

 **EuroTEC**
SICILYA

**ÜRÜN
KATALOĐU**

 **Eurotec Sicilya**





EuroTEC
SİCİLYA

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

% W/W

Toplam Azot	20
Amonyum Azotu (N)	4
Üre Azotu (N)	16
Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	20
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	20
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	20
Suda Çözünür Bor (B)	0,02
Suda Çözünür Bakır (Co)	0,02
Suda Çözünür Demir (Fe)	0,5
Suda Çözünür Mangan (Mn)	0,1
Suda Çözünür Çinko (Zn)	0,02

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EUROTEC
20-20-20+TE

KULLANIM YERİ ZAMANI ve DOZU

BİTKİ ADI	UYGULAMA DÖNEMİ	TOPRAKTAN UYGULAMA DAMLAMA SULAMA İLE	YAPRAKTAN UYGULAMA
SERA ve AÇIK ALAN SEBZELER (Domates, Biber, Hıyar, Patlıcan, Fasulye, Çilek vb.)	İlk Meyvelerden Sonra 15-20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
YAPRAĞI YENEN KIŞLIK SEBZELER (Kıvrıkcık, Marul, Lahana, Ispanak vb.)	3-4 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren 15 - 20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
YUMRULU BİTKİLER (Patates, Soğan vb.) Kavun, Karpuz, Kabak.	4-6 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren ve İlk Meyvelerden Sonra 15-20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
TÜM MEYVE AĞAÇLARI (Şeftali, Kayısı, Kiraz, Erik, Elma, Armut, Ayva, Turunçgiller, Zeytin, Bağ, Fırtık, A. Fıstığı vb.)	Gelişmenin Başlaması İle Birlikte İki veya Üç Tekerrürde Uygulanır	2 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
ENDÜSTRİ BİTKİLERİ (Pamuk, Ayçiçeği vb.)	5-6 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren 15-20 Gün Aralıklarla	1,5 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
TÜM BAKLAGİLLER (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Ayçiçeği vb.)	5-6 Yapraklı Dönemde ve 15-20 Gün Sonra	2 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
TAHILLAR (Mısır, Buğday, Arpa, Çeltik vb.)	Kardeşlenme Döneminde	1,5 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
YEŞİL ALANLAR	Gelişme Dönemi Boyunca	1,5 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram



EuroTEC
SİCİLYA

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EUROTEC
16-8-24+TE

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% W/W
Toplam Azot	16
Amonyum Azotu (N)	6
Üre Azotu (N)	10
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	8
Nötral Amonyum Sitrata ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	8
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	24
Suda Çözünür Bor (B)	0,02
Suda Çözünür Bakır (Co)	0,02
Suda Çözünür Demir (Fe)	0,5
Suda Çözünür Mangan (Mn)	0,1
Suda Çözünür Çinko (Zn)	0,02

KULLANIM YERİ ZAMANI ve DOZU

BİTKİ ADI	UYGULAMA DÖNEMİ	TOPRAKTAN UYGULAMA DAMLAMA SULAMA İLE	YAPRAKTAN UYGULAMA
SERA ve AÇIK ALAN SEBZELER (Domates, Biber, Hıyar, Patlıcan, Fasulye, Çilek vb.)	İlk Meyvelerden Sonra 15-20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
YAPRAĞI YENEN KIŞLIK SEBZELER (Kıvrıkcık, Marul, Lahana, Ispanak vb.)	3-4 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren 15 - 20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
YUMRULU BİTKİLER (Patates, Soğan vb.) Kavun, Karpuz, Kabak.	4-6 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren ve İlk Meyvelerden Sonra 15-20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
TÜM MEYVE AĞAÇLARI (Şeftali, Kayısı, Kiraz, Erik, Elma, Armut, Ayva, Turunçgiller, Zeytin, Bağ, Fındık, A. Fıstığı vb.)	Gelişmenin Başlaması İle Birlikte İki veya Üç Tekerrürde Uygulanır	2 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
ENDÜSTRİ BİTKİLERİ (Pamuk, Ayçiçeği vb.)	5-6 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren 15-20 Gün Aralıklarla	1,5 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
TÜM BAKLAGİLLER (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Ayçiçeği vb.)	5-6 Yapraklı Dönemde ve 15-20 Gün Sonra	2 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
TAHILLAR (Mısır, Buğday, Arpa, Çeltik vb.)	Kardeşlenme Döneminde	1,5 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
YEŞİL ALANLAR	Gelişme Dönemi Boyunca	1,5 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram



