

 **ottofert**

CROP NUTRITION



Ürün Katalođu

Sürdürülebilir Tarım Kalite Politikamız

İÇİNDEKİLER

1- Suda Çözünür NPK Gübreler

Damla Sulama Gübresi

- CROPFERT 20-20-20+ME
- CROPFERT 18-18-18+ME
- CROPFERT 16-8-24+ME
- CROPFERT 20-10-20+ME
- CROPFERT 15-30-15+ME
- CROPFERT 5-5-40+ME

- ULTIMATE 20-20-20+ME
- ULTIMATE 18-18-18+ME
- ULTIMATE 16-8-24 + ME
- ULTIMATE 20-10-20 + 10 SO₃ + ME
- ULTIMATE 15-30-15+ME
- ULTIMATE 5-5-40+ME
- ULTIMATE 10-0-40+ME

2- Mikro Besin Maddeleri / Yaprak Gübresi

- ADVAN Fe EDDHA
- ADVAN MIX

3- Organomineral Gübreler

- ORGANIO DETRO
- ORGANIO NITRO 15

4- Organik Ürünler

- ORGANIO NOTTE
- ORGANIO CROP
- ORGANIO TELLUS





Sürdürülebilir Tarım Kalite Politikamız

İÇİNDEKİLER

5- Kimyevi Gübreler

- ULTIMATE FLORAKEY 3-20-0
- ULTIMATE OriZinc 5-15-0 5 Zn
- ULTIMATE FORTE 3-15-0
- ULTIMATE POTASIO
- ULTIMATE KALIUM
- ULTIMATE CALRON
- ULTIMATE PeakCal

Ottofert



DOĞRU teknik ekip ile
DOĞRU gübre,
DOĞRU doz,
DOĞRU zaman,
DOĞRU yer..

Sürdürülebilir tarım, tarımsal faaliyetlerin devam etmesini sağlayacak ekonomik bir tatmin düzeyini, toplumsal talepleri karşılayabilecek ama aynı zamanda doğal dengeye de zarar vermeden yürütülecek tarımsal sistemleri ifade eder. Sürdürülebilir tarıma geçiş bir süreçtir ve hedefe ulaşmanın sistemdeki tüm katılımcıların sorumluluğu olduğuna dikkat çekmek önemlidir. Hedeflerimizden birkaçı şunlardır;

- Sürdürülebilir tarım için **bitki genetik kaynaklarının** daha etkin biçimde korunmasına ve kullanılmasına çaba harcanmak,
- Tarımda **zararlılarla** mücadele ve kontrol yöntemlerini daha **çevre dostu** bir yapıya kavuşturmak,
- Bitkisel üretimde daha çevre dostu **bitki beslenmesi** yöntemleri geliştirmek ve kullanımının **teşvik** edilmesine yardımcı olmak,
- Çevre dostu **gübre programları** ve uygulamalarını yakından takip ederek bu amaçla geliştirilen ve uygulanan üretim teknolojilerinin eğitim ve yayma **projelerinde** yer almak.

Sürdürülebilirlik özelliği taşıyan ürünlerimiz **reel ticarete** ilişkin standartlara uygundur. Ayrıca standartların denetimi ve belgelendirilmesi **hukuki güvence** altına alınmıştır. Ürünlerimizi her yönüyle geliştirirken: **akıllı kaynak** kullanımı, **verimi** artırmak, **karbon ayak izlerini** azaltmak, küçük çiftçilerin **gelirlerini** desteklemek ve **esneklik** oluşturma prensiplerini göz önünde bulunduruyoruz.



Kalite Politikamız, aşağıdaki yönetim ilkeleri ve davranışları tarafından tanımlanır ve güçlü bir şekilde uygulanır;

- Müşterilerimizle karşılıklı **kazançlı** bir ilişki kurmak, uzun vadeli başarılar sağlamak,
- Müşterilerimizin ihtiyaçlarına **doğru** ve hızlı bir şekilde cevap vermek
- **Kalite, maliyet ve zamanlama** üzerinde uzmanlaşmak
- Her düzeyde en iyi uygulamaların **sistemik** araştırmasını ve kullanımını geliştirmek ve **güvenilir** risk yönetimi sağlamak
- **Verimli** iş süreçlerine, iyi tanımlanmış ölçümlere, en iyi uygulamalara ve müşteri anketlerine dayalı olarak sürekli **iyileştirme** ve **inovasyon** sağlamak
- Uygun **geliştirme programları** aracılığıyla ve **güçlü yönetim** katılımı ve bağlılığı göstermek



