

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

ETKİLERİ

Giderler, yağ tutucular vs. noktalarda biriken yağları biyolojik olarak indirger. Bu noktalarda ve atık su borularındaki tıkanma ve koku 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

Mutfak atıkları ve özellikle yağlar üzerinde dönüştürücü etkiye sahip aerobik mikroorganizmalar ve yardımcı enzimlerle yağ tutucularda biriken atıkları biyolojik olarak indirger. Yağ toplanma periyodunu yaklaşık 4-5 katı uzatır. İçerdiği aerobik mikroorganizmalar ortamda anaerobik mikroorganizmaların barınmasına izin vermez. Böylece rahatsız edici kokular ve H₂S korozyonu ortadan kalkar. Yağ tutucuda aşırı birikim ve boru tıkanmalarından dolayı meydana gelen taşmaları engeller. LCD002 bir dozaj pompası ile uygulanabileceği gibi manuel olarak da kullanılabilir.

UYGULAMA

LCD002 yağ tutucuya bir sonraki güne kadar başkaca atık su gelmeyeceği tercihen kapanış temizlikleri sonrasında uygulanır. Gider uygulamalarında gider başına 100ml haftada iki defa kadar dozlanır.

Yağ tutucu uygulamalarında günde servis verilen her bir kişi için 2ml kadar dozlanması yeterli olur.

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

DEPOLAMA

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

YAPISI

Görünüm: Bulanık sıvı

Yoğunluk: 0,9 - 1

Renk: Yeşil

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.

AMBALAJ

0,5 ve 1L şişe, 5lt ve 30lt plastik bidon, 200L varil



microlife

bakteriyel ürünler

