



# FERTILEADER

 Timac AGRO

# Topraktan Yapılan Bitki Besleme Tek Başına Yeterli mi?

Tüm bitkilerin; büyümeleri, gelişmeleri ve yüksek kaliteli ürün verebilmeleri için gerekli besin maddelerinin büyük çoğunluğunu topraktan ve toprağa uygulanan mineral gübrelerden aldığını biliyoruz.

Ancak, bitki için uygun olmayan iklim ve toprak şartları, bazı besin elementlerini topraktan kökleri vasıtası ile tam ve yeteri kadar almalarını engelliyor.

Bu nedenle, bitkilerin öncelikle yapraklarında olmak üzere sürgün, dal, gövde, kökleri ve meyvelerinde beslenme bozuklukluğu problemleri yaygın olarak görülüyor.

Bu gibi durumlarda, bitkilerin yapraktan beslenmesinin; yaprakta ve meyvede görülen eksiklikleri daha kısa sürede gidermek, stresten korumak, özellikle de mikro element desteği sağlamak için en iyi seçeneklerden olduğunu unutmayın.



# Verim ve Kalitenin Düşmesini Engelleyin

Yapraktan besleme, topraktan gübre uygulamaları tamamlandıktan sonra çeşitli faktörlerin etkisi ile oluşan besin elementlerinin noksanlıklarını gidermenizi destekler.

Sulama döneminin sona ermesi ve yeterince yağmur yağmaması gibi sebeplerle topraktan gübre uygulama imkânı bulunmadığı durumlarda bitkinizi olumsuz dış şartlara karşı korur.

Topraktan uygulamalarda sıkça karşılaşılan elementlerin ve minerallerin alınmasını engelleyen faktörlerinin olması durumunda yapraktan besleme iyi bir seçenek olmaktadır.

En önemlisi kısa sürede beklenen etkiyi görmek ve element noksanlıklarının hızlıca giderilmesini sağlamak amacıyla yapraktan beslemenin etkili bir yöntem olduğunu biliyoruz.



## İyi Bilgi

Yapraktan gübreleme sabahın erken saatlerinde veya akşam üzeri (gece) yapılmalıdır. Gübre solüsyonu çok ince zerrecikler halinde ve yaprak yüzeyine püskürtülmelidir. Uygulanan yaprak gübrelerinin yaprakların hem alt hem de üst yüzeylerine teması sağlanmalıdır.

# FERTILEADER

## Mucizesine Tanık Olun

Bitkilerinizin verimini, kalitesini artırmanıza destek olmak için **FERTILEADER** ailesi ile tanışın.

Farklı formüllerleriyle ihtiyaca uygun kullanarak bitkinizi destekleyin.

### **Yoğun ve Hızlı Alınım**

Besin elementlerinin bitki tarafından güçlü ve hızlı alınımını gerçekleştirin.

### **Aktif Sistemik Etki**

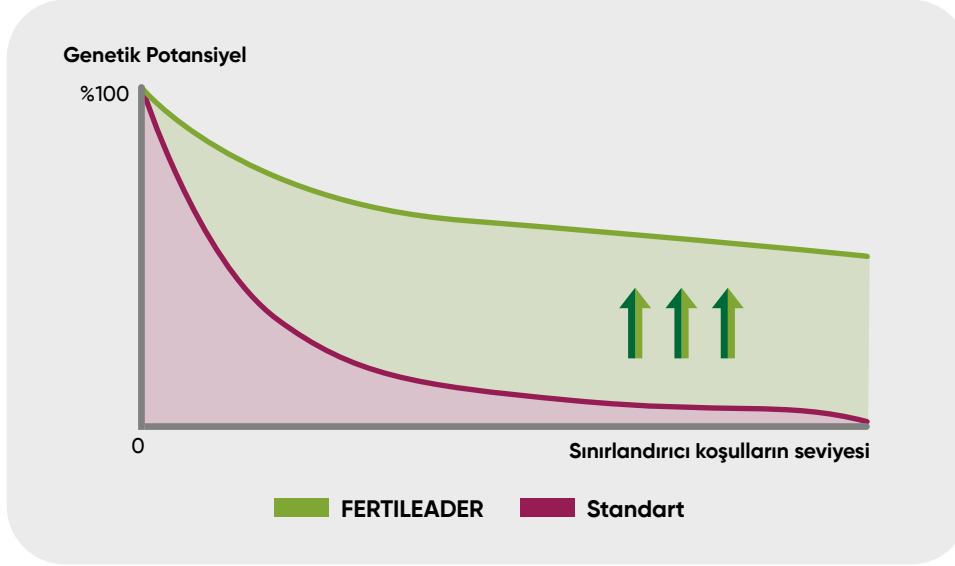
Fotosentezin bir sonucu olarak oluşan protein, şeker ve besin elementlerinin aktif olarak gelişen aksamalara kolayca taşınmasını sağlayın.

