



T.C.  
GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI  
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

ORGANİK KAYNAKLI DİĞER ÜRÜNLER TESCİL BELGESİ

<b>Firmanın</b>	
Ticari Ünvanı	DEMİR ORGANİK TARIM İTHALAT İHRACAT LİMİTED ŞİRKETİ
Lisans Türü	ÜRETİCİ
Lisans No	1530
<b>Ürünün</b>	
Türü	ORGANİK KAYNAKLI DİĞER ÜRÜNLER
Tip İsmi	FERMENTASYON SONUCU ELDE EDİLEN ORGANİK GÜBRE
Cinsi	KATI
Verilen Tescil No	10717
Marka veya Ticari Adı (Varsa)	GENTASOL
<b>Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler</b>	
Firmanın Ticari Ünvanı veya Kısa Adı	DEMİR ORGANİK TARIM İTHALAT İHRACAT LİMİTED ŞİRKETİ
Tip İsmi	FERMENTASYON SONUCU ELDE EDİLEN ORGANİK GÜBRE
Üretildiği Ülke (Türkiye / İthalat)	TÜRKİYE
<b>Beyan Edilen Özellikler</b>	
Organik Madde %	35
Toplam Azot %	1
Suda Çözünür K <sub>2</sub> O %	1
C/N	18,84
EC (dS/m)	11,2
Toplam (Humik+Fulvik) Asit %	15
Maksimum Nem %	20
pH	7-9
Ürünün Garanti Edilen Net Ağırlıkları veya Hacimleri	1-5-8-10-20-25-30-40-50 kg
Diğer İşaretler	Çocuklardan ve Gıdalardan Uzak Tutunuz
Veriliş Nedeni	İlk Defa
*Ad ve Adres değişiklikleri 30 gün içinde Bakanlığa bildirilecektir.	
Bu belge 30/11/2017 Tarihinden itibaren 5 yıl geçerlidir.	
29/03/2014 tarihli ve 28956 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren "Tarımda Kullanılan Organomineral Gübreler ve Toprak Düzenleyiciler ile Mikrobiyal, Enzim İçerikli ve Organik Kaynaklı Diğer Ürünlerin Üretimi, İthalatı, İhracatı ve Piyasaya Arzına Dair Yönetmelik" gereği düzenlenmiştir.	

Tarih : 30/11/2017

  
METİN KAYCIOĞLU  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı

## Organik Kaynaklı Diğer Ürünler

### Fermentasyon Sonucu Elde Edilen Organik Gübre

#### GENTASOL

#### GARANTİ EDİLEN İÇERİK

	% (W/W)
Toplam Organik Madde	35
Toplam Azot	1
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	1
Toplam (Hümkik + Fulvik) Asit	15
C/N	18,84
EC(dS/m)	11,2
Maksimum Nem	20
pH	7-9



#### ÜRETİCİ

DEMİR ORGANİK TARIM İTH. İHR. LTDİ ŞTİ.

Merkez : Oğuzlar Mah. Osmanlı Cad. No: 16 / B Çankaya / ANKARA

Tel: 0 312 285 81 50

#### GÜVENLİ KULLANIM

\*Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.\*Etiket bilgilerine göre kullanınız.\*Çevre kirliliği oluşturmaz.\*Üst üste 10 çuvaldan fazla istiflemeyiniz.\*Güneş görmeyen kuru ortamlarda muhafaza ediniz.\*Deri ile temas neticesinde zararlı mikroorganizmalar içermemektedir.

#### DEPOLAMA KOŞULLARI

Rutubetsiz ortamda depolayınız. Güneşte uzun süre bırakmayınız. Üst üste 10 çuvaldan fazla istiflemeyiniz.

#### FAYDALARI

\*Bitki besleyici olarak bitkinin azot ihtiyacının karşılanmasına katkı sağlar.\*Toprak mikroorganizmalarını teşvik eder.\*Bitki besinlerinin bitkide alımına yardımcı olur.\*Toprağın katyon değişim kapasitesinin artmasına yardımcı olur.\*Suda çözünebilir gübrelerin topraktan yıkanarak kaybının önlenmesine yardımcı olur.\*Toprağın su tutma kapasitesinin artmasına katkı sağlar.\*Toprağın havalanmasına yardımcı olur.\*Toprağın skrüktürün (yapısının) iyileşmesinde rol oynar.\*Taban ve üst gübrelemede kullanılan diğer gübrelerden yararlanmaya yardımcı olarak tasarruf sağlar.\*Sıkışık (kompakte) toprakların gevşemesine yardımcı olur.

