




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

ORGANİK ÜRÜNLER TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	AVAGRO TARIM KİMYA ÜRETİM İTHALAT İHRACAT PAZARLAMA SANAYİ VE TİC. LTD. ŞTİ.
Lisans Türü(Üretici veya Üretici(İthalatçı))	Üretici
Lisans No	998
Ürünün	
Türü	ORGANİK ÜRÜNLER
Tip İsmi	BİTKİSEL MENŞELİ SIVI ORGANİK GÜBRE
Cinsi	Sıvı
Verilen Tescil No	8556
Marka veya Ticari Adı(varsa)	HASAT POWER 309
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı veya Kısa Adı	AVAGRO TARIM KİMYA ÜRETİM İTHALAT İHRACAT PAZARLAMA SANAYİ VE TİC. LTD. ŞTİ.
Tip İsmi	BİTKİSEL MENŞELİ SIVI ORGANİK GÜBRE
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Beyan edilen özellikler	
Organik Madde %	35
Organik Karbon %	19
Toplam Azot %	1,5
Suda Çözünür K ₂ O %	2
pH	4-6
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	1-5-10-15-20-25 Kg veya Lt
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Diğer Güvenlik Tedbirleri
Veriliş Nedeni	Süre Dolumu Nedeni İle Yenileme
Bu belge 05/11/2020 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: 05/11/2020


Dr. Ersin DILBER
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

Organik Ürünler

Bitkisel Menşeli Sıvı Organik Gübre

HASAT POWER 309

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	W / W
Toplam Organik Madde	% 35
Organik Karbon	% 19
Toplam Azot (N)	% 1,5
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 2
pH	4 - 6

Üretimde Kullanılan Hammadde; Bitkisel Kaynaklı Materyaller

UYGULAMA			
UYGULAMA ALANI	UYGULAMA DÖNEMİ	UYGULAMA DOZU	
		YAPRAKTAN	Damlama Sulama ile TOPRAKTAN
SEBZELEER Domates, Biber, Kabak, Salatalık, Patlıcan, Tüm Fasulyeler, Lahana, Marul, Bırülce, Brokoli, Kereviz, Kıvrıkcık, Havuç, Karnabahar, Pırasa, Brokoli, Ispanak, Soğan ve diğerleri...	Şaşırtmadan 4-8 hafta sonra uygulamaya başlanır. Hasattan 10 gün öncesine kadar devam edilir.	250 - 400 gr./ 100 Lt. suya 2-3 hafta ara ile uygulanır.	2 - 5 kg./da Toplamda 3-5 kez uygulanır
NARENCİYE VE MEYVE AĞAÇLARI Mandalina, Portakal, Turunç, Kumkat, Elma, Armut, Kiraz, Vişne, Nar, Şeftali, Erik, Kayısı, Ayva, Kiwi, İncir, Aliç, Humma, Frambuaz, Kavun, Karpuz, Çilek, Muz, Dut, Yaban Mersini, Kuşburnu, Mango, Ananas, Avokado, Papaya, Hindistan Cevizi, Ceviz, Kestane, Fındık, Fıstık, Yer Fıstığı, Antep Fıstığı, Badem, Zeytin ve diğerleri...	Meyvelerin büyümeye başladığı dönemden itibaren hasata kadar olan sürede uygulanabilir.	250 - 400 gr./ 100 Lt. suya 7-10 gün ara ile uygulanır.	2 - 5 kg./da 10 - 15 gün ara ile uygulanır.
BAĞ	Dane teşekkülünden hasata kadar olan sürede uygulanabilir.	250 - 400 gr./ 100 Lt. suya 1 hafta ara ile uygulanır.	1 - 3 kg./da 1 hafta ara ile uygulanır.
TARLA ve ENDÜSTRİ BİTKİLERİ Buğday, Arpa, Yonca, Yulaf, Çavdar, Mısır, Çeltik, Sorgum, Darılar, Kuşyemi, Mercimek, Nohut, Bakla, Bezelye, Fasulye, Bırülce, Soya, Kolza/Kanola, Ayçiçeği, Yerfıstığı, Susam, Asplir, Keten, Jojoba, Pamuk, Patates, Soğan, Nane, Yemeliği, Şekerpancarı, Tütün, Çay, Anason, Kimyon, Rezene, Kışniş, Kekik, Adaçayı, Kırmızıbiber ve diğerleri...	Ekim veya şaşırtmadan 4-5 hafta sonrası ile hasata kadar olan dönemde uygulanabilir.	300-500 gr./da 3-4 haftada bir uygulanır	
YEŞİL ALANLAR, KESME ÇİÇEKÇİLİK	Çiçeklenme öncesi dönemden itibaren uygulanabilir.	200-350 gr./ 100 Lt. suya 7-15 gün arayla uygulanır.	

UYGULAMAYA HAZIRLANMASI VE ŞEKLİ :

Sabah erken saatlerde veya akşam üzeri yapılmalıdır. Yağmurlu ve rüzgarlı havada uygulama yapılmaz. Depo yarı yarıya su ile doldurulur. Önerilen dozda gübre ayrı bir kaptan karıştırıldıktan sonra depoya konur. Karıştırma düzeni çalıştırılır ve su ile tamamlanarak bitkilere pülverize edilir veya damlama sulama sistemleri ve yağmurlama sulama sistemleri ile kullanılabilir.

ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ VE KARIŞABİLİRLİĞİ:

Suda, tavsiye edilen oranlarda çözünür ve hiçbir şekilde çökmez ve kalıntı bırakmaz. Pestisitlerin çoğu ile karıştırılabileceği gibi, aşırı alkali ve asidik reaksiyon gösteren ürünler ve yağlar ile karıştırılmaz.

DEPOLAMA ŞARTLARI:

Orijinal ambalajında normal şartlar altında (serin ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal şartlar altında en az 3 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. Depolama sıcaklığı 0 °C ile +40 °C (derece) arasında olmalıdır.

FİRMA BEYANI:

İmalatçı firma; bu etikette belirtilen tavsiyelere 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 olamayı ve vs...) kullanıcının sorumluluğundadır.

UYARILAR:

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



Bakanlık Lisans No: 998

Bakanlık Tescil No: 8556

Parti/Seri No:

Üretim Tarihi:

Son Kullanım Tarihi:

Üretim Tarihinden İtibaren 3 yıldır.

Net Ağırlık/ Hacim:

ÜRETİCİ FİRMA:

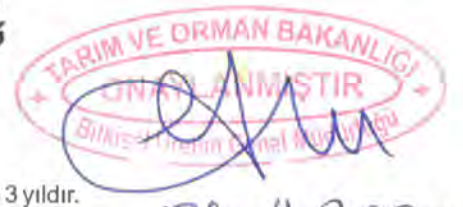
Avagro Tarım Kimya

Üretim İth. İhr. Paz. San. ve Tic. Ltd Şti.

Organize Sanayi Yanı Aşağıoba Mah. Toptancılar Sitesi

107 Ada A Blok No:3/4 Döşemealtı /ANTALYA

Tel: 0 242 221 62 26 Fax: 0 242 257 02 22



06.11.2020

AVAGRO TARIM KİMYA ÜRETİM
İTH. İHR. PAZ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Organize Sanayi Yanı Aşağıoba Mah. Toptancılar Sitesi
107 Ada A Blok No:3/4 Döşemealtı /ANTALYA
Tel: 0 242 221 62 26 Fax: 0 242 257 02 22
Antalya Kurumlar V.D. 103 056 1569