

Bioaktif Organik Gübre

Büyükbaş hayvan gübresi ve bitkisel protein kaynaklarının bilimsel yöntemlerle fermantasyonu yöntemiyle üretilir. Toprağın fiziksel, kimyasal, biyolojik özelliklerini iyileştirir ve bitkileri sürekli besleyerek sağlıklı ve dengeli gelişmesini sağlar. Türkiye'de organik tarım sertifikalı ilk gübredir.

Kullanım Alanları ve Miktarı

- Tüm sera ve açık tarla sebzelerinde taban gübresi olarak dekara 200-250 kg. dozunda,
- Tarla bitkileri ve endüstriyel bitkilerde taban gübresi olarak dekara 150-200 kg. dozunda,
- Bağlarda dekara 150-200 kg. veya omca başına 1-2 kg. dozunda,
- Fidan dikim çukurlarında köklendirici olarak 500 gr. dozunda,
- Meyve ağaçlarında ağaç başına 2-5 kg. dozunda taç izdüşümüne uygulanır.

Teknik Tablolar

Minimum Analiz Değeri

Organik Madde	% 50
Toplam Azot (N)	% 2
Organik Azot	% 1,6
Toplam Fosfor Pentaoksit P_2O_5	% 2
Suda Çözünür Potasyum Oksit K_2O	% 2
Toplam (Hümkik+Fülvik) Asit	% 10
Maksimum Nem	% 20
pH Aralığı	5,9 - 7,9
EC (dS/m)	6,2
C/N	12 - 15