

# jaxpel 409

## FIRIN VE YANMIŞ YAĞLARI TEMİZLEME MADDESİ

**Özellikler:** Ocak, fırın, ızgara ve fritöz gibi mutfak aletleri üzerinde biriken yanmış yağları ovma, kazıma gerektirmeden kolayca temizler. Yoğun olduğundan dikey yüzeylerde de etkilidir. İçerdiği solventler ve kuvvetli alkali maddeler sayesinde çok süratli ve kolay sonuç alınır. Alüminyum yüzeyler için uygun değildir.

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

**Kullanım şekli ve miktarı:** Konsantre olarak yüzeye püskürtülerek uygulanır. Temizlenecek yüzey, en iyi sonuç almak için önceden 50-60 C ye kadar ısıtılır. Jaxpel 409 yüzeye zerrecikler halinde püskürtülür ya da ısıya dayanıklı bir fırça veya sünger yardımı ile sürülür. Bir müddet beklenir ve sonra erimiş yağlar silinerek temizlendikten sonra yüzey iyice durulanır.

**Tüketicinin dikkatine:** Kullanma talimatını mutlaka okuyunuz. Kullanırken eldiven giyiniz. Çocuklardan uzak tutunuz. El,yüz, vücut ve gıda maddeleri temizliğinde kullanmayınız. Başka bir ürün veya madde ile karıştırmayınız. Gıda maddelerinden uzak tutunuz. Ambalaj tamamen boşaltıldıktan sonra geri dönüşüm işlemine gönderiniz. Zehirlenme durumlarında Ulusal Zehir Danışma Merkezinin (UZEM) 114 numaralı telefonunu veya Acil Sağlık Hizmetlerinin 112 numaralı telefonunu arayınız. H314: Ciddi cilt yanıklarına ve göz hasarına yol açar. P280: Koruyucu eldiven, koruyucu kıyafet, göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın. P310: Hemen ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NO'LU telefonunu veya doktoru/hekimi arayın. P304 + P340: SOLUNDUĞUNDA; Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun. P301+P330+P331: YUTULDUĞUNDA: Ağızınızı çalkalayın. İstifra etmeye ÇALIŞMAYIN. P303+P361+P353: DERİ ( veya saç ) İLE TEMAS HALİNDE İSE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen çıkartın. Cildinizi su/duş ile durulayın. P305+P351+P338: GÖZ İLE TEMASI HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.

**Bileşim:** Sodyum Hidroksit (CAS: 1310-73-2) %15-20

### Fiziksel ve Kimyasal Özellikleri

pH %1 (20°C)	: > 12
Görünüm	: Berrak sıvı
Renk	: Açık sarı - kahverengi
Koku	: Kendine has
Yoğunluk (20°C)	: 1,164 g/cm <sup>3</sup>

**Depolama:** Sadece orijinal kabında, serin ve kuru bir yerde depolayın. Üst üste en fazla 4 koli istifleyiniz.

STOK KODU	AMBALAJ	KOLI İÇİ ADET
PJ 138	5 L	4



### Genel Merkez (Fabrika):

Antalya Org. San. Böl. 1.  
Kısım Atatürk Blv. No:25  
07190 Döşemealtı/Antalya  
T:0242 258 1140 [pbx]  
F:0242 258 1271  
info@gunsu.com.tr



GÜNSU ENERJİ SİSTEMLERİ VE KONFOR TESİS. SAN. ve TİC. A.Ş.  
www.gunsu.com.tr [f](#) /GunsuA.S [t](#) /GunsuAS