

ProBio BAC ERBIO-BC 850 POWDER

Kanalizasyon atıkları

Tanımlama

ProBio BAC ; yağlar, gresler, selülozlar, proteinler ve nişastalar dâhil olmak üzere çok çeşitli organik bileşiklerin bozunmasında yüksek biyolojik aktiviteleri için seçilmiş özel mikroorganizma türlerini birleştiren ve prosesle güçlendirilmiş yüksek oranda konsantre bir tozdur.

Mikroorganizmalar enzimatik aktivitelerine göre seçilir ve biyolojik bozunmayı hızlandırmak için sinerji içinde çalışır. Daha da iyi sonuçlar için ProBio BAC ürününün seçilen mikroorganizmaları, onları yıkamalara, agresif temizlik ürünlerine, antibiyotiklere vb. karşı direnç sağlayan doğal bir mineral yüzeye sabitleyen süreçten yararlanır. Ek olarak besin ve eser elementler sağlayarak kanalizasyon sistemindeki mikroorganizmaların biyolojik gelişimini hızlandırır

ProBio BAC ürünündeki özel besinler, deniz kanalizasyon arıtma tesisinde biyolojik aktiviteyi ve biyolojik sistemin genel organik maddeyi ayrıştırma kapasitesini arttıracaktır. Bu verimli, temiz ve kokusuz bir sistemle sonuçlanacaktır.

Kullanma/Uygulama Talimatları Ve Dozaj Oranları

Önerilen dozajı taze ılık suyla (20-35°C) periyodik olarak karıştırarak 10-30 dakika bekletin. Doğrudan tanka, tedavi edilecek en yakın tuvalet veya boruya dozajlanır.

	Atık Su Arıtma Tesis	Tank Temizliği	Boru Temizliği
Başlat / Yeniden Başlat / Doğunluk	50 g/m ³	1 kg/m ³	4 g/metre
Bakım	10 g/m ³ her hafta	-	1 g/metre Haftada 1 veya 2 defa

Dezenfektanlı Temizlik Kimyasalları

Özet

- Doğada çözüdür.
- Konsantre, etkili ve kolay uygulanabilen toz formdadır.
- Hem insanlar hem de gezegen için güvenlidir. Tehlike etiketi gerektirmez, GDO içermez ve alerjik reaksiyon riskini azaltır.
- Çevresel sürdürülebilirlik için ekotasarlanmıştır. Aktif bileşenler yenilenebilir kaynaklardan elde edilir ve ambalaj %100 geri dönüştürülebilir özelliğindedir. Konsantre olduğu için daha az ürüne ihtiyaç vardır.
- Organik atık maddelerle tıkanmış boru ve sistemleri temizler.
- Manuel girişe gerek kalmadan atık su tutma tanklarını temizler.
- Boru hatlarının tıkanmasını önler ve yavaş drenaj sistemlerini onarır.
- Kötü kokuları kaynağında yok eder.

A) Organik Özellikleri

Fiziksel Hali (20°C) : Toz
Renk : Gri, Beyaz
Koku : Kokusuz

Depolama Koşulları

Saklama : Serin (10-45°C) ve kuru yer (Kullanılmadığında kapağı kapalı tutulmalı).
Ambalaj Şekli : 12 x 1 kg kapalı plastik kovalar
Depolanma Süresi : 1 yıl

Onay ve Sertifikalar



Doküman No

: SP-KS-395