




T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

ORGANOMİNERAL ÜRÜNLER TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	AKDEM GÜBRE İLAÇ TARIM NAKLIYE SANAYİ VE TİC. LTD. ŞTİ.
Lisans Türü(Üretici veya Üretici(İthalatçı))	Üretici
Lisans No	954
Ürünün	
Türü	ORGANOMİNERAL ÜRÜNLER
Tip İsmi	NPK' LI SIVI ORGANOMİNERAL GÜBRE
Cinsi	SIVI
Verilen Tescil No	6324
Marka veya Ticari Adı(varsa)	ENORPOS-17
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı veya Kısa Adı	AKDEM GÜBRE İLAÇ TARIM NAKLIYE SANAYİ VE TİC. LTD. ŞTİ.
Tip İsmi	NPK' LI SIVI ORGANOMİNERAL GÜBRE
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Beyan edilen özellikler	
Organik Madde %	30
Toplam Azot %	6
Amonyum Azotu %	2,5
Nitrat Azotu %	2
Üre Azotu %	1
Organik Azot %	0,5
Suda Çözünür K ₂ O %	5
Toplam P ₂ O ₅ %	7
Suda Çözünür P ₂ O ₅ %	7
Maksimum Klor %	2
pH	5-7
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	1-5-10-15-18-20-25 Lt
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Diğer Güvenlik Tedbirleri
Veriliş Nedeni	Süre Dolumu Nedeni İle Yenileme
Bu belge 02/07/2020 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

23.02.2018 Tarihli ve 30341 Sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan "Tarımda Kullanılan Organik, Mineral ve Mikrobiyal Kaynaklı Gübrelere Dair Yönetmelik"

Tarih: 02/07/2020


Dr. Ersin DİLBER
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

ORGANOMİNERAL ÜRÜN
NPK'LI SIVI ORGANOMİNERAL GÜBRE
ENORPOS -17

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	W / W
Toplam Organik Madde	%30
Toplam Azot (N)	%6
Organik Azot (N)	%0,5
Amonyum Azotu (N)	%2,5
Nitrat Azotu (N)	%2
Üre Azotu (N)	%1
Toplam Fosforpenta Oksit (P ₂ O ₅)	%7
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P ₂ O ₅)	%7
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	%5
Maksimum Klor (Cl)	%2
pH Aralığı	5 - 7
Üretimde Kullanılan Hammaddeler: Bitkisel Kaynaklı Materyaller	



DİKKAT VE UYARILAR

KULLANMADAN ÖNCE ÇALKALAYINIZ. ÇOCUKLARDAN VE GİDALARDAN UZAK TUTUNUZ. DERİ VE GÖZ TEMASINDAN KORUYUNUZ. YUTULMAMASI VE TENEFFÜS EDİLMEMESİ GEREKİR. SADECE GEREKLİ OLAN YERLERDE KULLANINIZ. UYGUN DOZ ORANINI AŞMAYINIZ. TOPRAK VE/VEYA YAPRAK ANALİZİ YAPTIRILARAK KULLANILMASI TAVSİYE EDİLİR.

KULLANIM VE DEPOLAMA

Sigara ve içecek içilmemeli. Uygulama öncesi 1 - 2 dakika çalkalanır. Önerilen miktardaki ürün su doldurulmuş ilaçlama aletine boşaltılıp suyla tamamlanarak uygulanır. Kullanılan kaplar iyice yıkanmalı, boşalan ambalaj imha edilmelidir. Normal olarak (serin ve kuru yerde) en az 2 yıl fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliğini korur. **Depolama sıcaklığı 0 - + 45 °C'dir.**

Tescil No:
Lisans No:
Net Ağırlık
Hacim

Üretim Tarihi:
Son Kullanma Tarihi:
Parti No:

KARİŞİBİLİRLİK: Zirai ilaç ve gübrelerle karıştırılarak uygulanmasında herhangi bir sakınca yoktur. (Bordo bulamacı hariç)

ÜRETİCİ FİRMA:

AKDEM GÜBRE İLAÇ TARIM NAKLIYE SAN. VE TİC. LTD.ŞTİ.
Zahireciler Sitesi 3. Cad. No: 12 Biga / ÇANAKKALE
Tel: 0 286 316 71 62 - Fax : 0 286 316 87 73

AKDEM
GÜBRE İLAÇ TARIM NAKLIYE SAN. VE TİC. LTD.ŞTİ.
Zahireciler Sitesi 3. Cad. No: 12 BIGA
Tel: 0.286 3167162 Biga V.D.0200521669


Durmuş DEMİREL
Şirket Vekili

UYGULAMA KOŞULLARI

UYGUALMA:

- ENORPOS -17 bitkisel kökenli yoğunlaştırılmış ekstrap ile Azot, Fosfor ve Potasyum 'un kombine edildiği, yapraktan ve topraktan bitki besleme yönelik olarak geliştirilmiş sıvı bir bitki besinidir.
- ENORPOS -17 her cins bitkide (Sebzeler, Meyve Ağaçları, süs bitkileri, kesme çiçekler, yeşil alanların bakımı, tarla bitkileri, yem, endüstri, bitkileri, yağ ve baharat bitkilerinde) farklı büyüme ve gelişim aşamalarında pH 7'nin üzerinde olan kireçli topraklarda her sulamada bitki büyüklüğüne göre dekara 1 – 5 kg uygulanır. pH 7'nin altında olan organik maddece zengin veya kumlu süzek topraklara yine her sulamada 500 – 2500 gr uygulanır.
- ENORPOS -17 Damlama sulama veya yağmurlama sulama sistemlerinde suya enjekte edilerek, karık sulama, tava sulama ve salma sulamalarda suya karıştırılarak kullanılır.
- ENORPOS -17 Soğuk iklim koşullarında veya normal yetişme şartlarında azot, fosfor ve potasyum noksanlığı gösteren bitkilere 100 litre suya 250 – 500 gr karıştırılarak yapraktan uygulanır.
- ENORPOS -17 Bitkilerde fide aşamasından başlayarak büyüme, çiçeklenme ve meyve bağlama dönemlerinde toprağa uygulanabilir.
- ENORPOS -17 Seralar gibi örtülü alanlarda, modern ve yoğun yetiştiricilikte her mevsimde toprağa verilebilir, büyüme dönemlerindeki bitkilere yapraktan uygulanabilir.

Piyasaya sunacağımız etiket ile aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemi peşinen kabul ederiz.

AKDEM
GÜBRE İLAÇ TARIM MAK. SAN. VE TIC. LTD. ŞTİ.
Zahireciler Sitesi 3. Cad. No: 12 BİGA
Tel: 0.286 3167162 Bığa V.D. 0200521669


Durmuş DEMİREL
Şirket Vekili