

SELENOİD ALG S40 – YOSUN ÖNLEYİCİ

HAVUZ SUYU DEZENFEKTANI

Ürün Özellikleri :

QAC bazlı bir üründür.

Yosunlara karşı etkili bir üründür.

İçeriği ve formülü gereği , klorlu birleşiklerle uyumlu çalışır.

Kullanım Alanları :

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

Kullanım Şekli ve Dozu :

1 ppm QAC seviyesi geçilmesi önerilmez. Hafta 1 defa 2500 mL kullanınız.

Kullanım Önerileri :

Üründen yüksek performans almak için havuz suyunun pH'ını mutlaka 7-7,2 aralığında tutulması önerilir.

Mikrobiyolojik Etkinlik :

Staphylococcus aureus , Pseudomonas aeruginosa , Enterococcus faecalis , Escherichia coli , 20 C° de , Temiz Şartlar altında , 5 dakika'da kullanım konsantrasyonundaki etkinliği

EGE ÜNİVERSİTESİ FEN

FAK.BİY.BÖL.TEMEL

MİK.ANA.BİL.DAL

B.30.2.EGE.0.11.00.02/Biy.44 sayı

13.01.2009 tarihli raporu ile

kanıtlanmıştır.20 C° de , Temiz Şartlar altında , 100m³/2500 mL uygulama dozunda,60 dakika'da

Legionella pneumophila ATCC 33152

30 saniyede

Escherichia coli ATCC 10536

Pseudomonas aeruginosa ATCC 15442

Enterococcus hirae ATCC 10541

Staphylococcus aureus ATCC 6538

2 dakikada

Enterococcus faecium ATCC 6057

EGE ÜNİVERSİTESİ İLAÇ

GELİŞTİRME VE FARMAKOKİNETİK

ARAŞTIRMA VE UYGULAMA

MERKEZİ – ARGEFAR'ın BP 14222-M-

R sayı 20.01.2015 tarihli raporu ile

kanıtlanmıştır.

Oocystis parva ,

Phormidium minnesotense

Scenedesmus quadricauda alglerine

karşı 2500 mL 100 m³

konsantrasyonunda , 24 C°'de , 2 hafta

temas süresinde etkin olduğu ;

İ.Ü.SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ

İÇ SULAR BİYOLOJİSİ ANABİLİM

BAŞKANLIĞININ'ın 22.06.2015 tarih

ICSU/2015 – 16 nolu raporu ile

kanıtlanmıştır.

Depolama :

Kuru , serin ve havalandırılmalı yerde

depolayınız. Başka kimyasallarla

karıştırmayınız.

Ambalaj Bilgisi :

10 L 20 L (10 Kg 20 Kg) PE Bidon

Siparişleriniz için ;

siparis@agorakimya.com.tr