

organiksa®

Magic Leon  Black Diamond  Ormin K Plus

*gübre*

[www.organiksa.com.tr](http://www.organiksa.com.tr)  
[en.organiksa.com.tr](http://en.organiksa.com.tr)



## HAKKIMIZDA

**ORGANIKSA A.Ş.** Organomineral ve Kimyasal Gübre Üretimi ile birlikte Leonardit Madenciliği, Toprak Düzenleyici ve Bitki Besleme Konularında faaliyet göstermektedir. Firmamız 1991 yılında kurulan DUMAN Grup bünyesinde olan tecrübeli bir firma olup, girişimci ruhu ve sahip olduğu dinamik kadrosuyla kısa zamanda müşterilerinin güvenini kazanıp ürün yelpazesini genişletmiştir.

Balıkesir Bandırma'da yer alan Bitki Besleme ve Gübre üretimi tesisleri, teknolojik makine parkuruyla, uzman ARGE kadrosunun titiz işçilik ve kalitesiyle en iyi ve sürdürülebilir hizmeti kendine ilke edinmiş olan firmamız dünyaca tanınan bir firma olabilme yolunda ihracatlarıyla, yurtdışında ve yurtiçinde kalitesi ve güveniyle çalışmalarını hızla sürdürmektedir.

## Organiksa Gübreleri Dünya Pazarında



Konusunda uzman Ziraat Mühendislerinden oluşan kadrosu düzenli çiftçi ziyaretleri yaparak sorunları yerinde ve zamanında tespit etmekte, uygun çözüm yolları sunarak kaliteli ve verimli bir üretime yardımcı olmaktadır. ORGANIKSA Dünya çapındaki tarımsal gelişmeleri ve yenilikleri takip etmekte, ARGE bilgisini geliştirmeyi, ürün çeşitliliğini arttırmayı, bitki besleme sorunlarına iyi ve kalıcı çözümler bularak üretmiş olduğu ürünlerle çözüm yolları sunmayı hedef edinmiştir.

## ÇALIŞTIĞIMIZ BİRLİKLER

PANKO BİRLİK (PANCAR EKİCİLER KOOPERATİFİ)

TARIM KREDİ KOOPERATİFLERİ

TRAKYA YAĞLI TOHUMLAR TARIM SATIŞ KOOPERATİFLERİ BİRLİĞİ

S.S. TARIŞ ÜZÜM TARIM SATIŞ KOOPERATİFLERİ BİRLİĞİ

MARMARABİRLİK



## ORGANİK GÜBRELER - LEONARDİT - KARIŞIM TOPRAK DÜZENLEYİCİLER



### MAGIC LEON

#### Garanti Edilen İçerik w/w

Organik Madde	: %20
Toplam Humik+Fulvik Asit	: %20
Maksimum Nem	: %20
pH	: 3,5-5,5
Fiziksel Yapısı	: Granül



### BROWN POWER

#### Garanti Edilen İçerik w/w

Organik Madde	: %20
Toplam Humik+Fulvik Asit	: %20
Maksimum Nem	: %20
pH	: 3,5-5,5
Fiziksel Yapısı	: Granül



### MAGIC POWER

#### Garanti Edilen İçerik w/w

Organik Madde	: %20
Toplam Humik+Fulvik Asit	: %20
Maksimum Nem	: %20
pH	: 3,5-5,5
Fiziksel Yapısı	: Granül



### ÇOTANAK POWER

#### Garanti Edilen İçerik w/w

Organik Madde	: %20
Toplam Humik+Fulvik Asit	: %20
Maksimum Nem	: %20
pH	: 3,5-5,5
Fiziksel Yapısı	: Granül



### OLIVE POWER

#### Garanti Edilen İçerik w/w

Organik Madde	: %20
Toplam Kükürttri Oksit (SO <sub>2</sub> )	: %0,77
Suda Çözünür Kükürttri Oksit (SO <sub>3</sub> )	: %0,41
Toplam Humik+Fulvik Asit	: %20
Maksimum Nem	: %20
pH	: 3,5-5,5
Fiziksel Yapısı	: Granül