MIKRO ELEMENTLER



• ADVAN Fe EDDHA

(6% Fe Demir Şelatı-EDDHA - 1,2 ortho ortho)

Ürün Tipi: Mikro Besin Maddesi

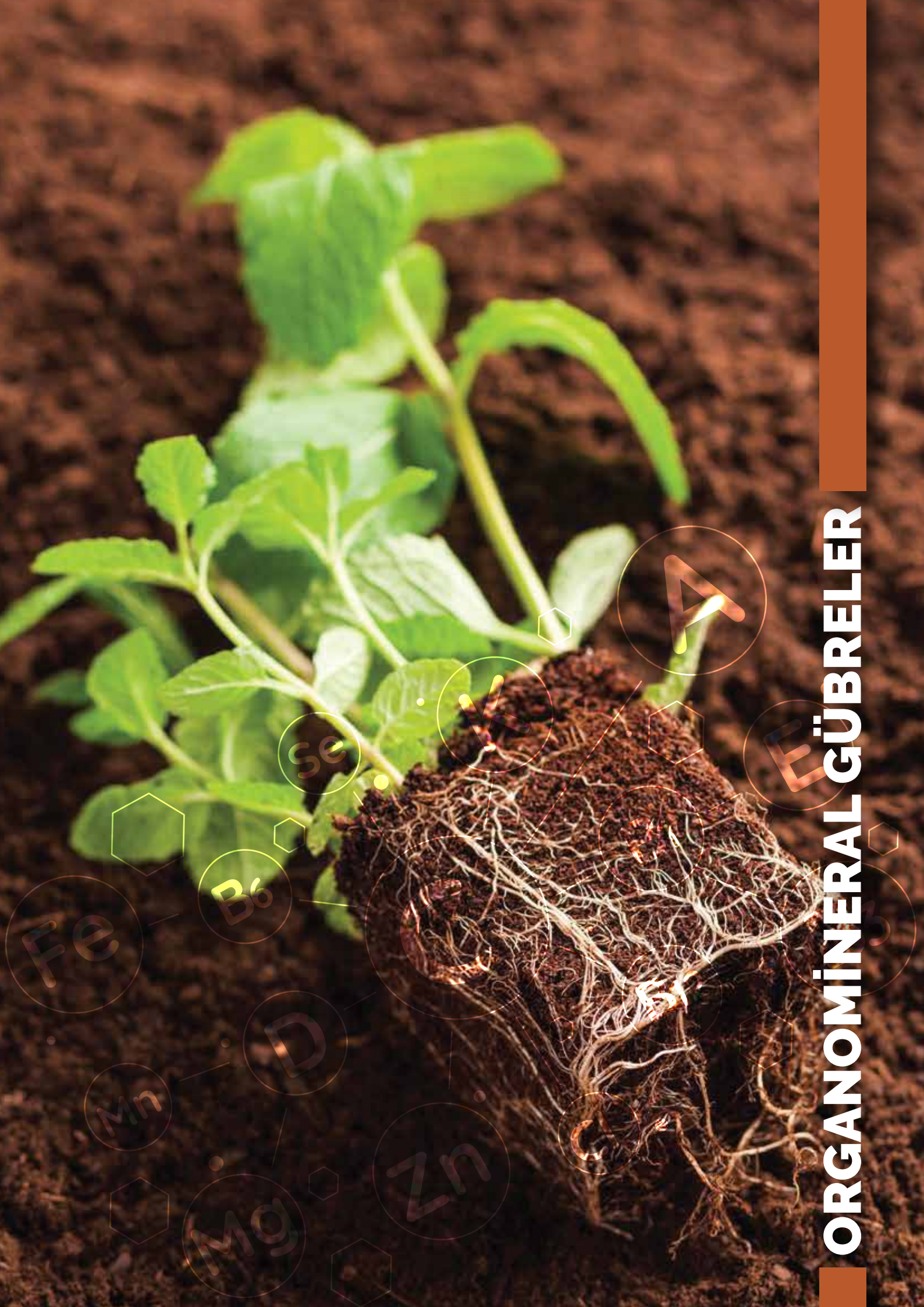


• ADVAN MIX

Ürün Tipi: Mikro Besin Maddeleri Karışımı

İÇERİK	w/w
Demir (Fe), Demir Sülfat	% 7
Çinko (Zn), Çinko Sülfat	% 7
Mangan (Mn), Mangan Sülfat	% 5
Bakır (Cu), Bakır Sülfat	% 1
Bor (B)	% 1
Molibden (Mo)	% 0.02





