



Enelsa Tarım Kimya San. Tic. Ltd.Şti.

ÜRÜN KATALOĞU

Tarımda yeni soluk...



HUMAX

Faydaları

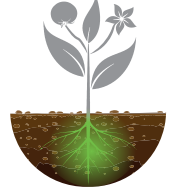
Potasyum Humat - Leonardid kökenli humik-fulvik asit, organik karbon içeriğiyle köklenmeyi teşvik eder.

Garanti Edilen İçerik

	%w/w
Organik Madde	5
Toplam (Humik Asit + Fulvik Asit)	15
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	4
pH	11-13

Ambalaj Ebatları

1 Litre
5 Litre
15 Litre
20 Litre



ENELSA BASIC

Faydaları

Bitkisel kökenli humik fulvik asit, organik karbon içeriğiyle köklenmeyi teşvik eder. Besin elementlerinin alımına yardımcı olur.

Garanti Edilen İçerik

	%w/w
Organik Madde	40
Toplam Karbon	20
Toplam Azot(N)	1
Suda Çözünür Potasyum Oksit(K ₂ O)	2
pH	4-6

Ambalaj Ebatları

20 Litre



ENELSA LEADAMIN

Faydaları

Yüksek oranda organik madde (humik+fulvik asit) içeren bitkisel menşeli amino asit çözeltisidir. Bitkilerin hızlı, sağlıklı gelişmesini sağlar. Çiçeklenmenin düzgün, meyve sayısı ve kalitesinin yüksek olmasını destekler. Hasat süresini kısaltır, üründe erkencilik sağlar. Stres koşullarına (olumsuz iklim ve toprak faktörleri) karşı bitkilerin dayanıklılığını artırır.

Garanti Edilen İçerik

	%w/w
Organik Madde	50
Organik Karbon	25
Organik Azot (N)	2,5
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	1,5
Serbest Aminoasit	10
pH	4,5-6,5

Ambalaj Ebatları

1 Litre
5 Litre
20 Litre



VEGEMAX

Faydaları

Fermente edilmiş bitkisel humik-fulvik asit ve canlı bakteri bileşimi köklenmeyi teşvik eder.

Garanti Edilen İçerik

	%w/w
Organik Madde	40
Toplam Karbon	20
Toplam Azot(N)	1
Suda Çözünür Potasyum Oksit(K ₂ O)	2
pH	4-6

Ambalaj Ebatları

1 Litre
5 Litre
15 Litre
20 Litre





ALGIMAX



Faydaları

Bitkinin sıcak, kuraklık ve tuzluluk gibi abiyotik stres koşullarıyla başa çıkmasına destek olur. Pesticitlerle birlikte kullanıldığında pestisitlerin bitki üzerinde yarattığı stresin atılmasına yardımcı olur.

Garanti Edilen İçerik

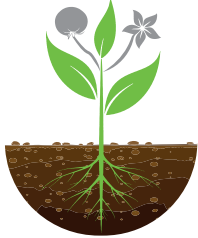
Organik Madde
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K₂O)
Alginiik Asit
EC
pH

%w/w

14
1
0,3
1,3(dS/M)
5-7

Ambalaj Ebatları

1 Litre
5 Litre
15 Litre
20 Litre



Kullanım Dönemi ve Dozajı

Özellikle ilaçlamalar ile birlikte bitkinin her döneminde
Yapraktan 150-200 ml/da



BLUE COMBI

Faydaları

Organik olarak şelatlanmış, yüksek oranlı metal kompleksidir. Bitkinin iz element eksikliklerinin giderilmesine yardımcı olur.

Garanti Edilen İçerik	%w/w
Suda Çözünür Bor (B)	2
Suda Çözünür Bakır (Cu)	1
Suda Çözünür Demir (Fe)	7
Suda Çözünür Mangan (Mn)	7
Suda Çözünür Molibden (Mo)	0,4
Suda Çözünür Çinko (Zn)	7

Ambalaj Ebatları

1 Kg
5 Kg
10 Kg



BALANCEMAX 07

Faydaları

Yeni nesil dengeli gübredir. Bitkinin yaprak, gövde, kök ve meyve gelişimine yardımcı olur.

Garanti Edilen İçerik	%w/w
Toplam Azot(N)	7
Üre Azotu(NH ₂ -N)	7
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅)	7
Suda Çözünür Potasyum Oksit(K ₂ O)	7

Ambalaj Ebatları

1 Litre
5 Litre
15 Litre
20 Litre



Kullanım Dönemi ve Dozajı

Bitkinin her döneminde yapraktan 150-200 ml/da,
Topraktan 1,5 lt/da

FEEDMAX

Faydaları

İçeriğindeki potasyum sayesinde meyve büyütme ve olgunlaştırmaya yardımcı olur.

