

## TANIMLAMA

**ERBIO TD**, içeriğindeki aerobik ve anaerobik bakteriler ile aktif enzim üreterek sıhhi tesisat atıklarını çözen ve temizleyen sıvı bir üründür. Eğer ERBIO TD düzenli olarak uygulanırsa sistemde bakterinin devamlı bulunmasını ve dolayısıyla da atık malzeme ile minerallerin daha etkili ve devamlı sindirilmesini sağlar.

Kimyasal Adı	: Kimyasal Karışım
Doküman No	: SP-KS-083
Ticari Adı	: <b><u>ERBIO TD</u></b>
Kullanım Alanı	: Tuvalet sistemleri, su kanalı ve borular, atık su sistemleri

## A. ORGANİK ÖZELLİKLERİ

Görünüm

Fiziksel Hali (20°C) : Sıvı

Renk : Amber

Koku : Kokusuz

## B. FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ

pH : 2.0-3.0

Molekül Ağırlığı : -

Patlama Limiti : -

Bağıl Yoğunluğu : 1.10 – 1.20 gram / cm<sup>3</sup>

Çözünürlük : Tamamen suda çözünür.

## KULLANIM AVANTAJLARI

- ✓ Sıhhi tesisat sisteminin manüel olarak temizliğine gerek kalmaz.
- ✓ Beklenmedik boru tamiratlarını önleyerek bakım masraflarının azalmasını sağlar.
- ✓ Sıhhi tesisat sistemi atıklarını, yağ ve gres birikintilerini ortadan kaldırır.
- ✓ Doğada çözünebilir.
- ✓ Antibakteriyel özelliği sayesinde kapalı alanlarda istenmeyen kokuları giderir.
- ✓ Tıkanmaları önler.
- ✓ Kullanımı güvenlidir. Kostik, aşındırıcı ve toksik maddeler içermez.

## KİMYASAL MADDENİN DEPOLANMA KOŞULLARI

Ortalama ambalaj sıcaklığı 10-45°C. Serin ve kuru bir yerde saklayınız. Kapalı kaplarda saklanmalıdır. Ambalaj Şekli: 25-30 L. lik mühürlü, orijinal plastik bidonlarda ambalajlıdır. Depolanma süresi 1 yıldır.

## UYGULAMA VE DOZAJLAMA BİLGİSİ

ERBIO TD uygulanarak atıkların çözüleceği en uygun yerler lavabo, duş, klozet ve su akıtma delikleridir. Atık su tankı hattına direk olarak dozajlanması tercih edilir. İlk dozaj, depolama tankına direk olarak uygulanmalıdır. 1000 litre suya 3-3,5 litre ERBIO TD eklenir. ERBIO TD ilk dozajdan 24-48 saat sonra aktifleşecektir. Sonraki dozaj 1000 litre su için 0,8-1 litre ürün şeklinde olacaktır.

ERBIO TD tuvalet, su kanalı ve lavabo temizleyici olarak kullanılacaksa haftada 1-2 kez 0,1 litre uygulamak yeterli olacaktır.