

*Plant Nutrition
around the world is Our Business*

*Bitki besleme
bizim iřimiz*



www.eurofertgubre.com



Eurofert Gübre Sanayi, 2012 yılında Mersin'de kuruldu. Tarım bakanlığımızın onaylamış olduğu standartlarda Niğde - Bor Organize Sanayi Bölgesi'nde 30.000 m2 açık , 17.000 m2 kapalı alanıyla ve Mersin Organize Sanayi Bölgesinde 10.000 m2 açık 5.000 m2 kapalı alanıyla 2 tesisimiz faaliyet göstermektedir. Yıllık 75.000 ton katı granül gübre , 10.000 ton kristal damlama gübresi , 1 milyon litre sıvı gübre dolun kapasitesi ve her yıl artan kapasiteyle geleceğimize değer katmak için çalışıyoruz.

Ülkemiz ve dünya ekonomisinde en değerli üretim alanı olan tarımın, tarımda da kimyevi, organomineral gübrenin öneminin bilinciyle takip ettiğimiz misyonumuz, Türk çiftçisine en kaliteli ürünleri en uygun fiyatlarla sunarak, kuruluş amacımız olan çiftçilere hizmete devam etmektir.

Vizyonumuz, sürekli kendini geliştirip yenileyen yapısıyla tüketicilerin tercih ettiği bir marka olmaya devam edip, müşteri memnuniyetinden aldığımız güç ile Türkiye'de ve dünyada tarım faaliyetinin olduğu her bölgeye dokunmaktır.

KİMYASAL TABAN GÜBRELERİ



GLOBAL NP 20.20.0+16SO3+0,5Zn

GLOBAL NPK 15.15.15+15SO3+0,5Zn

GLOBAL HASAT 13.20.12+12SO3+ME (0,5 Fe+ 0,1 Mn+ 0,5 Zn)

GLOBAL FOSFAT 0.25.0

GLOBAL 10.20.0+ 10 SO3

GLOBAL ULTRA 12.16.0+12SO3

GLOBAL PANCAR 12-30-12

Tüm canlılar gibi bitkiler de büyümeleri, gelişmeleri ve diğer canlıların ihtiyaç duyduğu ürünleri üretebilmeleri için gelişme ortamlarından (toprak ve atmosfer) bazı maddeleri almak mecburiyetindedirler. Bunların başlıcası da sırasıyla Azot, Fosfor, Potasyum, Kükürt, Magnezyum, Çinkodur. Bitkilerin gelişme ortamlarında gerekli miktarda bu elementler bulunmadığından takviye olarak bu ürünleri içeren gübreleri dikkatli bir şekilde gerekli dozajlarda kullanmaları gerekmektedir. Bu ihtiyaçları belirli ve gerekli karışımlarla Global markasıyla sunmaktayız.



EURO KOMPOZE 15.15.15+15SO3

EURO KOMPOZE EKSTRA 15.15.15+15SO3+ME (1 Zn)

EURO KOMPOZE 20.20.0+ (20 SO3)

EURO SUPER KOMPOZE 20.20 +10 SO3+ME (1 Zn)

EURO KOMPOZE EKSTRA 13-24-12+10 SO3+ME (0,5 Fe+ 0,1 Mn+ 0,5 Zn)

EURO KOMPOZE EKSTRA 13.25.5+10SO3+ME (1 Zn)

EURO KOMPOZE 25-5-10



ORGANOMİNERAL TABAN GÜBRELERİ

UNIVERSAL

DEVLET
DESTEKLİ



UNIVERSAL SUPER	8.21.0+20 O.M + 10SO3 + ME (0,5 Fe +0,5 Mn + 0,5 Zn)
UNIVERSAL POWER	12.12.12+15 O.M + 10SO3 + ME (0,5 Fe +0,5 Mn + 0,5 Zn)
UNIVERSAL FULL	15.15.15+15 O.M +15.HFA
UNIVERSAL MULTI	6.16.6+16 SO3+ 15 OM + ME (0,5 Fe+ 0,5 Zn)
UNIVERSAL BAŞAK	12.22.0+15 O.M + 12SO3 + ME (0,1 Zn)
UNIVERSAL K	4.10.0+30 O.M
UNIVERSAL	MULTI ÇOTANAK 15.5.5 + 15 O.M + 6CaO + 4 MgO

Organomineral gübre; organik ve kimyasal hammaddelerin harmanlanarak üretildiği yeni bir gübre çeşididir. Organik maddelerin toprak iyileştirici özelliği ile kimyasal minerallerin avantajlarının bir gübrede toplanmasıyla elde edilir. UNIVERSAL organomineral gübreleri, organiklerin formundan kaynaklı kullanım ve atım dezavantajlarını ortadan kaldırır. Organomineral gübre içeriğinde bulunan organik maddeler, kalıcı toprak iyileştirmesi yapmakta ve köklerin gelişimini arttırmakta; kimyasallar ise gereken besin öğelerini optimum olarak sağlamaktadır.

Neden UNIVERSAL Organomineral Gübre?

