

YER GİDERLERİ, YAĞ TUTUCULAR VS. NOKTALARDA BİRİKEN ATIKLARI DÖNÜŞTÜRÜCÜ MİKROORGANİZMA

ETKİLERİ

Giderler, yağ tutucular vs. noktalarda biriken yağları biyolojik olarak indirir. Bu noktalarda ve atık su borularındaki tıkanma sorunlarını ortadan kaldırır. Yağ tutucuların temizlenme süresini 4-5 katına kadar uzatır. Anaerobik mikroorganizmaların oluşumunu engelleyerek rahatsız edici kokuları yok eder. H₂S salınımını durdurduğu için atık su sisteminde H₂S'e bağlı korozyonu ortadan kaldırır. Giderlerden uygulandığında mutfak gideri ve atık su borularındaki tıkanma ve koku sorunlarını ortadan kaldırır. Terfi istasyonlarında biriken yağ tabakalarını yumuşatır, biyolojik olarak parçalar. Pompaların tıkanıp sıkışmasını önler. Sistemin sonundaki atık su arıtma tesisinin yükünü azaltır.

UYGULAMA ALANLARI

Gıda sanayi ve restoranlar. Yağ tutucular ve yer giderleri. Atık su terfi rögarları ve istasyonları



ETKİ ŞEKLİ

Evsel ve endüstriyel mutfak atıkları ve özellikle de yağlar, yağ tutucularda ve borularda birikip anaerobik ortam oluştururlar. Microlife LCD001 uygulandığı ortamlarda organik atıkları ve yağları tüketerek, anaerobik oluşumlara imkan verecek organik madde bırakmaz. Bu sayede rahatsız edici kokular ve anaerobik korozyon önlenir. Ortama yerleşen aerobik biyokütle yağ tutucularda biriken yağları hızla sindirir. Yağ tutucuların temizlenme süresini 4-5 katına uzatır. Microlife LCD001 bir dozaj pompası ile uygulanabileceği gibi manuel olarak da kullanılabilir.

UYGULAMA

Yağ tutucu uygulamalarında günde servis verilen her bir kişi için 1-2ml kadar dozlanması yeterli olur. Optimum tüketim 1m³ yağ tutucu için 0.5-1litre/gün olarak belirlenmiştir. Dozlar sistemin hacmine göre azalarak artacağından kesin dozu belirlemek için yetkili satıcınıza danışın. Zor durumlar ve yağ birikintileri için 1kg/m³ dozunda Microlife DCN002 kullanın.

Kuver / Gün	İlk Hafta Dozu (lt)	Haftalık Bakım (lt)
0-200	2-5	0.5-1
200-500	5-10	1-1.5
500-750	10-15	1.5-2
750-1000	15-20	2-2.5
1000-2000	20-25	3-3.5
2000-5000	25-30	4-4.5
5000-10000	30-35	6-8

AMBALAJ

5lt ve 30lt plastik bidonlar halindedir.

DEPOLAMA

Oda şartlarında 1 yıldan önce tüketilmesi önerilir. 5 yıla kadar etkinliğini korur.

YAPISI

Görünüm: Sıvı
Yoğunluk: 0.9-1
Renk: Sarı
Koku: Limon
pH değeri: 7

GÜVENLİK

Sınıf 1 tipi mikroorganizmalar içerir. Amaca uygun kullanımında insan hayvan ve çevre sağlığı üzerinde herhangi bir olumsuz etkisi yoktur. Taşınması depolanması ve uygulanması esnasında herhangi bir önlem alınması gerekmez. Ayrıntılı bilgi için ürün güvenlik bilgi formunu inceleyiniz.



microlife

bakteriyel ürünler

