



TOROS TARIM

TOROSOL

**Her damlasında
hayat var.**



www.toros.com.tr

TOROSOL



TOROSOL



TOROSOL



TOROS TARIM

www.toros.com.tr



20-20-20+TE
SUDA TAMAMEN ERİYEN
EDTA ŞELATLI
TAM GELİŞME DÖNEMİ GÜBRESİ

HIZLI BÜYÜME
BOL MEYVE TUTUMU
HASTALIK VE ZARARLILARA
DAYANIKLILIK
STRES ŞARTLARINA DAYANIKLILIK
KALİTELİ ÜRÜN
YÜKSEK VERİM
BOL KAZANÇ



20-10-20+13 SO₃+TE
SUDA TAMAMEN ERİYEN
KÜKÜRTLÜ VE EDTA ŞELATLI
OLGUNLAŞMA DÖNEMİ GÜBRESİ

YÜKSEK KALİTELİ ÜRÜN
PARLAK RENK, STANDART İRİLİK
VİTAMİNCE ZENGİN, YÜKSEK AROMALI MEYVE
HASTALIK VE ZARARLILARA DAYANIKLILIK
UZUN DEPOLAMA SÜRESİ
NAKLİYEYE DAYANIKLILIK

KULLANIM REHBERİ		
DAMLILA SULAMA (YAĞMURLAMA - SPRINKLE SULAMA) İLE UYGULAMA:		
BİTKİ (TAM VERİM YAŞI) *	GELİŞME DÖNEMİ	KG / DEKAR / DÖNEM **
Şeftali - Kiraz Erik - Vişne	Renk dönümü - Hasat öncesi	6 - 8
Elma - Armut Aya	Renk dönümü - Hasat öncesi	8 - 10
Turuncgöl	Renk dönümü - Hasat öncesi	12 - 15
Bağ	Ben döşme - Hasat öncesi	6 - 8
Zeytin	Renk dönümü - Hasat öncesi	6 - 8
Tarla sebzeleri Domates - Biber Pulbiber - Hyar Kavun - Karpuz vb.	Renk dönümü - Hasat öncesi	12 - 15
Örtü altı sebzeleri (Sera)	Renk dönümü - Hasat öncesi	18 - 25
Mısır	Çiğdem sonra 70 - 100. gün arası	10 - 15
Palates	Yumurta irileşmesi - Hasat öncesi	10 - 12
Çiçek	Renk dönümü - Hasat öncesi	8 - 10
Kesme Çiçek	Çiçek bağlangıcı - Hasat öncesi	6 - 8

DAMLILA SULAMA (YAĞMURLAMA - SPRINKLE SULAMA) İLE UYGULAMA:

* Fidan yaşına göre uzman ekibimizden bilgi alarak gübre kullanınız.
** Dönem gübre miktarı, dönemdeki sulama adedine bölünerek uygulanır.
*** Öneriler sadece bir örnektir.
Toros Tarım uzmanlarına danışarak ve toprak analizine göre gübre kullanınız.

YAPRAKTAN UYGULAMA:

*** Bu dönemde zirai ilaçlama yapıyorsa ilaçlama ile birlikte 100 litre suda 500 - 800 gr entilerek uygulanır.

- Toprak analizine göre gübre kullanınız.
- Gübreleme programı için uzman ekibimizden bilgi alınız.
- Taban gübre (Toprakaltı) kullanmayı unutmayınız.
- Her sulamada gübre kullanınız.

KULLANIM REHBERİ		
DAMLILA SULAMA (YAĞMURLAMA - SPRINKLE SULAMA) İLE UYGULAMA:		
BİTKİ (TAM VERİM YAŞI) *	GELİŞME DÖNEMİ	KG / DEKAR / DÖNEM **
Şeftali - Kiraz Erik - Vişne	Renk dönümü - Hasat öncesi	6 - 8
Elma - Armut Aya	Renk dönümü - Hasat öncesi	8 - 10
Turuncgöl	Renk dönümü - Hasat öncesi	12 - 15
Bağ	Ben döşme - Hasat öncesi	6 - 8
Zeytin	Renk dönümü - Hasat öncesi	6 - 8
Tarla sebzeleri Domates - Biber Pulbiber - Hyar Kavun - Karpuz vb.	Renk dönümü - Hasat öncesi	12 - 15
Örtü altı sebzeleri (Sera)	Renk dönümü - Hasat öncesi	18 - 25
Mısır	Çiğdem sonra 70 - 100. gün arası	10 - 15
Palates	Yumurta irileşmesi - Hasat öncesi	10 - 12
Çiçek	Renk dönümü - Hasat öncesi	8 - 10
Kesme Çiçek	Çiçek bağlangıcı - Hasat öncesi	6 - 8