Garanti Edilen İçerik	%w/w
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	25

Ambalaj Ebatları

1 Litre
5 Litre
15 Litre
20 Litre



Kullanım Dönemi ve Dozajı

Hasattan önceki son uygulamada Yapraktan 150 ml/da,
Topraktan 1,5 lt/da

SUPERMAX

Faydaları

Yeni nesil teknoloji ile üretilmiş organik karbon ve azot bileşimidir. En zor koşullarda bile bitkinin tüm aksamının gelişmesine yardımcı olur.

Garanti Edilen İçerik	%w/w
Toplam Organik Madde	20
Toplam Azot(N)	8
Organik Azot(N)	0,5
Üre Azotu (NH ₂ -N)	7,5
pH	5-7

Ambalaj Ebatları

1 Litre
5 Litre



Kullanım Dönemi ve Dozajı

Bitkinin her döneminde kullanılabilir ancak en yüksek verimi 4-6 yaprak durumunda ve ağaçlarda uyanma başladığında verir. Yapraktan 100-150 ml/da



GROWMAX



Faydaları

Yeni nesil teknoloji ile üretilmiş yüksek oranlı azot kaynağıdır. Azotla birlikte hareket eden tüm besin elementlerinin hızla bitki bünyesine alınmasına ve bitki içinde taşınmasına yardımcı olur.

Garanti Edilen İçerik

Toplam Azot (N)
Üre Azotu (N)

%w/w
20
20

Ambalaj Ebatları

1 Litre
5 Litre
15 Litre
20 Litre



Kullanım Dönemi ve Dozajı

Bitkinin her döneminde kullanılabilir ancak en yüksek verimi 4-6 yaprak durumunda ve ağaçlarda uyanma başladığında verir. Yapraktan 150-250 ml/da



CARBONMAX



Faydaları

İçeriğindeki yüksek oranlı organik karbon sayesinde meyve büyütme ve renklendirmeye destek olur.

Garanti Edilen İçerik

	%w/w
Toplam Organik Madde	40
Organik Karbon	17
Toplam Azot (N)	1
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	4
pH	3,5-5,5

Ambalaj Ebatları

1 Litre
5 Litre
15 Litre
20 Litre



Kullanım Dönemi ve Dozajı

Bitkinin her döneminde kullanılabilir. Yapraktan 150 -200 ml/da,
Toprakтан 1,5 lt/da



BORMAX



Faydaları

Bitkide kök oluşumundan meyve tutumuna kadar her aşamada gerekli olan bor elementinin en yüksek alınabilirlikteki formu olan Boron Etanolamin içerir.

Garanti Edilen İçerik

	%w/w
Suda Çözünür Bor (B)	10

Ambalaj Ebatları

1 Litre
5 Litre
20 Litre



Kullanım Dönemi ve Dozajı

Yaprak oluşumunu takiben Yapraktan 100-150 ml/da



MAGNEMAX



Faydaları

Magnezyum, nitrat ve çinkonun aynı anda verilebilmesini sağlayan yüksek teknoloji ürünüdür. Bu özelliğinden dolayı özellikle bitkinin yeşil aksamının gelmesine ve fotosentezin artırılmasına yardımcı olur.

Garanti Edilen İçerik

	%w/w
Nitrat Azotu (N)	7
Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO)	9
Suda Çözünür Çinko (Zn)	1

Ambalaj Ebatları

1 Litre
5 Litre
15 Litre
20 Litre



Kullanım Dönemi ve Dozajı

Bitkinin her döneminde kullanılabilir. Yapraktan 150-200 ml/da,
Toprakтан 1,5-2,5 lt/da



ZINCOMAX



Faydaları

İçeriğindeki yüksek oranlı çinko sayesinde kaliteli çiçek oluşumuna, kardeşlenme ve meyve gözü oluşumuna yardımcı olur.

Garanti Edilen İçerik

	%w/w
Suda Çözünür Çinko (Zn)	8

Ambalaj Ebatları

1 Litre
5 Litre
15 Litre
20 Litre



Kullanım Dönemi ve Dozajı

Ağaçlarda uyanmadan sonra,
tek yıllık bitkilerde 4-6 yaprak döneminde
Yapraktan 150-200 ml/da, Toprakтан 1,5 lt/da



FLORAMAX



Faydaları

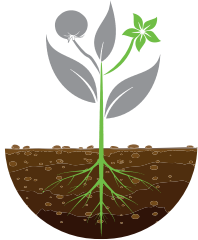
İçeriğindeki fosforik asit, azot ve çinko nedeniyle çiçeklenme düzeyinin artmasına yardımcı olur.

