



Endüstriyel çamaşır uygulamaları için özel oksijen ağartıcı bastırma ve leke çıkarma ürünüdür.

Organik asit ve kuvvetli bir oksidasyon maddesi olan Perasetik Asit ( Peroksi Asetik Asit ) bazlıdır, tekstil üzerindeki ağartıcı gücü buradan gelmektedir. Stabilize edilmiş formülü sayesinde aktivitesini uzun süre korur.

Perasetik Asit ( Peroksi Asetik Asit ) bazlı olması ve klor türevleri içermediği için ekolojik dengeyi bozamaz.

Beyaz çamaşırların ağartılmasında, lekelerin çıkarılmasında ve kokularının giderilmesinde kullanılır.

#### **KULLANIM ŞEKLİ :**

Ana yıkama bölümlerine dozajlanır. İşletmeniz için hazırlanan yıkama programlarına göre uygulama yapılmalıdır. Yıkama programınızı doğru seçiniz.

#### **KULLANIM MİKTARLARI :**

<b>SU SERTLİĞİ</b>	<b>ANA YIKAMA</b>
Yumuşak Su (0-7)	1 gr/lt su
Orta Sert Su (8-11)	1,2 gr/lt su
Sert Su (12-16)	1,5 gr/lt su
Çok Sert Su (>17)	2 gr/lt su

#### **TEKNİK BİLGİ :**

pH : 2,50 (±1,00)  
Görünüm : Berrak Renksiz Akışkan Sıvı

#### **BİLEŞİMİ :**

Oksijen bazlı ağartıcı ve ayrıca stabilizatör içerir.

#### **DEPOLAMA :**

Güneşten uzak tutunuz.  
Üst üste 3 bidondan fazla istiflenmemelidir.

#### **UYARILAR :**

Kapağını devamlı kapalı tutunuz.  
Mutlaka eldiven ve göz koruma malzemeleri kullanınız.  
Alkali ürünlerden uzak tutunuz.  
Mutlaka serin, güneş ve ışık görmeyen yerde muhafaza ediniz.

#### **AMBALAJ ŞEKLİ**

20 KG = 17,78 L Bidon

## ÇAMAŞIR GRUBU



Sıvı Çamaşır Hijyeni

- Aktif Oksijen.**
- Hızlı ve Etkilidir.**
- Yüksek Hijyen Sağlar.**

#### **TÜKETİCİNİN DİKKATİNE**

1. Kullanım talimatını mutlaka okuyunuz.
2. El, yüz ve gıda maddeleri temizliğinde kullanmayınız.
3. Cilt ve göz temasından kaçınınız. Temas halinde bol su ile yıkayınız. Ciddi yanıklara sebebiyet verir.
4. Çocuklardan uzak tutunuz.
5. Zehirlenme durumlarında Ulusal Zehir Danışma Merkezi (UZEM)'in 114 nolu telefonunu veya Acil Sağlık Hizmetlerinin 112 nolu telefonunu arayınız.



Tehlike