## BLACK DIAMOND SIVI MİKRO İZ ELEMENTLER



### BLACK DIAMOND COPPER - BAKIR SÜLFAT İÇERİKLİ

#### Garanti Edilen İçerik w/w

Suda Çözünür Bakır (Cu) : %5



### BLACK DIAMOND IRON - DEMİRSÜLFAT İÇERİKLİ

#### Garanti Edilen İçerik w/w

Suda Çözünür Demir (Fe) : %5



### BLACK DIAMOND BORON (BORİK ASİT İÇERİKLİ)

#### Garanti Edilen İçerik w/w

Suda Çözünür Bor (B) : %5



### BLACK DIAMOND ZİNCBORON (BOR (B) VE ÇİNKO (ZN-SÜLFAT KARIŞIMI))

#### Garanti Edilen İçerik w/w

Suda Çözünür Bor (B) : %3  
Suda Çözünür Çinko (Zn) : %3



### BLACK DIAMOND NPK 10-10-10

#### Garanti Edilen İçerik w/w

Toplam Azot (N) : %10  
Üre Azotu (N-NH<sub>2</sub>) : %10  
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) : %10  
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K<sub>2</sub>O) : %10



### BLACK DIAMOND NİTRO CALBOR

#### Garanti Edilen İçerik w/w

Toplam Azot (N) : %8  
Nitrat Azotu (N-NO<sub>3</sub>) : %8  
Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO) : %14  
Suda Çözünür Bor (B) : %0,5



### BLACK DIAMOND AMİNO POTASYUM

#### Garanti Edilen İçerik w/w

Toplam Organik Madde : % 10 Serbest Aminoasitler : % 8  
Toplam Azot (N) : % 3 Maksimum Klor (Cl) : % 0,98  
Organik Azot (N) : % 0,8 pH Aralığı : 10 - 12  
Üre Azotu (N) : % 2,2  
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K<sub>2</sub>O) : % 20



### BLACK DIAMOND COMBI

#### Garanti Edilen İçerik w/w

Suda Çözünür Bor (B) : %1  
Suda Çözünür Çinko (Zn) : %3  
Suda Çözünür Demir (Fe) : %3  
Suda Çözünür Mangan (Mn) : %1,5  
Suda Çözünür Bakır (Cu) : %1



### BLACK DIAMOND NİTROGEN - 28

#### Garanti Edilen İçerik w/w

Toplam Azot (N) : %28  
Amonyum Azotu (N) : %7  
Nitrat Azotu (N) : %7  
Üre Azotu (N) : %14



**BLACK DIAMOND SIVI GÜBRELER**  
**BLACK DIAMOND SIVI HUMİK ASİTLER VE HUMİK VE FULVİK ASİT İÇERİKLİ NPK KATKILI GÜBRELER**



**BLACK DIAMOND HUMIC ACID(SIVI HÜMİK ASİT)**

**Garanti Edilen İçerik w/w**

Toplam Organik Madde	: %15
Toplam Humik+Fulvik Asit	: %12
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	: %5
pH Aralığı	: 8-10



**BLACK DIAMOND EXTRA ÇİNKO**

**Garanti Edilen İçerik w/w**

Organik Madde	: %13
Toplam Azot (N)	: %3
Üre Azotu (N-NH <sub>2</sub> )	: %3
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	: %8,5
Suda Çözünür Çinko (Zn)	: %5,5
pH Aralığı	: 9-11



**BLACK DIAMOND EXTRA**

**Garanti Edilen İçerik w/w**

Organik Madde	: %11
Toplam Azot (N)	: %4
Amonyum Azotu (N)	: %1
Üre Azotu (N)	: %3
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	: %6
Suda Çözünür Çinko (Zn)	: %2
pH Aralığı	: 8,5-10,5

**BLACK DIAMOND AMINO ASİT KATKILI İZ ELEMENTLİ GÜBRELER**



**BLACK DIAMOND AMİNO**

**Garanti Edilen İçerik w/w**

Toplam Organik Madde	: %20	pH Aralığı	: 8-10
Organik Karbon	: %11		
Organik Azot (N)	: %0,7		
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	: %5		
Serbest Amino Asitler	: %4		



**BLACK DIAMOND AMINO-CALCIUM**

**Garanti Edilen İçerik w/w**

Organik Madde	: %15	Üre Azotu (N)	: %8,5
Organik Azot (N)	: %1,5	pH aralığı	: 4,8-6,8
Toplam Azot (N)	: %10		
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	: %4		
Serbest Amino Asitler	: %6		
Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO)	: %3		



