

ORGANİK GÜBRELER

BİTKİSEL MENŞELİ SIVI ORGANİK GÜBRE

BLOCK BUSTER

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	: W/W
Toplam Organik Madde	: % 26
Organik Karbon	: % 14
Toplam Azot (N)	: % 1
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	: % 2
pH Aralığı	: 4.3–6.3

KULLANIM ALANI, ŞEKLİ, ZAMANI ve MİKTARI:

KULLANIM ALANI	KULLANIM ŞEKLİ ve MİKTARI		KULLANIM ZAMANI
	Damlama Sulama ile Uygulama	Yapraktan Uygulama	
Tüm Sera Sebzeçiliği (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Fasulye, Kavun, Karpuz, Soğan, Havuç, Patates, Çilek) vs.	1000–1200 cc / Da	100 litre suya 250–300 cc	Ekim dikimden itibaren hasat sonuna kadar bir hafta ara ile uygulanır.
Tüm Açık Alan Sebzeçiliği (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Fasulye, Kavun, Karpuz, Soğan, Havuç, Patates, Çilek) vs.	1200–1500 cc / Da	300–350 cc/Da	Ekim dikimden itibaren hasat sonuna kadar 15–20 gün ara ile 2–3 tekerrürde uygulanır.
Tüm Yaprığı Yenen Kışlık Sebzeler (Karnabahar, Pırasa, Ispanak, Marul, Kıvırcık, Aysberg v.s)	1200–1500 cc / Da	100 litre suya 300–350 cc	Ekim dikimden itibaren hasat sonuna kadar 20–30 gün ara ile 2–3 tekerrürde uygulanır.
Kavun, Karpuz, Kabak v.s	1200–1500 cc / Da	100 litre suya 300–350 cc	Erken İlkbahardan itibaren 20–30 gün ara ile 2–3 tekerrürde uygulanır.
Fidanlık, Süs Bitkileri vs	1200–1500 cc / Da	100 litre suya 300–350 cc	Ekim dikimden itibaren hasat sonuna kadar 15–20 gün ara ile 2–3 tekerrürde uygulanır
Tüm Meyve Ağaçlarında Elma, Armut, Şeftali, Kayısı, Ayva, Kiraz, Vişne, Badem Bağ, Zeytin ve Narenciye v.s	1500–1750 cc / Da Veya ağaç başına 75–100 cc	100 litre suya 200-300cc	Üç uygulama tavsiye edilmektedir. 1. Tomurcuk ve çiçeklenmenin hemen öncesinde 2. Meyve oluşumunda 3. Hasat sonuna kadar
Tüm Endüstri Bitkileri (Mısır, Soya, Tütün, Pamuk, Ayçiçeği, Şeker Pancarı v.s)	1500–1750 cc / Da	100 litre suya 300–350 cc	Bitkiler 10–15 cm boya ulaştıktan sonra 20 gün ara ile 2–3 tekerrürde uygulanır
Tüm Tarla Bitkileri (Arpa, Buğday, Nohut, Mercimek v.s)	-----	100 litre suya 300–350 cc	Bitkiler 10–15 cm boya ulaştıktan sonra 20 gün ara ile 2 tekerrürde uygulanır

FİRMA BEYANI:

İmalatçı firma tavsiyelerine uygun olarak 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.

CÖZÜNÜRLÜĞÜ:

Suda, tavsiye edilen konsantrasyonlarda çözünür, hiçbir şekilde çökmez ve kalıntı bırakmaz.

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 °C ila + 40 °C arasında olmalıdır.**

UYARILAR:

*Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir

*Çocuklardan, gıdalardan ve evcil hayvanlardan 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 amaçlarla kullanmayıp imha ediniz.

LİSANS NO	: 1018
TESCİL NO	:
PARTİ/SERİ NO	:
ÜRETİM TARİHİ	:
SON KULLANMA TARİHİ	: Üretim tarihinden itibaren üç yıldır.
NET HACİM/ AĞIRLIK	: 0.250–0.5–1–2–3–5–10–15–20–25–38.5 Litre 0.325–0.650–1.3–2.6–3.9–6.5–13–19.5–26–32.5–50 Kg

ÜRETİCİ FİRMA:

NAZAGRO TARIM İNŞAAT TURİZM

SANAYİ ve TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Orta Mahalle Araplar Sokak No: 1-A KEPEZ / ANTALYA

Tel/ Fax: 0 242 242 15 20

TAAHHÜT:

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