



# ÜRÜN KATALOĞU



# Gelecek nesiller için çalışıyoruz...



## Tarihçemiz...

Şirketimiz kurulduğu günden bu yana ortaya koyduğu istikrarlı performansıyla sürdürülebilir bir büyümeye örneği sergileyerek, Bölgenin güçlü ve saygın şirketleri arasında yerini aldı.

Türkiye de üretilmesi güç olan yani AR-GE isteyen birçok ürünü üreterek hem yurt içinde hem de yurt dışında hızlı bir yol kat etmektedir. Üretim yanında, Avrupa'dan ithal ettiği ürünlerle Bölge tarımına büyük bir katkı sağlamaktadır.

UYSAL GROUP ürün çeşitliliği her geçen gün artarak çiftçilerimizin tüm ihtiyaçlarına cevap vermektedir. Ayrıca diğer sektörlerdeki firmalara hizmet verebilmek amacıyla kapasitesini her geçen gün artırmaktadır.

Hem bölge bayilerinin hem bayilerin hem de çiftçilerimizin güvenini alarak, tarım sektörünün yüz aşı olmayı başarmıştır. Bu güvene layık olabilmek adına şirketimiz daha titiz, azimli ve kararlı bir şekilde çalışmaya devam edecektir.

## Sertifikalarımız...



## Sertifikalarımız...



## Sertifikalarımız...



## Sertifikalarımız...



# MAGENTA Control and certification COMPANY.

# FUERTE DAMLAMA SERİSİ

FUERTE DAMLAMA ÜRÜN yelpazesi suda tamamen ve hızlı çözünür, yüksek kalitede NPK ve yüksek oranlı, şelatlı mikro elementler beraberinde, içerdeği özel katkı maddeleri nedeniyle, bitki beslemede daha etkili ve kolay alınabilirlik formüldedir.

FUERTE Serisi soğuk, ıslak, alkali şartlarda bitkilerin ek besin ihtiyaçlarını karşılamak için geliştirilmiştir. İyi bir başlangıç, gelişim, erken ve kaliteli ürün elde etmek için tasarlanan bir gübre serisidir. Verim ve kaliteyi artırr. Kolay kullanımı ile zaman kazandırır, maliyeti düşürür.

## Farklı Katkılar:

Organik asitler doğal şelatlayıcılar. Bitki besin elementleri alımına yardımcı olurlar. Besin elementlerinin yıkanmasını ve minerallerin çözünemeyen bileşikler oluşturmamasını azaltırlar. Toprakta bulunan demir, mangan, bakır ve çinko gibi metaller çoğunlukla suda zor çözünür bileşikler halindedir. Organik asitler bu minerallerin bitkiler tarafından alımını kolaylaştırır.

## FUERTE DAMLAMA SERİSİ KULLANILDIGINDA:

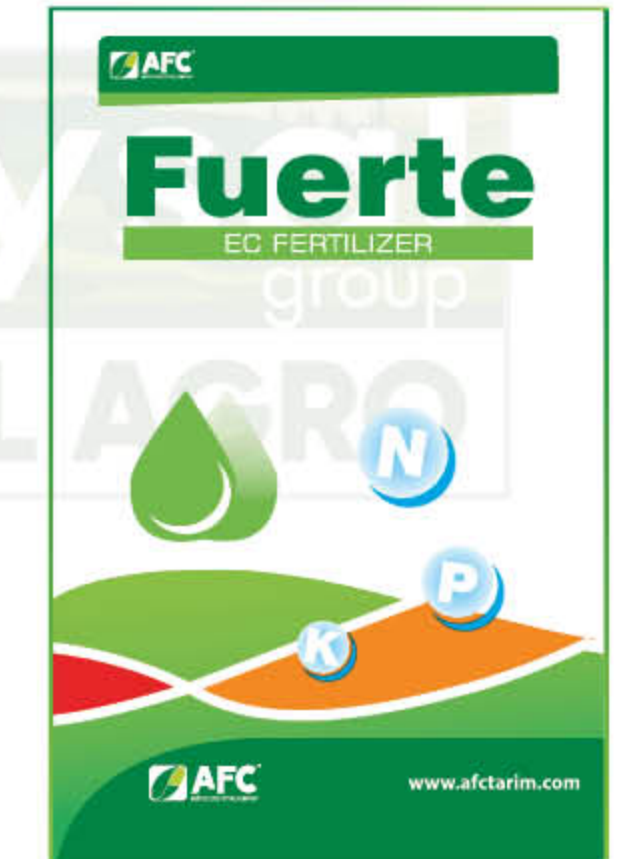
Fosfor alımının zor olduğu bazık topraklarda, soğuk ve ıslak şartlarda farklı içeriği sayesinde FUERTE kendine özgü fosfor (P) kaynakları ile sıradan granül ve suda çözünür gübrelerle oranla daha kolay alınabilir ve kök gelişimi destekler. Damla sulama sistemleri ile uygulanacağı için Taban gübresi kullanmaya dolayısıyla aşırı Fosfor uygulamalarına gerek kalmaz. Çevrecidir, alımı arttırırken kayıpları ve nitrifikasyonu azaltır.

Çiçeklenmeyi ve meyve oluşumunu teşvik eder. Çok amaçlı üretken formulasyon bütün bitkiler için uygundur. Meyve ağaçları, sera bitkileri, soğanlı bitkiler ya da Potasyum alımının sıkıntılı olduğu topraklar için geliştirilmiş özel formulasyondur. İlave magnezyum ve kükürt içerir.

Sebze, meyve, yumrulu bitkilerin üretken dönemlerinde ürün verimini, kalitesini ve çevresel stress koşullarına karşı bitkinin dayanımını artırır. Potasyum alımı karmaşıktır ve birçok faktörün etkileşimine bağlıdır. Baskın etkisi olan toprak ve bitki karakteristiğidir. Üçüncü faktör ise uygun gübre ve gübrelemedir. FUERTE geliştirilmiş formulü ile toprağın mevcut yapısını kısmen değiştirerek bitkilerin Potasyum alımını lüleştirecektir.

Çok yıllık bitkiler, sebzeler, meyve ağaçları, açık tarla ve örtü altı için topraklı yetiştiricilikte damla sulama sistemiyle uygulanabilen üstün ve farklı formulasyondur. Gübreleme programlarında tamamlayıcı olarak ve uygun tarla bitkilerinde ve yeşil sebzelerde sezon boyunca tek kullanabilir. İlave magnezyum ve kükürt içerir.

Çiçeklenmeyi ve meyve tutumunu teşvik eder, çok amaçlı, özel formulasyon. Bitkilerin her döneminde kullanılabilen Azot, Fosfor ve Potasyumu yüksek oranda içeren bir gübredir. Bitkilerin zayıf kalması gibi özel durumlarda da kullanılabilir.



