





Biyorem, Türkiye'deki tek toz absorban üreticisi olarak %100 doğal, yerli ve patentli ürünleriyle öne çıkmaktadır. Petrol ve kimyasal içerikli sıvıları topraktan, sert zeminden ve sudan etkili bir şekilde temizleyen Biyorem, Akdeniz Üniversitesi Teknokent firması olarak AR-GE projeleriyle sürekli yenilikçi çözümler sunmaktadır.

2007 yılında Antalya'da BİYOREM LTD. olarak AR-GE çalışmaları ve üretim faaliyetlerine başlayan şirketimiz, 2021 yılında yapılan yeni yatırımlarla BİYOREM A.Ş. olarak yeniden yapılandırılmış ve hem yurt içi hem de

yurt dışı satışlarıyla büyüme ivmesini sürdürmüştür. BİYOREM İnovasyon Merkezi, 2500 m² kapalı ve 3000 m² açık alanda araştırma, geliştirme ve teknik destek faaliyetlerine devam etmektedir.

Çevre koruma ve güvenliği konusunda kararlılıkla hareket eden Biyorem, doğal ve biyolojik ürünleriyle dünya genelinde petrol ve türevi yağlarla kirlenmiş bölgeleri temizlemekte lider konumdadır. Müşterilerine ekonomik ve hızlı çözümler sunarak gelecek nesillere daha temiz bir çevre bırakmayı hedeflemektedir.



YAĞ VE KİMYASAL EMİCİ ÜRÜNLER

Biyorem, doğal ve çevre dostu absorban, yağ emici ve kimyasal emici üreticisidir. Kendi fabrikamızda ürettiğimiz patentli ürünlerimizi, dünyanın birçok ülkesine tehlikeli ve kirlenici kimyasalların temizliği için ulaştırıyoruz. Yağ, petrol ve kimyasal türevlerini topraktan, sudan ve sert zeminden temizliyoruz.



Biyorem BioSorb

TOPRAKTA KULLANIM

Toprak, kum ve bitkilerde oluşan, her türlü petrol ve türevi kirlilikleri temizleyen bir biyoremediasyon ürünüdür.

KULLANIM ALANLARI

- Toprak
- Kum
- Bitki



Kuru, toz bir üründür. 13,5 Kg (30 lt)'lık torbalarda satılır.

Biyorem OilSorb Fiber

SERT ZEMİNLER

Petrol ve türevleri, yağ ve yağ esanslı sıvılar, amonyak vb. sıvılar için güçlü bir absorbandır.

KULLANIM ALANLARI

- Epoksi, beton ve seramik zeminler
- Trafik kazası sonrası yola yayılan yağ ve petrol temizliği
- Makine ikmal (İş makinesi, araç bakım atölyeleri)
- Sanayi tesisleri
- Petrol istasyonları
- Havaalanları
- Oto Bakım Servisleri



Kuru, toz bir üründür. 13,5 Kg (30 lt)'lık torbalarda satılır.

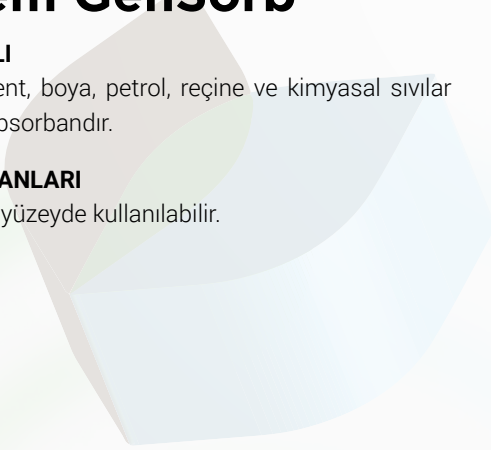
Biyorem GenSorb

GENEL AMAÇLI

Yağ, asit, solvent, boya, petrol, reçine ve kimyasal sıvılar için güçlü bir absorbandır.

KULLANIM ALANLARI

- Herhangi bir yüzeyde kullanılabilir.



Kuru, toz bir üründür. 13,5 Kg (30 lt)'lık torbalarda satılır.

TOZ EMİCİLERİN GENEL ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- %100 yerli ve patentli bir üründür.
- Doğal, yenilenebilir kaynaklardan üretilir, çevre dostudur.
- 5-6 kata kadar daha fazla petrol ve türevi hidrokarbon absorbe eder.
- Test ve bilimsel saha çalışmaları mevcuttur. (ODTÜ)
- Sızıntı bırakmaz ve sızdırmaz.
- Kaymayan zemin özelliği ile yüzeyde film tabakası bırakmaz.
- Sert zemin uygulamalarında atığı zeminden tamamen temizleyecektir, dolayısıyla gereksiz deterjan kullanımı ve işçiliğin önüne geçilecektir.