EuroTEC
SICILYA

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EURO PHOS
10-40-10+TE

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% W/W
Toplam Azot	10
Amonyum Azotu (N)	10
Nötral Amonyum Sitrata ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P_2O_5)	40
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P_2O_5)	40
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K_2O)	10
Suda Çözünür Bor (B)	0,02
Suda Çözünür Bakır (Co)	0,02
Suda Çözünür Demir (Fe)	0,5
Suda Çözünür Mangan (Mn)	0,1
Suda Çözünür Çinko (Zn)	0,02

KULLANIM YERİ ZAMANI ve DOZU

BİTKİ ADI	UYGULAMA DÖNEMİ	TOPRAKTAN UYGULAMA DAMLAMA SULAMA İLE	YAPRAKTAN UYGULAMA
SERA ve AÇIK ALAN SEBZELER (Domates, Biber, Hıyar, Patlıcan, Fasulye, Çilek vb.)	İlk Meyvelerden Sonra 15-20 Gün Aralıklarla	1-2 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
YAPRAĞI YENEN KIŞLIK SEBZELER (Kıvrıkcık, Marul, Lahana, Ispanak vb.)	3-4 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren 15 - 20 Gün Aralıklarla	1-2 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
YUMRULU BİTKİLER (Patates, Soğan vb.) Kavun, Karpuz, Kabak.	4-6 Yapraklı Olduğu İtibaren ve İlk Meyvelerden Sonra 15-20 Gün Aralıklarla	1-2 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
TÜM MEYVE AĞAÇLARI (Şeftali, Kayısı, Kiraz, Erik, Elma, Armut, Ayva, Turunçgiller, Zeytin, Bağ, Fındık, A. Fıstığı vb.)	Gelişmenin Başlaması İle Birlikte İki veya Üç Tekerrürde Uygulanır	1-2 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
ENDÜSTRİ BİTKİLERİ (Pamuk, Ayçiçeği vb.)	5-6 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren 15-20 Gün Aralıklarla	1-2 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
TÜM BAKLAGİLLER (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Ayçiçeği vb.)	5-6 Yapraklı Dönemde ve 15-20 Gün Sonra	1-2 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
TAHILLAR (Mısır, Buğday, Arpa, Çeltik vb.)	Kardeşlenme Döneminde	1-2 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
YEŞİL ALANLAR	Gelişme Dönemi Boyunca	1-2 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram



EuroTEC
SİCİLYA

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EUROTEC
15-30-15+TE

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% W/W
Toplam Azot	15
Amonyum Azotu (N)	5,5
Üre Azotu (N)	9,5
Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	30
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	30
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	15
Suda Çözünür Bor (B)	0,02
Suda Çözünür Bakır (Co)	0,02
Suda Çözünür Demir (Fe)	0,5
Suda Çözünür Mangan (Mn)	0,1
Suda Çözünür Çinko (Zn)	0,02