Garanti Edilen İçerik

	%w/w
Toplam Azot (N)	5
Üre Azotu (N)	5
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	15
Suda Çözünür Çinko (Zn)	1

Ambalaj Ebatları

1 Litre
5 Litre
15 Litre
20 Litre



Kullanım Dönemi ve Dozajı

Çiçeklenme döneminde
Yapraktan 150-200 ml/da,
Topraktan 1,5 lt/da



CALCIFER

Faydaları

Kalsiyum, azot ve demirin aynı anda verilmesini sağlayan yüksek teknoloji ürünüdür.

Garanti Edilen İçerik

	%w/w	Ambalaj Ebatları
Toplam Azot (N)	8	1 Litre
Nitrat Azotu (N)	8	5 Litre
Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO)	17	20 Litre
Suda Çözünür Demir (Fe) (Tamamı EDDHA ile Şelatlı)	0,2	
EDDHA Şelatının Stabil Olduğu pH Aralığı Fe için	3-8	

Kullanım Dönemi ve Dozajı

Çiçeklenmeden sonraki her dönem Topraktan 2-2,5 lt/da



HYDROFERRUM

Faydaları

Organik olarak şelatlanmış demir, özel yapısı sayesinde EDDHA şelatlı demirin aksine yapraklardan uygulanabilir ve bitki bünyesine hızla girer.

Garanti Edilen İçerik

	%w/w	Ambalaj Ebatları
Suda Çözünür Demir (Fe)	4	1 Litre

Kullanım Dönemi ve Dozajı

Bitkinin her döneminde Yapraktan 150-250 ml/da,
Topraktan 1,5-2,5 lt/da



HYDROCOMBI

Faydaları

Bitkinin bor, bakır, mangan, molibden ve çinko ihtiyaçlarını oransal olarak sağlayan bir bileşiktir.

Garanti Edilen İçerik

	%w/w	Ambalaj Ebatları
Suda Çözünür Bor (B)	2	1 Litre
Suda Çözünür Bakır (Cu)	0,8	5 Litre
Suda Çözünür Mangan (Mn)	5	20 Litre
Suda Çözünür Molibden (Mo)	0,3	
Suda Çözünür Çinko (Zn)	2	

Kullanım Dönemi ve Dozajı

Hasat sonrası ve bitkinin her döneminde Yapraktan 150-250 ml/da,
Topraktan 1,5-2,5 lt/da





CALCIMAX



Faydaları

Yapraktan alınabilen kalsiyum oksittir.
Hücre yapısını ve hücre duvarını sağlamlaştırarak bitkinin dayanıklılığının artırılmasına destek olur.

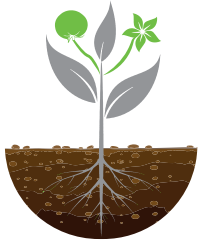
Garanti Edilen İçerik

Suda Çözünür Kalsiyum Oksit(CaO)
Suda Çözünür Bor

%w/w
12
0,2

Ambalaj Ebatları

1 Litre
5 Litre
15 Litre
20 Litre



Kullanım Dönemi ve Dozajı

Çiçeklenme döneminde ve meyve tutumu döneminde
Yapraktan 150-200 ml/da



POWERMAX

8 - 40 - 10

Faydaları

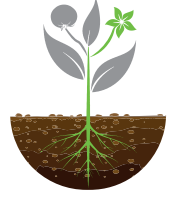
Yüksek oranda fosforun azot ve potasyumla bileşimidir. Bitkinin özellikle çiçeklenme döneminde ihtiyacı olan fosforu sağlar. Klor içermez.

Garanti Edilen İçerik

	%w/w	Ambalaj Ebatları
Toplam Azot (N)	8	1 Kg
Amonyum Azotu (N)	8	5 Kg
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	40	10 Kg
Suda Çözünür Potasyumoksit (K ₂ O)	10	25 Kg
Suda Çözünür Kükürt	15	

Kullanım Dönemi ve Dozajı

Hasat sonrası ve çiçeklenme döneminde Yapraktan 200-250 gr/da, Toprakdan 2-2,5 kg/da



BALANCEMAX 18

18 - 18 - 18 +ME

Faydaları

Her dönem kullanılabilir dengeli bir bileşimdir. Klor içermez.

