



YOSUN ÖNLEYİCİ

WTR BST 40 NEDİR?

WTR BST 40 havuz sularında yosun önleyici olarak üretilmiş özel bir dezenfektandır.

KULLANIM ALANLARI

Açık ve Kapalı Yüzme Havuzlarında yosun mücadelesinde yardımcı dezenfektan olarak kullanılır.

KİMYASAL YAPISI

WTR BST 40 Kuaterner amonyum tuzu bazlı sıvı bir üründür.

ÖZELLİKLERİ

QAC bazlı sıvı bir üründür. İçeriği ve formülü gereği sudaki klorla uyumlu çalışır, bakteri, yosun ve mikroorganizmaların oluşumunu engeller. Uzun süre etkilidir. Havuz suyunda hızlı karışır. Hızlı ve güçlü etki gösterir. Havuz suyundaki klorun etkisini kaybettiği noktada suyun dengesinin korunmasında önemli bir etkisi vardır. Havuz suyunun berraklaşmasında önemli etkisi vardır. Algisit etkili bir üründür.

KULLANIM TİPİ

Profesyonel kullanım içindir.

KULLANIM ŞEKLİ

Ürün direkt havuz suyuna uygulanabilir veya seyreltilip denge tankından uygulanabilir.

MİKROBİYOLOJİK ETKİNLİK

İstanbul Üniversitesi Su Ürünleri Fakültesi Biyosidal Etkinlik Rapor numarası ICSU/2015-08 rapor tarihi 27.07.2015;
Algisit (O.parva, S.quadricauda, P.minnesotense)-2hafta

DOZAJ

1 ppm QAC seviyesi geçilmesi önerilmez. Her hafta 100 m³ havuz suyu için filtrasyondan önce 2,5 L ürün kullanılması önerilir.

İLGİLİ MEVZUAT BİLGİLERİ

WTR BST 40, 03.07.2009 tarihli ve 2011/739 sayılı Biyosidal Ürün Ruhsatı ile üretilmiştir.

İÇERİK

Didesil dimetil amonyum klorür

TEKNİK ÖZELLİKLER

Görünüş : Sıvı
Koku : Kokusuz
Yoğunluk : 1,02 +-0,05 g/ml
pH : 5-7

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|

SAKLAMA KOŞULLARI

Kuru, serin ve iyi havalandırılmış yerde depolayın. Direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Ürün orijinal paketinde saklanmalıdır. Başka kimyasallarla karıştırmayın. Ürün yetkili kişiler tarafından uygulanmalıdır.

RAF ÖMRÜ

Uygun saklama koşulları altında raf ömrü 2 yıldır.

AMBALAJ

5-10-20L PE UN'li Bidon

UYARILAR

Cilt ve göz ile temasından kaçının. Cilt ve göz temasında bol suyla yıkayın.

NOT

Daha detaylı bilgi için ürün MSDS'ine bakınız.

BİLGİLENDİRME

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