Besin Elementi İçerikleri %	Formülasyon				
	18-18-18+ME	6-30-6+(3MgO)+ME	3-5-40+(2MgO)+ME	16-8-24+(2MgO)+ME	20-10-20+(2MgO)+ME
N Total	18	6	3	16	20
N-NH4	3,5	6	1	1,7	2
N-NO3	5	0	0	3,5	3,2
N-NH2	9,5	0	2	10,8	14,8
P2O5	18	30	5	8	10
K2O	18	6	40	24	20
MgO	0	3	2	2	2
B	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Fe	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
Mn	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
Zn	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02

Üretici firma formülasyonları ve tasarımları zaman içerisinde geliştirme ve değiştirme hakkına sahiptir.



# FUERTE ÖZEL SERİ

**FUERTE DAMLAMA ÜRÜN** yelpazesi suda tamamen ve hızlı çözünür, yüksek kalitede NPK ve yüksek oranlı, şelatlı mikro elementler beraberinde, içeriği özel katkı maddeleri nedeniyle, bitki beslemede daha etkili ve kolay alınabilirlik formüldedir.

**FUERTE 15 KG DAMLAMA SERİSİ** şimdi daha da etkinleştirildi. Rakiplerinden farklı olarak özel organik şelatlama tekniği yanında Enzimler, Auxin, Cytokinin gurubu hormonel tetikleyiciler sayesinde, NPK ve mikro elementleri bitki tarafından kolayca ve hızlı bir şekilde alınmasını sağlar.

Formülün içeriği sayesinde bitkilerin kök bölgesinde istenilen şartları oluşturur ve bitkilerin alabileceği en yüksek düzeyde besin element maddelerini hazırlar. Böylece bitki besin maddeleri en yüksek düzeyde bitkiye taşınır. **FUERTE ÖZEL SERİ** formülü özelleştirme girdiği dönemlerde (kış mevsimi döneminde) özel içeriği sayesinde bitkilerin bu dönemi daha kolay geçirmesini sağlar.

% 100 suda çözünür.

**FUERTE ÖZEL SERİ** yüksek dozdaki konsantrasyonlarda bile suda %100 çözünür. Suyla temas ettiği zaman herhangi bir tortu veya çökme yapmaz. Damla sulama sistemlerinizde tıharbata ve tuz birikimlerine yol açmaz. Yüksek kalite standardındaki ürünler bu sayede güvenli ve kolay kullanımı garantiyor.

**FUERTE ÖZEL SERİ** ürünler yüksek kaliteli hammaddelerden üretilir. Bu nedenle ürünlerinizden kaliteli ve yüksek verim almanızı sağlar. Bu nokta bitkisel üretimde önemli bir faktör olan kaliteli ürün güvenilirliğini sağlar.

**FUERTE ÖZEL SERİ** %100 Büyüme gücü veren kaliteli damlama gübresi

İhtiyaçla yönelik kullanımlar ve bitkiye özel formülasyonlar ile **FUERTE ÖZEL SERİSİ** bitki ihtiyacını en iyi şekilde karşılar. Bitki gelişiminin her aşamasına hitap eden formülasyonları sayesinde **FUERTE ÖZEL SERİ** geniş ürün yelpazesi ile üretimde en kaliteli sonucu verir.

Düşük dozda maksimum verim elde edilerek maliyeti düşürür.



## DAMLAMA GÜBRELERİ

# RIVALUP®

MAGENTA  
Control and certification  
COMPANY.



Organik Madde %30 + Organik Karbon %13 + Suda Çözünür Potasyum Oksit (K2O) %2 + Toplam Azot (N) %1

## Ürün Açıklaması / Product Description

**RIVALUP:** Günümüz tarımsal pazarında çok geniş kullanım alanına sahip çok yönlü ve etkili bir üründür. İlk ekimden sonra saçağ kök oluşumunu sağlayarak, gelişim döneminde yapılacak ikinci uygulama ile sağlıklı bir çiçek dönemi ve sağlıklı çiçek oluşumuna etki eder.

**RIVALUP:** kullanılan bitkilerde her sıcaklık ve ışık şiddetine fotosentez yapmasını sağladığı için, yoğun bir klorofil sentezi oluşumu sağlar. Bu sayede bitkinin ihtiyacı olan organik maddeleri karşılayarak protein ve karbonhidrat miktarını artırdığı için meyvelerdeki renk, irilik, tat ve kaliteyi azami derecede artırır. Meyve döneminin başlangıcında yapılacak uygulama ile meyve ırıltıstırıcı ve yumru bitkilerde yumru büyütücü olarak görev alacağı gibi meyvenin albenisini artırır.

**RIVALUP** içeriğindeki bitkisel menşeli amino asitler, organik karbon, mikro elementler, yüksek oranda organik madde, cytokinin, auxin, giberellin, enzim ve organik asit grubu tetikleyiciler ve diğer tabi bileşenler ile içeriği zenginleştirilmiş bir aktivatördür. Bu sayede gelişim döneminin herhangi bir safhasında sorun yaşayan bitkilerde hızlı etki göstererek ürününüzün sigortası olarak işlev görür.

Tohumdan hasada kadar belirgin sonuçlar ortaya çıkarır.

## Uygulama Şekli ve Dozu / Applications and Dose Rates

Application: yapraktan / foliar

Dose: 100 cc/100 lt water/da

Application: topraktan / to root

Dose: 250-500 cc/da



### Açıklama /Description

Liquid Organic Fertilizer

### Ambalaj Tipi / Container

500 cc, 1 Liter and 5 Liter drums.

### Saklama Koşulları / Storage Conditions

Kuru ve serin ortamda muhafaza ediniz.

Keep container tightly closed in a cool and dry place.

### Guaranteed composition

Organic Material..... 30%

Organic Carbon..... 13%

Total Nitrogen (N)..... 1%

Water-soluble Potassium Oxide (K2O) ..%2

pH..... 4,3-6,3

# FOSİL®



Toplam Organik Madde %70 + Toplam (Humik+Fulvik Asit) %65 + Fulvik Asit %65 + Suda Çözünür Potasyum Oksit (K2O) %0,1

## Ürün Açıklaması / Product Description

**FOSİL** Organik hammaddenin organik prosesle işlenmesi sonucu üretilmektedir. FOSİL canlı sağlığını tehdit eden hiç bir unsur bulundurmaz. Yüksek asit ya da bazik her türlü pH ortamında işlevseldir. Ortamın kimyasal yapısı Fosil Aktivitesini etkilemez.

**FOSİL** tüm iyonik minerallerin şelatlayıcısıdır. Hücre duvarlarına iyon taşırlar ve konumlandırır. Bu sayede birlikte uygulanan besin elementleri ve pestisitlerin etkinliğini artırır.

**FOSİL** yeni nesil toprak düzenleyici ve kök geliştirici bir üründür. Topraktaki mikro organizmaların çoğalmasını stimüle eder ve saçağ köklenme işlemini gerçekleştirir. İçerisinde bulunan tetikleyiciler sayesinde bitkide hızlı bir vejetatif gelişim sağlar. Toprak böylelikle daha verimli hale gelir, toprak yapısında bağlı bulunan besin elementlerini şelatlayarak bitkiler tarafından alınabilir formda olmasını sağlar.