DAMLILA SULAMA (YAĞMURLAMA - SPRINKLE SULAMA) İLE UYGULAMA:

* Fidan yaşına göre uzman ekibimizden bilgi alarak gübre kullanınız.
** Dönem gübre miktarı, dönemdeki sulama adedine bölünerek uygulanır.
*** Öneriler sadece bir örnektir.
Toros Tarım uzmanlarına danışarak ve toprak analizine göre gübre kullanınız.

YAPRAKTAN UYGULAMA:

*** Bu dönemde zirai ilaçlama yapıyorsa ilaçlama ile birlikte 100 litre suda 500 - 800 gr entilerek uygulanır.

- Toprak analizine göre gübre kullanınız.
- Gübreleme programı için uzman ekibimizden bilgi alınız.
- Taban gübre (Toprakaltı) kullanmayı unutmayınız.
- Her sulamada gübre kullanınız.



TOROS TARIM



Her damlasında
hayat var.



www.toros.com.tr

TOROSOL



TOROSOL



TOROSOL



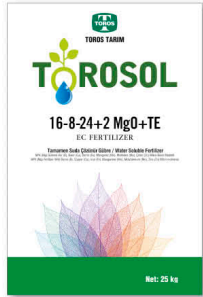
TOROSOL



15-30-15+7 SO₃+TE

*KÜKÜRTLÜ VE EDTA ŞELATLI
İLK GELİŞME DÖNEMİ GÜBRESİ*

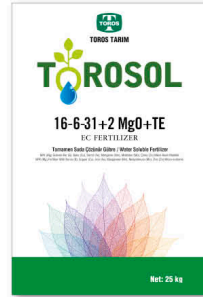
**KUVVETLİ KÖK VE SÜRGÜN GELİŞİMİ
HIZLI BÜYÜME
BOL ÇİÇEK TOMURCUĞU
YÜKSEK MEYVE TUTUMU
HASTALIK VE ZARARLILARA DAYANIKLILIK
SOĞUK VE KURAKLIĞA DAYANIKLILIK
TOPRAK pH'INA OLUMLU ETKİ**



16-8-24+2 MgO+5 SO₃+TE

*SUDA TAMAMEN ERİYEN MAGNEZYUMLU,
KÜKÜRTLÜ VE EDTA ŞELATLI
OLGUNLAŞMA DÖNEMİ GÜBRESİ*

**YÜKSEK KALİTELİ ÜRÜN
PARLAK RENK, STANDART İRİLİK
VİTAMİNCE ZENGİN, YÜKSEK AROMALI MEYVE
HASTALIK VE ZARARLILARA DAYANIKLILIK
UZUN DEPOLAMA SÜRESİ
NAKLİYEYE DAYANIKLILIK
UZUN RAF ÖMRÜ
TOPRAK pH'INA OLUMLU ETKİ**



16-6-31+2 MgO+1 SO₃+TE

*SUDA TAMAMEN ERİYEN MAGNEZYUMLU,
KÜKÜRTLÜ, EDTA ŞELATLI
OLGUNLAŞMA DÖNEMİ GÜBRESİ*

**YÜKSEK KALİTELİ ÜRÜN
PARLAK RENK, STANDART İRİLİK
VİTAMİNCE ZENGİN,
YÜKSEK AROMALI MEYVE
HASTALIK VE ZARARLILARA DAYANIKLILIK
UZUN DEPOLAMA SÜRESİ
NAKLİYEYE DAYANIKLILIK
UZUN RAF ÖMRÜ**



18-18-18+10 SO₃+TE

*SUDA TAMAMEN ERİYEN KÜKÜRTLÜ
VE EDTA ŞELATLI
TAM GELİŞME DÖNEMİ GÜBRESİ*

**HIZLI BÜYÜME
BOL MEYVE TUTUMU
HASTALIK VE ZARARLILARA DAYANIKLILIK
STRES ŞARTLARINA DAYANIKLILIK
KALİTELİ ÜRÜN
YÜKSEK VERİM
DENGELİ GELİŞİM
TOPRAK pH'I ÜZERİNDE OLUMLU ETKİ**