**BLACK DIAMOND SUPERMAX (BİTKİSEL MENŞEİLİ AMİNO) GLİSERİNLİ AMİNO**

**Garanti Edilen İçerik w/w**

Toplam Organik Madde	: %20	pH Aralığı	: 7-9
Organik Karbon	: %13		
Organik Azot (N)	: %0,8		
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	: %4		
Serbest Amino Asitler	: %6		



## BLACK DIAMOND SIVI NPK GÜBRELERİ



### BLACK DIAMOND PHOSPHORUS (SIVI FOSFOR)

Garanti Edilen İçerik	w/w
Toplam Azot (N)	: %3
Üre Azotu (N)	: %3
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	: %20



### BLACK DIAMOND POTASH (SIVI POTASYUM)

Garanti Edilen İçerik	w/w
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	: %30

## ÖZEL BİTKİ GÜBRELERİ



### BLACK DIAMOND ZEYTİN

Garanti Edilen İçerik	w/w
Organik Madde	: %15
Toplam Azot (N)	: %11
Amonyum Azotu (N)	: %1
Üre Azotu (N)	: %10
Toplam Fosforpenta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	: %7
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	: %7
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	: %10
Suda Çözünür Bor (B)	: %1
Suda Çözünür Çinko (Zn)	: %1
pH Aralığı	: 8,5-10,5



### BLACK DIAMOND DOMATES

Garanti Edilen İçerik	w/w
Organik Madde	: %15
Toplam Azot (N)	: %10
Üre Azotu (N-NH <sub>2</sub> )	: %10
Toplam Fosforpenta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	: %3
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	: %3
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	: %10
Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO)	: %2
Suda Çözünür Mangan (Mn)	: %0,5
Suda Çözünür Çinko (Zn)	: %1
pH Aralığı	: 9-11

## BLACK DIAMOND SIVI MİKRO İZ ELEMENTLER



### BLACK DIAMOND CALCIUM (KALSIYUM NİTRAT ÇÖZELTİSİ)

Garanti Edilen İçerik	w/w
Toplam Azot (N)	: %8
Nitrat Azotu (N)	: %8
Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO)	: %14,4



### BLACK DIAMOND ZİNKO - ÇİNKO SÜLFAT İÇERİKLİ

Garanti Edilen İçerik	w/w
Suda Çözünür Çinko (Zn)	: %6



### BLACK DIAMOND MAGNESIUM

Garanti Edilen İçerik	w/w
Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO)	: %7
Suda Çözünür Kükürt Trioksit (SO <sub>3</sub> )	: %14



**MAGIC LEON ORGANOMINERAL GÜBRELERİ**  
**ORGANİK MADDE + NPK + HUMİK VE FULVİK ASİT KATKILI ORGANOMINERAL GÜBRELER**  
**NPK KOMPOZE GÜBRELER + LEONARDİT LEONARDİT KATKILI İZ ELEMENTLİ GÜBRELER**



**MAGIC LEON NPK (7-7-7 +ZN)**

**Garanti Edilen İçerik**

**w/w**

Toplam Organik Madde	: %25	Suda Çözünür Potasyum Oksit ( $K_2O$ )	: %7
Toplam Humik+Fulvik Asit	: %25	Suda Çözünür Çinko (Zn)	: %1
Toplam Azot (N)	: %7	Maksimum Nem	: %20
Amonyum Azotu (N)	: %4	pH Aralığı	: 5,8-7,8
Üre Azotu (N)	: %3		
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit ( $P_2O_5$ )	: %7		
Toplam Fosforpenta Oksit ( $P_2O_5$ )	: %7		



**MAGIC LEON (10-10-0+20 SO<sub>3</sub>)**

**Garanti Edilen İçerik**

**w/w**

Organik Madde	: %15	Maksimum Klor (Cl)	: %0,5
Toplam Azot (N)	: %10	Maksimum Nem	: %20
Amonyum Azotu (N-NH <sub>4</sub> )	: %10	pH Aralığı	: 5-7
Toplam Fosforpenta Oksit ( $P_2O_5$ )	: %10		
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit ( $P_2O_5$ )	: %9		
Suda Çözünür Kükürttri Oksit (SO <sub>3</sub> )	: %20		
Toplam (Humik+Fulvik) Asit	: %6		



