



Anadolu Harman® Tarım Gübre Sanayi LTD.ŞTI

Sıvı Organik Fındık Gübresi

Toprağın verimliliğini artırır ve ürünlerdeki kimyasal kalıntıları ortadan kaldırır.

- % 100 organik sıvı gübredir
- Kimyasal gübre kullanımını %50 azaltır
- Onlarca bitki özünden fermentasyon yolu ile üretilmektedir
- Tavsiye edilen dozlarda kullanımı sonrası yüksek oranlarda verim artışı sağlar
- Var olan sitokinin ve oksin hormonlarını teşvik ederek her aşamada gelişimi destekler
- Ağır metalleri organik bazda parçalar ve bitkiler için besiyer ortamını sağlar. Bu sayede yeraltı sularını ve toprağı organik hale getirir
- Toprakta geçmişten gelen kimyasal kalıntıları yok eder



Faydaları:

- Toprağı organik madde açısından zenginleştirir.
- Toprağın verimliliği artırır ve ürünlerdeki kimyasal kalıntıyı elimine eder.
- Bitkinin doğal gelişimini ve büyümesini maksimize eder.
- Toprağın ve bitkinin bakım maliyetini azaltır ve böylece işçilik giderleri azalır.
- Her yıl ürün alınması nedeniyle, üretim ve verimliliği artırır.
- Bitkide hücre bölünmesi ve büyüme hızını artırır.
- Toprağı gözenekli bir yapı kazandırır ve su tutma kapasitesi artırır, su kullanımında tasarruf sağlar.
- Bitkilerin ve toprağın kuraklığa karşı direncini artırır.
- Toprak yüzeyinde lifli ve yoğun bir yapı oluşturur.
- Erozyon tehlikesine karşı daha direçli bir toprak yapısı oluşturur.
- Bitkilerde haşere ve böceklerle karşı direnç gelişimini sağlar.
- Toprağın hava ve su geçirgenliğini artırır.
- Toprakta biyocanlılığı artırır.
- Toprakta organik madde artışına bağlı olarak koyu renk oluşumunu ve daha fazla güneş ışığı tutulmasını sağlar.

Depolama Şartları:

Orijinal ambalajında normal şartlar altında (serin ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal şartlarda en az 5 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. Depolama sıcaklığı + 5 ile 35 °C arasında olmalıdır.

Kullanım Şekli ve Uygulama Alanları:

ÜRÜN ADI	ÜRÜN ADI	TOPRAKTAN CC/DAA	YAPRAKTANCC/DAA	UYGULAMA ZAMANI
Sebzeler	Salatalık, domates, biber, patlıcan, bamy, fasulye, bezelye, havuç, soğan, sarımsak, lahanagiller, kereviz, brokoli, karnabahar, ıspanak, marul, maydonoz vb.	750 cc	250 cc	Topraktan sulama suyu ile verilir. Fidenin kendisine şaşırtılmasından 3 gün önce veya hemen sonra verildiği gibi, can suyu ile birlikte de verilebilir. Diğer bitkisel ve meyve ağaçları için vejetatif gelişim başlangıcından hasada kadar tekrarlı uygulanır. Meyve tohumu için çiçek öncesi ve çiçek sonrası yapraktan uygulanır.
Meyveler	Naranciyeye, Elma, Şeftali, Erik, Kayısı, Vişne, Armut, Nektarin vb..	750 cc	250 cc	Toprak altı uygulaması yapılır. 1 ay sonra yapraktan uygulama yapılır. Ot ilacı sonrası 3. uygulama yapılır.
Tahıllar	Buğday, Arpa, Yulaf, Çavdar, Çeltik vb.	750 cc	250 cc	Toprakta dikimden hemen önce ve vejetatif büyümenin başlangıcından itibaren 3-4 tekrarlı uygulanır.
Yumru Bitkiler	Patates, Şalgam, Havuç, Turp, Yer Elması, Kereviz, Zencefil vb.	750 cc	250 cc	
Endüstri Bitkiler	Pamuk, Tütün, Çay, Şeker Pancarı, Ay Çiçeği, Zeytin vb.	750 cc	250 cc	
Baklagiller	Fasulye, Barbunya, Nohut, Mercimek, Bezelye vb.	750 cc	250 cc	
Sert Kabuklular	Badem, Ceviz, Fındık, Kestane, Antepfıstığı vb.	750 cc	250 cc (Çiçeklenme öncesinde ve sonrasında)	Yetiştirme sezonu boyunca 3-4 tekrar uygulanır.
Yem Bitkileri	Yonca, Korunga, Macar Fiği, Sudan Otu vb.	750 cc	250 cc	Sezon boyunca 20 gün aralıkla yapraktan uygulanır.
Süs Bitkileri ve Çiçekler	Karanfil, Gül, Lilyum, Gerbera vb.	750 cc	250 cc (Çiçek yokken)	Fide döneminde ve dikimden hemen sonra her 15 günde bir uygulanır.

