



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

GIDA! KÖRÜ
SOFRANA SAHİP ÇIK

ORGANİK ÜRÜNLER TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	GENNOTECH TARIM GIDA KİMYA SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Lisans Türü (Üretici veya Üretici(İthalatçı))	Üretici
Lisans No	3234
Ürünün	
Türü	ORGANİK ÜRÜNLER
Tip İsmi	BİTKİSEL MENŞELİ AMİNO ASİT İÇEREN SIVI ORGANİK GÜBRE
Cinsi	Sıvı
Verilen Tescil No	2022TO2147
Marka veya Ticari Adı (varsa)	GENNO-AMINO
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı veya Kısa Adı	GENNOTECH TARIM GIDA KİMYA SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Tip İsmi	BİTKİSEL MENŞELİ AMİNO ASİT İÇEREN SIVI ORGANİK GÜBRE
Üretildiği ülke(Türkiye veya İthalat)	Türkiye
Beyan edilen özellikler	
Organik Madde %	25
Organik Karbon %	7
Organik Azot %	1,3
Suda Çözünür K ₂ O %	1
Serbest Aminoasit %	8
pH	4-6
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,25 - 0,5 - 1 - 5 - 10 - 20 lt
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz Diğer Güvenlik Tedbirleri
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 29/06/2022 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:29/06/2022

Yaşar ORHAN
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

ORGANİK ÜRÜN
BİTKİSEL MENŞELİ AMİNOASİT İÇEREN SIVI ORGANİK GÜBRE
GENNO-AMINO

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% W/W
Organik Madde	%25
Organik Karbon	%7
Organik Azot (N)	%1,3
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	%1
Serbest Aminoasitler	%8
pH	4 – 6

UYARILAR

- Asla uygun doz miktarını aşmayınız.
- Sadece gerekli yerlerde kullanınız.
- Çocuklar ve gıdalardan uzak tutunuz.
- Kullanmadan önce etiketi okuyunuz.
- Gübreleme esnasında maske, eldiven ve gözlük kullanınız.
- Deri ve göz ile temasından kaçınınız ve teması halinde bol su ile yıkayınız.
- Kullanılmış boş ambalajları kullanmayıp imha ediniz.
- Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.



FİRMA BEYANI İmalatçı firma, tavsiyelerine uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisi dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar (toksikite, kalıntılar, etkili olmayış ve vs.) kullanıcının sorumluluğundadır.

DEPOLAMA ŞARTLARI Orijinal ambalajında normal şartlar altında (Serin ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal Şartlarda en az 3 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. Depolama sıcaklığı +5/+35 °C arasındadır.

Tescil No:

Son Kullanma Tarihi

Lisans No:

Parti No:

Üretim Tarihi:

Net Ağırlık:

Hacim:

ÜRETİCİ FİRMA:

GENNOTECH TARIM GIDA KİMYA SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
BÜYÜKKAYACIKOSB MAH. 405 NOLU SOK. NO:4/1 SELÇUKLU / KONYA
Tel: 0 505 621 5990



**GENNOTECH TARIM GIDA
KİMYA SAN. TİC. LTD. ŞTİ.**
BüyükkayacıkOsB Mah. 405 Nolu No:4/1
Gsm: 0505 621 5990 Selçuklu/KONYA
Selçuk V.D. 394 120 6673-Tic.Sic.No:63570
Mersis No: 0394120667300001