**MAGIC LEON (8-21-0 + SO<sub>3</sub>)**

**Garanti Edilen İçerik**

**w/w**

Organik Madde	: %15	Maksimum Klor (Cl)	: %0,2
Toplam Azot (N)	: %8	Maksimum Nem	: %20
Amonyum Azotu (N-NH <sub>4</sub> )	: %8	pH Aralığı	: 5-7
Toplam Fosforpenta Oksit ( $P_2O_5$ )	: %21		
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit ( $P_2O_5$ )	: %18		
Suda Çözünür Kükürttri Oksit (SO <sub>3</sub> )	: %5		
Toplam (Humik+Fulvik) Asit	: %5		



**MAGIC LEON POTASYUM NK (1-0-15)**

Garanti Edilen İçerik	w/w
Toplam Organik Madde	: %10
Toplam Azot (N)	: %1
Üre Azotu (N)	: %1
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	: %15
Toplam (Humik+Fulvik) Asit	: %7
Maksimum Nem	: %20
pH Aralığı	: 4,5-6,5



**MAGIC LEON (6-16-6)**

Garanti Edilen İçerik	w/w
Organik Madde	: % 10
Toplam Azot (N)	: % 6
Amonyum Azotu (N)	: % 6
Toplam Fosforpenta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	: % 16
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	: % 15
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	: % 6
Toplam (Humik+Fulvik) Asit	: % 6
Maksimum Nem	: % 20
pH Aralığı	: 6-8



**ÇOTANAK POWER**

Garanti Edilen İçerik	w/w
Organik Madde	: %15
Toplam Azot (N)	: %7
Organik Azot (N)	: %0,5
Üre Azotu (N-NH <sub>2</sub> )	: % 6,5
Su da Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	: %5
Maksimum Clor (CL)	: %0,5
Toplam Humik + Fulvik Asit	: %8
Su da Çözünür Bor (B)	: %0,2
Su da Çözünür Çinko (ZN)	: %0,3
Maksimum Nem	: %20
pH	: 5,5 - 7,5





**ORMIN K HUMATE TOZ SERİSİ SUDA ERİYEN MAKRO VE MİKRO ELEMENTİ ORGANOMİNERAL GÜBRE YAPRAKTAN VE TOPRAKTAN UYGULAMA**



**ORMIN K PLUS 2-0-10**

**Garanti Edilen İçerik**

w/w

Toplam Organik Madde	: %30	Maksimum Nem	: %20
Toplam Azot (N)	: %3	Toplam (Humik+Fulvik) Asit	: %30
Amonyum Azotu (N-NH <sub>4</sub> )	: %2	pH Aralığı	: 7-9
Üre Azotu (N-NH <sub>2</sub> )	: %1		
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	: %10		
Maksimum Klor (CL)	: %0,5		



**ORMIN K PLUS 2-0-10**

**Garanti Edilen İçerik**

w/w

Toplam Organik Madde	: %45	Maksimum Nem	: %20
Toplam Azot (N)	: %2	pH Aralığı	: 7,5-9,5
Amonyum Azotu (N-NH <sub>4</sub> )	: %2		
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	: %10		
Toplam (Humik+Fulvik) Asit	: %45		



**ORMIN GOLD NPK 15-15-15 + ME**

pH Aralığı

**Garanti Edilen İçerik**

w/w

Toplam Organik Madde	: %25	Toplam Fosforpenta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	: %15
Toplam Azot (N)	: %15	Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	: %15
Amonyum Azotu (N)	: %4,12	Suda Çözünür Çinko (Zn)	: %1
Üre Azotu (N)	: %6,78	Maksimum Nem	: %20
Nitrat Azotu (N)	: %4,10	pH Aralığı	: 5,6-7,6
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	: %15		



**ORMIN GOLD PLUS (10-10-10+ ME)**

**Garanti Edilen İçerik**

w/w

Toplam Organik Madde	: %25	Toplam Fosforpenta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	: %10
Nitrat Azotu (N)	: %2	Suda Çözünür Çinko (Zn)	: %1
Toplam Azot	: %10	Maksimum Nem	: %20
Amonyum Azotu (N)	: %2	pH Aralığı	: 3,5-5,5
Üre Azotu (N)	: %6		
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	: %10		
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	: %10		



