



Geniş spektrumlu, Bakterisidal, Virüsidal, Fungusidal Dezenfektan

Rezüdüel etkili, klorlanmış fenoller, organik asit ve yüzey aktiflerin sinerjik kombinasyonu % 10 Klorokrezol, % 23 L-Laktik Asit. Bileşiminde yardımcı madde olarak tar asitleri ve Alkil Benzen Sülfonik Asit bulunur. Dolgu maddeleri ile % 100'e tamamlanır.

Tanım

Tar asitleri, biyositler ve sürfaktanların aktif karışımıdır. Yoğun kirli ortamlarda kullanıma uygundur. Su sertliği veya çevre koşullarından etkilenmemesi; bakteri, virüs mantar ve protozoonlar üzerinde uzun süreli kalıcı dezenfeksiyon sağlar. Veteriner alanda hayvan barınakları, ekipman, teker ve ayak havuzları dahil her türlü yüzey dezenfeksiyonunda 1/300 oranında sulandırılarak kullanılır. Her m² yüzey için 300 ml solüsyon hesaplanmalıdır.




Neden Tercih Etmeliyim?

Geniş spektrum: İçerdiği güçlü etken madde birleşim ile enfeksiyona neden olabilecek tüm etmenlere karşı savaşma olanağı sağlar. Bakterisit, virüsit, fungusit ve coccidiosit etkiye sahiptir. İçeriğindeki fenol grupları hem nematod hem de koksidiyoz etkenlerine ve bu bağırsak parazitlerinin yumurtalarına etkili tek dezenfektan grubudur. Özellikle Salmonella enteritis ve Typhumirium'da her türlü ısı ve nem koşullarında diğer dezenfektan gruplarına göre daha etkili olduğu yapılan çalışmalarla ortaya konmuştur.

Müthiş çevresel uyum: Etkinliği çevre ısısına bağlı olarak değişiklik göstermez (0 ile 70 °C aralığında aktiftir). Su sertliğinden (300 ppm'e kadar sert sulardan) etkilenmez. Önerilen konsantrasyonlarda aşınma veya paslanmaya neden olmaz.

Ekonomik kalıcı formülasyon: Organik kirlilik varlığında bile güvenle kullanılabilir. Uygulandığı alan ve yüzeyde uzun süreli kalıcı etkiye sahiptir. 1/300 sulandırma oranıyla etkili ve ekonomiktir.

Nasıl Kullanmalıyım?

KULLANIM ALANI	KULLANIM ORANI (KONSANTRASYON)	UYGULAMA
 Genel Dezenfeksiyon	1 / 300 (% 0,33'lük çözelti)	Püskürtme, yıkama veya daldırma yöntemiyle uygulanır. Her m ² yüzeye 0,3 litre solüsyon uygulanır.
 Ayak, Teker Havuzu ve Çevre Dezenfeksiyonu	1 / 300 (% 0,33'lük çözelti)	Solüsyon kirlendikçe veya her 6 günde bir değiştirilir.
 Ön Yıkama Sonrası Dezenfeksiyon	1/500 (% 0,2'lik çözelti)	Püskürtme, yıkama veya daldırma yöntemiyle uygulanır. Her m ² yüzeye 0,3 litre solüsyon uygulanır.

Ambalaj ve Raf Ömrü

1, 5 ve 25 litrelik polietilen bidonlarda sunulmakta olup, raf ömrü 2 yıldır.

