



POROS

Sıvı WC Temizleme Maddesi

Özellikleri:

Görünüş	: Kıvamlı sıvı, yeşil*
Koku	: Parfüm
pH değeri	: $1,5 \pm 0,5$ (%1 lik çözeltide, 20°C)
Yoğunluk	: $1,04 \pm 0,05$ gr/cm ³ (20°C)
Çözünürlük	: Suda çözünür.
Viskozite	: 27 san. DIN-Cup 4mm (20°C)

Ürünün Avantajları:

- Viskoz ve yüksek asidik yapısından dolayı temizleme gücü yüksektir.
- Sadece seramik, porselen ve paslanmaz çelikten imal edilmiş pisuvar ve klozetlerde kullanılır. Aside hassas yüzeylerde kullanılmamalıdır.
- Tuvaletlerin iç yüzey kıvrımlarında oluşan kireç birikimlerini ve pas lekelerini ve üre taşı birikintilerini çözer ve temizler. Ağır kokuların oluşumunu önler.
- Mikropları öldürerek dezenfekte eder. Hijyenik yüzey oluşumunu sağlar.
- Sıvı olduğu için kullanımı kolaydır.
- Uygulanışı, şişesinin açılı ağzı nedeni ile son derece kolaydır.

* Bu parametre (renk) kullanılan hammaddeye bağlı değişiklik gösterebilir.

Kullanım Şekli:

- Önce sifon çekilir. Kaba kirler ortamdan uzaklaştırılır.
- Klozet ve pisuvarların düz ve girintili yüzeylerine konsantre olarak pülverize edilir, gerekirse fırça ile fırçalanır ve sifon çekilerek yüzey durulanır.
- Aşırı kirli tuvaletlerde siktikten sonra uzun bir süre beklemek ve bir fırça yardımı ile ovmak gerekir.
- Kimyasal yapısı nedeni ile klozet ve pisuvarlardan başka yüzeylerde kullanılmamalıdır.
- Ergonomik ambalajı sayesinde ulaşılması zor yüzeylerde kullanım kolaylığı sağlar.

Kullanım Miktarı:

- Konsantre olarak kullanılır.

Koruyucu Önlemler:

- Kullanım talimatını mutlaka okuyunuz.
- Çocuklardan uzak tutunuz.
- Cildi korumak amacıyla ellerin deterjanla uzun süre temasından kaçınınız.
- El, yüz, vücut ve gıda maddeleri temizliğinde kullanmayınız.
- Yüze ve göze sıçraması halinde bol su ile yıkayınız.
- **Klorlu ürünlerle ve çamaşır suyu ile kesinlikle karıştırmayınız.**

Depolama:

- Kendi orijinal ambalajında ağzı kapalı olarak serin ve kuru bir ortamda depolanmalıdır.