TOZ /GRANÜL EMİCİ KİTLERİ

KİMYASAL DÖKÜNTÜ KİTİ YAĞ & YAKIT DÖKÜNTÜ KİTİ

UYGULAMA YÖNTEMİ

Döküntü alanı üzerine ve etrafına ürün serpilir ve zemin kuruyana kadar ileri geri hareketlerle süpürülür. Sonra hiçbir artık kalmayacak şekilde tüm absorban zeminden süpürülerek alınır. İkinci kez deterjan veya çözücüyle yıkamaya gerek kalmaz. Tek adımda film tabakası bırakmadan kuru temizlik sağlar.

KULLANIM ALANLARI

- Akaryakıt istasyonları
- Oto bakım servisleri
- Marinalar ve limanlar
- Havaalanları
- Sanayi tesisleri
- Makine ikmal ve bakım atölyeleri
- Karayolları kaza sonrası müdahale ekipleri

KİT İÇERİĞİ

- 1 adet paslanmaz elek
- 1 adet paslanmaz kova
- 1 adet teleskopik saplı sert fırça
- 1 adet el tipi fırçalı faraş
- 1 adet el tipi kürek
- 1 adet kullanım klavuzu



KULLANMA TALİMATI

Haznenin emici madde kapasitesi 1-2 torbadır. Kitin üzerindeki kutuları çıkarın ve Biyorem absorbanı yavaşça içine dökün.

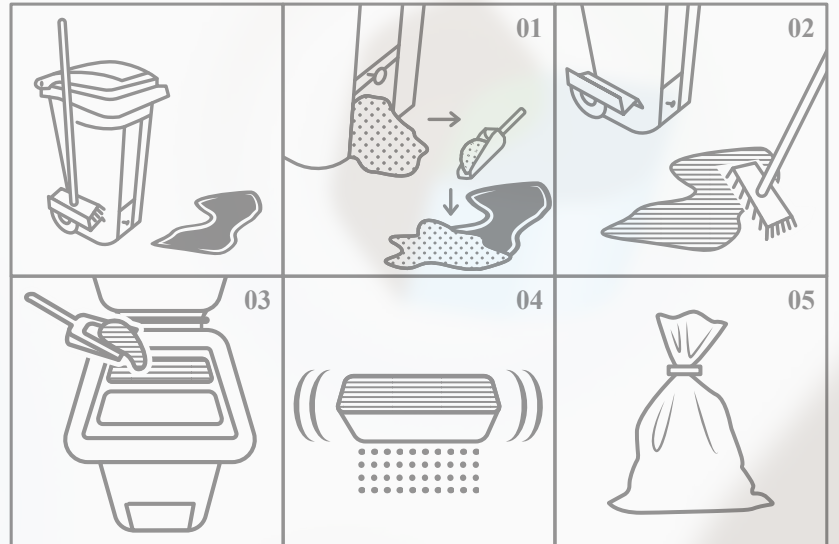
1. Adım: Kitin altındaki kapağı yukarı doğru açıp faraş ile tozu alın. Yayılmasını önlemek için önce döküntünün etrafına sonra tüm sızıntının üzerine Biyorem absorbanı dökün.

2. Adım: Süpürgeyi kullanarak emici tozu döküntünün üzerine bastırın. İleri geri kısa hareketler ile döküntünün emici toz ile karışmasını sağlayın.

3. Adım: Zemindeki emici tozu faraş ve süpürge ile toplayıp, kitin üzerindeki eleğe atın.

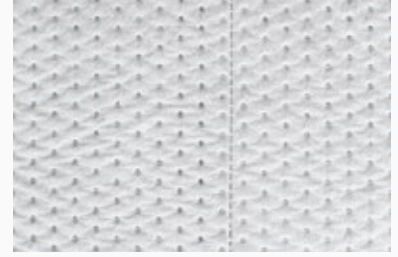
4. Adım: Biyorem toz tekrar kullanılmak üzere elekten geçecek, atık malzeme de üzerinde toplanarak kalacaktır.