Durmuş DEMİREL
Şirket Yetkili

BİTKİ	UYGULAMA ZAMANI	YAPRAKTAN	TOPRAKTAN-DAMLAMA SULAMA İLE
DOMATES, BİBER, PATLİCAN, HIYAR	Çiçeklenmeden önce ve Meyve gelişme döneminde 3-4 uygulama yapılır.	200-250 cc / da 100 lt su	400-500 cc /da 1 ton su ile
KAVUN, KARPUZ, KABAK	Çiçeklenmeden önce ve Meyve gelişme döneminde 3-4 uygulama yapılır.	200-250 cc / da 100 lt su	400-500 cc /da 1 ton su ile
ÇİLEK	Çiçeklenmeden önce ve Meyve gelişme döneminde 3-4 uygulama yapılır.	200-250 cc / da 100 lt su	400-500 cc /da 1 ton su ile
BAĞ, KİVİ	-İnce koruk döneminde -İri koruk döneminde 2 uygulama -Tatlı su yürüme döneminde önce ve sonra 2 uygulama yapılır. -Hasattan 7-10 gün önce uygulama yapılır.	200-250 cc / da 100 lt su	400-500 cc /da 1 ton su ile
MUZ	Gelişim dönemi boyunca uygulanır.	200-250 cc / da 100 lt su	400-500 cc /da 1 ton su ile
NARENCİYE	Çiçeklenmeden önce ve Meyve gelişme döneminde 3-4 uygulama yapılır.	200-250 cc / da 100 lt su	400-500 cc /da 1 ton su ile
MEYVA AĞAÇLARINDA Yumuşak Çekirdekli Meyveler (Elma, Armut vb.)	Çiçeklenmeden önce ve Meyve gelişme döneminde 3-4 uygulama yapılır.	200-250 cc / da 100 lt su	400-500 cc /da 1 ton su ile
MEYVA AĞAÇLARINDA Sert Çekirdekli Meyveler (Kiraz, Erik, Şeftali, Kayısı vb.)	Çiçeklenmeden önce ve Meyve gelişme döneminde 3-4 uygulama yapılır.	200-250 cc / da 100 lt su	400-500 cc /da 1 ton su ile
ZEYTİN	Meyveler nohut iriliğindeyken 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama yapılır. Çekirdek sertleşme dönemi ve sonrası 2-3 uygulama Renklenme dönemine girerken 20 gün ara ile 2 uygulama yapılır.	200-250 cc / da 100 lt su	400-500 cc /da 1 ton su ile
MISIR, AYÇİÇEĞİ	Vejetatif gelişme dönemi boyunca uygulama yapılır.	200-250 cc / da 100 lt su	400-500 cc /da 1 ton su ile
PATATES, ŞEKER PANCARI, HAVUÇ	Çiçeklenmeden önce ve Yumru gelişme döneminde 3-4 uygulama yapılır.	250-300 cc / da 100 lt su	400-500 cc /da 1 ton su ile
BUĞDAY, ARPA, ÇELTİK, KANOLA	Kardeşlenme döneminden itibaren vejetatif gelişme dönemi boyunca uygulama yapılır.	200-250 cc / da 100 lt su	400-500 cc /da 1 ton su ile
PAMUK	Koza oluşum döneminden önce ve vejetatif gelişme dönemi boyunca 2-3 uygulama yapılır.	200-250 cc / da 100 lt su	400-500 cc /da 1 ton su ile
FASULYE, NOHUT, MERCİMEK	Çiçeklenmeden önce ve vejetatif gelişme dönemi boyunca uygulama yapılır.	200-250 cc / da 100 lt su	400-500 cc /da 1 ton su ile
SOĞAN, SARIMSAK	Baş olum döneminden önce ve vejetatif gelişim dönemi boyunca uygulama yapılır.	200-250 cc / da 100 lt su	400-500 cc /da 1 ton su ile
FINDIK, CEVİZ, ANTEP FISTIĞI	1.Uygulama yaprak oluşumu tamamlandıktan sonra 2.Uygulama iç doldurma döneminde	200-250 cc / da 100 lt su	400-500 cc /da 1 ton su ile
YAPRAĞI YENEN SEBZELER (MARUL, KIVIRCIK, LAHANA VB.)	Bitki boyu 8-10 cm olduğu dönemden itibaren uygulanır.	200-250 cc / da 100 lt su	400-500 cc /da 1 ton su ile
YEŞİL ALANLAR, KESME ÇİÇEKÇİLİK	Yetiştirme dönemi boyunca uygulanır.	150-200 cc / da 100 lt su	400-500 cc /da 1 ton su ile

Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 7223 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.

Duyuş DEMİREL
Şirket Vekili



**GENNOTECH TARIM GIDA
KİMYA SAN. TİC. LTD. ŞTİ.**
Büyükkayacık Osb Mah. 405 Nolu No:4/1
Gsm: 0505 821 5990 Selçuklu/KONYA
Sic. No: 3961266673 Tic. Sic. No: 63570
Mersis No: 0794120667300001