

cappel P 100

MEKANİK AKSAM İÇİN YAĞ VE PAS SÖKÜCÜ

Özellikler: Paslanmış mekanik aksamın boya öncesi temizlenmesinde kullanılır. Oluşan pasın kolayca ortamdan uzaklaştırılması sağlar.

Kullanım şekli ve miktarı: Temizlenecek yüzeye püskürtülür. Yağ, gres ve pasın gevşemesi için bir süre beklenir. Gevşeyen yağlar ve pas bol su ile durulanarak akıtılır. Gerekirse işlem tekrar edilir.

Tüketicinin dikkatine: Kullanma talimatını mutlaka okuyunuz. Kullanırken eldiven giyiniz. Başka bir ürün veya madde ile karıştırmayınız. El, Yüz, Vücut ve gıda maddeleri temizliğinde kullanmayınız. Çocuklardan uzak tutunuz. 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 pozisyonunda tutun. **P301+P330+P331: YUTULDUĞUNDA:** Ağızınızı çalkalayın. İstifra etmeye **ÇALIŞMAYIN.** **P303+P361+P353: DERİ (veya saç) İLE TEMAS HALİNDE İSE:** Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkartın. Cildinizi su/duş ile durulayın. **P305+P351+P338: GÖZ İLE TEMAS HALİNDE:** Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.

Bileşim: Tetra Potasyum Piro Fosfat (Cas No:7320-34-5) < %5, Alkil Poliglikol Eter, C12-18 EO (Cas No: 146340-16-1) < %5, Sekonder Alkan Sülfonat (Cas No: 85711-69-9) < %5, Butil Glikol (Cas No: 111-76-2) % 5-15, Potasyum Hidroksit (Cas No: 1310-58-3) < %5.

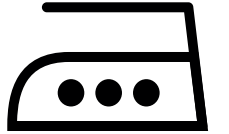
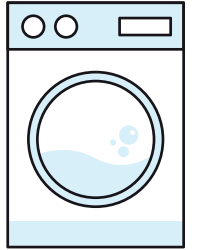
Fiziksel ve Kimyasal Özellikleri

pH	: 11 - 12
Görünüm	: Berrak sıvı
Renk	: Sarı
Koku	: Solvent
Yoğunluk (20°C)	: ~ 1,05 g/ml
Parlama Noktası	: İlişkisi yok
Patlayıcılık	: İlişkisi yok
Çözünürlük	: Suda çözünür

Depolama: Serin ve kuru bir yerde direkt olarak güneş ışınlarına maruz bırakmadan muhafaza ediniz. Üst üste en fazla 2 bidon istifleyiniz.



pH 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
(20°C)



STOK KODU	AMBALAJ	KOLİ İÇİ ADET
-----------	---------	---------------

PC 1708	10 L	1
---------	------	---

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



HDPE
2763



Çevremizi koruyalım

günsu PROFESYONEL

GÜNSU ENERJİ SİSTEMLERİ VE KONFOR TESİS. SAN. ve TİC. A.Ş.

www.gunsu.com.tr

f /GunsuA.S

t /GunsuAS