KULLANIM REHBERİ		
DAMLA SULAMA (YAĞMURLAMA - SPRINKLE SULAMA) İLE UYGULAMA:		
BİTKİ (TAM VERİM YAŞI) *	GELİŞME DÖNEMİ	KG / DEKAR / DÖNEM **
Şeftali - Kiraz Erik - Vıgne	Göz kabarması - Meyve tutum dönemi	4 - 6
	Göz kabarması - Çiçeklenme	
	Bodur	7 - 8
Elma Armut Ayva	Yan Bodur	6 - 7
	Normal	5 - 6
Turuncgöl	Göz kabarması - Meyve tutum	8 - 10
Bağ	Göz kabarması - Meyve tutum	5 - 6
Zeytin	Göz kabarması - Meyve tutum	4 - 5
Çeviz - Badem Antepfıstığı	Göz kabarması - Meyve tutum	4 - 5
Tarla Sebzeeri Domates - Biber Patlıcan - Hyar Kavun - Karpuz vb.	Fide dikim Çiçeklenme	6 - 8
Örtü altı sebzeeri (Sera)	Fide dikim Çiçeklenme	8 - 10
Mısır	Çiğuş - 40 - 50 gün	10 - 12
Patates	Çiğuş - Yumru Başlangıç	8 - 10
Çilek	Fide dikim - Meyve tutumu	6 - 8
Kesme Çiçek	Fide dikim - Tomurcuklanma	5 - 6

DAMLA SULAMA (YAĞMURLAMA - SPRINKLE SULAMA) İLE UYGULAMA:

* Fidan yaşına göre uzman ekibimizden bilgi alarak gübre kullanınız.
** Dönem gübre miktarı, dönemdeki sulama adedine bölünerek uygulanır.
*** Önemler sadece bir örnektir. Toros Tarım uzmanlarına danışarak ve toprak analizine göre gübre kullanınız.

YAPRAKTAN UYGULAMA:

*** Bu dönemde zira ilağlama yapıyorsa ilağlama ile birlikte 100 litre suda 500 - 800 gr entilerek uygulanır. Birlikte çiçek varken uygulama yapılmaz. Zira ilağlarla birlikte uygulanabilir.

• Toprak analizine göre gübre kullanınız.
• Gübreleme programı için uzman ekibimizden bilgi alın.
• Taban gübre (Toprakaltı) kullanmayı unutmayınız.
• Her sulamada gübre kullanınız.

KULLANIM REHBERİ		
DAMLA SULAMA (YAĞMURLAMA - SPRINKLE SULAMA) İLE UYGULAMA:		
BİTKİ (TAM VERİM YAŞI) *	GELİŞME DÖNEMİ	KG / DEKAR / DÖNEM **
Şeftali - Kiraz Erik - Vıgne	Renk dönümü - Hasat öncesi	6 - 8
	Elma - Armut Ayva	Renk dönümü - Hasat öncesi
Turuncgöl	Renk dönümü - Hasat öncesi	12 - 15
Bağ	Ben döyme - Hasat öncesi	6 - 8
Zeytin	Renk dönümü - Hasat öncesi	6 - 8
Tarla Sebzeeri Domates - Biber Patlıcan - Hyar Kavun - Karpuz vb.	Renk dönümü - Hasat öncesi	12 - 15
Örtü altı sebzeeri (Sera)	Renk dönümü - Hasat öncesi	18 - 25
Mısır	Çiğuşun 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

DAMLA SULAMA (YAĞMURLAMA - SPRINKLE SULAMA) İLE UYGULAMA:

* Fidan yaşına göre uzman ekibimizden bilgi alarak gübre kullanınız.
** Dönem gübre miktarı, dönemdeki sulama adedine bölünerek uygulanır.
*** Önemler sadece bir örnektir. Toros Tarım uzmanlarına danışarak ve toprak analizine göre gübre kullanınız.

YAPRAKTAN UYGULAMA:

*** Bu dönemde zira ilağlama yapıyorsa ilağlama ile birlikte 100 litre suda 500 - 800 gr entilerek uygulanır.

• Toprak analizine göre gübre kullanınız.
• Gübreleme programı için uzman ekibimizden bilgi alın.
• Taban gübre (Toprakaltı) kullanmayı unutmayınız.
• Her sulamada gübre kullanınız.

