

**15.5.30 + TE****15.0.10 + 57 SO<sub>3</sub> + 2 MgO**

**Suda Tamamen Eriyebilen EDTA Şelatlı  
Olgunlaşma Dönemi Gübresi**



- İçeriğinde bulunan nitrat azotundan dolayı yüksek alınabilirlik
- Yapraktan kullanım için uygun
- Yüksek verimli, kaliteli ve standart ürün alınmasına yardımcı
- Hastalık ve zararlılara karşı direnci artırmaya destek
- Hasat sonrası dayanıklılığa olumlu etki

**KULLANIM REHBERİ****Sulama Suyu  
(Damla, yağmurlama) ile Uygulama**

\* Fidanlarda uzman ekibimize danışarak yaşlarına uygun olarak kullanınız.

\*\* Dönem içerisinde uygulanacak gübre dozunu sulama sırasına bölgerek uygulayınız.

\*\*\* Önerilerimiz sadece birer örnük olup, doğru ve dengeli gübre kullanımı için topraklarınızı analiz ettiğinizde ve uzmanlarınızdan destek almanızı öneririz.

**Yapraktan Uygulama**

\*\*\* Tüm bitkilerin ilk gelişim döneminde 100 litre su içerisinde 500 - 800 gr enterek uygulayınız. Bitkiler çiçekli iken, uygulama yapmayıza, Zirai ilaçlarla beraber kullanabilirsiniz.

**Dikkat!**

\* Toprak analiz sonuçlarınızla göre gübre kullanınız.

\* Doğru ve dengeli gübreleme programı için uzman ekibimizden bilgi alınız.

\* Taban (toprak altı) gübre kullanmayı unutmayın.

\* Her sulamada gübre kullanınız.

Bitki (Meyve ağaçları için tam verim yaşı)*	Gelişme Dönemi	Uygulama Dozu** (kg / dekar / dönem)
Şeftali - Kiraz - Erik - Vişne	Renk dönümü - Hasat öncesi	6 - 8
Elma - Armut - Ayva	Renk dönümü - Hasat öncesi	8 - 10
Turuncgil	Renk dönümü - Hasat öncesi	12 - 15
Bağ	Ben düşme - Hasat öncesi	6 - 8
Zeytin	Renk dönümü - Hasat öncesi	6 - 8
Açık Alan Sebzeleri Domates - Biber - Patlıcan - Hıyar Kavun - Karpuz vb.	Renk dönümü - Hasat öncesi	12 - 15
Örtü Altı (Sera) Sebzeleri	Renk dönümü - Hasat öncesi	18 - 25
Mısır	Çıkıştan sonra 70. - 100. gün arası	10 - 15
Patates	Yumru irileşmesi - Hasat öncesi	10 - 12
Çilek	Renk dönümü - Hasat öncesi	8 - 10
Kesme çiçek	Çiçek başlangıcı - Hasat öncesi	6 - 8



**Yüksek Alınabilir Formda Magnezyum ve  
Kükürt İçeren İlk Gelişme Dönemi Gübresi**

- İçeriğindeki amonyum formundaki azottan kaynaklı yüksek alınabilirlik
- Yapraktan kullanımına uygun
- Üre içermez
- pH'in yüksek olduğu yerlerde, kök bölgesi pH'ı üzerinde olumlu etki
- Alınamaz formda olan elementlerin yayılışlığını artırmaya yardımcı
- Kuvvetli bitki gelişimi (kök ve sürgün) ve hastalık - zararlılara dayanıklılığa destek

**KULLANIM REHBERİ****Sulama Suyu  
(Damla, yağmurlama) ile Uygulama**

\* Fidanlarda uzman ekibimize danışarak yaşlarına uygun olarak kullanınız.

\*\* Dönem içerisinde uygulanacak gübre dozunu sulama sırasına bölgerek uygulayınız.

\*\*\* Önerilerimiz sadece birer örnük olup, doğru ve dengeli gübre kullanımı için topraklarınızı analiz ettiğinizde ve uzmanlarınızdan destek almanızı öneririz.

**Yapraktan Uygulama**

\*\*\* Tüm bitkilerin ilk gelişim döneminde 100 litre su içerisinde 500 - 800 gr enterek uygulayınız. Bitkiler çiçekli iken, uygulama yapmayıza, Zirai ilaçlarla beraber kullanabilirsiniz.