**FOSİL** düşük molekül ağırlığına ve çok yüksek şelatlama gücüne sahiptir. Diğer gübrelerle birlikte verildiğinde verilen gübreler şelatlama görevi yaparak bitkiye taşınmasını sağlar.



## Uygulama Şekli ve Dozu / Applications and Dose Rates

Application: yapraktan / foliar

Dose: 100-150gr/100lt water/da

Application: topraktan / to root

Dose: 250-500 gr/da

## Açıklama /Description

Other Organic Products

## Ambalaj Tipi / Container

1 Kg, 2,5 Kg and 10 Kg. drums

## Saklama Koşulları / Storage Conditions

Kuru ve serin ortamda muhafaza ediniz.

Keep container tightly closed in a cool and dry place.

## Guaranteed composition

Total Organic Material.....	70%
Total (Humic+Fulvic) Acid.....	65%
Fulvic Acid.....	65%
Water-soluble Potassium Oxide (K2O) .....	0,1%
Max. Humidity.....	20%
pH.....	3,5-5,5

# PARTNER 700®



Toplam Azot (N) %7 + Organik Azot (N) %7 + Organik Karbon (C) biyolojik %25 + Organik madde %50

## Ürün Açıklaması / Product Description

**Partner 700;** farklı azot bileşimi ile zengin, yeni doku oluşumunda temel işlevi olan arginin, prolin, treonin, lisin gibi birçok bitki tarafından alınan serbest amino asit bileşigiden oluşmaktadır. Bu bileşiklerin bitki metabolizmasına etki süresi hızlidır. Fizyolojik aktiviteleri artırır (örn.protein sentezi), sebzelerin gelişimi ve meyvelerin büyümeye. Toprakta bağlı bulunan besin maddelerini. Partner 700'ün hayvansal amino asit içeriği sayesinde bitkiler tarafından alınabilir hale getirir.

- Hayvansal kaynaklı amino asit içeren organik gübre.
- Kullanımı hazır enerji kaynağı.
- Azot alımını ve azot metabolizmasını teşvik eder.
- Besinleri yakalar, besin çözünmezliğini önler ve kök alımını artırır.



## Uygulama Şekli ve Dozu / Applications and Dose Rates

Application: yapraktan / foliar

Dose: 150-200 cc/100 lt water/da

Application: topraktan / to root

Dose: 1-5 lt/da

## Açıklama /Description

NK Fertilizer Solution

## Ambalaj Tipi / Container

1 Liter and 5 Liter drums.

## Saklama Koşulları / Storage Conditions

Kuru ve serin ortamda muhafaza ediniz.

Keep container tightly closed in a cool and dry place.

## Guaranteed composition

Total Nitrogen (N).....	7%
Organic Nitrogen (N).....	7%
Organic Carbon (C) biological.....	25%
Organic matter.....	50%

# DYNAMOFER



Demir (Fe) şelatlı %6 + Demir (Fe) şelat orto-ortho EDDHA %3,5 + EDDHA-şelatlı biline stabilitesi pH2-11

## Ürün Açıklaması / Product Description

**DYNAMOFER:** yüksek konsantrasyonda EDDHA şelatlı demirin 2 farklı izomeri ile nitelendirilmektedir: orto-ortho ve orto-para. Orto-ortho formundaki izomer kalıcı bir etkiye sahiptir, özellikle moleküllerin bağlayıcı etkisini iyileştirir, demir insolübilitesini engeller ve toprakta doğal olarak bulunan demiri serbest bırakır. Diğer yandan orto-para formundaki izomer kısa zamanda bitkinin ihtiyaçlarını karşılar. Kelafer 500 WDG, elverişiz pedoklimatik iklim şartları ve kireçli ve/veya alkali topraklar demir hareketini baskıladığı durumlarda oluşan demir sanlığı hastalığı için üretilmiştir.

- Yüksek çözünürlükte ve özellikle hidroponik sistemler için uygundur.
- Hızlı ve kalıcı bitki renk onarımı etkisi sağlar.
- Hem kireçli hem de alkali topraklarda oluşabilecek demir eksikliğini önler ve azaltır.



## Uygulama Şekli ve Dozu / Applications and Dose Rates

Application: yapraktan / foliar

Dose: 150-200 cc/100 lt water/da

Application: topraktan / to root

Dose: 1-5 lt/da

## Açıklama /Description

NK Fertilizer Solution

## Ambalaj Tipi / Container

1 Liter and 5 Liter drums.

## Saklama Koşulları / Storage Conditions

Kuru ve serin ortamda muhafaza ediniz.

Keep container tightly closed in a cool and dry place.

## Guaranteed composition

Iron (Fe) chelated.....	6%
Iron (Fe) chelate ortho-ortho EDDHA.....	3,5%
EDDHA-chelated biline stability rang.....	pH2-11

# FUERTE S80



Toplam Azot (N) %7 + Organik Azot (N) %7 + Organik Karbon (C) biyolojik %25 + Organik madde % 50

## Ürün Açıklaması / Product Description

### FUERTE S80

- Toprak Ph'ını düzenler.
- Toprakta hızlı reaksiyona girer.
- Protein, enzim ve vitamin üretimini artırr.
- Hastalık önlemede yardımcı olur.



## Uygulama Şekli ve Dozu / Applications and Dose Rates

Application: yapraktan / foliar

Dose: 150-200 cc/100 lt water/da

Application: topraktan / to root

Dose: 1-5 lt/da

## Açıklama /Description

NK Fertilizer Solution

## Ambalaj Tipi / Container

1 Liter and 5 Liter drums.

## Saklama Koşulları / Storage Conditions

Kuru ve serin ortamda muhafaza ediniz.

Keep container tightly closed in a cool and dry place.

## Guaranteed composition

Total Nitrogen (N).....	7%
Organic Nitrogen (N).....	7%
Organic Carbon (C) biological.....	25%
Organic matter.....	50%

# AFC COMBI



Suda Çözünür Demir (Fe) %6 + Suda Çözünür Mangan (Mn) %5 + Suda Çözünür Çinko (Zn) %5 + Suda Çözünür Bor (B) %1 + Suda Çözünür Bakır (Cu) %1

## Ürün Açıklaması / Product Description

**AFC COMBI** suda kolaylıkla eriyebilen toz formülasyonlu bir üründür. İçeriğindeki mikro elementlerin oranları bitkilerin vejetatif gelişim döneminde rastalanacak besin elementi eksikliklerini önler, eksiklik sonucu görülen arazileri düzeltir ve sararmaları giderir.

**AFC COMBI** içeriğindeki EDTA şelati ve cytokinin grubu tetistikleyiciler sayesinde mikro elementlerin bitki tarafından maksimum oranda alımını sağlamaktadır. Kullanıldığı tüm bitkilerde daha fazla tomurcuk ve çiçek oluşumu sağlayarak yüksek verim ve kaliteli mahsul elde edilmesine katkıda bulunur.