Uyarılar/Önlemler:

- *Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.
- *Asla uygun doz oranlarını aşmayınız ve sadece gerekli olan yerlerde kullanınız.
- *Gübreleme esnasında maske, eldiven ve gözlük kullanınız.
- *Tahriş edicidir göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz, teması halinde bol su ile yıkayınız.
- *Kullanılmış olan boş ambalajları başka amaçlarla kullanmayıp imha ediniz.
- *Toprak ve / veya yaprak analizi yaptırılarak ürünün kullanılması tavsiye edilir.

Üretim tarihi, son kullanma tarihi ve lot numarası ambalajın üzerindedir.

Paketleme		
Birim	Koli İçi Adet	Artikel-No.
1 L	15	18.5039.1
5 L	4	18.5039.5
10 L	-	18.5039.10
20 L	-	18.5039.20
30 L	-	18.5039.30

İÇERİK	W/W
Toplam Azot (N)	% 6
Organik Madde	% 45
Organik Karbon	% 24
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 3
pH Aralığı	% 4 - 6





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

GIDANI KORU
SOFRANA SAHIP ÇIK

ORGANİK ÜRÜNLER TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	ANADOLU HARMAN TARIM GÜBRE SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Lisans Türü (Üretici veya Üretici(İthalatçı))	Üretici
Lisans No	3570
Ürünün	
Türü	ORGANİK ÜRÜNLER
Tip İsmi	BİTKİSEL MENŞELİ SIVI ORGANİK GÜBRE
Cinsi	Sıvı
Verilen Tescil No	2023TO4512
Marka veya Ticari Adı (varsa)	ANADOLU HARMAN
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı veya Kısa Adı	ANADOLU HARMAN TARIM GÜBRE SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Tip İsmi	BİTKİSEL MENŞELİ SIVI ORGANİK GÜBRE
Üretildiği ülke(Türkiye veya İthalat)	Türkiye
Beyan edilen özellikler	
Organik Madde %	45
Organik Karbon %	25
Organik Azot %	1
Suda Çözünür K ₂ O %	5
pH	4-6
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,25 - 0,5 - 1 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 35 - 40 - 50 L
Diğer İşaretler	Diğer Güvenlik Tedbirleri Çocuklardan Uzak Tutunuz
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 05/10/2023 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:05/10/2023

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

ORGANİK ÜRÜNLER
BİTKİSEL MENŞELİ SIVI ORGANİK GÜBRE
ANADOLU HARMAN

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	W / W
Organik Madde	% 45
Organik Karbon	% 25
Toplam Azot	% 1
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 5
pH Aralığı	4 - 6

**ASLA UYGUN DOZ ORANLARINI AŞMAYINIZ!
SADECE GEREKLİ OLAN YERLERDE KULLANINIZ!**



ÜRETİCİ FİRMA: ANADOLU HARMAN TARIM GÜBRE SAN VE LTD ŞTİ
FEVZİ ÇAKMAK MAH NEVZAT ŞENER BULV NO:511/A SARIKAYA YOZGAT
TEL: 05323540966

FİRMA BEYANI: Firma ürününü, etikette belirtilen şartlara uygun olarak kullanıldığı takdirde garanti eder. Yanlış kullanımdan dolayı meydana gelecek tüm zararlardan tüketici sorumludur.

KARIŞABİLİRLİĞİ: Diğer bitki besleme veya koruma ürünleri ile karıştırılmadan önce, mutlaka bir ön deneme yapılmalıdır.

