



EVSEL ATIKSU ARITMA TESİSLERİNİ  
DEVREYE ALMAK İÇİN MİKROORGANİZMA

ÜRÜN KODU : DCD006

Ürün Kodu	Microlife DCD006
Etkileri	Atık sudaki atıkların hızla indirgenmesini sağlar. Tesislerinin hızla devreye alınmasını sağlar. Kapasitesinin üstünde atık gelen tesislerin işleyişini düzenler. Aktif çamurun kalitesini yükseltir. Arıtma tesisinin enerji tüketimini azaltır. Tesissten yayılan rahatsız edici kokuları keser.
Uygulama alanları	Evsel atıksu arıtma tesisleri Büyük ölçekli fosseptikler Atıksu terfi rogarları ve istasyonları.
Etki şekli	DCD006 evsel atıklar üzerinde dönüştürücü etkiye sahip mikroorganizmalar ile evsel tip atık su arıtma tesislerinde hızla aktif çamur oluşumunu sağlar. Yağlar, selüloz, hidrokarbonlar, yüzey aktifler vs. atıkların dönüşümünde etkili mikroorganizmalarla aktif çamurun işini büyük ölçüde kolaylaştırır. Duruma göre DCD006 ile yapılacak uygulamayı DCT012 ile takviye etmeniz gerekebilir.
Uygulama	Doğru ölçekte yapılmış ve herhangi bir özel durumun sözkonusu olmadığı 100 kişilik bir arıtma tesisi için ilk hafta gün aşırı 250 gr. atılır. Sonraki haftalar gerekli görülürse bu Doz haftada bir kez aynı şekilde veya ½ doz olarak tekrarlanabilir. 100 kişinin katları için doz aynı şekilde artırılır. Dozlanacak DCD006 1:10 oranında 30-40 C deki ılık su içinde 10 dk. karıştırılıp tesisin havalandırma havuzuna dökülür
Yapısı	Görünüm : Mineral tozu Renk : Açık kahve kirli beyaz pH değeri : 6.5 - 7.5 Yoğunluk : 0,9 - 1 Koku : Yok Doymuş solüsyondaki pH değeri : 6,5 – 7,5
Depolama ve ambalaj	1 kg.lık kavanoz ve 5 kg. plastik kova ambalajlar halindedir. Oda şartlarında 2 yıldan önce tüketilmesi önerilir. 5 yıla kadar etkinliğini korur
Güvenlik	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.