**AFC COMBI** yaprak klorozuna, çiçek dökümüne, zayıf meyve gelişimine ve ufak meyveye yol açabilen mikro element ihtiyaçlarını karşılamada mükemmel sonuçlar verir.



## Uygulama Şekli ve Dozu / Applications and Dose Rates

Application: yapraktan / foliar

Dose: 100-150 gr/100 lt water/da

Application: topraktan / to root

Dose: 250-500 gr/da

Açıklama /Description  
Micro Plant Nutrient Mixture

Ambalaj Tipi / Container

1 Kg and 10 Kg drums.

Saklama Koşulları / Storage Conditions

Kuru ve serin ortamda muhafaza ediniz.

Keep container tightly closed in a cool and dry place.

## Guaranteed composition

Water-soluble Boron (B).....	1%
Water-soluble Copper (Cu).....	1%
Water-soluble Iron (Fe).....	6%
Water-soluble Manganese (Mn).....	5%
Water-soluble Zinc (Zn).....	5%

# FOSFINA CU



Toplam Fosfor Penta Oksit (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) %25 + Suda Çözünür Bakır (Cu) %3,5

## Ürün Açıklaması / Product Description

**Fosfina-Cu**, fosfit içeren bir ürünüdür. İçerisinde bulunan fosfit sebebi ile de bitkide besleyici görevi dışında antifungus görevi yapmaktadır.  
**Fosfina-Cu**, bakır eksikliğini giderici bir ürünüdür.

**Fosfina-Cu**'nın özel içeriği sayesinde, hem yapraktan hem de kökten, her iki durumda da güclü sistematik bir etki gösterir. Bakır, bir çok enzimatik sistemlerin içerisinde bir mikro element olarak görünür. Bitkilerde bakır eksikliği kalem damarları bozukluklarında görülebilir. Su ve bitki besin elementlerinin kökten yaprağa doğru olan taşınımında tıkanmalara sebep olur.

**Fosfina-Cu**, bakırın özümsenmesi yanı alımı, eksikliklerin düzeltilmesi ve önlenmesi için sıvı formda yapılmıştır. Fosfina-Cu, bitkilerin ihtiyacı duyduğu tamamen, stabil ve çözünebilir bakır ihtiyacını karşılar.

**Fosfina-Cu**, fosfit formundadır. Fosfit iyonunda fosfatlara göre daha fazla fosfor bulunmaktadır. Bitki tarafından alımıları daha yüksektir. Ayrıca diğer bitki besin maddelerinin kolay alımıını sağlar, böylece vejetatif gelişmeyi, çiçeklenmeyi, döllenmeyi ve olgunlaşmayı etkiler. Fosfit ayrıca antifungusit özelliğine sahiptir.

**Fosfina-Cu**, mikro besinler mantar hastalıkları ve bakteriyel etkileşimden meydana gelen endoparasetik, mantar ve bakterilerde önləyici kontrol sağlar, iperiginde bulunan kök hormonu ile de aktif saçak kök oluşumuna teşvik eder.

**Fosfina-Cu**, kök hastalığına karşı bitkilerde koruma ve hastalığa karşı direnç sağlar. Meyve ağaçlarında normal şartlarda üretim döneminde yapılan fosfit uygulamalarının artık hasattan önceki tavaşya edilmektedir.

**Fosfina-Cu**, ürünün depo ve raf ömrünü uzatlığı ve sağlıklı meyvelerle birlikte depoya alınan hastalıklı meyvelerden bulaşabilecek mantar problemlerini ortadan kaldırıldığı gözlemlenmiştir. Mineral yağları, organik fosforlu bileşiklerle karıştırmayınız. Bunlarla yapılan uygulamaya Fosfina Cu uygulaması arasında 15 gün olmasına dikkat ediniz. Alkalinli ürünlerle karıştmayınız. Diğer ilaç ve gübreler ile ön karışım yaparak ugulayınız.

## Uygulama Şekli ve Dozu / Applications and Dose Rates

Application: yapraktan / foliar

Dose: 100-200cc/100 lt water/da

Application: topraktan / to root

Dose: 500cc-1 lt/da



## Açıklama /Description

Copper Fertilizer Solution

Ambalaj Tipi / Container

100 cc, 1 Liter, 5 Liter and 20 Liter drums.

Saklama Koşulları / Storage Conditions

Kuru ve serin ortamda muhafaza ediniz.

Keep container tightly closed in a cool and dry place.

## Guaranteed composition

Water-soluble Copper (Cu).....	3,5%
--------------------------------	------

# FOSFINA-K



Toplam Fosfor Penta Oksit (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) %30 + Suda Çözünür Potasyum Oksit (K<sub>2</sub>O) %20

## Ürün Açıklaması / Product Description

**FOSFINA-K**; fosfit içerikli bir üründür. İçeriğinde bulunan fosfit sebebi ile de bitkide besleyici görevi dışında antifungus görevinde yapmaktadır. Ayrıca içeriğinde bulunan potas ve fosfor sayesinde bitkilerde boyalama gitmeyi durdurup daha kalın gövde, kuvvetli dal ve koyu yaprak oluşumu sağlar.

**FOSFINA-K**; ayrıca içeriğinde bulunan Auxin, Gibberellin tetikleyicileri sayesinde bitkilerde boğum arası kısaltarak daha sağlıklı çiçek oluşturur. Bu sayede Meyve tutumunu artırır ve tüm meyvelerin dengeli büyümelerini sağlar. Meyvede albeni ve raf ömrünü artırır.

**FOSFINA-K**; özellikle yeni fide dikim döneminde Grande ile birlikte kullanıldığında daha iyi ve sağlıklı bir kök oluşumunu sağlar. Ayrıca içeriğindeki fosfit sayesinde kök hastalıklarına karşı bir koruyucu etmen olarak rol alır.



## Uygulama Şekli ve Dozu / Applications and Dose Rates

Application: yapraktan / foliar

Dose: 150-250 cc/100 lt water/da

Application: topraktan / to root

Dose: 1-2 lt/da

## Açıklama /Description

Potassium Fertilizer Solution

## Ambalaj Tipi / Container

1 Liter, 5 Liter and 20 Liter drums.

## Saklama Koşulları / Storage Conditions

Kuru ve serin ortamda muhafaza ediniz.

Keep container tightly closed in a cool and dry place.

## Guaranteed composition

Water-soluble Potassium Oxide (K<sub>2</sub>O)....%20

# HIGH FLEX



Toplam Organik Madde %35 + Organik Karbon %14 + Toplam Serbest Amino Asit %4,7 + Suda Çözünür Potasyum Oksit (K<sub>2</sub>O) %1,5 + Toplam Azot (N) %1

## Ürün Açıklaması / Product Description

**HIGH FLEX** içerisinde; enzimatik hidroliz yoluyla üretilen L formundaki en önemli iki amino asit olan Aspartic ve Glumaticin (doğal formda) yanında 12 çeşit amino asit bulunmaktadır. Bitkiler tarafından çabuk ve kolay alınır. Hücre büyümeye ve hücre bölünmesine etki eder.