Çalışma İzin No:

Tescil No :

Lisans No:

Tescil Tarihi:

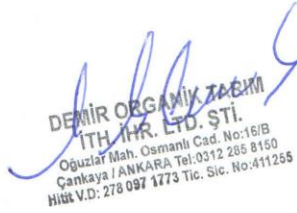
Parti ve Seri No:

Üretim Tarihi:

Son Kullanma Tarihi:

Net Ağırlık :

MENŞEİ TÜRKİYE



## KULLANIM YERİ, ZAMANI, DOZU

### SEBZELER

Toprak hazırlama ve 1. çapa döneminde sulama önüne verilerek toprağa karıştırılır.

	<b>AÇIKTA</b>	<b>SERADA</b>
Domates, biber ve patlıcan	175-200 kg/da	225-250 kg/da
Hıyar, kabak, kavun ve karpuz	150-175 kg/da	175-200 kg/da
İspanak, lahanası, karnabahar ve marul	150 kg/da	200 kg/da
Soğan ve pırasa	100-125 kg/da	125-150 kg/da
Havuç ve turp	150-175 kg/da	
Fasulye ve diğer baklagiller	75 kg/da	100 kg/da
Çilek	200 kg/da	250 kg/da

### MEYVELER

İlkbahar ve sonbaharda uygulanarak toprağa karıştırılır.

Turunçgiller	4-5 kg/ağaç
Muz	8-9 kg/ağaç
Elma, armut ve ayva	3-4 kg/ağaç
Şeftali, kayısı, kiraz, vişne, erik	3-4 kg/ağaç
Bağ ve kivi	150-200 kg/da
Zeytin	2-3 kg/ağaç
İncir	2-3 kg/ağaç
Fındık	2-4 kg/ağaç
Çay	150-175 kg/da

### TARLA BİTKİLERİ

Ekim öncesi toprak hazırlığı sırasında uygulanarak toprağa karıştırılır.

Buğday, arpa, yulaf ve çeltik	25-75 kg/da
Ayçiçeği, mısır, sorgum, darı	50-75 kg/da
Nohut, mercimek ve fasulye	25-50 kg/da
Şekerpancarı ve patates	50-75 kg/da
Tütün	25-50 kg/da
Pamuk, kanola ve soya	75-100 kg/da
Yem bitkileri	100-150 kg/da

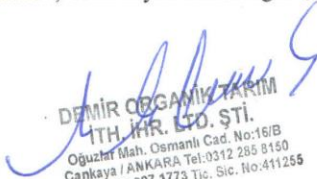
### SÜS BİTKİLERİ VE ÇİM ALANLARI

İlkbahar ve sonbaharda uygulanır.

Çim Alanlar	15-20 kg/100 m <sup>2</sup>
Süs Bitkileri	10-15 kg/100 m <sup>2</sup>
Peyzaj ağaçları ve çalıkları	3-4 kg/ağaç

Yukarıda belirtilen miktarlar, toprağın durumuna, ürün cinsine ve iklim şartlarına göre değişebilir. Mevcut dikili ağaç ve bitkiye GENTASOL uygulaması gübre toprak altına gömülerek yapılmalıdır. Tarla gübrelenirken gübre toprak altına eşit şekilde serilmelidir. Bant uygulamalarında gübre dikim öncesi damlama sulama altına atılmalıdır. Tüm uygulamalarda gübrelenen alan bolca sulanmalıdır. Toprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

Piyasaya sunacağımız ürün içeriğinin, etiketindeki ve tescil belgesindeki bilgiler ile aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde, 4703 sayılı kanuna göre, hakkımızda yapılacak cezai işlemi, peşinen kabul ederiz.

  
DEMİR ORGANİK FARM  
İTH. İHR. LTD. ŞTİ.  
Oğuzlar Mah. Osmanlı Cad. No:16/B  
Çankaya / ANKARA Tel:0312 285 8150  
HİTİT.V.D: 278 097 1773 Tic. Sic. No:411255