KULLANIM YERİ ZAMANI ve DOZU

BİTKİ ADI	UYGULAMA DÖNEMİ	TOPRAKTAN UYGULAMA DAMLAMA SULAMA İLE	YAPRAKTAN UYGULAMA
SERA ve AÇIK ALAN SEBZELER (Domates, Biber, Hiyar, Patlıcan, Fasulye, Çilek vb.)	İlk Meyvelerden Sonra 15-20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
YAPRAĞI YENEN KIŞLIK SEBZELER (Kıvrıkcık, Marul, Lahana, Ispanak vb.)	3-4 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren 15 - 20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
YUMRULU BİTKİLER (Patates, Soğan vb.) Kavun, Karpuz, Kabak.	4-6 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren ve İlk Meyvelerden Sonra 15-20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
TÜM MEYVE AĞAÇLARI (Şeftali, Kayısı, Kiraz, Erik, Elma, Armut, Ayva, Turunçgiller, Zeytin, Bağ, Fındık, A. Fıstığı vb.)	Gelişmenin Başlaması İle Birlikte İki veya Üç Tekerrürde Uygulanır	2 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
ENDÜSTRİ BİTKİLERİ (Pamuk, Ayçiçeği vb.)	5-6 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren 15-20 Gün Aralıklarla	1,5 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
TÜM BAKLAGİLLER (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Ayçiçeği vb.)	5-6 Yapraklı Dönemde ve 15-20 Gün Sonra	2 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
TAHİLLER (Mısır, Buğday, Arpa, Çeltik vb.)	Kardeşlenme Döneminde	1,5 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
YEŞİL ALANLAR	Gelişme Dönemi Boyunca	1,5 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram



EuroTEC
SICILYA

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

% W/W

Toplam Azot	20
Amonyum Azotu (N)	20
Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	5
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	5

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EURO-NP
20-5-0

KULLANIM YERİ ZAMANI ve DOZU

BİTKİ ADI	UYGULAMA DÖNEMİ	TOPRAKTAN UYGULAMA DAMLAMA SULAMA İLE	YAPRAKTAN UYGULAMA
SERA ve AÇIK ALAN SEBZELER (Domates, Biber, Hıyar, Patlıcan, Fasulye, Çilek vb.)	İlk Meyvelerden Sonra 15-20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
YAPRAĞI YENEN KIŞLIK SEBZELER (Kıvrıkcık, Marul, Lahana, Ispanak vb.)	3-4 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren 15 - 20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
YUMRULU BİTKİLER (Patates, Soğan vb.) Kavun, Karpuz, Kabak.	4-6 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren ve İlk Meyvelerden Sonra 15-20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
TÜM MEYVE AĞAÇLARI (Şeftali, Kayısı, Kiraz, Erik, Elma, Armut, Ayva, Turuncgiller, Zeytin, Bağ, Fındık, A. Fıstığı vb.)	Gelişmenin Başlaması İle Birlikte İki veya Üç Tekerrürde Uygulanır	2 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
ENDÜSTRİ BİTKİLERİ (Pamuk, Ayçiçeği vb.)	5-6 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren 15-20 Gün Aralıklarla	1,5 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
TÜM BAKLAGİLLER (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Ayçiçeği vb.)	5-6 Yapraklı Dönemde ve 15-20 Gün Sonra	2 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
TAHILLAR (Mısır, Buğday, Arpa, Çeltik vb.)	Kardeşlenme Döneminde	2 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
YEŞİL ALANLAR	Gelişme Dönemi Boyunca	2 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram



EuroTEC
SİCİLYA

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EUROTEC
18-18-18+TE

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% W/W
Toplam Azot	18
Amonyum Azotu (N)	4
Üre Azotu (N)	14
Nötral Amonyum Sitrata ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P_2O_5)	18
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P_2O_5)	18
Suda Çözünür Potasyumoksit (K_2O)	18
Suda Çözünür Bor (B)	0,02
Suda Çözünür Bakır (Co)	0,02
Suda Çözünür Demir (Fe)	0,5
Suda Çözünür Mangan (Mn)	0,1
Suda Çözünür Çinko (Zn)	0,02

