



İÇME, KULLANIM VE HAVUZ SUYU DEZENFEKTANI

WTR CALHYPO NEDİR?

WTR CALHYPO, havuz suyu, içme ve kullanma suyu için üretilen bir dezenfektandır.

KULLANIM ALANLARI

Açık – Kapalı Yüzme Havuzlarında, İçme ve kullanım suyu hatlarında dezenfektan olarak kullanılır. Bakterisit etkilidir.

KİMYASAL YAPISI

WTR CALHYPO bir klor bileşiğidir.

ÖZELLİKLERİ

Beyaz, granül ve klor bazlı bir üründür. Bakterisit etkili bir üründür. İçeriği ve formülü CYA içermez. Granül olduğu için kullanımı kolay ve pratiktir. Legionella bakterisine karşı etkilidir. Kireç içerdiğinden su sertliği ve alkalinitesi düşük olan havuz suları için kullanımı uygundur. Stabilizatör içermediğinden, özellikle yüksek oranda stabilizatör içeren havuzlarda şok klorlama için idealdir.

KULLANIM TİPİ

Profesyonel kullanım içindir.

KULLANIM TALİMATLARI

Üründen yüksek performans almak için havuz suyunun pH değerinin mutlaka 7,2-7,6 aralığında tutulması önerilir.

MİKROBİYOLOJİK ETKİNLİK

Havuz Suyu için; Ege Üniversitesi ARGEFAR BP 15069-M sayılı 01.10.2015 tarihli mikrobiyolojik raporu; Bakterisit (E.hirae)-1dk. Bakterisit (L.pneumophila)-60dk. Bakterisit (E.coli, P.aeruginosa, S.aureus)-30 sn. Bakterisit (E.faecium)-2 dk.

İçme Suyu için; Ege Üniversitesi ARGEFAR BP 15069-M sayılı 01.10.2015 tarihli mikrobiyolojik raporu; Bakterisit (E.hirae)-1 dk. Bakterisit (L.pneumophila)-60 dk. Bakterisit (S.aureus, E.coli, P.aeruginosa)-30 sn. Bakterisit (E.faecium)- 2dk.

DOZAJ

Havuz suyunda granül olarak denge tankından veya solüsyon olarak dozaj ekipmanlarıyla kullanılabilir. Açık yüzme havuzlarında 1-3 ppm ; Kapalı yüzme havuzlarında 1-1,5 ppm ; bakiye klor seviyesi korunacak şekilde kullanılmalıdır. İçme ve kullanım suyu hatlarında 0,2-0,5 ppm bakiye klor seviyesi korunacak şekilde uygulanmalıdır. Açık havuzlar için; klor seviyesi 1 ppm'den düşük ise, 100 m³ havuz suyuna 150-450 g, kapalı havuzlar için; 100 m³ havuz suyuna, 150-225 g WTR CALHYPO eklenmelidir. 100 m³ kapalı havuzlar için 150-225 g WTR CALHYPO eklenmelidir. 0,5 ppm klor seviyesine ulaşmak için 10 m³ içme suyuna 7,5 g WTR CALHYPO eklenmelidir.

İLGİLİ MEVZUAT BİLGİLERİ

WTR CALHYPO, 12.06.2008 tarihli ve 2011/631 sayılı Biyosidal Ürün Ruhsatı kapsamında üretilmiştir.

İÇERİK

Kalsiyum hipoklorit

TEKNİK ÖZELLİKLER

Görünüm : Beyaz Granül
Koku : Klorin
pH (%) : 10,5-12,5

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

SAKLAMA KOŞULLARI

Kuru, serin ve iyi havalandırılmış yerde depolayınız. Doğrudan güneş ışığından uzak tutun. Ürün orijinal ambalajında saklanmalıdır. Başka kimyasallarla karıştırmayınız. Ürün uzman personel tarafından kullanılmalıdır.

RAF ÖMRÜ

Uygun saklama koşulları altında raf ömrü 2 yıldır.

AMBALAJ

25-40 kg PE UN'li kova.

UYARILAR

Cilt ve göz ile temasından sakının. Cilt ve göz ile teması halinde; bol su ile 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.