Bitkilerin enerji ve protein kaynağıdır.

Bitkilerin tüm fizyolojik döneminde çalışır ve değişik pH koşullarında alımı sınırlı olan bitki besin elementlerini organik şelatlama tekniği ile tüm şartlarda maksimum alım ve verim sağlar.

Düşük pH içerir. Fitotoksite tarihibatlarında protein yapita ile bitkilerin toparlanması büyük yardımcıdır.

Bitkilerin maksimum enerjiye ihtiyaç duydukları dönemlerde, çiçeklenme öncesi, meyve oluşumu, tuzluluk, stres patojen ve tarihibatları gibi olumsuz iklim şartlarında yapılan uygulamalarda, bu koşulların ortadan kaldırılmasının yanı sıra pestisitlerin ve kimyevi gübrelerin bitkiler tarafından gerek topraktan gereksiz yapraktan alınmasını artırır.

## Uygulama Şekli ve Dozu / Applications and Dose Rates

Application: yapraktan / foliar

Dose: 100-150 cc/100 lt water/da

Application: topraktan / to root

Dose: 1-2 lt/da

## Açıklama /Description

Liquid Organic Fertilizer with Amino Acid

## Ambalaj Tipi / Container

1 Liter, 5 Liter and 20 Liter drums.

## Saklama Koşulları / Storage Conditions

Kuru ve serin ortamda muhafaza ediniz.

Keep container tightly closed in a cool and dry place.

## Guaranteed composition

Total Organic Material.....35%

Organic Carbon.....14%

Total Nitrogen (N).....1%

Water-soluble Potassium Oxide (K<sub>2</sub>O)....1,5%

Total Free Amino Acids.....4,7%

pH.....4,1-6,1

# OLIORGANO

## OSELO



Toplam Organik Madde %25 + Organik Karbon %11 + Suda Çözünür Potasyum Oksit (K2O) %2 + Toplam Azot (N) %1

### Ürün Açıklaması / Product Description

Kullanılan hammaddeden dolayı hem bitkinin hızlı ve sağlıklı kök ve fizyolojik gelişimini sağlar, hemde beraberinde kullanılan amino asit ve cytokin'in sayesinde bitki tarafından alımını hızlandırır.

Fulvik asit, bitki hücrelerinin ihtiyacı olan vitamin ve besinleri mevcut hale getiren bir maddedir.

Geçmiş kuşaklarda bu moleküller toprakta, suda ve bizim tükettiğimiz besinlerde bulunmaktadır. İşte Fulvik asit, milyonlarca yıl önce yeryüzünde bulunan bitkilerden elde edilmiş olan tamamen doğal bir ürünüdür.

Fulvik asit, toprak ve tarım arazilerinde "ANAHTAR" olarak hızla tanınmaktadır. Bu durum, bizim dünya genelinde 5 seneden fazladır süren araştırma, üretim ve satış çalışmalarımızın gerçekliğini ispat eder niteliktedir.

### Uygulama Şekli ve Dozu / Applications and Dose Rates

Application: yapraktan / foliar

Application: topraktan / to root

Dose: 2-2,5 lt/da



### Açıklama /Description

Liquid Organic Carbon Fertilizer Solution

### Ambalaj Tipi / Container

1 Liter, 5 Liter and 20 Liter drums.

### Saklama Koşulları / Storage Conditions

Kuru ve serin ortamda muhafaza ediniz.

Keep container tightly closed in a cool and dry place.

# QUALITY-K



Suda Çözünür Potasyum Oksit (K2O) %25 + Toplam Azot %5 + Üre Azotu %5 + Suda Çözünür Bor (B) %0,2

### Ürün Açıklaması / Product Description

İçeriğinde bulunan azot ile bitki gelişmesi için gerekli olan metabolizmaları kontrol ederken protein ile klorofil molekülleri kullanarak bitkinin fotosentezini devam ettirir. İçerideki azot güçlü bir gövde yapısı oluştururken bor sayesinde bitkide şeker taşımını sağlar. Farklı formdaki potas ile de meyvelerin zamanında oluşumunu ve beklenen hasat süresinde erkencilik, meyvede kalite, şeker artışı ve uzun raf ömrü sağlamaktadır.

Özellikle içerisinde bulunan organik asit şelatlama tekniği, amino asit, protein ve gibberellinler sayesinde meyvede kısa sürede büyümeye, uzama, kalite ve irileştirme görevi üstlenir.

Potasyum eksikliğinden kaynaklanan meyve gelişiminde durgunluk ve meyve iriliği sorununu uygulama sonrası ortadan kaldırır.

### Uygulama Şekli ve Dozu / Applications and Dose Rates

Application: yapraktan / foliar

Application: topraktan / to root

Dose: 150-250 cc/100 lt water/da

Dose: 2-2,5 lt/da



### Açıklama /Description

NK Fertilizer Solution

### Ambalaj Tipi / Container

1 Liter, 5 Liter and 20 Liter drums.

### Saklama Koşulları / Storage Conditions

Kuru ve serin ortamda muhafaza ediniz.

Keep container tightly closed in a cool and dry place.

### Guaranteed composition

Total Nitrogen (N).....5%

Urea Nitrogen (N).....5%

Water-soluble Potassium Oxide (K2O).25%

Water-soluble Boron (B).....0,2%

# CABOR PLUS



Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO) %14 + Toplam Azot (N) %8 + Nitrat Azotu (NO<sub>3</sub>-N) %8 + Suda Çözünür Bor (B) %0,3

## Ürün Açıklaması / Product Description

**CABOR PLUS**, Kalsiyum, Bor ve EDTA şelatlı organik yapıya sahip bir üründür. Kalsiyum ve Bor tek yapıda olduğu için bitki tarafından iki element hızlı bir şekilde alınır.

**CABOR PLUS**, bitkilerde kalsiyum ihtiyacını karşılayarak, meyvenin dış zarına esneklik kazandırır, kalsiyum noksantalıklarının sebep olduğu çatlamayı minimuma indirir ve yine kalsiyum noksantalıklarından kaynaklanan çiçek burnu çürüklərini engeller.

Bitki köklerini, topraktaki tuzlanmanın meydana getirebileceği fitotoksik etkilerden korur. İçerisinde bulunan hormonel tetikleyiciler ile yeni çiçek gözü oluşumunu sağlar ve çiçek dökümünü minimuma indirir.

**CABOR PLUS**, uygulanmış meyveler kalitelerini daha uzun süre muhafaza eder. Çiçek öncesi dönemde uygulanan CABOR PLUS, kuvvetli polenin oluşumuyla verimi, meye oluşumuyla beraber ürünün kalitesini ve hasat sonrası ürünün raf ömrünü artırmaktadır.