KULLANIM YERİ ZAMANI ve DOZU

BİTKİ ADI	UYGULAMA DÖNEMİ	TOPRAKTAN UYGULAMA DAMLAMA SULAMA İLE	YAPRAKTAN UYGULAMA
SERA ve AÇIK ALAN SEBZELER (Domates, Biber, Hıyar, Patlıcan, Fasulye, Çilek vb.)	İlk Meyvelerden Sonra 15-20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
YAPRAĞI YENEN KIŞLIK SEBZELER (Kıvırcık, Marul, Lahana, Ispanak vb.)	3-4 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren 15 - 20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
YUMRULU BİTKİLER (Patates, Soğan vb.) Kavun, Karpuz, Kabak.	4-6 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren ve İlk Meyvelerden Sonra 15-20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
TÜM MEYVE AĞAÇLARI (Şeftali, Kayısı, Kiraz, Erik, Elma, Armut, Ayva, Turuncgiller, Zeytin, Bağ, Fındık, A. Fıstığı vb.)	Gelişmenin Başlaması İle Birlikte İki veya Üç Tekerrürde Uygulanır	2 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
ENDÜSTRİ BİTKİLERİ (Pamuk, Ayçiçeği vb.)	5-6 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren 15-20 Gün Aralıklarla	1,5 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
TÜM BAKLAGİLLER (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Ayçiçeği vb.)	5-6 Yapraklı Dönemde ve 15-20 Gün Sonra	2 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
TAHILLAR (Mısır, Buğday, Arpa, Çeltik vb.)	Kardeşlenme Döneminde	1,5 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
YEŞİL ALANLAR	Gelişme Dönemi Boyunca	1,5 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram



EuroTEC
SICILYA

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

% W/W

Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P_2O_5)

5

Suda Çözünür Potasyumoksit (K_2O)

55

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ

EURO-K
0-5-55
TAMAMI SUDA ÇÖZÜLÜR

KULLANIM YERİ ZAMANI ve DOZU

BİTKİ ADI	UYGULAMA DÖNEMİ	TOPRAKTAN UYGULAMA DAMLAMA SULAMA İLE	YAPRAKTAN UYGULAMA
SERA ve AÇIK ALAN SEBZELER (Domates, Biber, Hıyar, Patlıcan, Fasulye, Çilek vb.)	İlk Meyvelerden Sonra 15-20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
YAPRAĞI YENEN KIŞLIK SEBZELER (Kıvrıkcık, Marul, Lahana, Ispanak vb.)	3-4 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren 15 - 20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
YUMRULU BİTKİLER (Patates, Soğan vb.) Kavun, Karpuz, Kabak.	4-6 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren ve İlk Meyvelerden Sonra 15-20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
TÜM MEYVE AĞAÇLARI (Şeftali, Kayısı, Kiraz, Erik, Elma, Armut, Ayva, Turuncgiller, Zeytin, Bağ, Fındık, A. Fıstığı vb.)	Gelişmenin Başlaması İle Birlikte İki veya Üç Tekerrürde Uygulanır	2 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
ENDÜSTRİ BİTKİLERİ (Pamuk, Ayçiçeği vb.)	5-6 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren 15-20 Gün Aralıklarla	1,5 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
TÜM BAKLAGİLLER (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Ayçiçeği vb.)	5-6 Yapraklı Dönemde ve 15-20 Gün Sonra	2 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
TAHILLAR (Mısır, Buğday, Arpa, Çeltik vb.)	Kardeşlenme Döneminde	1,5 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
YEŞİL ALANLAR	Gelişme Dönemi Boyunca	1,5 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram



EuroTEC
SİCİLYA

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EUROTEC
15-5-30+TE

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% W/W
Toplam Azot	15
Amonyum Azotu (N)	5
Üre Azotu (N)	10
Nötral Amonyum Sulfat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	5
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	5
Suda Çözünür Potasyumoksit (K ₂ O)	30
Suda Çözünür Bor (B)	0,02
Suda Çözünür Bakır (Co)	0,02
Suda Çözünür Demir (Fe)	0,5
Suda Çözünür Mangan (Mn)	0,1
Suda Çözünür Çinko (Zn)	0,02

