

setrax LIKİD HİD

AĞIR KİR, YAĞ VE KAN ÇÖZÜCÜ
SIVI YARDIMCI YIKAMA MADDESİ

Özellikler: Sıvı dozaj pompası ile kullanıma uygundur. Hastane, restoran, otel ve fabrika gibi, ağır kir oluşturabilecek tesislerde lekelerin giderilmesi için kullanılır. Özellikle yağlı lekeler ve kan lekeleri üzerindemükemmel sonuç verir. Pamuklu tekstilin yıkanmasında uygundur. Nazik çamaşırlarda kullanılmamalıdır. Her sıcaklıkta etkilidir.

Kullanım şekli ve miktarı: Ağır kirli, yağ ve kan lekeli çamaşırların temizliğinde ana yıkama maddesi ile birlikte kullanılır. 1 litre suya 1-3 mL ilave edilir.

Tüketicinin dikkatine: Kullanma talimatını mutlaka okuyun. Çamaşırlarınızı ve bulaşıklarınızı yıkadıktan sonra bol su ile durulayınız, Cildi korumak amacıyla ellerin deterjanla uzun süre temasından kaçınınız, El, yüz, vücut ve gıda maddeleri temizliğinde kullanmayınız, Çocuklardan uzak tutunuz, Gıda maddelerinden uzakta bulundurunuz. **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 kaldırın/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 Poliakrilat < %5 CAS: 9003-04-7, Sodyum Hidroksit % 5-15 CAS:1310-73-2, Potasyum Silikat % 5-15 CAS:1312-76-1, Potasyum Karbonat % 5-15CAS: 584-08-7

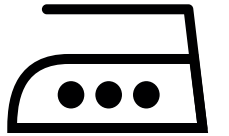
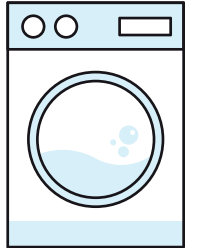
Fiziksel ve Kimyasal Özellikleri

pH (%1)	: >12
Görünüm	: Berrak sıvı
Renk	: Açık sarı
Koku	: Kokusuz
Yoğunluk (20°C)	: 1,25 g/ml
Parlama noktası	: İlişkisi yok
Alevlenme noktası	: İlişkisi yok
Çözünürlük	: Suda çözünür

Depolama: Serin ve kuru bir yerde, doğrudan güneş ışığından uzakta depolayınız. 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
-----------	---------	---------------

PSL 114 - 115	20 L	1
---------------	------	---

PSL 149 - 151	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 13274



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