Garanti Edilen İçerik

	%w/w	Ambalaj Ebatları
Toplam Azot (N)	18	1 Kg
Nitrat Azotu (NO ₃ -N)	6	5 Kg
Amonyum Azotu (NH ₂ -N)	4	10 Kg
Üre Azotu (NH ₂ -N)	8	25 Kg
Nötral Amonyum Sitrata ve Suda Çözünür Fosfor Penta Oksit (P ₂ O ₅)	18	
Suda Çözünür Fosforpentaoksit (P ₂ O ₅)	18	
Suda Çözünür Potasyumoksit (K ₂ O)	18	
Suda Çözünür Demir (Fe)	0,1	
Suda Çözünür Manganyum (Mn)	1	

Kullanım Dönemi ve Dozajı

Bitkinin her döneminde Yapraktan 200-250 gr/da, Toprakdan 2-2,5 kg/da



NOURISHMAX

16 - 8 - 24 + ME

Faydaları

İzelenentlerle desteklenmiş azot, fosfor ve yüksek oranda potasyum içerikli bileşimdir. Meyve büyütme ve reklendirilmeye yardımcı olur. Klor içermez.

Garanti Edilen İçerik

	%w/w	Ambalaj Ebatları
Toplam Azot (N)	16	1 Kg
Amonyum Azotu (NH ₂ -N)	2	5 Kg
Nitrat Azotu (NO ₃ -N)	4	25 Kg
Üre Azotu (NH ₂ -N)	10	
Nötral Amonyum Sitrata ve Suda Çözünür Fosfor Penta Oksit (P ₂ O ₅)	8	
Suda Çözünür Fosfor Penta Oksit (P ₂ O ₅)	8	
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	24	
Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO)	2	
Suda Çözünür Kükürt Trioksit (SO ₃)	15	
Suda Çözünür Bor (B)	0,05	
Suda Çözünür Demir (Fe)	0,05	
Suda Çözünür Çinko (Zn)	0,05	

Kullanım Dönemi ve Dozajı

Meyve tutumunu takiben Yapraktan 200-250 gr/da, Toprakdan 2-2,5 kg/da





COPPERMAX



Faydaları

Bitkinin elemental olarak bakır ihtiyacını karşıladığı gibi fungal etmenlerin bitkiden uzaklaştırılmasına yardımcı olur.

Şelatlama yöntemi sayesinde bitki bünyesine hızla girer.

Garanti Edilen İçerik

Suda Çözünür Bakır(Cu)

%w/w

6

Ambalaj Ebatları

1 Litre

5 Litre

15 Litre

20 Litre



Kullanım Dönemi ve Dozajı

Ağaçlarda budama sonrası ve her dönem, diğer bitkilerde her dönem.

Yapraktan 150-200 ml/da,

Topraktan 500 ml-1000 ml/da



HUMAX-K

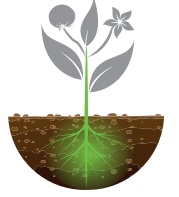
Faydaları

Yüksek oranlı karbon ve humik fulvik asit içeren potasyum humattır. Bitkinin karbon ihtiyacını karşılamaya yardımcı olur. İyi bir toprak düzenleyicidir.

Garanti Edilen İçerik	%w/w	Ambalaj Ebatları
Organik Madde	35	5 Kg
Toplam Humik Asit+Fulvik Asit	65	10 Kg
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	6	25 Kg
Max. Nem	20	
pH	8,5-10,5	

Kullanım Dönemi ve Dozajı

Ekim öncesi, tohum veya fide döneminde Topraktan 2-2,5 kg/da



FOSFOPOTAMAX 0- 5-30 +%30 Kükürt

Faydaları

Azot içermeyen, potasyum ağırlıklı bir bileşendir. Meyve büyütme ve olgunlaştırmaya yardımcı olur. Klor içermez.

Garanti Edilen İçerik	%w/w	Ambalaj Ebatları
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	5	1 Kg
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	30	5 Kg
Suda Çözünür Kükürt Trioksit (SO ₃)	30	10 Kg
		25 Kg

Kullanım Dönemi ve Dozajı

Meyve tutumunu takiben Yapraktan 200-250 gr/da, Topraktan 2-2,5 kg/da



Enelsa NK-Mag 3-0-31+(2MgO)

Faydaları

Nitrat azotu içeren potasyum ağırlıklı bir bileşendir. Meyve büyütme ve olgunlaştırmaya yardımcı olur. Klor içermez.