**Dikkat!**

\* Toprak analiz sonuçlarınızla göre gübre kullanınız.

\* Doğru ve dengeli gübreleme programı için uzman ekibimizden bilgi alınız.

\* Taban (toprak altı) gübre kullanmayı unutmayın.

\* Her sulamada gübre kullanınız.

Bitki (Meyve ağaçları için tam verim yaşı)*	Gelişme Dönemi	Uygulama Dozu** (kg / dekar / dönem)
Şeftali - Kiraz - Erik - Vişne	Göz kabarması Meyve tutum dönemi	4 - 6
Elma - Armut - Ayva	Göz kabarması - Çiçeklenme Bodur Yarı bodur Normal	7 - 8 6 - 7 5 - 6
Turuncgil	Göz kabarması - Meyve tutum	8 - 10
Bağ	Göz kabarması Dane boncuklanması	5 - 6
Zeytin	Göz kabarması - Meyve tutum	4 - 5
Ceviz - Badem - Antep fıstığı	Göz kabarması - Meyve tutum	4 - 5
Açık Alan Sebzeleri Domates - Biber - Patlıcan - Hıyar Kavun - Karpuz vb.	Fide dikim - Çiçeklenme	6 - 8
Örtü Altı (Sera) Sebzeleri	Fide dikim - Çiçeklenme	8 - 10
Mısır	Çıkış - 40 / 50 gün	10 - 12
Patates	Çıkış - Yumru başlangıç	8 - 10
Çilek	Fide dikim - Meyve tutumu	6 - 8
Kesme çiçek	Fide dikim - Tomurcuklanması	5 - 6



**TOROS TARIM**  
**YÜKSEK ALINABİLİR FORMA SAHİP  
DAMLA SULAMA GÜBRESİ**

**NutriActive****Net: 25 kg**[www.toros.com.tr](http://www.toros.com.tr)

TOROS TARIM bir TEKFEN HOLDİNG kuruluştur.

**16.8.24 + 2 MgO + TE****NutriActive****16.8.24 + 2 MgO + TE**

Net: 25 kg

**Suda Tamamen Eriyebilen Magnezyum ve EDTA Şelatlı Olgunlaşma Dönemi Gübresi**

- İçeriğinde bulunan nitrat azotundan dolayı yüksek alınabilirlik
- Düşük pH değeri
- Yapraktan kullanım için uygun
- Yüksek verimli, kaliteli ve standart ürün alınmasına yardımcı
- Hastalık ve zararlara karşı direnci artırmaya destek
- Hasat sonrası dayanıklılığa olumlu etki

**KULLANIM REHBERİ****Sulama Suyu (Damla, yağıtlama) ile Uygulama**

\* Fidanlarda uzman ekibimize danışarak yaşlarına uygun olarak kullanınız.  
\*\* Dönem içerisinde uygulanacak gübre dozunu sulama sırasına uygunlayınız.  
\*\*\* Önerilerimiz sadece birer örnök olup, doğru ve dengeli gübre kullanımı için toprakları analiz ettirmenizi ve uzmanlarımızdan destek almanızı öneririz.

**Yapraktan Uygulama**

\*\*\* Bütün bitkilerin ilk gelişim döneminde 100 litre su içerisinde 500 - 800 gr enterek uygulayınız. Bitkiler çiçekli iken, uygulama yapmayıza, zirai ilaçlarla beraber kullanabilirsiniz.

**Dikkat!**

\* Toprak analiz sonuçlarınızla göre gübre kullanınız.  
\* Doğru ve dengeli gübreleme programı için uzman ekibimizden bilgi alınız.  
\* Taban (toprak altı) gübre kullanmayı unutmayın.  
\* Her sulamada gübre kullanınız.

**17.7.21 + 2,5 MgO + TE****Suda Tamamen Eriyebilen Magnezyum ve EDTA Şelatlı Olgunlaşma Dönemi Gübresi****17.7.21 + 2,5 MgO + TE**

Net: 25 kg

**NutriActive**

- İçeriğinde bulunan nitrat azotundan dolayı yüksek alınabilirlik
- Yapraktan kullanım için uygun
- Yüksek verimli, kaliteli ve standart ürün alınmasına yardımcı
- Hastalık ve zararlara karşı direnci artırmaya destek
- Hasat sonrası dayanıklılığa olumlu etki

**KULLANIM REHBERİ****Sulama Suyu (Damla, yağıtlama) ile Uygulama**

\* Fidanlarda uzman ekibimize danışarak yaşlarına uygun olarak kullanınız.  
\*\* Dönem içerisinde uygulanacak gübre dozunu sulama sırasına uygunlayınız.  
\*\*\* Önerilerimiz sadece birer örnök olup, doğru ve dengeli gübre kullanımı için toprakları analiz ettirmenizi ve uzmanlarımızdan destek almanızı öneririz.