## Uygulama Şekli ve Dozu / Applications and Dose Rates

Application: yapraktan / foliar

Dose: 200-250 cc/100 lt water/da

Application: topraktan / to root

Dose: 1-2 lt/da



### Açıklama /Description

Calcium Nitrate Solution

### Ambalaj Tipi / Container

1 Liter, 5 Liter and 20 Liter drums.

### Saklama Koşulları / Storage Conditions

Kuru ve serin ortamda muhafaza ediniz.

Keep container tightly closed in a cool and dry place.

### Guaranteed composition

Total Nitrogen (N).....	8%
Nitrate Nitrogen (NO <sub>3</sub> -N).....	8%
Water-soluble Calcium Oxide (CaO)....	14%
Water-soluble Boron (B).....	0,3%

# CALDERON PZN



Suda Çözünür Fosfor PentaOksit (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) %15 + Suda Çözünür Çinko (Zn) %8 + Toplam Azot %3 + Üre Azotu %3

## Ürün Açıklaması / Product Description

Organik ve EDTA şelati sayesinde bitki bünyesine hızla giriş yapabilen bir formüle sahiptir.

Tomurcuk ve çiçek teşekkülüne artırarak kaliteli çiçek ve buna bağlı olarak kaliteli meyve oluşturur.

Bitkilerde fosfor ve çinko noksantalığına bağlı oluşan çiçek dökümü, zayıf yumuk çiçek oluşumunu, sürgün uçlarındaki rozetleşmeyi, damalar arasındaki klorozlaşmayı engeller. İçerisindeki çinko ve fosforu özel organik ve EDTA şelatlanması teknigi sayesinde hızlı bir şekilde bitki bünyesinde dolaştırıp noksantalıkları ortadan kaldırır.

İçerisindeki 12 çeşit Amino asit ve proteinler ile bitkinin fotosentezini artırrı.

Enzimatik stimülatör olarak çok önemli bir role sahiptir. Auxinlerin korunması (oksidasyonunu öner) ve sentezlenmesinde rol alır. Triptofanın üretimine teşvik eder.

Düşük pH'sı sayesinde topraktaki kireci çözmede ve sert sularda pH sorunundan dolayı bitkinin alım problemini ortadan kaldırır.

## Uygulama Şekli ve Dozu / Applications and Dose Rates

Application: yapraktan / foliar

Dose: 150-200 cc/100 lt water/da

Application: topraktan / to root

Dose: 1-2 lt/da



### Açıklama /Description

NP Fertilizer Solution

### Ambalaj Tipi / Container

1 Liter, 5 Liter and 20 Liter drums.

### Saklama Koşulları / Storage Conditions

Kuru ve serin ortamda muhafaza ediniz.

Keep container tightly closed in a cool and dry place.

### Guaranteed composition

Total Nitrogen.....	3%
Urea Nitrogen.....	3%
Water-soluble Phosphorous PentaOxide (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )....	15%
Water-soluble Zinc (Zn).....	8%

# NITROGENUS



Kükürt S %42 + Toplam Azot %15 + Üre Azotu %15

## Ürün Açıklaması / Product Description

**NITROGENUS**, düşük bi üre ve yüksek oranda kükürt içeriği sayesinde özel bir azot kaynağıdır.

pH düşürücü ve Nitrolize edici özelliği sayesinde;

Azot ve kükürt ihtiyacının yanında alkali toprakları düzenler ve kireç taşı oluşumunu engeller.

Kök bölgesinde pH aralığını düşürerek, bitki stresse girmeden gelişimine devam eder.

Kök bölgesindeki sodyumun aşağı itilmesini sağlar.

Sulama suyunun pH'ını düşürerek, bitkinin uygulanan gübrelemeden maksimum faydalamasını sağlar.

Kök bölgesinde pH düşürüldüğü için daha önce bu bölgede bağlanmış olan bitki besin elementlerinin alımını sağlar.

Üre formunda verilen azot, NH<sub>4</sub> ve NO<sub>3</sub> formunda dengeli bir şekilde yavaş olarak salınır.

Aynı zamanda içinde bulunan sitokinin türevleri sayesinde, bitkiler sağlıklı bir büyümeye evresi geçirir. Bu sayede hastalıklara karşı maksimum direnç elde eder.



## Uygulama Şekli ve Dozu / Applications and Dose Rates

Application: yapraktan / foliar

Application: topraktan / to root

Dose: 2-3 lt/da

## Açıklama /Description

Nitrogen Fertilizer Solution

## Ambalaj Tipi / Container

20 Liter drums.

## Saklama Koşulları / Storage Conditions

Kuru ve serin ortamda muhafaza ediniz.

Keep container tightly closed in a cool and dry place.

## Guaranteed composition

Total Nitrogen..... 15%

Urea Nitrogen..... 15%

# BONSAİ K 30



Suda Çözünür Potasyum Oksit (K<sub>2</sub>O) %30

## Ürün Açıklaması / Product Description

İçerdiği yüksek oranda organik asit şelatlı potasyum bulunduran sıvı gübredir. Bitkiler tarafından hızlı alınabilir formdadır.

**BONSAİ K 30**, özellikle meyve büyütmesi ve meyve olgunlaşmasını optimize etmek için geliştirilmiştir.

## BONSAİ K 30 KULLANILDIGINDA:

İçerideki gibberilin ve cytokinin grubu tetikleyiciler sayesinde meyvelerin renk ve albenisini artırır. Meyvelerde irilik ve aromatik özelliklerini artırır.

Özel doğal şelatlama sayesinde bitki bünyesine hızlı geçiş sağlar.

Bitkinin stresse, soğuğa ve siccaga karşı direncini artırır.

Kaliteli ve uzun raf ömrü olan meyve.

Erken hasat ve yüksek verim.



## Uygulama Şekli ve Dozu / Applications and Dose Rates

Application: yapraktan / foliar

Dose: 150-200 cc/100 lt. water/da

Application: topraktan / to root

Dose: 3-5 lt/da



## Açıklama /Description

Liquid Potassium Fertilizer

## Ambalaj Tipi / Container

1 Liter, 5 Liter and 20 Liter drums.

## Saklama Koşulları / Storage Conditions

Kuru ve serin ortamda muhafaza ediniz.

Keep container tightly closed in a cool and dry place.

## Guaranteed composition

Water-soluble Potassium Oxide (K<sub>2</sub>O)...30%

# FUERTE SALT



Organik Asit Kompleksi %40

## Ürün Açıklaması / Product Description

### FUERTE SALT FAYDALARI:

- Damlama sulama sistemlerinde kireç oluşumunu engeller, tikanıkları açar.
- Toprakta kompleks yapıda bulunan bitki besin elementlerinin ayrışmasını hızlandırır, böylece bitki besin elementlerinin alımını kolaylaştırır.
- Toprakta bağlı formda bulunan kireci ( $\text{CaCO}_3$ ) çözüer, bitki israfından alınabilir kalsiyum formuna dönüştürür.
- Bitkinin kök bölgesini rahatlataarak toprakta bağlı bulunan elementleri bitki tarafından alınır forma getirir.



