

setrax BLEACH

**KLOR ESASLI
SIVI AĞARTICI**

Özellikler: Klor esaslı, düşük sıcaklıkta beyaz çamaşırların ağartılmasında ve lekelerin çıkartılmasında etkili ağartıcıdır. Çamaşırlarda istenmeyen kokuları giderir ve dezenfeksiyon sağlar. Kullanma talimatlarına uygun kullanıldığında çamaşırın dokusuna zarar vermez.

Kullanım şekli ve miktarı: Çamaşır makinesinde, ön yıkama safhasında 1 kg kuru çamaşıra karşılık kirlilik durumuna göre 5-15 mL ilave edilir. Çamaşırın dokusuna zarar gelmemesi için yıkama suyu sıcaklığı 30 °C' yi geçmemelidir. Enzim içerikli ürünlerle birlikte kullanılmamalıdır. Aktif klor, enzimlerin çalışmasını engeller. Bu sebeple tek başına ve sadece ön yıkamada kullanılması tavsiye edilir. Asidik ürünlerle birlikte kullanılmamalıdır. Sentetik ve renkli çamaşırlarda kullanılmamalıdır. Diğer ağartıcı ürünler ile birlikte kullanılmamalıdır.

Tüketicinin dikkatine: Kullanma talimatını mutlaka okuyun. Çocuklardan uzak tutunuz. Kullanırken eldiven giyiniz. El, yüz, vücut ve gıda maddeleri temizliğinde kullanmayınız. Başka bir ürün veya madde ile karıştırmayınız. Ambalaj tamamen boşaltıldıktan sonra geri dönüşüm işlemine gönderiniz. Zehirlenme durumlarında Ulusal Zehir Danışma Merkezi'nin 114 no'lu veya Acil Sağlık Hizmetlerinin 112 no'lu telefonunu arayınız. Yün, ipek, rejenere selülozik lif (suni ipek) ve deri üzerinde kullanmayınız. Koroziftir. Alüminyum, çinko, kalay ve bunların alaşımlarıyla temas ettirmeyiniz ve asitlerle (tuvalet temizleyiciler, kireç çözücüler vb.) karıştırmayınız. **H315:** Cilt tahrişine yol açar. **EUH031:** Asitlerle temasında toksik gaz çıkarır. **P264:** Elleçlemeden sonra su ile iyice yıkayın. **P280:** Koruyucu eldiven, koruyucu kıyafet, göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın. **P362:** Kirlenmiş giysilerinizi çıkarın ve yeniden kullanmadan önce yıkayın. **P302+P352: DERİ İLE TEMAS HALİNDE İSE;** Bol sabun ve su ile yıkayın.

Bileşim: Sodyum Hipoklorit (CAS: 7681-52-9) < %5

Fiziksel ve Kimyasal Özellikleri

| | |
|-------------------|-----------------|
| pH (%1) | : >12 |
| Görünüm | : Berrak sıvı |
| Renk | : Sarı |
| Koku | : Karakteristik |
| Yoğunluk (20°C) | : 1,06 g/ml |
| Bozunma sıcaklığı | : >40 °C |
| Alevlenme noktası | : İlişkisi yok |
| Parlama noktası | : İlişkisi yok |
| Çözünürlük | : Suda çözünür |

Depolama: Sadece orijinal kabında, serin ve kuru bir yerde, doğrudan güneş ışığından uzakta depolayınız. Üst üste en fazla 2 bidon istifleyiniz.



DİKKAT!

| STOK KODU | AMBALAJ | KOLİ İÇİ ADET |
|-----------|---------|---------------|
| PS 126 | 20 L | 1 |
| PS 160 | 200 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



TS 5682
SINIF II



Çevremizi koruyalım



HDPE
2763

günsu PROFESYONEL

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

www.gunsu.com.tr

f /GunsuA.S

t /GunsuAS



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

