



**TOROS TARIM**

## **Toros Organomineral Sıvı Gübre'nin Özellikleri**

Toros Organomineral sıvı gübre, Biyogaz üretim prosesinin devamında oluşan Sıvı fazın özel olarak geliştirilmiş ve patent başvurusu yapılmış üretim prosesi ile geliştirilmesi sonucunda üretilmektedir. Üretimi yapılan sıvı gübre geliştirilerek kuru madde içeriği %35 seviyelerine çıkarılmaktadır. Üretim sırasında Bitkisel ve Hayvansal organik katkıları ile iz elementler içeriğini artıran katkıları eklenerek formüle edilmektedir. Ürün stabil bir pH değerine sahip olup 5-7 seviyesindedir.

Toros Organomineral sıvı gübre; proses esnasında %100 sterilize edildikten sonra filtrasyonu tamamlanarak, damlama sulama gibi gelişmiş sulama sistemleri ile meyve ağaçları, tarla ve/veya seraya verilmeye uygun hale getirilmektedir.

### **Kullanım Alanları**

Toros Sıvı Organomineral gübresi damla sulama ve yağmurlama sulama sistemi ile kullanıma uygun olup, %100 suda çözünür formdadır. Ürün genel olarak tüm gübreler ile karışıma uygundur. Toros Sıvı Organomineral gübrenin kullanımı ile elde edilecek faydaları aşağıda özetlenmektedir.

- Özellikle organik maddesi düşük olan topraklarda organik madde katkısı sağlar.
- Toprakta bulunan mikroorganizmaların gelişimini teşvik eder.
- Bitki besin elementlerinin bitkiler tarafından daha kolay alınmasına olanak sağlar.
- Hümik ve Fulvik asit içeriğine bağlı olarak toprak havalanması ve verim üzerine olumlu etki sağlar.
- Kök gelişimini teşvik eder.
- Bitki yetiştiriciliğinin her döneminde kullanıma uygundur.
- Organik madde içeriğine bağlı olarak hasada yakın zamanda kullanımı sonrasında meyvelerin daha parlak ve albenili olmasına katkı sağlar.



## TOROS TARIM

- Bitki kök bölgesinde besinlerin tutulmasını sağlayarak bitkilerin besin maddelerinden daha fazla yararlanmasını sağlar.
- Toprağın pH değerini dengeler.
- Sulama sırasında beraber kullanıldığı gübrenin bitki tarafından daha iyi alınmasını sağlayarak, yapılan gübrelemeden daha iyi sonuç alınmasını sağlar.
- Üretici firma tarafından yaprakтан kullanımı önerilmektedir. Tahıllarda kullanım önerisi 4–kg/da seviyesinde olup kullanım dönemi olarak; ekim öncesinde toprağa püskürtme ve kardeşlenme öncesinde ise yağmurlama / holder ile kullanılabilceği belirtilmektedir.

### İçeriği

Toros Organomineral sıvı gübresinin içeriği aşağıdaki gibidir. Bakanlık tescil yönetmeliklerine bağlı olarak içeriğinde bulunan Humik&Fulvik asit ile bazı mikro elementler beyan edilememektedir. Ürün 20 kg bidon ve 48 adetlik paletlerde satılmaktadır. Ürünün genel içerik bilgileri aşağıdaki gibidir.

#### Toros Sıvı Organomineral Gübre İçeriği

Toplam Kuru Madde	%35
Toplam Organik Madde	%15
Toplam Azot (N)	%2,0
Suda Çözünür Potasyum Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	%1,0
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	%2,0
PH	5.0-7.0
Toplam Hümik/Fulvik Asit	%10
Suda Çözünür B	%0,2
Suda Çözünür Cu	%0,003
Suda Çözünür Fe	%0,2
Suda Çözünür Mn	%0,005
Suda Çözünür Mo	%0,0004
Suda Çözünür Zn	%0,05