KULLANIM REHBERİ		
DAMLA SULAMA (YAĞMURLAMA - SPRINKLE SULAMA) İLE UYGULAMA:		
BİTKİ (TAM VERİM YAŞI) *	GELİŞME DÖNEMİ	KG / DEKAR / DÖNEM **
Şeftali - Kiraz Erik - Vıgne	Renk dönümü - Hasat öncesi	6 - 8
	Elma - Armut Ayva	Renk dönümü - Hasat öncesi
Turuncgöl	Renk dönümü - Hasat öncesi	12 - 15
Bağ	Ben döyme - Hasat öncesi	6 - 8
Zeytin	Renk dönümü - Hasat öncesi	6 - 8
Tarla Sebzeeri Domates - Biber Patlıcan - Hyar Kavun - Karpuz vb.	Renk dönümü - Hasat öncesi	12 - 15
Örtü altı sebzeeri (Sera)	Renk dönümü - Hasat öncesi	18 - 25
Mısır	Çiğuşun 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

DAMLA SULAMA (YAĞMURLAMA - SPRINKLE SULAMA) İLE UYGULAMA:

* Fidan yaşına göre uzman ekibimizden bilgi alarak gübre kullanınız.
** Dönem gübre miktarı, dönemdeki sulama adedine bölünerek uygulanır.
*** Önemler sadece bir örnektir. Toros Tarım uzmanlarına danışarak ve toprak analizine göre gübre kullanınız.

YAPRAKTAN UYGULAMA:

*** Bu dönemde zira ilağlama yapıyorsa ilağlama ile birlikte 100 litre suda 500 - 800 gr entilerek uygulanır.

• Toprak analizine göre gübre kullanınız.
• Gübreleme programı için uzman ekibimizden bilgi alın.
• Taban gübre (Toprakaltı) kullanmayı unutmayınız.
• Her sulamada gübre kullanınız.

KULLANIM REHBERİ		
DAMLA SULAMA (YAĞMURLAMA - SPRINKLE SULAMA) İLE UYGULAMA:		
BİTKİ (TAM VERİM YAŞI) *	GELİŞME DÖNEMİ	KG / DEKAR / DÖNEM **
Şeftali - Kiraz Erik - Vıgne	Renk dönümü - Hasat öncesi	6 - 8
	Elma - Armut Ayva	Renk dönümü - Hasat öncesi
Turuncgöl	Renk dönümü - Hasat öncesi	12 - 15
Bağ	Ben döyme - Hasat öncesi	6 - 8
Zeytin	Renk dönümü - Hasat öncesi	6 - 8
Tarla Sebzeeri Domates - Biber Patlıcan - Hyar Kavun - Karpuz vb.	Renk dönümü - Hasat öncesi	12 - 15
Örtü altı sebzeeri (Sera)	Renk dönümü - Hasat öncesi	18 - 25
Mısır	Çiğuşun 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

DAMLA SULAMA (YAĞMURLAMA - SPRINKLE SULAMA) İLE UYGULAMA:

* Fidan yaşına göre uzman ekibimizden bilgi alarak gübre kullanınız.
** Dönem gübre miktarı, dönemdeki sulama adedine bölünerek uygulanır.
*** Önemler sadece bir örnektir. Toros Tarım uzmanlarına danışarak ve toprak analizine göre gübre kullanınız.

YAPRAKTAN UYGULAMA:

*** Bu dönemde zira ilağlama yapıyorsa ilağlama ile birlikte 100 litre suda 500-800 gr. entilerek uygulanır.

• Toprak analizine göre gübre kullanınız.
• Gübreleme programı için uzman ekibimizden bilgi alın.
• Taban gübre (Toprakaltı) kullanmayı unutmayınız.
• Her sulamada gübre kullanınız.