5. Adım: Eleğin üzerinde kalan atıkları ayrı bir poşete alıp, bertaraf'a göndermek için ayırın.



YAĞ EMİCİ PED VE RULO

ÜRÜN KODU	ÖLÇÜ	AMBALAJ	EMİŞ KAPASİTESİ
OilParo - 4050 (200 gr)	40 cm X 50 cm (PED)	100 AD/PKT	100 AD/75 LT
OilParo - 4050 (250 gr)	40 cm X 50 cm (PED)	100 AD/PKT	100 AD/90 LT
OilParo - 4050 (300 gr)	40 cm X 50 cm (PED)	100 AD/PKT	100 AD/100 LT
OilParo - 4050 (350 gr)	40 cm X 50 cm (PED)	100 AD/PKT	100 AD/116 LT
OilParo - 4050 (400 gr)	40 cm X 50 cm (PED)	100 AD/PKT	100 AD/135 LT
OilParo - 4050R (200 gr)	40 cm X 50 m	RULO/AD	1 RULO/75 LT
OilParo - 4050R (250 gr)	40 cm X 50 m	RULO/AD	100 AD/90 LT
OilParo - 4050R (300 gr)	40 cm X 50 m	RULO/AD	100 AD/100 LT
OilParo - 4050R (350 gr)	40 cm X 50 m	RULO/AD	100 AD/116 LT
OilParo - 3846R (350 gr)	40 cm X 50 m	RULO/AD	100 AD/116 LT
OilParo - 8050R (200 gr)	80 cm X 50 m	RULO/AD	1 RULO/150 LT
OilParo - 8050R (250 gr)	80 cm X 50 m	RULO/AD	1 RULO/180 LT
OilParo - 8050R (300 gr)	80 cm X 50 m	RULO/AD	1 RULO/200 LT
OilParo - 8050R (350 gr)	80 cm X 50 m	RULO/AD	1 RULO/232 LT
OilParo - 7646R (350 gr)	76 cm X 46 m	RULO/AD	1 RULO/232 LT



- Sadece yağ ve petrol bazlı sıvıları emer.
- Hidrofobik özelliktedir (suyu emmez).
- Güçlü ve dayanıklı yapısı sayesinde hızlı emiş sağlar.



YAĞ EMİCİ SOSİS

ÜRÜN KODU	ÖLÇÜ	AMBALAJ	EMİŞ KAPASİTESİ
OilSo - 8120-K 500 GR/AD	8 cm X 120 cm	20 AD/PKT	1 PKT /60 LT
OilSo - 8300-K 1250 GR/AD	8 cm X 300 cm	7 AD/PKT	1 PKT / 55 LT
OilSo - 8120 300 GR/AD	8 cm X 120 cm	20 AD/PKT	1 PKT /53 LT
OilSo - 8300 800 GR/AD	8 cm X 120 cm	7 AD/PKT	1 PKT /42 LT

- Sadece yağ ve petrol bazlı sıvıları emer.
- Hidrofobik özelliktedir (suyu emmez).
- Emiş özelliğinin yanı sıra döküntüyü çevreleyip, dağılmasını engellemekte kullanılır.

YAĞ EMİCİ BOOM (KARABİNALI SOSİS)

ÜRÜN KODU	ÖLÇÜ	AMBALAJ	EMİŞ KAPASİTESİ
OilBom - 13300	13 cm x 300 cm	4 AD/PKT	1 AD /30 LT
OilBom - 15300	15 cm x 300 cm	4 AD/PKT	1 AD /36 LT
OilBom - 20300	20 cm x 300 cm	4 AD/PKT	1 AD/45 LT

- Su üzerindeki yağ döküntülerinde kullanılır.
- UV ışınlarına karşı dayanıklıdır.
- Üründe boydan boya kullanılan ip kullanım sırasında ekstra sağlamlık sağlar.
- Ürünün uçlarına takılan çelik karabina ve halkalar sayesinde ürünler birbirine bağlanır.



YAĞ EMİCİLER

YAĞ EMİCİ YASTIK

ÜRÜN KODU	ÖLÇÜ	AMBALAJ	EMİŞ KAPASİTESİ
OilPil - 2323	23 cm X 23 cm	20 AD/PKT	1 PKT/32 LT
OilPil - 2540	23 cm X 45 cm	10 AD/PKT	1 PKT/48 LT
OilPil - 4545	45 cm X 45 cm	10 AD/PKT	1 PKT/32 LT

- Sadece yağ ve petrol bazlı sıvıları emer.
- Hidrofobik özelliktedir (suyu emmez).



