

**Ürün Özellikleri**

Konsantre ve ekonomik bir üründür.Bakterisit, virusit etkilidir.Fenol-aldehit-alkol içermez.Formülasyonu gereği iyi bir temizleme efekti vardır.Her türlü yüzeyin dezenfeksiyonunda kullanılabilir.Tıbbi alanda her türlü yüzeyin dezenfeksiyonunda ve temizliğinde kullanılabilir.Koko giderici etkisi olan bir üründür.

**Maddenin Kimyasal Adı:**Didesil dimetil amonyum Klorür

**Cas No:**7173-51-5

ANALİZ PARAMETRELERİ	SPESİFİKASYON DEĞERİ	ETKİN OLDUĞU MİKROORGANİZMA	UYGULAMA ŞEKLİ	UYGULAMA ARALIĞI	UYGULAMA DOZU
Görünüm	Renksiz	Pseudomonas aeruginosa	Spreyleme	Riskli yüzeylerde	% 5 'lik 5 dakika (1 lt su+ 50 cc)
Koku	Amin kokulu	Escherichion coli		2 saatte 1 (İhtiyaç halinde)	
Ph	6, 0-7, 0	Staphylococcus aureus			
Aktif Madde %	% 10 ± 1	Enterococcus hirge			
Yoğunluk(g/ml)	0.95 ± 0.05				

**Kullanma Talimatı**

Dezenfekte edilecek yer ve yüzeylere %7, 5'lik solüsyon hazırlanarak uygulanması önerilir.1 LT'ye 50 cc, 50 ml yarım çar bardağı WTR Waterlife QAC 100 ilave edilir.Hazırlanan solüsyonun dezenfeksiyon yapılacak yüzeye min. 5 dakika temas etmesi sağlanır.

**Güvenli Kullanım ve Depolama Bilgisi**

- Çevre sıcaklığında muhafaza edilmelidir. Yüksek sıcaklıklardan kaçınılmalı, 5 derecenin altında saklanmamalıdır.Açılmış ürün 90 gün içerisinde kullanılmalıdır.
- Gözle, deriyle ve elbiselerle temasından kaçının.Göz ve deri ile temas ettiğinde hemen bol su ile yıkayın ve sağlık görevlisini haberdar edin.
- Boşaltılan konteynırlarda ürün artıkları bulunur.Bu yüzden konteynır boş olsa dahi dikkatli olmak gerekir.
- Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz.
- Çalışırken uygun koruyucu giysi, koruyucu eldiven, koruyucu gözlük, maske kullanınız.
- Uygulama ve hazırlık aşamasında hiçbir şey yemeyiniz, içmeyiniz, sigara kullanmayınız.
- Teneffüs edilirse, temiz hava solunması gerekir.
- Cilde temasta;uzun süreli temasta tahrişe neden olabilir.Bol su ve sabunla cilt tamamen yıkanmalı, giysiler çıkarılmalıdır.
- Gözle temas:Gözde tahriş edicidir.Gözler 15 dakika bol su ile yıkanmalıdır.Doktora yönlendirilmesi gerekmektedir.
- Yutulursa;Ağız su ile çalkalanmalı ve su içilmelidir.Kusturulmaması gerekir.Doktora yönlendirilmesi gerekmektedir.
- Spesifik bir antidotu yoktur.