



Hızlı Etkili Virüsit, Bakterisit ve Fungusit Dezenfektan

%50 Potasyum Peroksimonosülfat / Sulfamik Asit, Malik Asit ve Dodesilbensensülfonat ile güçlendirilmiştir.

Tanım

Her tür yüzey, hacim, ekipman ve su sisteminin temizlik ve dezenfeksiyonuna uygun geniş spektrumlu virüsit, bakterisit, ve fungusittir. Hızlı etkinliği ve güvenliliği sayesinde canlı üzerine doğrudan yapılan uygulamalar dahil, çiftlik biyogüvenlik uygulamalarının her aşamasında kullanılabilir. Bu yönüyle üretim dönemi içerisinde oluşan hastalık riskinin ve hayvandan hayvana bulaşmaların azaltılmasında yıllardır başarılı sonuçlar alınmaktadır. Toz formunda olup hazırlanan solüsyon pembe renkte, ferah limon kokuludur. İritan olmaması ve mikroorganizmaları öldürdükten sonra su ve oksijene dönüşerek, toksik kalıntı bırakmaması, çevre ve kullanıcı açısından emniyetli bir kullanım sağlamaktadır.

Neden Tercih Etmeliyim?

Geniş spektrum: Bilinen tüm virüs aileleri, bakteri, küf, maya ve mantarlara karşı bağımsız laboratuvarlarca onaylanmış etkinlik. Formülünde dolgu maddesi bulunmaz.

Hızlı etki: Uygulanan yüzeyler, ayak ve teker havuzları ile araç dezenfeksiyon sistemlerinde 30 saniye içerisinde ölçülebilir başarı.

Güvenli: Beşeri kullanımı olan alanlar, gıda ve yem üretim alanları ile her çeşit materyal, yüzey ve hassas ekipmanlar üzerinde uygulama olanağına sahiptir. İnsan, hayvan ve çevre sağlığına zarar vermez. Mukozalara zarar vermez, solunum yolunu tahriş etmez.

Etkinliğini gözlemleyin: Hazır solüsyonlardaki pembe renk, tazeliğini kaybederken solgunlaşarak sizi uyarır.

Geniş uygulama alanı: Yüzey ve hava dezenfeksiyonunda etkenlere karşı tam koruma sağlar. Kuluçkahaneler, kümesler, personel ve soyunma odaları, laboratuvarlar, gıda üretim tesisleri, okullar, sosyal tesisler, duş ve tuvaletler.

Nasıl Kullanmalıyım?

KULLANIM ALANI	KULLANIM ORANI (KONSANTRASYON)	UYGULAMA
 Genel dezenfeksiyon	1/100 - 1/200 (%0,5 - %1'lik çözelti)	Uygun bir sprey cihazı kullanın. Hazırlanan solüsyonu 300 ml/m ² dozda yüzeye tatbik edin.
 Su hattının dezenfeksiyonu	1/200 (%0,5'lik çözelti)	Hacmini bildiğiniz bir tankta veya dozaj pompasıyla solüsyonu hazırlayın ve hattın tamamına verin. 1 saat bekleyin. Temiz suyla durulayın.
 Soğuk sisleme	1/25 (%4'lük çözelti)	Basıncılı sprey veya atomizer kullanın. 3000 m ³ hacim için 25 litre solüsyon yeterlidir.
 Termal sisleme	1/50 (%2'lik çözelti)	Basıncılı sprey veya atomizer kullanın. 3000 m ³ hacim için 25 litre solüsyon yeterlidir.
 Araç dezenfeksiyonu ve ayak havuzları	1/200 (%0,5'lik çözelti)	Haftada bir kere veya havuz çok kirlendiğinde solüsyonu yenileyin.

Sulandırma Oranları

Kullanım Alanları	Dez. Türü	Kullanılacak Organizmalar	Uygulama Alanı ve Şekli	Genel Dezenfeksiyon
Ürün Tipi: 2 Kişisel ve Umumi Alanlar	Yüzey ve ekipman dezenfektanı	E. coli S. aureus P. aeruginosa E. hirae E. faeculum C. albicans Aspergillus niger B. subtilis Poliovirus Type1 Human Adenovirus Type5 Murine norovirus	Tüm yer ve yüzeylerde, spreyleme, daldırma, püskürtme şeklinde kullanılır.	1 / 200
Ürün Tipi: 3 Veterinerlik	Yüzey ve ekipman dezenfektanı	E. coli S. aureus P. aeruginosa E. hirae E. faeculum P. vulgaris C. albicans Aspergillus niger Bovine enterovirus Type1	Tüm yer ve yüzeylerde, spreyleme, daldırma, püskürtme şeklinde kullanılır.	1 / 200
	Yüzey ve ekipman dezenfektanı	Mycobacterium avium	Tüm yer ve yüzeylerde, spreyleme şeklinde kullanılır.	1 / 50
Ürün Tipi: 4 Gıda ve Yem	Yüzey bakterisit fungusit	E. coli S. aureus P. aeruginosa E. hirae C. albicans Aspergillus niger	Tüm yer ve yüzeylerde, spreyleme, daldırma, püskürtme şeklinde kullanılır.	1 / 200

Ambalaj ve Raf Ömrü

5 gr'lık saşe (50 adet 250 gr'lık kutuda), 50 g'lık saşe (100 adet 5 kg'lık kovada), 1 ve 5 kg'lık polietilen bidonlarda sunulmaktadır. Raf ömrü 2 yıldır.

