

forest G 324

HIJYENİK BANYO KİREÇ ÖNLEYİCİ
TEMİZLİK MADDESİ

Özellikler: Aside karşı dayanıklı ve yüzeylerde oluşan kireç tabakalarını temizlemede güvenle kullanılır. Musluklar ve duşlar üzerinde oluşan kireç birikimlerini kolayca temizler. Meremer, traverten gibi aside dayanıksız yüzeylerde temizlik yapmadan önce yüzeyin dayanıklılığı test edilmelidir. Gerekli ise su ile seyreltilerek kullanılmalıdır.

Kullanım şekli ve miktarı: Direkt olarak yüzeylere uygulanır, silinir. Derzlerin etkilenmesi için uzun süre yüzeyde bekletilmeden durulanmalıdır. Aside dayanıksız yüzeylerde ürün uygulandıktan sonra köpürme başlar. Böyle yüzeyler ürün kullanılmadan önce bol su ile ıslatılarak suya doyurulmalı, ardından ürün su ile seyreltilerek uygulanmalıdır. Hassas yüzeylerde kullanılmadan yüzeyin görünmeyen bir yerinde denenip yüzeyin dayanıklılığının kontrol edilmesi gereklidir. Temizlik sonrasında bol su ile durulanmalıdır.

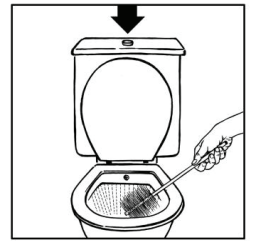
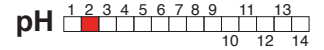
Tüketicinin dikkatine: Kullanma talimatını mutlaka okuyunuz. Kullanırken eldiven giyiniz. Çocuklardan uzak tutunuz. Başka bir ürün veya madde ile karıştırmayınız. Gıda maddelerinden uzak tutunuz. Ambalaj tamamen boşaltıldıktan sonra geri dönüşüm işlemine gönderiniz. Zehirlenme durumlarında Ulusal Zehir Danışma Merkezinin (UZEM) 114 numaralı telefonunu veya Acil Sağlık Hizmetlerinin 112 numaralı telefonunu arayınız. **H318:** Ciddi göz hasarına yol açar. **P264:** Elleçlemeden sonra su ile yıkayın. **P280:** Koruyucu eldiven, koruyucu kıyafet, göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın. **P310:** Hemen **ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NO'LU** telefonunu veya doktoru/hekimi arayın. **P305+P351+P338: GÖZ İLE TEMASI HALİNDE:** Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.

Bileşim: Sülfamik Asit (CAS: 5329-14-6) % 5-15, HEDP (CAS: 2809-21-4) <%5, Oxo Alkol EO (CAS: 68439-46-3) <%5

Fiziksel ve Kimyasal Özellikleri

pH	: 2
Görünüm	: Berrak sıvı
Renk	: Pembe
Koku	: Tropikal
Alevlenme noktası	: Yanıcı değildir
Yoğunluk (20°C)	: 1,07 g/ml

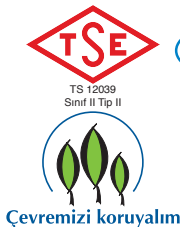
Depolama: Serin ve kuru bir yerde direkt olarak güneş ışınlarına maruz bırakmadan muhafaza ediniz. Üst üste en fazla 4 koli istifleyiniz.



STOK KODU	AMBALAJ	KOLİ İÇİ ADET
PF 160	750 ml	12
PS 165	5 L	4z
PS 166	20 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



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