

# MANUKA GREEN

EGEHERB AŞ

## BİTKİ SAĞLIĞINI DESTEKLEYEN YENİ NESİL BİTKİ BESLEME ÜRÜNÜ

Manuka Green, Egeherb Arge İnovasyon A.Ş. tarafından Ege Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi, Ege Teknopark'ta konusunda uzman akademisyenler tarafından geliştirilmiştir.

### BİTKİSEL MENŞELİ SIVI ORGANİK GÜBRE

Organik Madde	%15
Organik Karbon	%10
Toplam Azot	%1
Suda Çözünür Potasyum	%1

Bitkisel ve doğal ürünlerden özel ekstraktlar içerir.



# MANUKA GREEN

EGEHERB AŞ



## BİTKİSEL MENŞELİ SIVI ORGANİK GÜBRE

- Manuka Green; bitkinin **bağışıklık sistemini kuvvetlendirir**, virüs ve hastalıklara karşı bitkinin direncini artırır.
- Fide ve fidan dikiminden sonra can suyu ile birlikte uygulandığında; **köklenmeyi hızlandırır**, bitkinin adaptasyonunu artırır.
- Mevsim geçişlerinde aşırı sıcak, aşırı soğuk ve olumsuz diğer hava koşullarında bitkilerde oluşan **stresi giderir**, bitkinin daha güçlü yetişmesini sağlar.
- Olumsuz hava koşullarından kaynaklanan **çiçek dökümünü engeller** ve **meyve tutumunu artırır**.
- Yanlış pestisit uygulamaları sonucu oluşan **fitotoksiteyi giderir**.
- Bitkinin klorofil miktarını artırır, **fotosentezi hızlandırır**.
- Ürünün **erken olgunlaşmasını** sağlar.
- Manuka Green; **bitki sağlığı, yüksek verim** ve **kaliteyi** destekleyen yeni nesil teknoloji ürünüdür.
- Manuka Green; **sağlıklı, çevre dostu, sürdürülebilir, düşük maliyetli** tarım faaliyetlerini destekler.
- Manuka Green; **yerli katma değerle** birlikte, **memnun üretici** ve **sağlıklı tüketici** profilini hedefler.

BİTKİ ADI	UYGULAMA DÖNEMİ VE SAYILARI	TOPRAKTAN	YAPRAKTAN
SERA VE AÇIK ALAN SEBZELER, MEYVELER (Domates, Biber, Hıyar, Patlıcan, Fasulye, Çilek, Kavun, Karpuz)	Fideler şaşırtıldıktan bir hafta sonra başlayarak meyve olgunlaşana kadar 3-4 uygulama	1 litre/da Damlama sulama ile	100 litre Suya 2 Litre
YAPRAĞI YENEN KIŞLIK SEBZELER (Kivirek Marul, Lahana, Ispanak vb.)	Vejetasyon süresince 3-4 uygulama		
YUMRULU VE SOĞANLI BİTKİLER (Şekerpancari, Patates, Soğan, Sarımsak vb.)	Çapadan sonra bir uygulama 15-20 gün sonra ikinci uygulama		
TÜM MEYVE AĞAÇLARI (Armut, Ayva, Bağ, Erik, Elma, Fındık, Şeftali, Kayısı, Kiraz, Nar, Trabzon Hurması, Turunçgiller, Zeytin vb.)	Vejetasyon süresince 3-4 uygulama, Yeni tesis edilen bahçelerde cansuyu ile birlikte ve yeni gelişme döneminde vejetasyon süresince 1-2 uygulama		
ENDÜSTRİ BİTKİLERİ (Pamuk, Ayçiçeği vb.)	Bitki boyunun 15-20 cm olduğu dönemden itibaren 2-3 uygulama		
TÜM BAKLAGİLLER (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya vb.)	Gelişme dönemi boyunca 2-3 uygulama		
TAHILLAR (Mısır, Buğday, Arpa, Yulaf Çeltik vb.)	Kardeşlenme ve sapa kalkma döneminde 2 uygulama		
TIBBİ VE AROMATİK BİTKİLERDE (Kekik Lavanta, Adaçayı, Çay vb.)	Sonbaharda 1 uygulama İlkbaharda 1 uygulama		



EGEHERB ARGE İNOVASYON A.Ş.  
Erzene Mah. Ankara Cad. Ege Üniversitesi Kampüsü  
Ege Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi  
Ege Teknopark No:172/67 Bornova / İZMİR



manuka\_green

Manuka Green

Manuka Green