



ASİDİK TEMİZLEYİCİ

WTR KİREÇ ÇÖZÜCÜ NEDİR?

WTR Kireç Çözücü, pas ve kireç kalıntıları için özel geliştirilmiş asidik temizlik maddesidir.

KULLANIM ALANLARI

WTR Kireç Çözücü, çaydanlık, su ısıtıcısı, duş kabin, duş başlığı, lavabo, tuvalet, küvet, fayans ve seramik banyo yüzeylerinde, cam eşya yüzeyleri gibi pas ve kireç kalıntılarının sıkça görüldüğü alanlarda kullanabilirsiniz.

KİMYASAL YAPISI

WTR Kireç Çözücü, inorganik asitlerin uygun yüzey aktif maddeler ve inhibitör sistemi ile güçlendirilmiş karışımıdır.

ÖZELLİKLERİ

WTR Kireç Çözücü, pas ve kireç çözmek için uygun bir temizleyicidir. Etkili ve hızlı temizlik sağlar. Su ile kolayca durulanır. Durulamadan sonra kalıntı kalmaz.

KULLANIM TİPİ

Evsel kullanıma uygundur.

KULLANIM ŞEKLİ

WTR Kireç Çözücü'ü yü kireç bağlamış çaydanlık ya da su ısıtıcısına doğrudan dökün. Daha sonra çaydanlığı veya su ısıtıcısını bol suyla birkaç defa durulayın. Fayans, banyo ve cam yüzey temizliklerinde 1 litre suya 100 ml (1 çay bardağı) WTR Kireç Çözücü ekleyip seyrelttikten sonra uygulayın. Cam ve benzeri yüzeylerdeki tadilat ve hafriyat kalıntılarını temizlemek için WTR Kireç Çözücü'ü doğrudan uygulayabilirsiniz. Uyguladığınız yeri bol suyla birkaç defa durulamayı unutmayın. Kullandıktan sonra ambalaj kapağını sıkıca kapatınız. Uygulama esnasında koruyucu eldiven kullanın.

İÇERİK

Deiyonize su, İnorganik Asitler, Noniyonik Yüzeysel Aktif Malzeme, İnhibitör.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Görünüş	: Sıvı
Koku	: Karakteristik
Yoğunluk	: 1,085 ±0,5g/ml
pH %1	: 1,2±0,5

SAKLAMA KOŞULLARI

Serin koşullarda saklanmalıdır. Doğrudan güneş ışığından, ısıdan uzak tutun. Ürün orijinal ambalajında saklanmalıdır. Başka bir maddeyle karıştırmayın.

RAF ÖMRÜ

Uygun saklama koşulları altında raf ömrü 2 yıldır.

AMBALAJ

1L-5L-20L

UYARILAR

Cilt ve göz ile temasından kaçının. Cilt ve göz temasında bol suyla yıkayın. Çamaşır suyu veya herhangi bir temizlik ürünüyle kesinlikle karıştırmayın, birlikte kullanmayın. Mermer, doğal taş, muşamba gibi aside dayanıksız yüzeyler ile emaye, demir, bakır, pirinç ve çinko gibi metal malzemeler ve kaplamalar üzerinde kullanmayın. Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.

NOT

Daha detaylı bilgi için ürün MSDS'ine bakınız.

BİLGİLENDİRME

Bu dokümanda yer alan bilgiler iyi niyet çerçevesinde verilmiş olup, tüketici tarafından belirtilen şekilde kullanıldığını varsaymaktadır. Ürün kalitesi hakkında emin olmakla birlikte yanlış kullanımdan kaynaklanan durumlar tarafımızdan kabul edilemez.