## Uygulama Şekli ve Dozu / Applications and Dose Rates

Application: yapraktan / foliar

Application: topraktan / to root

Dose: 200-250 cc/da

### Açıklama /Description

Desalinator - Ph Reducer

### Ambalaj Tipi / Container

20 Liter drums.

### Saklama Koşulları / Storage Conditions

Kuru ve serin ortamda muhafaza ediniz.

Keep container tightly closed in a cool and dry place.

### Guaranteed composition

Organic Acid Complex.....40%

# PACIFIC



Organik Madde %20 + Suda Çözünür Potasyum Oksit (K<sub>2</sub>O) %2 + Alginik Asit %0,3

## Ürün Açıklaması / Product Description

Bitkilerde fotosentez, hormonel aktiviteler, solunum ve bitki gelişimi periyodu boyunca element alımı gibi fizyolojik olayları aktive eder.

İçeriğinde bulunan extra bileşikler sayesinde tohum kabığunu hızlı bir şekilde yumuşatarak suyun daha hızlı giriş yapmasını ve tohumun homojen bir şekilde çimlenmesini sağlar. Ürünlerin içerisinde fiziksel yöntemlerle auxinler ve cytokinlerin takviye edilmesi ile yapılan büyümeye aktivatörür. Absistik asit blokesini kırararak vejetatif gelişimini aktif hale getirir.

Bitki gelişiminin her döneminde (vejetatif gelişme, çiçeklenme veya meyve tutumu) güvenli bir şekilde uygulanabilir. Filizlenmeyi teşvik eder, yaprak sayısını ve genişliğini artırır. Buna bağlı olarak fotosentezi hızlandırır. Gece gündüz sıcaklık farkının görüldüğü, uzun süreli aşırı sıcak veya aşırı soğuk koşullarının yaşandığı dönenlerde devreye girerek bitkide termoşoklara karşı direnç sağlar.



## Uygulama Şekli ve Dozu / Applications and Dose Rates

Application: yapraktan / foliar

Application: topraktan / to root

Dose: 150-200 cc/100 lt water/da

Dose: 1-2 lt/da

### Guaranteed composition

Organic Material.....20%

Water-soluble Potassium Oxide (K<sub>2</sub>O)..2%

Alginic Acid.....0,3%

pH.....7,5-9,5

Keep container tightly closed in a cool and dry place.

# AMINO PLUS



Organik Madde %70 + Serbest Amino Asit %28 + Organik Karbon %25 + Maksimum Nem %20 + Organik Azot (N) %5

## Ürün Açıklaması / Product Description

Enzimatik hidroliz yöntemiyle elde edilen %100 doğal bir organik ürünüdür.  
En önemli iki aminoasit olan Aspartic ve Glutamic asitler doğal formdadır.  
Oksin sentezinin başlaticisi olan "Triptopran" (büyüme hormonu) L formunda (doğal formda) dir.

**YAPRAKTAN UYGULANDIĞINDA:**  
Protein sentezinde aktif rol oynar.  
Çimlenme, çiçeklenme, gelişme ve meyve tutumunu teşvik eder.  
Bitkide doğal hormonları uyarır.  
Meyvede şeker ve vitamin seviyesinde artışa neden olur.  
Gerek diğer bitki besin elementlerinin, gerekse zirai mücadele ilaçları ile beraber kullanılması durumunda yapraktan alınımıları artırır.

**TOPRAKTAN UYGULANDIĞINDA:**  
Mikro organizma faaliyetlerini hızlandırır.  
Topraktaki mikro elementlerin alınımını artıran şelatlama etkisi yapar.  
Toprağın yapısını düzeltir, organik maddelerin toprakta parçalanmalarını hızlandırır.  
Gerek topraktan gübrelemede, gerekse topraktan ilaçlama da beraber kullanıldığından hem gübrelerin hemde kullanılan ilaçların etkinliğini artırır.

## Uygulama Şekli ve Dozu / Applications and Dose Rates

Application: yapraktan / foliar

Dose: 50-100 gr/100 lt water/da

Application: topraktan / to root

Dose: 250-500 gr/da



## Açıklama /Description

Solid Organic Fertilizer Containing Vegetable Amino Acid

## Ambalaj Tipi / Container

500 g and 5 Kg drums.

## Saklama Koşulları / Storage Conditions

Kuru ve serin ortamda muhafaza ediniz.

Keep container lightly closed in a cool and dry place.

# FLEX



## %100 Organic Silicon Adjuvant

## Ürün Açıklaması / Product Description

**Flex**, diğer yayıcı-yapıştırıcılarla göre, sıvı zerrelerinin yüzey gerilimini çok daha fazla azaltarak, homojen yayılmasını sağlar.

**Flex**, ilaçlama suyunun ulaşması güç bölgelere penetre etmesini sağlayarak, beraberinde kullanılan ürünlerin etkinliğini artırrır.

**Flex**, bitkilerin yaprak ve meyvelerde damlacık birikimini engelleyerek, yanma ve lekelenmelere izin vermez.

**Flex**, daha az ilaçlama suyu ile daha fazla hedefin ilaçlanması sağlar. Bu sayede, daha az bitki koruma ve beslenme ürünü kullanılarak hem çevre kirliliği önlenir, hem de çiftçimizin tasarrufu sağlanmış olur.

**Flex**, yağmur suyu ile yıkanmaları minimuma düşürür.

## Uygulama Şekli ve Dozu / Applications and Dose Rates

Application: yapraktan / foliar

Dose: 10-25 ml/100 lt water/da

Application: topraktan / to root

Dose:



## Guaranteed composition

Organic Material.....	70%
Organic Carbon.....	25%
Organic Nitrogen (N).....	5%
Free Amino Acids.....	28%
Max. Humidity.....	20%
pH.....	3-5

## Guaranteed composition

### Açıklama /Description

100% Organic Silicon

### Ambalaj Tipi / Container

100 cc drums.

### Saklama Koşulları / Storage Conditions

Kuru ve serin ortamda muhafaza ediniz.

Keep container lightly closed in a cool and dry place.

# FLEX PH



pH Düşürücü - Yayıcı - Yapıştırıcı

## Ürün Açıklaması / Product Description

Bilindiği üzere açık alanlarda yapılan ilaçlamalarda, uygulanan ilaçın kaybı söz konusu olmaktadır. Bu kayıplar hava koşulları ve bitkinin özellikleri başta olmak üzere bir çok farklı nedenden kaynaklanmaktadır. İlaçlamadan sonra yağmur yağması, yeteri kadar güneşlenmenin olmaması gibi hava şartlarının yanında bitkilerin yaprak yüzeyinin yapısında çok önemlidir. Muslu yapılı yaprak, tüylü olan yaprak ve kaygan yüzeye sahip olan yapraklarında ilaç ve gübrene kalıcı olması istenen verimin alınması zor olmaktadır.

