



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

ORGANOMİNERAL ÜRÜNLER TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	TAKAVCI TARIM A.Ş.
Lisans Türü(Üretici veya Üretici(İthalatçı))	Üretici
Lisans No	2003
Ürünün	
Türü	ORGANOMİNERAL ÜRÜNLER
Tip İsmi	İZ ELEMENT KATKILI KATI ORGANOMİNERAL GÜBRE
Cinsi	Katı
Verilen Tescil No	13856
Marka veya Ticari Adı(varsa)	PROPLENTY MICRO DRIP
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı veya Kısa Adı	TAKAVCI TARIM A.Ş.
Tip İsmi	İZ ELEMENT KATKILI KATI ORGANOMİNERAL GÜBRE
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Beyan edilen özellikler	
Organik Madde %	15
Suda Çözünür Bor (B) %	0,1
Suda Çözünür Bakır (Cu) %	1
Suda Çözünür Demir (Fe) %	6
Suda Çözünür Mangan (Mn) %	4
Suda Çözünür Molibden (Mo) %	0,08
Suda Çözünür Çinko (Zn) %	6
Serbest Aminoasit %	1,2
Maksimum Klor %	0,5
Maksimum Nem %	20
pH	4-6
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,5-1-2-2,5-3-4-5-10-15-20-25-30-40-50 Kg
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Diğer Güvenlik Tedbirleri
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 23/11/2020 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: 23/11/2020


Sabahat GÜLLÜOĞLU
Genel Müdür a.
Daire Başkanı

ORGANOMİNERAL ÜRÜNLER
İZ ELEMENT KATKILI KATI ORGANOMİNERAL GÜBRE
PROPLENTY MICRO DRIP

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

	% W/W
Organik Madde	15
Suda Çözünür Bor (B)	0,1
Suda Çözünür Bakır (Cu)	1
Suda Çözünür Demir (Fe)	6
Suda Çözünür Manganez (Mn)	4
Suda Çözünür Molibden (Mo)	0,08
Suda Çözünür Çinko (Zn)	6
Serbest Aminoasitler	1,2
Max Klor (Cl)	0,5
Max Nem	20
pH	4-6



23.11.2020

KULLANIM ALANLARI VE DOZAJI:

BİTKİ ADI	UYGULAMA DÖNEMİ	TOPRAKTAN UYGULAMA (Damlama Sulama ile)
SERA ve AÇIK ALAN SEBZELER (Domates, Biber, Hıyar Patlıcan, Fasulye, çilek vb)	Çiçek öncesi ve Çiçeklenme sonrası dönemlerinde	250 gr / Da
YAPRAĞI YENEN KIŞLIK SEBZELER (Kıvrık, Marul, Lahana, Ispanak vb)	Gelişim ve ileri gelişim dönemlerinde	250 gr / Da
YUMRULU BİTKİLER (Kavun, Karpuz, Kabak, Patates, Soğan v.b)	Çiçek öncesi ve Çiçeklenme sonrası dönemlerinde	250 gr / Da
TÜM MEYVE AĞAÇLARI (Şeftali, Kayısı, Kiraz, Erik Elma, Armut, Ayva, Turuncgiller, Zeytin, Bağ, Fındık vb)	Çiçek öncesi ve Çiçeklenme sonrası dönemlerinde	250 gr / Da
ENDÜSTRİ BİTKİLERİ (Pamuk, Ayrışık vb)	Çiçek öncesi ve Çiçeklenme sonrası dönemlerinde	250 gr / Da
TÜM BAKLAGİLLER (Nohut, Fasulye Mercimek, Soya Ayrışık vb)	Çiçek öncesi ve Çiçeklenme sonrası dönemlerinde	250 gr / Da
TAHILLAR (Mısır, Buğday, Arpa, Çeltik vb)	Gelişim döneminde	250 gr / Da

UYARILAR

Kullanmadan önce etiketi okuyunuz. Koruyucu eldiven ve maske kullanınız. Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz. Deri ve göz ile temasından kaçınınız ve teması halinde bol su ile yıkayınız. 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 karışımdan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisi dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar 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: Lisans No: Üretim Tarihi:
Son Kullanma Tarihi Parti No: Net Ağırlık:

ÜRETİCİ FİRMA: TAKAVCI TARIM A.Ş.

ADRES: Bayavşar Mah. 41952 Sokak Takavcı Mermer Sit. No: 1/3 Beyşehir/KONYA

TEL: 0332 514 81 10

Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.

TAKAVCI TARIM ANONİM ŞİRKETİ

Bayavşar Mah. 41952 Sk. Takavcı Mermer
No: 1/3 - Tel: 0332 514 8110 - Beyşehir/KONYA
BEYŞEHİR V.D. 816 114 5306

ULUSAN