey işlemleri bu tabakayı yüzeyden uzaklaştırır. Pasa karşı koruma yapan bu tabaka kısa sürede yenilenmelidir. Bu nedenle kaynak lekeleri veya diğer işlemler de yapılan yüzey kirlenmesine kimyasal temizleme yapılmalıdır.

Kullanım Şekli:

Kısa bir süre çalkalayın. Fırça yardımı ile lekeli bölgeye sürünüz. Yüzeyi siliniz. Tazyikli bol su ile temizleyiniz. Paslanmaz temizleyici su ile daha iyi yıkama özelliği sağlar.

pH Değeri:



1-3

Ambalaj Şekli:

30 KG | 270 KG
1000 KG



SUN SHINE SPK
Paslanmaz Çelik Temizleme Sıvısı

Paslanmaz çelik yüzeyindeki kaynak, ısı işlem lekeleri, oksitlenmeleri, karıncalanmaları, hafif kir ve yağları tek bir işlemde temizler ve yüzeyi pasivasyona hazırlar. Soğuk çekim AISI 304 - 316 - 321 ve türevleri için uygundur.

Kullanım Şekli:

Yüzeydeki yoğun kir ve yağları Avr Sol Frd ile temizleyin. Bidon muhteviyatını, homojen oluncaya kadar karıştırın. Reaksiyon süresi sonunda yüzey yeşil bir renk alır. 100 -150 Bar basınçlı temiz su ile yıkayın. Kendi halinde kurumaya bırakın. El sürmeyin.

pH Değeri:



1-3

Ambalaj Şekli:

30 KG | 270 KG
1000 KG

PAINT GRAFFITI
Duvar Yazısı Çıkarma Kimyasalı

Çeşitli yapılar ve muhtelif duvarların estetiğini bozan duvar yazılarını (grafitileri) tatbik edildiği yüzeyde alt katmana zarar vermeden tek bir uygulama ile hızlı şekilde uzaklaştırır. Cila ve poliüretan boyları, keçeli kalem, çeşitli mürekkepler, aerosol sprey boylarını çeşitli yüzeylerden uzaklaştırarak duvarların kötü görünümlerini yok eder.

Kullanım Şekli:

Yüzey gözenekli ise temiz su ile ıslatınız. 10 - 15 cm mesafeden yüzeye püskürtünüz. Islanan duvardan yazılar akıp gidene kadar bekleyiniz. Zor lekeler ise bezle silinerek uzaklaştırılır.

pH Değeri:



10-12

Ambalaj Şekli:

30 KG | 270 KG
1000 KG

MEGA ICE CLEAN
Buz Önleyici ve Çözücü

Mega Ice Clean (Buz Önleyici ve Çözücü), yürüyüş yada sürüş yolu üzerinde görünmez bir tabaka oluşturarak buzun ve karın yüzeyde tutunmasını engeller. Temiz ve güvenli bir çevreye olanak sağlar. Kaya tuzunun aksine betonla tepkimeye girmez.

Kullanım Şekli:

Ürün uygulamasını basınçlı püskürtücüyle yapınız. Kar yağışı ya da bulanmadan önce yürüyüş veya sürüş yoluna direkt olarak ve püskürterek uygulayınız. Ürünün yüzeyde birikmesine dikkat ediniz.

pH Değeri:



8-10

Ambalaj Şekli:

30 KG | 270 KG
1000 KG



PAINT CLEAN 01

Solvent Bazlı Sıvı Boya Sökücü

Çelik, metal, alüminyum ve beton yüzeylerdeki boya, tortu, yağ, vernik, yapıştırıcı, cila ve karbon atıkları yüzeyin yapısına zarar vermeden çözer. Güçlü çözücülerden oluşan formülü sayesinde boya ve metal arasına girerek boyanın kendiliğinden sökülmesini sağlar. Asit ve alkali içermez. Ürünü kullandıktan sonra yıkama ve nötralize işlemlerine gerek görülmez.

Kullanım Şekli:

Daldırma Yöntemi ile uygulanır. Ürünü daldırma tankına boşaltınız. Hazırladığınız tank plastik veya paslanmaz olmalıdır. İçerisine solvent dökülür. Çalaskal yardımı ile parçalar içerisine daldırılır.

Ambalaj Şekli:

30 KG | 270 KG
1000 KG



PAINT CLEAN 02

Alkali Boya Sökücü

Alkali boya sökücü tüm metal plastik gibi aksamalar dan boya sökme işlemi için kullanılır. Sıcak veya soğuk olarak kullanılabilen boya sökücü grubundadır. Kon-santre bir üründür. Tüm yüzeylerde güvenle alkali boya çözücü alkali boya çıkarıcı ürünler kullanılır. Alkali boya çözücü çözücü ürünler sistem ürünleridir daldırma olarak kullanılır.