İlaçlama sularında sadece pH değil, suyun kireç durumunda ayarlayarak ilaç ve gübrenin kısa sürede parçalanması engellenir. Tankların ilaç çıkış noktalarında ve memelerde olan tıkanıklıkları giderir. Sert ve alkali suların yapraktan uygulanan bazı zirai ilaçlar üzerinde belirgin olumsuz etkileri vardır. Yapraktan verilen zirai ilaçlar için kullanılacak su pH'sını 4,5-5,5 olması gerekmektedir. Ancak bu şekilde maksimum sonuç alınabilir.

## Uygulama Şekli ve Dozu / Applications and Dose Rates

Application: yapraktan / foliar

Dose: 75-100 cc/100 lt water/da

Application: topraktan / to root

Dose:



Açıklama /Description  
pH Regulator - Spreader - Adhesive

Ambalaj Tipi / Container

500 cc drums.

Saklama Koşulları / Storage Conditions

Kuru ve serin ortamda muhafaza ediniz.

Keep container tightly closed in a cool and dry place.

## Guaranteed composition

# PHOSFO CAL



Suda Çözünür Fosfor PentaOksit (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) %15 + Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO) %8 + Toplam Azot (N) %4 + Nitrat Azotu (N) %4

## Ürün Açıklaması / Product Description

**Phosfo-Cal**, içeriğindeki fosfor ile; kök, gövde, çiçek, dolayısı ile meyve gelişimi için çok önemlidir. Bunun yanında içeriğindeki kalsiyumun özelliği sayesinde hücre yapısındaki işlevi ile tüm generatif ve vejetatif gelişme döneminde önem arz eder.

**Phosfo-Cal**, bitkilerin özellikle çiçeklenme döneminde çok önemlidir. Sağlıklı çiçek oluşumu, çiçek dökülmelerinin önlenmesi, çiçek burnuくるüklerinin yaşanmaması için bitkinin olmazsa olmazdır.

**Phosfo-Cal**, yapraktan ve topraktan uygulamada, uygun teknolojik yapısı ile, bitkiler için hızlı bir adım sağlar ve etkisi daha erken görülür.

**Phosfo-Cal**, aynı zamanda hasattan önce ve sonra kullanımı ile, gelecek senenin meyve gözleri için de başarılı sonuçlar elde edilmesini sağlar.

## Uygulama Şekli ve Dozu / Applications and Dose Rates

Application: yapraktan / foliar

Dose: 100-200 cc/100 lt water/da

Application: topraktan / to root

Dose: 500cc-1lt/da



Açıklama /Description  
NP Solution Fertilizer

Ambalaj Tipi / Container

500cc, 1 Liter and 5 Liter drums.

Saklama Koşulları / Storage Conditions

Kuru ve serin ortamda muhafaza ediniz.

Keep container tightly closed in a cool and dry place.

## Guaranteed composition

Total Nitrogen..... 4%

Nitrate Nitrogen..... 4%

Water-soluble Phosphorous PentaOxide (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)..... 15%

Water-soluble Calcium Oxide (CaO)..... 8%

# SEPERATOR 33-41



## Ürün Açıklaması / Product Description

**Seperatör**, ph düşürücü ve karışım ajanı olarak kullanılmaktadır.

**Seperatör**, bitki koruma ürünlerinin yarılanma ömrünü uzatır. (İlaç hazırlama suyunun ph değeri 7,0'nın üzerinde olması durumunda, bitki koruma ürünlerinin etkinliği %50 oranında düşer.)

**Seperatör**, bitki koruma ve bitki besleme ürünlerinin karışıntılarına imkân sağlayarak, ilaç ve gübrelerin etkinliğini arttırmak, hemde mazot, işçilik ve zamanın tasarruf edilmesini sağlar.

**Seperatör**, yapılan uygulamalar sonucunda, karışımı sakincalı olan fungisit ilaçları ile potasyum, kalsiyum ve fosforlu gübrelerin bile karışımını sağlar.

**Seperatör**, ilaç hazırlama suyuna (tankere) ilk olarak eklenmelidir.

## Uygulama Şekli ve Dozu / Applications and Dose Rates

Application: yapraktan / foliar

Dose: 50-100 cc/100 lt water/da

Application: topraktan / to root

Dose:



Açıklama /Description  
PH Regulator

Ambalaj Tipi / Container  
500cc drums.

Saklama Koşulları / Storage Conditions  
Kuru ve serin ortamda muhafaza ediniz.  
Keep container tightly closed in a cool and dry place.

## Guaranteed composition

# FOSFINA 60



## Fosforoz Asit %60

## Ürün Açıklaması / Product Description

**Fosfina 60**, üç etkili sistemik bir ürünüdür. Birinci etkisi, iyi bir fosfor kaynağıdır. Bunun yanı sıra dezenfektan etkisi vardır. Son olarak da etkili bir fungisittir.

**Fosfina 60**, bitkilere yapraktan ve topraktan uygulanabilir. Hem aşağıdan - yukarıya, hem de yukarıdan - aşağıya çalışabilen, mobil etkili bir ürünüdür.

**Fosfina 60**, bitkilerde kök, gövde, çiçek ve meyve gelişimini, besleme, koruma ve tedavi edici özelliği ile desteklerken dezenfektan etkisi de gösterir.

**Fosfina 60**, katkılı yapısı ile, bu özellikleri üst düzeyde sergilerken, insan ve çevre sağlığı açısından da son derece güvenlidir.

## Uygulama Şekli ve Dozu / Applications and Dose Rates

Application: yapraktan / foliar

Dose: 200-300 cc/100 lt water/da

Application: topraktan / to root

Dose: 500cc-1lt/da



Açıklama /Description  
Phosphorus Acid 600g/l (Water-soluble concentrate)

Ambalaj Tipi / Container  
1 Liter and 5 Liter drums.

Saklama Koşulları / Storage Conditions  
Kuru ve serin ortamda muhafaza ediniz.  
Keep container tightly closed in a cool and dry place.

## Guaranteed composition

Phosphorus Acid.....60%

FOSFINA CU	C	AMINO FLEX	
FOR		QUALITY CALIMAG	
FOSFINA-K	S	R F	HIGH FLEX
USİ V P M		OSELO	U -
EFL A A A		- FLEX PH	E P
İR L CALDERON PZN X			R
TN U I T MICRO ZINC			T
EA P FUERTE 46 BONSAI-K 30			E
6 F I R SEPERATOR 33-41			U
N0 F U CROP LIQUID A R BIOSFER 25			P
İ E A M OLIORGANO F			L
T GRANDE M G O FU			A
R T I N E T E			R
O E CABOR PLUS O N R			E
AFC COMBI FUERTE SALT T			U
2 P NUTRI&ROOT PLUS CROP FORTE			E
1 Z PHOSFO CAL			Y
N FUERTE PLUS QUALITY-K			W
FUERTE 7.7.7 FUERTE SEAWEED			W

KAYIT



KAYIT





Adres: Zirə gülçüllük savxozu

Tel.: +99412 555 6656

[www.uysalagro.com](http://www.uysalagro.com)