

ÇEVRE VE ENERJİ SİSTEMLERİ KONUSUNDAKİ ETKİNLİKLERİMİZ

Sıvı Atık Yönetimi Danışmanlığı
Katı Atık Yönetimi Danışmanlığı
Fosseptik Atıklarının Alkeo-F Sistemi ile Bertarafı
Alkeo-C: Katı Atık Sahalarının Alkeo-Hidrat ile Örtülmesi
Aritma Çamuru Bertaraf Sistemleri
Baca Gazı Aritma Sistemleri
Aşırı Kirlenmiş Sucul Ortamlarda Koku Kontrolü
Su Yumuşatma (pellet reaktör) Sistemleri
Uluslararası Standartlarda Biyodizel Üretimi ve Ürün Analizi

FOSEPTEK ATIKLARININ ALKEO-F SİSTEMİ İLE BERTARAFI KONUSUNDA REFERANSLARIMIZ



- Muğla Belediyesi
Fosseptik Atık Bertaraf Sistemi



- Öztüre Kireççilik Torbalı Tesisi
Fosseptik Atık Bertaraf Sistemi



EGE BİYOTEKNOLOJİ SANAYİ ve TİCARET A.Ş.

adres : Şehit Nevres Bulvarı, Kızılay İş Merkezi
No: 3/7 - 35210 - İzmir TÜRKİYE

tel : 0 - 232 - 463 63 73

fax : 0 - 232 - 421 90 22

e-mail : info@egebiyoteknoloji.com

http : www.egebiyoteknoloji.com



**EGE BİYOTEKNOLOJİ
SANAYİ ve TİCARET A.Ş.**



**EGE BİYOTEKNOLOJİ
SANAYİ ve TİCARET A.Ş.**

**FOSEPTEK ATIKLARININ
KALSİYUM BAZLI DOĞA DOSTU
ALKEO-HİDRAT İLE BERTARAFI**



ALKEO-F FOSSEPTİK ATIK BERTARAF SİSTEMİ

Alkeo-F fosseptik atık bertaraf sistemi, EGE BİYOTEKNOLOJİ A.Ş. tarafından altyapı tesisleri (kanalizasyon) olmayan, atıksuların fosseptiklerde toplandığı, vidanjörlerle taşınıp çoğu kez kontrolsüz ve rasgele boşaltıldığı yörelerde, - özellikle geçiş dönemleri - için önerilmektedir.

Sistem, evsel nitelikli atıksuların, Alkeo-Hidrat (kalsiyum bazlı doğa dostu dezenfektan) kullanımıyla arıtılmasını sağlamaktadır.

Proses, atıksu içindeki her türlü katı maddenin kimyasal çöktürme (presipitasyon) ile uzaklaştırılması ve atıksuyun tam dezenfeksiyonu esasına dayanır.

Böylelikle atıksu içinde bulunan hastalık yapıcı patojen mikroorganizmalar bertaraf edilmekte; bunun yanı sıra sinek üremesi ve istenmeyen kokular engellenmektedir.

Sistem çıkışına istenirse arıtılmış suyun kalitesini daha da iyileştirmek için basit ve yardımcı paket üniteler ilave edilebilir.

İşlem sonucunda ortaya çıkan arıtma çamuru ve çıkış suyu, tarımsal sulama ve gübreleme amaçlarıyla kullanılabilir.

