



YER GİDERLERİ, YAĞ TUTUCULAR VS. NOKTALARDA KOKU
GİDERİMİ ve BİYOLOJİK PARÇANLAMA SAĞLAYAN SIVI ÜRÜN

ÜRÜN KODU : LCC002

Ürün Kodu	Microlife LCC002
Etkileri	<p>Giderler yağ tutucular vs. noktalarda biriken yağları biyolojik olarak indirger. Bu noktalarda ve atıksu borularındaki koku sorunlarını ortadan kaldırır. Yağ tutucuların temizlenme süresini 4-5 katına kadar uzatır. İçerisindeki yüzey aktifler ve enzimler, yağ molekülleri arasındaki bağları zayıflatır rahatsız edici kokuları keser. H2S salınımını durdurduğu için atıksu sisteminde H2S e bağlı korozyonu ortadan kaldırır. Terfi istasyonlarında biriken yağ tabakalarını yumuşatır, biyolojik olarak parçalar. Pompaların tıkanıp sıkışmasını önler. Sistemin sonundaki atıksu arıtma tesisinin yükünü azaltır.</p>
Uygulama alanları	<p>Yağ tutucular Yer giderleri Atıksu terfi rogarları ve istasyonları.</p>
Etki şekli	<p>LCC002 mutfak atıkları ve özellikle yağlar üzerinde dönüştürücü etkiye sahip yüzey aktifler ve enzimler, yağ molekülleri arasındaki bağları zayıflatır yağ tutucularda biriken atıkları biyolojik olarak indirger. Yağ toplanma periyodunu yaklaşık 4-5 katı uzatır. Böylece rahatsız edici kokular ve H2S korozyonu ortadan kalkar. LCC002 yağ tutucuda aşırı birikim ve boru tıkanmalarından dolayı meydana gelen taşmaları engeller.</p>
Uygulama	<p>LCC002 yağ tutucuya bir sonraki güne kadar başkaca atık su gelmeyeceği tercihen kapanış temizlikleri sonrasında uygulanır. Gider uygulamalarında gider başına 100 ml. haftada iki defa kadar dozlanır. Yağ tutucu uygulamalarında günde servis verilen her bir kişi için 1 ml kadar dozlanması yeterli olur. Dozlar sistemin hacmine göre azalarak artacağından kesin dozu belirlemek için yetkili satıcınıza danışın</p>
Yapısı	<p>Görünüm : Sıvı Yoğunluk : 0,9 - 1 Renk : Açık kahve kirli beyaz Koku : Limon pH değeri : 5 – 5.5</p>
Depolama ve ambalaj	<p>1 lt. şişe 5 lt. ve 30 lt. plastik bidonlar halindedir. Oda şartlarında 1 yıldan önce tüketilmesi önerilir. 5 yıla kadar etkinliğini korur</p>
Güvenlik	<p>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.</p>