- Türkiye topraklarının yaklaşık genelinde Organik madde değeri ortalama 1%in altındadır fakat bunun olması gereken optimal değer 4-3% aralığındadır bunu da yükseltmek için organik madde içeren gübreleri kullanmak gerekir..
- Ayrıca sadece organik madde miktarı değil toprak PH ı da 7.3-7 aralığında olması gerekirken Türkiye de Karadeniz bölgesi hariç bu değerler 8 ve üzeridir bu da diğer bitki besin elementlerinin de alımını engellemektedir. Bu sebepten biz EUROFERT GÜBRE A.Ş olarak tesislerimizde üretmiş olduğumuz UNIVERSAL ORGANOMİNERAL Gübrelerde Tuz İçeriği olmayan Potasyum ham maddeleri kullanmaktayız ve tüm Organomineral ürünlerimiz Organik maddenin yanı sıra Kükürt de içermektedir.
- **KISACASI TARLADA HEM VERİM ALIP HEM DE TOPRAĞINIZI REHABİLİTE ETMEK İSTİYORSANIZ UNIVERSAL ORGANOMİNERAL GÜBRE KULLANIMINI AKSATMAYINIZ...**



AZOTLU GÜBRELER



UNIVERSAL NİTRO 25.0.0 +10 SO₃+ 20 OM (Devlet Destekli)

GLOBAL ÜRE 46N

GLOBAL GRANÜL 33N (Üre-Amonyum Sülfat +20SO₃ AZOT %33 N)

GLOBAL 32 N+(25SO₃)

FERTIFER 32-0-5 + 22SO₃

Azotlu gübreler toprakta çok hareketli gübreler oldukları için fazla yağışlarla ve sulama suyu ile yıkanarak; veya gaz halinde uçmak suretiyle kayıplara uğrayabilirler. Bu gibi kayıpları önlemek ve bitkinin bu besin maddesine en fazla ihtiyacı olduğu zamanda onu toprakta hazır bulundurmak için bazen bitki için gerekli azot miktarının hepsini bir defada ekim veya dikimde vermeyip bitkinin çeşitli büyüme devrelerinde olmak üzere birkaç kısma bölünerek verilmelidir.

Azotlu gübrenin bölünerek verilmesine karar verildiği zaman ekim ve dikimde mutlaka yarısına yakın bir kısmının verilmesi çok faydalı olur. Gübrenin geri kalan kısmı bitki gelişmesinin hızlı olduğu dönemlerde ve çok geç kalınmadan verilmelidir. Azotlu gübreleri bitkiniz ihtiyaç duyduğça ziraat mühendisimize danışarak verebilirsiniz.

YAVAŞ SALINIMLI GÜBRELER

SELECT



**KLOR & TUZ
İÇERMEZ**

SELECT BLUE	15.15.15+20SO ₃ +ME (0,05 Fe + 0,05 Mn + 0,05 Zn)
SELECT BLUE MAGIC	12.12.17+17SO ₃ +ME (0,05 Fe + 0,05 Mn + 0,05 Zn)
SELECT PINK MAGIC	13.16.8+10SO ₃ +ME(0,05 Fe + 0,05 Mn + 0,05 Zn)
SELECT GREEN	20.10.10+ME (0,05 Fe + 0,05 Mn + 0,05 Zn)

- Tüm makro elementlerde uzun süreli ve dengeli salınım ömrü
- Yüksek oranda mikro element desteği
- Sürekli ve dengeli beslenme ile hastalıklara dayanıklılık
- Sağlıklı ve güçlü kökler, daha canlı bitki görünümü.
- İyi ve dengeli beslenme
- Klorsuz içerik
- İş gücünde tasarruf



DAMLAMA GÜBRELERİ

FERTIFER



FERTIFER	18-18-18+ME
FERTIFER	20-20-20+TE
FERTIFER	15.30.15+ME
FERTIFER	17-9-30+ME
FERTIFER	10-0-45+ME
FERTIFER AZO-N	20.0.5+30SO3
FERTIFER NITRO	32.0.5+22SO3

SAF GÜBRE

FERTIFER MAP 12.61

FERTIFER POTAS (%60K2O)

Bitki besleme en basit anlamda bile mutlak gerekli besin maddelerinin topraktan ve yapraktan gelişini güzel uygulanması temeline dayanmaz. Bitki besleme baştan aşağı bitkideki fonksiyonları, toprak gereksinimlerini ve karmaşık bir şekilde değerlendirip ona göre hareket etmek gerekir.

PANTHERE BALANCE	19.19.19 + ME
PANTHERE COLOUR	17.7.27 + (10SO3) + ME
PANTHERE HIGH PHOS	10.40.10 + (10SO3) +ME

KLORSUZ

SIVI GÜBRELER

Strike
sıvı gübre



STRİKE NOF	%20 O.M + %1N + %3 K ₂ O + %11 O.K
STRİKE NİTRO	%26 N (ÜRE 26)
STRİKE AMMONİA	%21 N (10AMONYAK+11 ÜRE)
STRİKE HUMİC	%8 O.M + %12 HFA + %2,5 K ₂ O
STRİKE K	5-0-30
STRİKE LUCKY	7-7-7 + %11 O.M
STRİKE	ZNP 5-18-0+ME (%3 Zn)

MERSİN FABRİKA
2. Organize San. Bölgesi 15. Cd. No: 4 Akdeniz / MERSİN
NİĞDE FABRİKA
Organize Sanayi Bölgesi No: 13 Bor/NİĞDE

Tel : +90 324 235 50 00

Faks : +90 324 238 17 37

OFİS

İnönü Mahallesi Adnan Menderes
Bulvarı Güliz Apartmanı No:88 Kat:4
No:4 Yenişehir/MERSİN/TÜRKİYE

info@eurofertgubre.com