KULLANIM YERİ ZAMANI ve DOZU

BİTKİ ADI	UYGULAMA DÖNEMİ	TOPRAKTAN UYGULAMA DAMLAMA SULAMA İLE	YAPRAKTAN UYGULAMA
SERA ve AÇIK ALAN SEBZELER (Domates, Biber, Hıyar, Patlıcan, Fasulye, Çilek vb.)	İlk Meyvelerden Sonra 15-20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
YAPRAĞI YENEN KIŞLIK SEBZELER (Kıvrıkcık, Marul, Lahana, Ispanak vb.)	3-4 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren 15 - 20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
YUMRULU BİTKİLER (Patates, Soğan vb.) Kavun, Karpuz, Kabak.	4-6 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren ve İlk Meyvelerden Sonra 15-20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
TÜM MEYVE AĞAÇLARI (Şeftali, Kayısı, Kiraz, Erik, Elma, Armut, Ayva, Turuncgiller, Zeytin, Bağ, Fındık, A. Fıstığı vb.)	Gelişmenin Başlaması İle Birlikte İki veya Üç Tekerrürde Uygulanır	2 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
ENDÜSTRİ BİTKİLERİ (Pamuk, Ayçiçeği vb.)	5-6 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren 15-20 Gün Aralıklarla	1,5 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
TÜM BAKLAGİLLER (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Ayçiçeği vb.)	5-6 Yapraklı Dönemde ve 15-20 Gün Sonra	2 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
TAHILLAR (Mısır, Buğday, Arpa, Çeltik vb.)	Kardeşlenme Döneminde	1,5 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
YEŞİL ALANLAR	Gelişme Dönemi Boyunca	1,5 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram



EuroTEC
SICILYA

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

% W/W

Suda Çözünür Bor (B)

6

Suda Çözünür Çinko (Zn)

15

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EURO-BZn
TAMAMI SUDA ÇÖZÜLÜR

KULLANIM YERİ ZAMANI ve DOZU

BİTKİ ADI	UYGULAMA DÖNEMİ	TOPRAKTAN UYGULAMA DAMLAMA SULAMA İLE	YAPRAKTAN UYGULAMA
SERA ve AÇIK ALAN SEBZELER (Domates, Biber, Hıyar, Patlıcan, Fasulye, Çilek vb.)	İlk Meyvelerden Sonra 15-20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
YAPRAĞI YENEN KIŞLIK SEBZELER (Kıvrıkcık, Marul, Lahana, Ispanak vb.)	3-4 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren 15 - 20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
YUMRULU BİTKİLER (Patates, Soğan vb.) Kavun, Karpuz, Kabak.	4-6 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren ve İlk Meyvelerden Sonra 15-20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
TÜM MEYVE AĞAÇLARI (Şeftali, Kayısı, Kiraz, Erik, Elma, Armut, Ayva, Turunçgiller, Zeytin, Bağ, Fındık, A. Fıstığı vb.)	Gelişmenin Başlaması İle Birlikte İki veya Üç Tekerrürde Uygulanır	2 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
ENDÜSTRİ BİTKİLERİ (Pamuk, Ayçiçeği vb.)	5-6 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren 15-20 Gün Aralıklarla	1,5 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
TÜM BAKLAGİLLER (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Ayçiçeği vb.)	5-6 Yapraklı Dönemde ve 15-20 Gün Sonra	2 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
TAHILLAR (Mısır, Buğday, Arpa, Çeltik vb.)	Kardeşlenme Döneminde	1,5 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
YEŞİL ALANLAR	Gelişme Dönemi Boyunca	1,5 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram



EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EURO-K
0-5-55
TAMAMI SUDA ÇÖZÜLÜR



EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EURO PHOS
10-40-10+TE



EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EUROTEC
18-18-18+TE

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EUROTEC
16-8-24+TE

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EURO-NP
20-5-0

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EURO-BZn
TAMAMI SUDA ÇÖZÜLÜR

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EUROTEC
20-20-20+TE

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EUROTEC
15-30-15+TE

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EUROTEC
15-5-30+TE



1 Kg.

2,5 Kg.