**Yapraktan uygulama**

\*\*\* Bütün bitkilerin ilk gelişim döneminde 100 litre su içerisinde 500 - 800 gr enterek uygulayınız. Bitkiler çiçekli iken, uygulama yapmayıza, zirai ilaçlarla beraber kullanabilirsiniz.

**Dikkat!**

\* Toprak analiz sonuçlarınızla göre gübre kullanınız.  
\* Doğru ve dengeli gübreleme programı için uzman ekibimizden bilgi alınız.  
\* Taban (toprak altı) gübre kullanmayı unutmayın.  
\* Her sulamada gübre kullanınız.

**18.18.18 + TE****TOROS TARIM****Suda Tamamen Eriyebilen Magnezyum ve EDTA Şelatlı Olgunlaşma Dönemi Gübresi****18.18.18 + TE**

Net: 25 kg

**NutriActive****18.18.18 + TE**

Net: 25 kg

**NutriActive****18.18.18 + TE****KULLANIM REHBERİ****Suda Tamamen Eriyebilir EDTA Şelatlı Tam Gelişme Dönemi Gübresi**

- İçeriğinde bulunan nitrat azotundan dolayı yüksek alınabilirlik
- Yapraktan kullanım için uygun
- Bol meyve tutumuna teşvik
- Yüksek verimli, kaliteli ve standart ürün alınmasına yardımcı
- Hastalık ve zararlara karşı direnci artırmaya destek
- Hasat sonrası dayanıklılığa olumlu etki

**KULLANIM REHBERİ****Bitki (Tam verim yaşı)\***

Bitki (Tam verim yaşı)*	Gelişme Dönemi	Uygulama Dozu** (kg / dekar / dönem)
Şeftali - Kiraz - Erik - Vişne	Renk dönümü - Hasat öncesi	6 - 8
Elma - Armut - Aya	Renk dönümü - Hasat öncesi	8 - 10
Turuncgil	Renk dönümü - Hasat öncesi	12 - 15
Bağ	Ben düşme - Hasat öncesi	6 - 8
Zeytin	Renk dönümü - Hasat öncesi	6 - 8
Ağık Alan Sebzeleri Domates - Biber - Patlıcan - Hıyar Kavun - Karpuz vb.	Renk dönümü - Hasat öncesi	12 - 15
Örtü Altı (Sera) Sebzeleri	Renk dönümü - Hasat öncesi	18 - 25
Mısır	Çıkıştan sonra 70. -100. gün arası	10 - 15
Patates	Yumru irileşmesi - Hasat öncesi	10 - 12
Çilek	Renk dönümü - Hasat öncesi	8 - 10
Kesme çiçek	Çiçek başlangıcı - Hasat öncesi	6 - 8

**KULLANIM REHBERİ****Sulama Suyu (Damla, yağıtlama) ile Uygulama**

\* Fidanlarda uzman ekibimize danışarak yaşlarına uygun olarak kullanınız.  
\*\* Dönem içerisinde uygulanacak gübre dozunu sulama sırasına uygunlayınız.  
\*\*\* Önerilerimiz sadece birer örnök olup, doğru ve dengeli gübre kullanımı için toprakları analiz ettirmenizi ve uzmanlarımızdan destek almanızı öneririz.

**Yapraktan Uygulama**

\*\*\* Bütün bitkilerin ilk gelişim döneminde 100 litre su içerisinde 500 - 800 gr enterek uygulayınız. Bitkiler çiçekli iken, uygulama yapmayıza, zirai ilaçlarla beraber kullanabilirsiniz.

**Dikkat!**

\* Toprak analiz sonuçlarınızla göre gübre kullanınız.  
\* Doğru ve dengeli gübreleme programı için uzman ekibimizden bilgi alınız.  
\* Taban (toprak altı) gübre kullanmayı unutmayın.  
\* Her sulamada gübre kullanınız.

**TOROS TARIM**