YAĞ DÖKÜNTÜ MOBİL KİT

ÜRÜN	ÜRÜN İÇERİĞİ		
	80 LT	120 LT	240 LT
1 Adet Tekerlekli Kova	1 adet	1 adet	1 adet
Emici Ped (40x50 cm)	50 Adet	65 Adet	200 Adet
Emici Sosis (8x120 cm)	4 Adet	8 Adet	10 Adet
Emici Yastık (23x23 cm)	2 Adet	4 Adet	5 Adet
Koruyucu Ekipman (Nitril Eldiven, Gözlük, El Tipi Fırçalı Faraş, Maske)	1 Set	1 Set	1 Set
Atık Torbası ve Torba Bağı	1 Adet	1 Adet	1 Adet
1 kg OilSorb Fiber	1 Adet	1 Adet	1 Adet
Kullanım Klavuzu	1 Adet	1 Adet	1 Adet

- Yağ döküntü mobil kitin üç farklı boyutu bulunmaktadır.
- Farklı litrelerde kitler için lütfen fiyat isteyiniz.

YAĞ DÖKÜNTÜ ÇANTA KİTİ

ÜRÜN	ÜRÜN İÇERİĞİ		
	20 LT	30 LT	65 LT
1 kg OilSorb	1 Adet	1 Adet	1 Adet
Emici Ped (40x50 cm)	15 Adet	20 Adet	40 Adet
Emici Sosis (8x120 cm)	2 Adet	2 Adet	4 Adet
Emici Yastık (23x23 cm)	Yok	1 Adet	2 Adet
Koruyucu Ekipman (Nitril Eldiven, Gözlük, Atık Torbası ve Bağı, El Tipi Fırçalı Faraş, Maske)	1 Set	1 Set	1 Set
Kullanım Klavuzu	1 Adet	1 Adet	1 Adet

- Yağ döküntü çanta kitinin üç farklı boyutu bulunmaktadır.
- Farklı litrelerde kitler için lütfen fiyat isteyiniz.



GENEL ve KİMYASAL EMİCİLER

GENEL/KİMYASAL EMİCİ PED ve RULO (GRİ)

ÜRÜN KODU	ÖLÇÜ	AMBALAJ	EMİŞ KAPASİTESİ
GeParo - 4050 (200 gr)	40 cm X 50 cm (PED)	100 AD/PKT	100 AD/75 LT
GeParo - 4050 (250 gr)	40 cm X 50 cm (PED)	100 AD/PKT	100 AD/90 LT
GeParo - 4050 (300 gr)	40 cm X 50 cm (PED)	100 AD/PKT	100 AD/100 LT
GeParo - 4050 (350 gr)	40 cm X 50 cm (PED)	100 AD/PKT	100 AD/116 LT
GeParo - 4050 (400 gr)	40 cm X 50 cm (PED)	100 AD/PKT	101 AD/135 LT
GeParo - 4050R (200 gr)	40 cm X 50 m	RULO/AD	1 RULO/75 LT
GeParo - 4050R (250 gr)	40 cm X 50 m	RULO/AD	100 AD/90 LT
GeParo - 4050R (300 gr)	40 cm X 50 m	RULO/AD	100 AD/100 LT
GeParo - 4050R (350 gr)	40 cm X 50 m	RULO/AD	100 AD/116 LT
GeParo - 3846R (350 gr)	38 cm X 46 m	RULO/AD	100 AD/116 LT
GeParo - 8050R (200 gr)	80 cm X 50 m	RULO/AD	1 RULO/150 LT
GeParo - 8050R (250 gr)	80 cm X 50 m	RULO/AD	1 RULO/180 LT
GeParo - 8050R (300 gr)	80 cm X 50 m	RULO/AD	1 RULO/200 LT
GeParo - 8050R (350 gr)	80 cm X 50 m	RULO/AD	1 RULO/232 LT
GeParo - 7646R (350 gr)	76 cm X 46 m	RULO/AD	1 RULO/232 LT



- Petrol ve türevleri, su ve su bazlı ürünler, çözücüler, antifriz, asit ve kostikler dahil, birçok sıvı maddeyi yüzeyinde toplar.
- Kimyasal olarak reaksiyona girmez.
- Esneklik sağlayan gözenekli yapıya sahiptir.
- Aynı zamanda perforelidir, koparılmaya hazır kenarlara sahiptir.
- Gerekli takdirde ebadı küçültülerek, küçük döküntülerde de kullanılabilir.

GENEL/KİMYASAL EMİCİ SOSİS (GRİ)

ÜRÜN KODU	ÖLÇÜ	AMBALAJ	EMİŞ KAPASİTESİ
GeSo - 8120-5	8 cm X 120 cm	20 AD/PKT	1 PKT /60 LT
GeSo - 8300-5	8 cm X 300 cm	7 AD/PKT	1 PKT / 55 LT
GeSo - 8120	8 cm X 120 cm	20 AD/PKT	1 PKT /53 LT
GeSo - 8300	8 cm X 120 cm	7 AD/PKT	1 PKT /42 LT



- Süper emici kumaşının içerisinde selüloz ve polipropilen bulunmaktadır.
- Petrol ve türevi, solventler, su bazlı sıvılar, boya vb. sıvıları absorbe eder.
- Asitler için tavsiye edilmez.
- Döküntüyü çevreleyip, dağılmasını engellemekte kullanılır.