### **Desteklenmiş Fizyolojik Aktivite**

Bitkinizi strese karşı koruyun, dış etmenlere karşı güçlendirin ve fotosentez için teşvik edin.



# FERTILEADER ile Bitkinizin Gerçek Potansiyelini Keşfedin.



**FERTILEADER** serisinin kritik gelişim aşamalarında uygulanması, bitkinizin verim potansiyelini artırır. Rüzgar, şiddetli yağmur, yetersiz sulama, hastalık ve zararlılar, yabancı otlar gibi sınırlayıcı koşulların artması durumunda bile bitkinizi strese karşı koruyarak daha dayanıklı olmasına yardımcı olun.

# FERTILEADER için Uygulama Tavsiyeleri

## FERTILEADER ORIS

3-15-0 + 4,8 Zn

Bitki	Uygulama Zamanı	Dozaj (lt/da)
Tahıllar	Kardeşlenme	0,3
Mısır	4-8 yaprak	0,4
Patates	10 cm	0,3
	15 günde bir	0,3
Fasulye, Soya, Bezelye	10 cm	0,3
Şeker Pancarı	10-16 yaprak	0,4
	15 günde bir	0,4
Tarla Sebzeçiliği	Çiçeklenme	0,5
	Çiçeklenme	0,3
Meyve Ağaçları	Meyve gelişimi başlangıcı	0,3
Pamuk	Tarakanma başlangıcı	0,4

## FERTILEADER AXIS

3-18-0 + 5,7 Zn + 2,5 Mn

Bitki	Uygulama Zamanı	Dozaj (lt/da)
Tahıllar	Kardeşlenme	0,3
Mısır	4-8 yaprak	0,4
Patates	10 cm	0,3
	15 günde bir	0,3
Fasulye, Soya, Bezelye	10 cm	0,3
Şeker Pancarı	10-16 yaprak	0,4
	15 günde bir	0,4
Tarla Sebzeçiliği	Çiçeklenme	0,5
	Çiçeklenme	0,3
Meyve Ağaçları	Meyve gelişimi başlangıcı	0,3
Pamuk	Tarakanma başlangıcı	0,4

## FERTILEADER VİTAL

9-5-4 + 0,05 B + 0,02 Cu + 0,02 Fe + 0,1 Mn + 0,01 Mo + 0,05 Zn

Bitki	Uygulama Zamanı	Dozaj (lt/da)
Bağ	Yaprak gelişimi	0,5
	15 günde bir	0,5
Meyve Ağaçları	Meyve gelişimi başlangıcı	0,5
	15 günde bir	0,5
Tarla Sebzeçiliği	Yaprak gelişimi	0,5
	15 günde bir	0,5
Marul	Yaprak gelişimi	0,3
	15 günde bir	0,3
Soğan, Sarımsak, Karnabahar, Çilek	Yaprak gelişimi	0,5
	15 günde bir	0,5
Tahıllar	Bayrak yaprak çıktığında	0,3