ORGANOMINERAL GÜBRELER

ORGANIO DETRO**18% OM + 5% AA + 4-6-4 + 2MgO + ME****Ürün Tipi: NPK'lı Sıvı Organomineral Gübre****İÇERİK****W / W**

Organik Madde	% 18
Toplam Azot (N)	% 4
Üre Azotu (NH ₂ -N)	% 3
Nitrat Azotu (NO ₃ -N)	% 1
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	% 6
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 4
Magnezyum Oksit (MgO)	% 2
Serbest Amino Asit	% 5
Çinko (Zn)	% 2
Mangan (Mn)	% 0,5
Bor (B)	% 0,1
Alginik Asit	% 0,02
Giberellik Asit	100 ppm
Maksimum Klor	% 0,42

**ORGANIO NITRO 15****Ürün Tipi: Azotlu Organomineral Gübre****İÇERİK****W / W**

Organik Madde	% 20
Toplam Azot (N)	% 15
Organik Azot (N)	% 1
Üre Azotu (NH ₂ -N)	% 14
Maksimum Klor (Cl)	% 1,1





ORGANİK ÜRÜNLER

ORGANIO NOTTE**Ürün Tipi:** Bitkisel Menşeli Sıvı Organik Gübre**İÇERİK**

	W / W
Organik Madde	% 40
Organik Karbon	% 18
Toplam Azot (N)	% 2
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 1

**ORGANIO CROP****Ürün Tipi:** Bitkisel Menşeli Sıvı Organik Gübre**İÇERİK**

	W / W
Organik Madde	% 30
Organik Karbon	% 14
Toplam Azot (N)	% 1
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 3



ORGANIO TELLUS

Ürün Tipi: Hayvan Menşeli Amino Asit

İÇERİK

	W / W
Organik Madde	% 50
Organik Karbon	% 18
Toplam Azot (N)	% 8
Serbest Amino Asit	% 12





KİMYEVİ GÜBRELER

ULTIMATE FORTE

3-15-0

Ürün Tipi: NP Çözeltisi

İÇERİK

	W / W
Toplam Azot (N)	% 3
Üre Azotu (NH ₂ -N)	% 3
Suda Çözünür Fosfor Pentoksit (P ₂ O ₅)	% 15
Kükürt Trioksit (SO ₃)	% 45



ULTIMATE FLORAKEY 3-20-0

Ürün Tipi: NP Çözeltisi

İÇERİK

	W / W
Toplam Azot (N)	% 3
Amonyum Azotu (NH ₄ -N)	%1.5
Nitrat Azotu (NO ₃ -N)	% 1.5
Suda Çözünür Fosfor Pentoksit (P ₂ O ₅)	% 20



ULTIMATE KALIUM 20

Ürün Tipi: Potasyum Çözeltisi

İÇERİK

	W / W
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 20



ULTIMATE POTASIO 28

Ürün Tipi: Potasyum Çözeltisi

İÇERİK

Suda Çözünür Potasyum Oksit (K₂O)

W / W

28 %



ULTIMATE PeakCal

Ürün Tipi: Kalsiyum Nitrat Süspansiyonu

İÇERİK

Toplam Azot (N)

W / W

% 8

Nitrat Azotu (NO₃-N)

% 8

Kalsiyum Oksit (CaO)

% 14

ULTIMATE OriZinc 3-15-0+ME

Ürün Tipi: NP Çözeltisi

İÇERİK

Toplam Azot (N)

W / W

% 3

Nitrat Azotu (NO₃-N)

% 1.5

Amonyum Azotu (NH₄-N)

% 1.5

Suda Çözünür Fosfor Pentoksit (P₂O₅)

% 15

Suda Çözünür Çinko (Zn)

% 5



• ULTIMATE CALRON

Ürün Tipi: Kalsiyum Nitrat Çözeltisi

İÇERİK

Toplam Azot (N)

W / W

% 8

Nitrat Azotu (NO₃-N)

% 8

Kalsiyum Oksit (CaO)

% 14

Suda Çözünür Bor (B)

% 0.5



Ottofert

OTTOFERT KİMYA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

Etiler Mah. A. Menderes Bulvarı Sargınlar İş Mrk. No.55/604
07010 / Muratpaşa | Antalya | TURKEY

+90 242 322 50 00 | www.ottofert.com.tr

TÜRKİYE DİSTRİBÜTÖRÜ



TECHNICAL SUPPORT LINE
+90 533 600 16 22

www.akzagro.com.tr