Garanti Edilen İçerik	%w/w	Ambalaj Ebatları
Toplam Azot (N)	3	25 Kg
Nitrat Azotu (N)	3	
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	31	
Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO)	2	

Kullanım Dönemi ve Dozajı

Meyve tutumunu takiben Yapraktan 200-250 gr/da, Topraktan 2-2,5 kg/da



POTAMAX COMBI

Faydaları

Potasyumla birlikte, magnezyum, bor, bakır, demir, mangan ve çinko gibi iz elementlerin birlikte verilebildiği teknolojik gübredir. Klor içermez.

Garanti Edilen İçerik	%w/w	Ambalaj Ebatları
Toplam Azot (N)	3	1 Kg
Üre Azotu (NH ₂ -N)	3	5 Kg
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	20	10 Kg
Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO)	2	
Suda Çözünür Kükürt Trioksit (SO ₃)	40	
Suda Çözünür Bor (B)	0,5	
Suda Çözünür Bakır (Cu)	1	
Suda Çözünür Demir (Fe)	1	
Suda Çözünür Mangan (Mn)	1	
Suda Çözünür Çinko (Zn)	1	

Kullanım Dönemi ve Dozajı

Meyve tutumunu takiben yapraktan 200-250 gr/da, Topraktan 2-2,5 kg/da





ENELSAMAX07 PLUS



Faydaları

Azot ve fosfor içeriği sayesinde bahçelerde uyanma ve tarlalarda toprak hazırlama dönemi başta olmak üzere hızlı gelişim istenen her dönemde kullanılır. Kök bölgesindeki pH'nın geçici olarak düşürülmesine, tuzluluğun giderilmesine, toprakta mevcut besin elementlerinin çözülerek alınmasına yardımcı olur.

Garanti Edilen İçerik

	%w/w	Ambalaj Ebatları
Toplam Azot(N)	11	1 Litre
Üre Azotu(NH ₂ -N)	11	5 Litre
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅)	7	15 Litre
		20 Litre

Kullanım Dönemi ve Dozajı

Bitkinin her döneminde Yapraktan 150 ml/da,
Toprakтан 1,5 lt/da



RAMUS



Faydaları

Yeni nesil teknoloji ile üretilmiş yüksek oranlı azot kaynağıdır. Azotla birlikte hareket eden tüm besin elementlerinin hızla bitki bünyesine alınmasına ve bitki içinde taşınmasına yardımcı olur.

Garanti Edilen İçerik

	%w/w	Ambalaj Ebatları
Toplam Azot (N)	22	20 Litre
Üre Azotu (N)	22	

Kullanım Dönemi ve Dozajı

Bitkinin her döneminde kullanılabilir
Yapraktan 200-400 ml/da
Toprakтан 2-4 lt/da



ZINCOMAX - MN



Faydaları

Çinko ve manganın yüksek oranlı bir bileşimidir. Çiçeklenme, gövde ve hücre yapısının güçlenmesine yardımcı olur.

Garanti Edilen İçerik

	%w/w	Ambalaj Ebatları
Suda Çözünür Mangan (Mn)	4	1 Litre
Suda Çözünür Çinko (Zn)	4	5 Litre
		20 Litre

Kullanım Dönemi ve Dozajı

Ağaçlarda uyanmadan sonra,
tek yıllık bitkilerde 4-6 yaprak döneminde
Yapraktan 150-200 ml/da, Toprakтан 1,5 lt/da



HEXAFERRUM

Faydaları

EDDHA ile şelatlanmış demir, özel yapısı sayesinde bitki bünyesine oksitlenmeden girer ve bitkinin demir ihtiyacını karşılar

Garanti Edilen İçerik

	%w/w	Ambalaj Ebatları
Suda Çözünür Demir (Fe)	6	1 Kg
EDDHA İle Şelatlı Demir (Fe)	4,8	5 Kg
EDDHA Şelatının Stabil Olduğu pH aralığı: Demir (Fe)	3-11	15 Kg

Kullanım Dönemi ve Dozajı

Bitkinin her döneminde
Toprakтан ihtiyaca göre 250 gr ile 2 kg/da





ENELSAMAX07

Faydaları

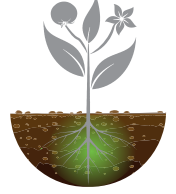
Sıvı kükürtlerin aksine yüksek pH'yı anlık düşürme ve tuzluluk giderme kapasitesine sahiptir. Aynı zamanda bitkinin kükürt ihtiyacını karşılar. % 49 H₂SO₃ içerir. Borun yüksek değerlere ulaştığı topraklarda, toksik etkiyi azaltır.