GENEL ve KİMYASAL EMİCİLER

GENEL/KİMYASAL EMİCİ YASTIK (GRİ)

ÜRÜN KODU	ÖLÇÜ	AMBALAJ	EMİŞ KAPASİTESİ
GePil - 2323	23 cm X 23 cm	20 AD/PKT	1 PKT/32 LT
GePil - 2540	23 cm X 45 cm	10 AD/PKT	1 PKT/48 LT
GePil - 4545	45 cm X 45 cm	10 AD/PKT	1 PKT/32 LT



- Süper emici kumaşının içerisinde selüloz ve polipropilen bulunmaktadır.
- Petrol ve türevi, solventler, su bazlı sıvılar, boya vb. sıvıları absorbe eder.
- Sabit sızıntıların altına yerleştirilerek, döküntünün dağılması engellenir.
- Dar çalışma alanlarına yerleştirilerek, döküntüyü içerisinde toplar.



VARİL ÜSTÜ EMİCİ PED (GRİ)

ÜRÜN KODU	ÖLÇÜ	KOLİ ADEDİ	EMİŞ KAPASİTESİ
GeVaPa - 56	56 cm	25	25 Lt/Koli

- Petrol ve türevleri, su ve su bazlı ürünler, çözücüler, antifriz, asit ve kostikler dahil çok çeşitli sıvı maddeyi yüzeyinde toplar.
- Varilin üzerini ve etrafını temiz tutmaya yarar.
- 210 Lt'lik variller içindir.

GENEL VE KİMYASAL DÖKÜNTÜ MOBİL KİT

ÜRÜN	ÜRÜN İÇERİĞİ		
	80 LT	120 LT	240 LT
1 Adet Tekerlekli Kova	1 Adet	1 Adet	1 Adet
Emici Ped (40x50 cm)	50 Adet	65 Adet	200 Adet
Emici Sosis (8x120 cm)	4 Adet	8 Adet	10 Adet
Emici Yastık (23x23 cm)	2 Adet	4 Adet	5 Adet
Koruyucu Ekipman (Nitril Eldiven, Gözlük, El Tipi Fırçalı Faraş, maske)	1 Set	1 Set	1 Set
Atık Torbası ve Torba Bağı	1 Adet	1 Adet	1 Adet
1 kg GenSorb	1 Adet	1 Adet	1 Adet
Kullanım Klavuzu	1 Adet	1 Adet	1 Adet



- Genel ve kimyasal döküntü mobil kitin üç farklı boyutu bulunmaktadır.
- Farklı litrelerde kitler için lütfen fiyat isteyiniz.

GENEL VE KİMYASAL DÖKÜNTÜ ÇANTA KİTİ

ÜRÜN	ÜRÜN İÇERİĞİ		
	20 LT	30 LT	65 LT
1 kg GenSorb	1 Adet	1 Adet	1 Adet
Emici Ped (40x50 cm)	15 Adet	20 Adet	40 Adet
Emici Sosis (8x120 cm)	2 Adet	2 Adet	4 Adet
Emici Yastık (23x23 cm)	Yok	1 Adet	2 Adet
Koruyucu Ekipman (Nitril Eldiven, Gözlük, Atık Torbası ve Bağı, El Tipi Fırçalı Faraş Maske)	1 Set	1 Set	1 Set
Kullanım Klavuzu	1 Adet	1 Adet	1 Adet

- Genel ve kimyasal döküntü çanta kitinin üç farklı boyutu bulunmaktadır.
- Farklı litrelerde kitler için lütfen fiyat isteyiniz.



REFERANSLARIMIZ





**BIYOREM ENDÜSTRİYEL ÜRÜNLER
SANAYİ ve TİCARET A.Ş.**

Antalya Fabrika:

+90 242 504 60 70
Kömürcüler Mah. 2876 Sk. Yenihurdacılar Koop.
No:10 P.K. 07190 Döşemealtı / Antalya / TÜRKİYE

Antalya Merkez Ofis:

+90 501 326 86 19
Pınarbaşı Mah. Hürriyet Cad. Akdeniz Üniversitesi
Antalya Teknokent Ar Ge 2 Uluğbey Binası No: 3A 31
Konyaaltı / Antalya / TÜRKİYE

© biyoremtr
info@biyorem.com
www.biyorem.com