## ORMIN HUMATE ÇİNKO

Garanti Edilen İçerik	w/w
Toplam Organik Madde	: %40
Toplam Humik+Fulvik Asit	: %45
Suda Çözünür Çinko (Zn)	: %5
Maksimum Nem	: %20
pH Aralığı	: 5-7



## ORMIN K-HUMATE DEMİR

Garanti Edilen İçerik	w/w
Toplam Organik Madde	: %45
Toplam Humik+Fulvik Asit	: %45
Suda Çözünür Demir (Fe)	: %10
Maksimum Nem	: %20
pH Aralığı	: 3,7-5,7



## ORMIN K-HUMATE COMBİ

Garanti Edilen İçerik	w/w
Toplam Organik Madde	: %40
Toplam Humik+Fulvik Asit	: %40
Suda Çözünür Demir (Fe)	: %3
Suda Çözünür Çinko (Zn)	: %3
Suda Çözünür Bakır (Cu)	: %1
Suda Çözünür Mangan (Mn)	: %2
Suda Çözünür Molibden (Mo)	: %0,02
Suda Çözünür Bor (B)	: %0,5
Maksimum Nem	: %20
pH Aralığı	: 4,7-6,7



## ORMIN AMINO PLUS 8-15-8

Garanti Edilen İçerik	w/w
Organik Madde	: %50
Toplam Azot (N)	: %8
Amonyum Azotu (N-NH <sub>4</sub> )	: %2
Organik Azot	: %6
Toplam Fosforpenta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	: %15
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	: %15
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	: %8
Maksimum Nem	: %20
Serbest Aminoasitler	: %31
pH Aralığı	: 3,5-5,5



ORSER KONTROL VE SERTİFİKASYON LTD. ŞTİ.

## CERTIFICATE OF CONFORMITY

(FOR INPUTS SUITABLE FOR USE IN ORGANIC FARMING ACCORDING TO THE  
834/2007 & 889/2008 EC REGULATIONS)

**ORGANIKSA TARIM MADENCİLİK NAK. SAN. VE TİC. A.Ş.**  
EDİNCİK MAH. ALİBEY MEZARLIĞI KÜME EVLERİ ORGANIKSA 15-A  
**BANDIRMA / BALIKESİR**

Herewith this document, ORSER confirms that; it is appropriate to use the following inputs for organic farming activities produced in accordance with EU standards 834/2007, EU 889/2008 by the above mentioned operator within the framework of the controls and existing contractual principles. The operator has agreed to comply with the ORSER input standard rules and has included his/her relevant units to the audit program in accordance with the provisions of the specified regulation. This document can not be used as a sales guarantee. If the requested criteria are not met, the document can be suspended or cancelled. For this reason it should be returned on request.

Operator Code : TR-OT-011/İ-10-033

Main Activity: INPUT PRODUCTION

Contract Number : SZ-2017-929

Product Name:  
ORGANO-MINERAL FERTILIZERS &  
SOIL IMPROVER (ANNEX-1)

Certificate Number : G-2019-003

Date of Control: 11/12/2019

This certificate is valid from date of 14/12/2019 until date of 14/12/2020



*(Handwritten signature)*

Place and Date:

14/12/2019

Approval:

HANİFE ÖZLER ARPAGUŞ

ANKARA

Prof. Dr. Ahmet Taner Kışlalı Mah. 2842. Sokak No: 4 06810 Çayyolu, Çankaya / ANKARA

Certifier



**ORGANIKSA TARIM MAD. NAK. SAN. ve TİC. A.Ş.**

+ 90 (266) 727 24 24

+ 90 (266) 727 24 25

Fabrika Adresi: Edincik Mah. Alibey Mezarlığı KM. Evi. Organiksa 15 A / Bandırma / BALIKESİR



[www.organiksa.com.tr](http://www.organiksa.com.tr)



[info@organiksa.com.tr](mailto:info@organiksa.com.tr)

[exportmanager@organiksa.com.tr](mailto:exportmanager@organiksa.com.tr)