5 Kg.



EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EURO-K
0-5-55
TAMAMI SUDA ÇÖZÜLÜR

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EURO PHOS
10-40-10+TE

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EUROTEC
18-18-18+TE

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EUROTEC
16-8-24+TE

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EURO-NP
20-5-0

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EURO-BZn
TAMAMI SUDA ÇÖZÜLÜR

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EUROTEC
20-20-20+TE

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EUROTEC
15-30-15+TE

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EUROTEC
15-5-30+TE





EuroTEC
SİCİLYA

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

	% W/W
Toplam Azot	18
Amonyum Azotu (N)	4
Nitrat Azotu (N)	6
Üre Azotu (N)	8
Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	18
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	18
Suda Çözünür Potasyumoksit (K ₂ O)	18
Suda Çözünür Bor (B)	0,04
Suda Çözünür Bakır (Co)	0,04
Suda Çözünür Demir (Fe)	0,1
Suda Çözünür Mangan (Mn)	0,1
Suda Çözünür Çinko (Zn)	0,4

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EUROSOIL
18-18-18+TE

KULLANIM YERİ ZAMANI ve DOZU

BİTKİ ADI	UYGULAMA DÖNEMİ	TOPRAKTAN UYGULAMA DAMLAMA SULAMA İLE	YAPRAKTAN UYGULAMA
SERA ve AÇIK ALAN SEBZELER (Domates, Biber, Hıyar, Patlıcan, Fasulye, Çilek vb.)	İlk Meyvelerden Sonra 15-20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
YAPRAĞI YENEN KIŞLIK SEBZELER (Kıvırcık, Marul, Lahana, Ispanak vb.)	3-4 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren 15 - 20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
YUMRULU BİTKİLER (Patates, Soğan vb.) Kavun, Karpuz, Kabak.	4-6 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren ve İlk Meyvelerden Sonra 15-20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
TÜM MEYVE AĞAÇLARI (Şeftali, Kayısı, Kiraz, Erik, Elma, Armut, Ayva, Turuncgiller, Zeytin, Bağ, Fındık, A. Fıstığı vb.)	Gelişmenin Başlaması İle Birlikte İki veya Üç Tekerrürde Uygulanır	2 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
ENDÜSTRİ BİTKİLERİ (Pamuk, Ayçiçeği vb.)	5-6 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren 15-20 Gün Aralıklarla	1,5 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
TÜM BAKLAGİLLER (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Ayçiçeği vb.)	5-6 Yapraklı Dönemde ve 15-20 Gün Sonra	2 Kg. / Da	100 Litre Suyu 200-250 Gram
TAHILLAR (Mısır, Buğday, Arpa, Çeltik vb.)	Kardeşlenme Döneminde	—	100 Litre Suyu 200-250 Gram
YEŞİL ALANLAR	Gelişme Dönemi Boyunca	—	100 Litre Suyu 200-250 Gram



EuroTEC
SİCİLYA

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% W/W
Toplam Azot	15
Amonyum Azotu (N)	3,5
Nitrat Azotu (N)	5,5
Üre Azotu (N)	6
Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	30
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	30
Suda Çözünür Potasyumoksit (K ₂ O)	15
Suda Çözünür Bor (B)	0,02
Suda Çözünür Bakır (Co)	0,02
Suda Çözünür Demir (Fe)	0,05
Suda Çözünür Mangan (Mn)	0,05
Suda Çözünür Çinko (Zn)	0,05