DEPOLAMA ŞARTLARI: Doğrudan güneş ışığı almayan, nemsiz ve kuru ortamda **5 ila 30 °C** arasında saklanmalıdır. Kesinlikle yanıcı değildir. Taşıma ve depolama sırasında koliler kesinlikle ters çevrilmemelidir. Üzerindeki ok işaretine uygun istiflenmelidir.

UYARILAR:

- *Asla uygun doz miktarını aşmayınız sadece gerekli olan yerde kullanınız.
- *Önce etiketi okuyunuz ve evde kullanmayınız.
- *Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.
- *Uygulama esnasında hiçbir şey yemeyiniz içmeyiniz ve buharını ve zerrelerini teneffüs etmeyiniz.
- *Deri ve göz ile temasından kaçınınız temas halinde temas bölgesi bol su ile yıkanmalı.
- *Boş ambalajları imha ederek doğayı kirletmeyiniz.
- ***Toprak ve / veya yaprak analizi yaptırılarak ürünün kullanılması tavsiye edilir.**

Bakanlık Tescil No:
Bakanlık Lisans No:3570
Net Ağırlık:
Hacim:

İmal Tarihi:
Son Kullanma Tarihi: Üretim tarihinden itibaren 5 yıldır
Şarj No:

**ANADOLU HARMAN TARIM GÜBRE
SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.**
Fatih Mah. Nevzat Şener Bulv. No: 17A
Sarıkaya/YOZGAT
Sarıkaya V.D 069 13 67 629

BİTKİLER	TOPRAKTAN	YAPRAKTAN	UYGULAMA ZAMANI
Sebzeler Salatalık, Domates, Biber, Patlıcan, Bamya, Fasulye, Bezelye, Havuç, Soğan, Sarımsak, Lahanagiller, Kereviz, Brokoli, Kaynabahar, Ispanak, Marul, Maydonoz vb.	750 cc	250 cc	Topraktan sulama suyu ile verilir. Fidenin kendisine şaşırtmasından 3gün önce veya hemen sonra verildiği gibi can suyu ile birlikte de verilebilir. Diğer bitkisel ve meyve ağaçları için vejetatif gelişim başlangıcından hasada kadar tekrarlar uygulanır. Meyve tohumu için çiçek öncesi ve çiçek sonrasında yapraktan uygulanır.
Meyveler Narenciye, Elma, Şeftali, Erik, Kayısı, Vişne, Armut, Nektarin vb.	750 cc	250 cc	
Tahıllar Buğday, Arpa, Yulaf, Çavdar, Çeltik vb.	750 cc	250 cc	Toprak altı uygulaması yapılır. 1 ay sonra yapraktan uygulama yapılır. Ot ilacı sonrası 3.kez uygulama yapılır.
Yumrulu bitkiler Patates, Şalgam, Havuç, Turp, Yer Elması, Kereviz, Zencefil vb.	750 cc	250 cc	Toprağa dikimden hemen önce ve vejetatif büyümenin başlangıcından itibaren 3-4 tekrarlar uygulanır.
Endüstri bitkiler Pamuk, Tütün, Çay, Şeker Pancarı, Ay Çiçeği, Zeytin vb.	750 cc	250 cc	
Baklagiller Fasulye, Barbunya, Nohut, Mercimek, Bezelye vb.	750 cc	250 cc	
Sert kabuklular Badem, Ceviz, Fındık, Kestane, Antepfıstığı vb.	750 cc	250 cc (çiçeklenme öncesinde ve sonrasında)	Yetiştirme sezonu boyunca 3-4 tekrar uygulanır.
Yem bitkileri Yonca, Korunga, Macar Fiği, Sudan Otu vb.	750 cc	250 cc	Sezon boyunca 20 gün aralıklarla yapraktan uygulanır.
Süs Bitkileri ve Çiçekler Karanfil, Gül, Lilyum, Gerbera vb.	750 cc	250 cc (çiçek yokken)	Fide döneminde ve dikimden hemen sonra her 15 günde bir uygulanır.

Piyasaya sunacağımız etiket ile aynısı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 7223 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.

**ANADOLU HARMAN TARIM GÜBRE
SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.**
Fatih Mah. Nevzat Şener Bulv. No: 17A
Sarıkaya/YOZGAT
Sarıkaya V.D 069 13 67 629