



HAVUZ SUYU YARDIMCI KİMYASALI TOPAKLAYICI, SÜREKLİ TEMİZLEYİCİ, PARLATICI

SELENOİD BRIGHT NEDİR?

SELENOİD BRIGHT topaklayıcı , sürekli temizleyici ve parlatici bir üründür.

KULLANIM ALANLARI

Açık ve Kapalı Yüzme havuz sularında topaklayıcı olarak havuz suyunun içinde bulunan küçük partiküllerin topaklanıp filtrede tutulması işlemi için kullanılır. Ayrıca havuz suyunu sürekli temizler ve havuz suyunu berraklaştırır.

KİMYASAL YAPISI

Katyonik bir polimerdir.

ÖZELLİKLERİ

Havuz suyunda çok iyi çözünür. Polimerik yapıdadır. Topaklayıcı özelliği sayesinde mikro partiküllerin filtrede daha kolay tutunmasını sağlayarak filtrasyonu işlemine yardımcı olan bir üründür. Havuzun berraklığını artırır. Ürün kimyasal yapısı gereği bir biyosidal ürün olmasada bir QAC türevi olduğu için dezenfeksiyonu destekleyici bir üründür.

KULLANIM TİPİ

Profesyonel kullanım

KULLANIM TALİMATI

Yüksek performans için pH aralığı 7-7.2'de tutulması önerilir. Havuz suyuna filtrasyonu öncesinde verilmesi uygundur. Uygulamadan sonra filtre sisteminin temizlenmesi önerilmektedir. Uygulama sonrasında filtre yüzeyinde sümüksü bir tabaka oluşması normaldir. Bu tabakanın temizlenmesi önerilir.

DOZAJ

Dış etkenlere(rüzgar, yağış, bitki örtüsü vb.) ve yüzücü sayısına bağlı olarak haftada 1-2 kez 100 m³ havuz suyu için 1 L kullanılması önerilir.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Görünüm : Saydam sıvı
Koku : Kokusuz
pH %1 : 4-6
Yoğunluk : 1-1,05 g/ml

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

DEPOLAMA

Kuru ve serin yerlerde depolayınız. Direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Ürün orijinal paketinde saklanmalıdır. Başka kimyasallarla karıştırmayın. Ürün uygulaması yetkili kişiler tarafından yapılmalıdır.

RAF ÖMRÜ

Uygun saklama koşulları altında raf ömrü 1 yıldır. Açılmış ambalajı 90 gün içinde tüketiniz.

AMBALAJ

10-20 L PE UN'li bidon.

UYARILAR

Göz veya cilt ile temasından sakının. Temas halinde; 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 edilmez.