0-40-40

- Düzenli bitki gelişimi
- Hızlı kök gelişimi
- Sürekli ve sağlıklı çiçek oluşumu
- Bol meyve tutumu
- Hastalık ve zararlılara dayanıklılık
- Kaliteli ve aromalı ürün
- Yüksek verim
- Bol kazanç
- Soğuk, kuraklık ve stres koşullarına dayanıklılık

KULLANIM REHBERİ

DAMLA SULAMA (YAĞMURLAMA - SPRINKLE SULAMA) İLE UYGULAMA:

Bitki	Yapraktan (İlaçlama ile uygulanabilir.)	Toprakdan / Damla Sulama
Kesme Çiçek	Tomurcuklanma döneminde 100 litre suda 1 kg, hasat döneminde 1,5-2 kg eritilerek 2-3 defa uygulanmalıdır.	Fide - Tomurcuklanma: 600 gr/da/gün Tomurcuklanma - Hasat dönemi: 1.000 gr/da/gün
Saksı Çiçekçiliği	-	1 m ² harç materyaline 600 gr karıştırılmalıdır.
Narenciye	Çiçeklenme öncesi 100 litre suda 1,5 kg eritilerek 2 defa verilmelidir.	MAP ve POTASYUM NİTRAT kullanılmazsa Çiçeklenme - Meyve tutumu: 600 gr/da/gün Meyve tutumu - Renk dönümü: 1.000 gr/da/gün
Bağ	Koruk döneminde 100 litre suda 1,5 kg eritilerek 2 defa verilmelidir.	MAP ve POTASYUM NİTRAT kullanılmazsa Çiçeklenme öncesi: 5 kg/da/dönem Koruk dönemi: 10 kg/da/dönem
Pamuk	100 litre suda 1-1,5 kg eritilerek tarak, çiçek ve koza döneminde yapraktan verilir.	-
Domates-Biber-Patlıcan-Kavun-Karpuz Kabak ve Diğer sebzeler	100 lt suda 1,5 kg eritilerek fide ve çiçeklenme öncesi ve meyve tutumu döneminde 2-3 defa yapraktan uygulanmalıdır.	MAP ve POTASYUM NİTRAT kullanılmazsa Sera ve Tarlada Fide dönemi: 6 kg/da/dönem Çiçeklenme dönemi: 10 kg/da/dönem Hasat dönemi: 6 kg/da/dönem
Muz	-	MAP ve POTASYUM NİTRAT kullanılmazsa Şubat - Mart: 4 kg/da/ay Kasım - Aralık: 6 kg/da/ay
Kiraz - Vişne	100 litre suda 1,5 kg eritilerek 2 defa verilmelidir.	Son hasattan sonra yaprak dökümü başlayıncaya kadar 10 kg/da/dönem
Zeytin	Çiçeklenme öncesi ve meyve tutumunda 100 litre suda 1,5 kg eritilerek 2-3 defa verilmelidir.	-

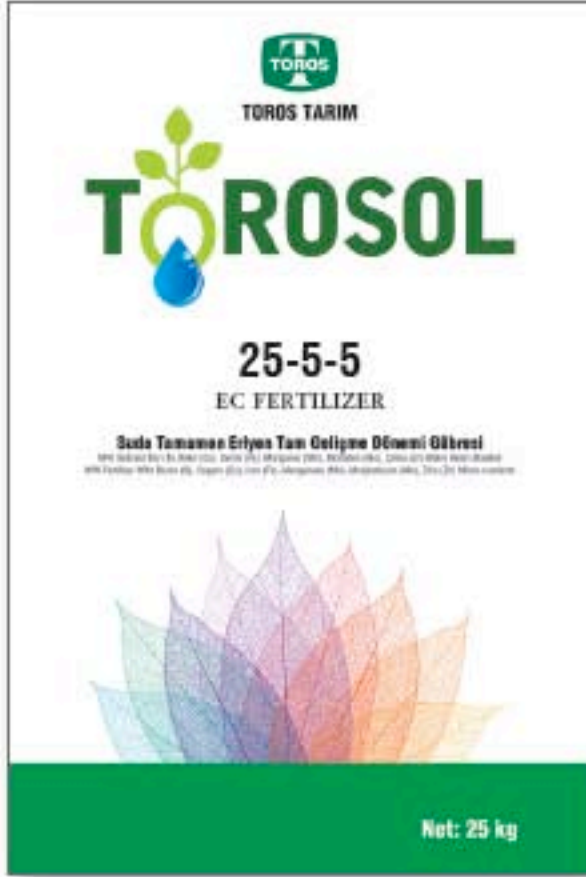
DAMLA SULAMA (YAĞMURLAMA - SPRINKLE SULAMA) İLE UYGULAMA:

- Fidan yaşına göre uzman ekibimizden bilgi alarak gübre kullanınız.
- Dönem gübre miktarı, dönemdeki sulama adedine bölünerek uygulanır.
- Öneriler sadece bir örnektir. Toros Tarım uzmanlarına danışarak ve toprak analizine göre gübre kullanınız.