Kullanım Şekli:

Genellikle daldırma olarak kullanılır. Daldırma tanklarına konulan alkali boya sökücü içerisine boyası sökülecek parçalar daldırılır. Tankların yapısı plastik veya metal olabilir. Bekleme süresine geçilir.

pH Değeri:

 **10-12**

Ambalaj Şekli:

30 KG | 270 KG
1000 KG

PAINT CLEAN 03

Jel Boya Sökücü

Ürünümüz kuvvetli bir jel boya sökücüdür. Çelik, metal, alüminyum ve beton yüzeylere zarar vermeden boyayı, tortuyu, yağı ve karbon atıklarını çözer. Saf olarak kullanılır. Asit ve alkali içermez. Boyayı söktükten sonra yıkama gerektirmez. Parlayıcı değildir. Her türlü metal ve ametal üzerindeki istenmeyen boya, yağ ve karbon kalıntılarının sökülmesinde kullanılır.

Kullanım Şekli:

Fırçalama Yöntemiyle Direkt Olarak Kullanılır. Durulama Gerektirmez.

Ambalaj Şekli:

30 KG | 270 KG
1000 KG

PAINT CLEAN 04

Lak ve Kaplama Sökücü

Ürünümüz yanlış uygulanan lak ve kaplanmış ürünleri kolayca sökülmesinde kullanılan solvent bazlı lak ve kaplama sökücü kimyasalıdır. Ana gövdeye, bloğa zarar vermediği gibi metaller üzerinde aşındırma yapmaz. Solvent bazlı olmasına rağmen yanıcı ve parlayıcı özellikte değildir. Vernik sökülmesi aşamasında zararlı gaz çıkartmaz. Etrafa koku yaymaz.

Kullanım Şekli:

Kaplama sökücü ürünümüz daldırma banyosuna daldırılarak direkt olarak kullanılır.

Ambalaj Şekli:

30 KG | 270 KG
1000 KG



AVR - 9
Köpük Kesici

Köpük kesiciler, endüstriyel proses sularında köpük oluşumunu azaltan ya da önleyen kimyasal katkıdır. Köpük kesiciler, hem yüzeyde oluşan köpük hem de sıvı içinde hapsolmuş hava ile ilgili problemlerin giderilmesinde kullanılır. Su ve Atık Su arıtma tesislerinde, Şeker üretiminde pancar yıkama ve proses-te kullanılır. Bazı deterjanlarda köpük önleyici olarakta kullanılmaktadır.

Kullanım Şekli:

% 1 ila % 5 arasındaki oranlarla kullanılır.

pH Değeri:

 6-8

Ambalaj Şekli:

30 KG | 270 KG
1000 KG



AVR 10
Konsantre Silikon Bazlı Kalıp Ayırıcı

Hidrokarbon bazlı yanıcı olan ürünlere alternatif olmak üzere üretilmiş yanıcı olmayan bir silikonlu kalıp ayırıcı ve yağlayıcıdır. Yüksek ısıya dayanıklıdır. Sıcak ortamlarda yapılan kalıp işlerinde plastik, lastik ve kauçuk gibi malzemelerin yapışmasını önler. Plastik, metal ve karton levhaların birbirinden ayrılmasını sağlayan bir kaydırıcı üründür.

Kullanım Şekli:

Direkt olarak yüzeye püskürtme şeklinde uygulanır.

pH Değeri:

 6-8

Ambalaj Şekli:

30 KG | 270 KG
1000 KG

AVR 11

Polyester, Poliüretan Taban - Terlik Ve Enjeksiyon Ayakkabı Üretimi İçin Kalıp Ayırıcı

Kauçuk sektörü için geliştirilmiş, özel kalıp ayırıcıdır. Sıcak pres kalıp ayırıcı olarak etkili şekilde kullanılır. Mamulün kalıptan kolayca ayrılmasına yardımcı olur.Uygulama sonrası mükemmel yüzey parlaklığı sağlar. Kalıp üzerinde korozif etkisi söz konusu değildir. Birikim ve kararmalara neden olmaz. Kalıp sıcak veya soğukken uygulama yapılabilir.

Kullanım Şekli:

Direkt olarak yüzeye püskürtme şeklinde uygulanır.

pH Değeri:

 6-8

Ambalaj Şekli:

30 KG | 270 KG
1000 KG



AVRUPA

K İ M Y A



+90 216 493 45 15



info@avrupakimya.com



www.avrupakimya.com



Esenyalı Mah. Yanyol Cad.
Varyap Plaza No:61 Kapı No/247
Pendik / İSTANBUL



www.avrupakimya.com