



KMK LABORATUVARLARI
GIDA KATKI MADDELERİ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.



İçerik :

İçeriğinde % 6 Perasetik asit ve % 26 hidrojen peroksit, asetik asit ve yüzey aktif maddeler bulunur.

Özellikleri :

- Hijyen gereken tüm alanlarda tam kontrol sağlar.
- Hızlı etkili bir üründür.
- Çevre ısısından etkilenmez.
- Su hatlarındaki biyofilmi ve kireci giderir.
- Doğada kolayca parçalanır, kalıntı bırakmaz.

Kullanım Alanı ve Dozu :

Zararlı Türü	Uygulama Alanı ve Şekli	Uygulama Dozu
Pseudomonas aerruginosa	Bakterisit - sprey	1/200 m ² ye 0,3 lt (%0,5 çözelti)
Staphylococcus aureus		
Proteus vulgaris		
Eschericia coli		
Enterococcus hirae		
Candida albicans	Fungusit - sprey	1/200 m ² ye 0,3 lt (%0,5 çözelti)
Aspergillus brasiliensis		
Uygulama Alanı	Uygulama Dozu	Uygulama Şekli
Genel amaçlı kullanım; yüzey dezenfeksiyonunda	1/200 (% 0,5 çözelti)	Püskürtme, yıkama veya daldırma m ² yüzeye 0,3 lt Su hatlarında 2 saat bekletip durulandır.
Ayak ve tekerlek havuzlarında	1/100 (% 1 çözelti)	Solüsyon kirlendikçe veya 6 günde bir değiştirilir.
Hacim Dezenfeksiyonu	1/1	ULV Cihazı ile 1 lt /600 m ³ e

Veteriner alanda hayvan barınakları, ekipman, teker ve ayak havuzları dahil her türlü yüzey dezenfeksiyonunda, suluk hatlarının dezenfeksiyonu ve sanitasyonunda 1/200 oranında sulandırılarak kullanılır. Her m² yüzey için 300 ml solüsyon hesaplanmalıdır.

Ambalaj ve Raf ömrü :

5 lt ve 25 lt bidonlarda arz edilir.

Raf ömrü 2 yıldır.