YAPRAKTAN UYGULAMA:

- Bu dönemde zirai ilaçlama yapılıyorsa ilaçlama ile birlikte 100 litre suda 500 - 800 gr eritilerek uygulanır.

- Toprak analizine göre gübre kullanınız.
- Gübreleme programı için uzman ekibimizden bilgi alın.
- Taban gübre (Toprakaltı) kullanmayı unutmayınız.
- Her sulamada gübre kullanınız.



25-5-5

- Bitki tarafından en hızlı kullanılan azot formu olan nitrat bazlı azot içerir
- Hızlı büyüme
- Hastalık ve zararlılara dayanıklılık
- Stres şartlarına mukavemet
- Kaliteli ürün, yüksek verim
- Bol kazanç
- Klor (Cl) içermez
- Karışıma uygundur
- Nitrat azotu içeriği ile "topraksız tarım" yetiştiriciliğinde kullanıma uygundur

KULLANIM REHBERİ

DAMLA SULAMA (YAĞMURLAMA - SPRINKLE SULAMA) İLE UYGULAMA:

Bitki	Gelişim dönemi	Kg gübre/dekar
Şeftali - Erik Kiraz - Vişne Kayısı	Meyve tutumu - Meyve irileşme	4 - 10
	Meyve irileşme - Renk dönüm başı	8 - 10 4 - 6
Elma - Armut - Ayva	Meyve tutumu - Meyve irileşme	4 - 6
	Meyve irileşme - Renk dönüm başı	6 - 8
	Renk dönüm başı - Hasat dönemi	4 - 6
Turunçgil	Meyve tutum - Meyve irileşme	6 - 8
	Meyve irileşme - Renk dönüm başı	10 - 12
	Renk dönüm başı - Hasat öncesi	6 - 8
Bağ	Saçma iriliği - Koruk dönemi	8 - 10
	Koruk dönemi - Ben düşme	6 - 8
Zeytin	Meyve tutum - Meyve irileşme	6 - 8
	Meyve irileşme - Renk değişimi	4 - 6
Tarla Sebzeleri Domates - Biber - Hıyar - Patlıcan - Kavun - Karpuz vb.	Fide dönemi - Çiçeklenme	6 - 8
	Çiçeklenme - Meyve tutum	8 - 10
	Meyve tutum - Hasat öncesi	6 - 8
Örtü Altı (Sera) Sebze	Fide dönemi - Çiçeklenme	6 - 8
	Çiçeklenme - Meyve tutum	12 - 16
	Meyve tutum - Hasat öncesi	10 - 12
Mısır (Dane - Silaj)	Çıkıştan sonra 30 - 50 gün	10 - 12
	Çıkıştan sonra 50 - 70 gün	20 - 22
	Çıkıştan sonra 70 - 90 gün	10 - 12
Patates	Çıkış - Yumru oluşumu	4 - 6
	Yumru oluşumu - Yumru irileşme	10 - 12
	Yumru irileşme - Hasat öncesi	6 - 8
Çilek	Fide dikim - Çiçeklenme	4 - 6
	Çiçeklenme - Meyve tutum	6 - 8
	Meyve tutum - Hasat	4 - 6
Kesme Çiçek	Tüm gelişim dönemi	10 - 12

DAMLA SULAMA (YAĞMURLAMA - SPRINKLE SULAMA) İLE UYGULAMA:

- Fidan yağına göre uzman ekibimizden bilgi alarak gübre kullanınız.
- Dönem gübre miktarı, dönemdeki sulama adedine bölünerek uygulanır.
- Öneriler sadece bir örnektir. Toros Tarım uzmanlarına danışarak ve toprak analizine göre gübre kullanınız.

YAPRAKTAN UYGULAMA:

- 100 litre suda 300-400 gr. eritilerek uygulanır.

- Toprak analizine göre gübre kullanınız.
- Gübreleme programı için uzman ekibimizden bilgi alınız.
- Taban gübre (Toprakaltı) kullanmayı unutmayınız.
- Her sulamada gübre kullanınız.
- Bitkinin Fosfor (P), Potasyum (K) ihtiyacı olduğu durumlarda MAP ve Potasyum Nitrat ile karıştırılarak kullanılabilir.