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EUROSOIL
15-30-15+TE

KULLANIM YERİ ZAMANI ve DOZU

BİTKİ ADI	UYGULAMA DÖNEMİ	TOPRAKTAN UYGULAMA DAMLAMA SULAMA İLE	YAPRAKTAN UYGULAMA
SERA ve AÇIK ALAN SEBZELER (Domates, Biber, Hıyar, Patlıcan, Fasulye, Çilek vb.)	İlk Meyvelerden Sonra 15-20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
YAPRAĞI YENEN KIŞLIK SEBZELER (Kıvrıkcık, Marul, Lahana, Ispanak vb.)	3-4 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren 15 - 20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
YUMRULU BİTKİLER (Patates, Soğan vb.) Kavun, Karpuz, Kabak.	4-6 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren ve İlk Meyvelerden Sonra 15-20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
TÜM MEYVE AĞAÇLARI (Şeftali, Kayısı, Kiraz, Erik, Elma, Armut, Ayva, Turunçgiller, Zeytin, Bağ, Fındık, A. Fıstığı vb.)	Gelişmenin Başlaması İle Birlikte İki veya Üç Tekerrürde Uygulanır	2 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
ENDÜSTRİ BİTKİLERİ (Pamuk, Ayçiçeği vb.)	5-6 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren 15-20 Gün Aralıklarla	1,5 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
TÜM BAKLAGİLLER (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Ayçiçeği vb.)	5-6 Yapraklı Dönemde ve 15-20 Gün Sonra	2 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
TAHILLAR (Mısır, Buğday, Arpa, Çeltik vb.)	Kardeşlenme Döneminde	—	100 Litre Suya 200-250 Gram
YEŞİL ALANLAR	Gelişme Dönemi Boyunca	—	100 Litre Suya 200-250 Gram



EuroTEC
SİCİLYA

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% W/W
Toplam Azot	16
Amonyum Azotu (N)	4
Nitrat Azotu (N)	6
Üre Azotu (N)	6
Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	8
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	8
Suda Çözünür Potasyumoksit (K ₂ O)	24
Suda Çözünür Bor (B)	0,02
Suda Çözünür Bakır (Co)	0,02
Suda Çözünür Demir (Fe)	0,05
Suda Çözünür Mangan (Mn)	0,05
Suda Çözünür Çinko (Zn)	0,05

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EUROSOIL
16-8-24+TE

KULLANIM YERİ ZAMANI ve DOZU

BİTKİ ADI	UYGULAMA DÖNEMİ	TOPRAKTAN UYGULAMA DAMLAMA SULAMA İLE	YAPRAKTAN UYGULAMA
SERA ve AÇIK ALAN SEBZELER (Domates, Biber, Hıyar, Patlıcan, Fasulye, Çilek vb.)	İlk Meyvelerden Sonra 15-20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
YAPRAĞI YENEN KIŞLIK SEBZELER (Kıvrıkcık, Marul, Lahana, Ispanak vb.)	3-4 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren 15 - 20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
YUMRULU BİTKİLER (Patates, Soğan vb.) Kavun, Karpuz, Kabak.	4-6 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren ve İlk Meyvelerden Sonra 15-20 Gün Aralıklarla	1 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
TÜM MEYVE AĞAÇLARI (Şeftali, Kayısı, Kiraz, Erik, Elma, Armut, Ayva, Turunçgiller, Zeytin, Bağ, Fırtık, A. Fıstığı vb.)	Gelişmenin Başlaması İle Birlikte İki veya Üç Tekerrürde Uygulanır	2 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
ENDÜSTRİ BİTKİLERİ (Pamuk, Ayçiçeği vb.)	5-6 Yapraklı Olduğu Dönemden İtibaren 15-20 Gün Aralıklarla	1,5 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
TÜM BAKLAGİLLER (Nohut, Fasulye, Mercimek, Soya, Ayçiçeği vb.)	5-6 Yapraklı Dönemde ve 15-20 Gün Sonra	2 Kg. / Da	100 Litre Suya 200-250 Gram
TAHILLAR (Mısır, Buğday, Arpa, Çeltik vb.)	Kardeşlenme Döneminde	—	100 Litre Suya 200-250 Gram
YEŞİL ALANLAR	Gelişme Dönemi Boyunca	—	100 Litre Suya 200-250 Gram



EuroTEC SICILYA



+90 546 544 51 20



Yeşiloba, 46167. Sk. Efer 2 Sanayi Sitesi
D:39/H, 01100 Seyhan/Adana



info@eurotecsicilya.com



eurotecsicilya.com

