

Ürün Kodu	Microlife LCD002
Etkileri	<p>Giderler yağ tutucular vs. noktalarda biriken yağları biyolojik olarak indirir. Bu noktalarda ve atıksu borularındaki tıkanma ve koku sorunlarını ortadan kaldırır. Yağ tutucuların temizlenme süresini 4-5 katına kadar uzatır. Anaerobik mikroorganizmaların gelişimini sınırlayarak rahatsız edici kokuları keser H2S salınımını durdurduğu için atıksu sisteminde H2S e bağlı korozyonu ortadan kaldırır. Giderlerden uygulandığında mutfak gideri ve atıksu borularındaki tıkanma ve koku sorunlarını 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>LCD002 mutfak atıkları ve özellikle yağlar üzerinde dönüştürücü etkiye sahip aerobik mikroorganizmalar ve yardımcı enzimlerle yağ tutucularda biriken atıkları biyolojik olarak indirir. 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. LCD002 yağ tutucuda aşırı birikim ve boru tıkanmalarından dolayı meydana gelen taşmaları engeller.</p>
Uygulama	<p>LCD002 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 : Bulanık sıvı Yoğunluk : 0,9 - 1 Renk : Açık kahve kirli beyaz Koku : Limon pH değeri : 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>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.</p>