Ambalaj Ebatları

15 Litre
20 Litre

Kullanım Dönemi ve Dozajı

Bitkinin her döneminde Yapraktan 150 ml/da,
Toprakdan 1,5 lt/da



ENELSAMAX08

Faydaları

İlaçlama suyunun pH'sinin düzenleyerek pestisitlerin etkin biçimde çalışmasını sağlar. İçeriğindeki yüzey ıslatıcılar sayesinde suyun yüzey gerilimini kırar ve pestisit bitki bünyesine girmesini sağlar. Suyun aynı pH'da günlerce stabilize kalmasını sağlar.

Ambalaj Ebatları

200 ml
500 ml
1 Litre
5 Litre

Kullanım Dönemi ve Dozajı

Tüm pestisit uygulamaları ile birlikte 100lt / 50ml



BACKMAX

Faydaları

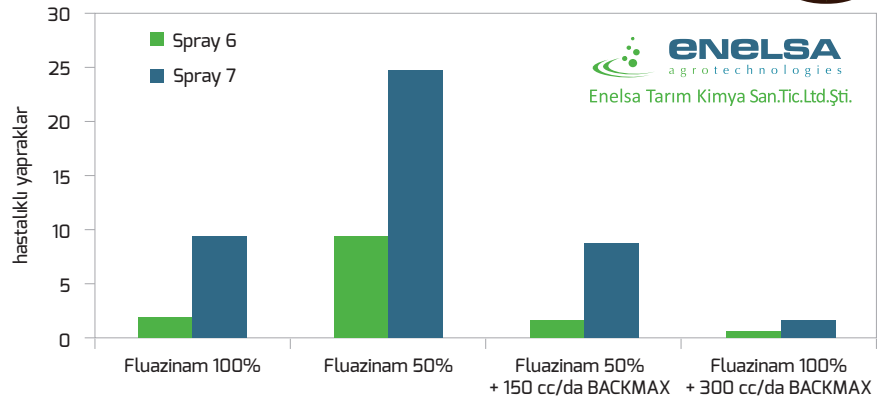
Fungusitlerle birlikte kullanıldığında, fungusitin etkisini yüksek oranda artırır. İçerdiği fosfit ve kalsiyum sayesinde bitkinin hastalıklara karşı direncini artırır.

Ambalaj Ebatları

1 Litre

Kullanım Dönemi ve Dozajı

Fungusit uygulamaları ile birlikte Yapraktan 300 ml/da



7 günlük aralarla yapılan uygulama



NITROMAX07

Faydaları

%17 H₂SO₃ ve % 9 Nitrat azotunun aynı anda verilmesini sağlayan pH düşürücü ve tuzluluk gidericidir. Damlama açıcı olarak da kullanılabilir.

Ambalaj Ebatları

15 Litre
20 Litre

Kullanım Dönemi ve Dozajı

Bitkinin her döneminde Toprakтан 1,5 lt/da



FOSFOMAX07

Faydaları

%17 H₂SO₃ ve % 40 Fosforun aynı anda verilmesini sağlayan pH düşürücü ve tuzluluk gidericidir. Kireçle mücadeleyi H₂SO₃ yaptığı için fosforun, toprakta bağlanmadan bitki bünyesine geçer.

Ambalaj Ebatları

15 Litre
20 Litre

Kullanım Dönemi ve Dozajı

Çiçeklenme döneminde yaprakтан 150 ml/da,
Toprakтан 1,5 lt/da



BARRIER-K

Faydaları

Düzenli kullanıldığında (15 gün aralıklarla) güneş yanıklarını engeller. Meyvede leke yapmaz. Potasyum içeriği sayesinde aynı zamanda iyi bir meyve büyütme ve olgunlaştırma ürünüdür.

Ambalaj Ebatları

1 Litre

Kullanım Dönemi ve Dozajı

Meyve büyütme ve olgunlaştırma döneminde 1 ton su/ 3 lt





Enelsa Tarım Kimya San. Tic. Ltd.Şti.



Antalya Organize Sanayi Bölgesi 1. Kısım
6. Cad. No:16/1 ANTALYA/TURKEY
Tel: +90 (242) 258 12 84
Fax: +90 (242) 258 12 85
info@enelsatarim.com
www.enelsatarim.com