## FERTILEADER RAME

11,9 Cu

Bitki	Uygulama Dönemi	Dozaj (lt/da)	Su (lt/da)
Narenciye	Hasat sonrası	0,1	150
Zeytin	Çiçek öncesi (Vejetatif aksam başlangıcı)	0,1	150
	Sonbahar dönemi	0,1	
	Hasat sonrası	0,2	
Sert Çekirdekliiler (Şeftali, Nektarin vs.)	Çiçek öncesi	0,2	100
	% 75-80 petal döküm dönemi	0,2	
Üzüm	Meyve oluşumundan olgunlaşmaya kadar	0,15	100
Endüstriyel Amaçlı Domates	Vejetatif dönem	0,15	100
Tahıllar	Kardeşlenme	0,075-0,1	50-70
Örtüaltı Sebzeçiler	İlk dikim dönemi (Damlamadan)	0,5	

\* Yeşil yaprağı yenen sebzelerde kesinlikle kullanmayınız.

# FERTILEADER için Uygulama Tavsiyeleri

## FERTILEADER ALPHA B

5-13-0 + 2 B

Bitki	Uygulama Zamanı	Dozaj (lt/da)
Bağ	Çiçeklenme öncesi	0,3
	Meyve oluşumu	0,3
Meyve Ağaçları	Çiçek yaprakları döküldüğünde	0,3
	Meyve gelişim başlangıcı	0,3
Tarla Sebzeçiliği	Çiçeklenme öncesi	0,3
Kanola	4-8 yaprak	0,3
Fasulye, Soya	10 cm	0,3
	Çiçeklenme öncesi	0,3
Ayçiçeği	3x2 yaprak	0,4
Baklagiller	Çiçeklenme öncesi	0,4

## FERTILEADER GOLD

5,7 B + 0,35 Mo

Bitki	Uygulama Zamanı	Dozaj (lt/da)
Bağ	Çiçeklenme öncesi	0,3
	Meyve oluşumu	0,3
Meyve Ağaçları	Çiçek yaprakları döküldüğünde	0,3
	Meyve gelişim başlangıcı	0,3
Tarla Sebzeçiliği	Çiçeklenme öncesi	0,3
Kanola	4-8 yaprak	0,3
Fasulye, Soya	10 cm	0,3
	Çiçeklenme öncesi	0,3
Ayçiçeği	Yaprak gelişimi	0,4
Yonca	Çiçeklenme öncesi	0,2
Şeker Pancarı	6-10 yaprak	0,3

## FERTILEADER MAGİCAL

12 CaO

Bitki	Uygulama Zamanı	Dozaj (lt/da)
Bağ	Meyve oluşumu	0,4
	15 günde bir	0,4
Meyve Ağaçları	Çiçek yaprakları döküldüğünde	0,4
	Meyve gelişim başlangıcı	0,4
Tarla Sebzeçiliği	Meyve gelişim başlangıcı	0,4
	15 günde bir	0,4
Patates	Yumur gelişimi	0,4
	15 günde bir	0,4

## FERTILEADER ELİTE

9-0-6 + 12 CaO + 0,2 B

Bitki	Uygulama Zamanı	Dozaj (lt/da)
Bağ	Meyve oluşumu	0,4
	15 günde bir	0,4
Meyve Ağaçları	Çiçek yaprakları döküldüğünde	0,4
	Meyve gelişim başlangıcı	0,4
Tarla Sebzeçiliği	Meyve gelişim başlangıcı	0,4
	15 günde bir	0,4
Patates	Yumur gelişimi	0,4
	15 günde bir	0,4

## Tarımda Performans Danışmanlığı

Uzman teknik satış ekibimiz (ATC), verimliliğinizi artırmak için sizinle yakından çalışıyor.

## İhtiyaca Yönelik Ürün Çözümleri

Ülkemiz topraklarını tanıyoruz ve bu topraklara özel ürünler geliştiriyoruz.

## Doğadan Gelen Yenilikçi Yaklaşım

Yeni teknolojileri dünya standartlarındaki merkezlerimizde 1959'dan beri araştırıyoruz.

