



ÜRÜN KATALOĞU



Gelecek nesiller
için çalışıyoruz...

Tarihçemiz...

Şirketimiz kurulduğu günden bu yana ortaya koyduğu istikrarlı performansı ile sürdürülebilir bir büyüme 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 vermekte. Ayrıca diğer sektörlerdeki firmalara hizmet verebilmek amacıyla kapasitesini her geçen gün arttırmaktadır.

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

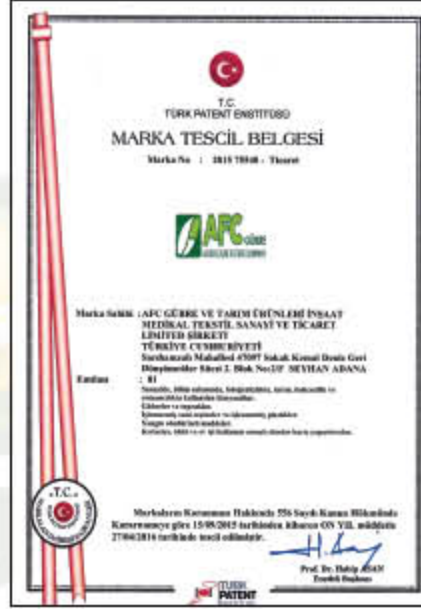
Sertifikalarımız...



Sertifikalarımız...



Sertifikalarımız...



Sertifikalarımız...



FUERTE DAMLAMA SERİSİ

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

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 artırır. 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 oluşturmasını 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 KULLANILDIĞINDA;

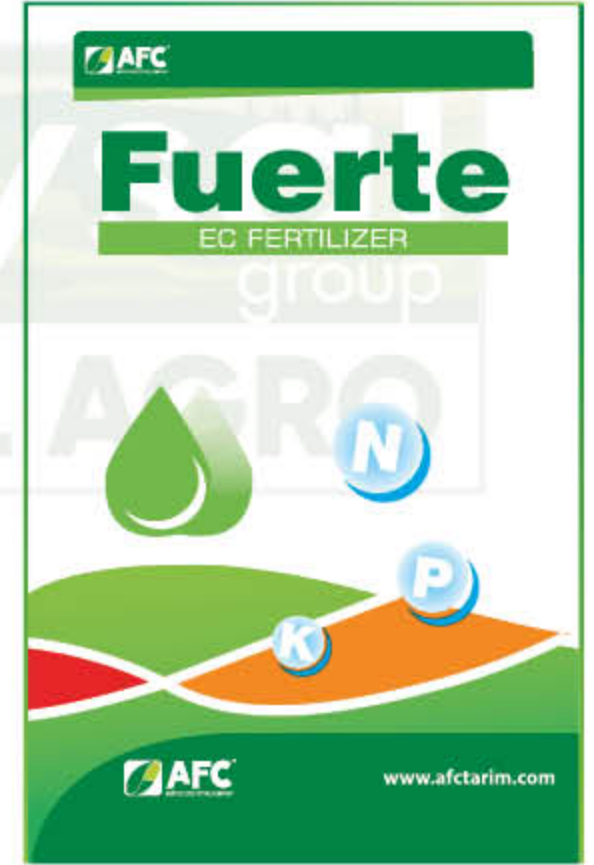
Fosfor alımının zor olduğu bazı topraklarda, soğuk ve ıslak şartlarda farklı içeriği sayesinde FUERTE kendine özgü fosfor (P) kaynakları ile sıradan granül ve suda çözünür gübrelere oranla daha kolay alınabilir ve kök gelişimini destekler. Damla sulama sistemleri ile uygulanacağı için Taban gübresi kullanmaya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

Çiçeklenmeyi ve meyve oluşumunu teşvik eder. Çok amaçlı üretken formülasyonu bütün bitkiler için uygundur. Meyve ağaçları, sera bitkileri, soğanlı bitkiler ya da Potasyum alımının sıkıntılı olduğu topraklar için geliştirilmiş özel formülasyondur. 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 formülü ile toprağın mevcut yapısını kısmen değiştirerek bitkilerin Potasyum alımını iyileştirir.

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

Çiçeklenmeyi ve meyve tutumunu teşvik eder, çok amaçlı, özel formülasyon. 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, içerdiği 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, Cyytokinin gurubu hormonal 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 özellikle bitkilerin strese 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 tahribata ve tuz birikimlerine yol açmaz. Yüksek kalite standardındaki ürünler bu sayede güvenli ve kolay kullanımı garantiler.

FUERTE ÖZEL SERİ ürünleri 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

İhtiyaca 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 saçak 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 şiddetinde fotosentez yapmasını sağladığı için, yoğun bir klorofil sentezi oluşumu sağlar. Bu sayede bitkinin ihtiyacı olan organik maddeleri karşılayarak protein ve karbonhidrat miktarını arttırdığı için meyvelerdeki renk, irilik, tat ve kaliteyi azami derecede artırır. Meyve döneminin başlangıcında yapılacak uygulama ile meyve irileştirici ve yumru lu bitkilerde de 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 tabii 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



Acıklama /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 taşır 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 saçak 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 gübrelere 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, lisingibi birçok bitki tarafından alınan serbest amino asit bileşiminden oluşmaktadır. Bu bileşiklerin bitki metabolizmasına etki süresi hızlıdır Fizyolojik aktiviteleri artırır (örn.protein sentezi), sebzelerin gelişimi ve meyvelerin büyümesi. 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.
- Kullanıma hazır enerji kaynağı.
- Azot alimim ve azot metabolizmasını teşvik eder.
- Besinleri yakalar, besin çözünmezliğini önler ve kök alimim 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-orto 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-orto ve orto-para. Orto-orto 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, elverişsiz 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 noksanlığını 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 artırır.
- 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 COMBİ



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 COMBİ suda kolaylıkla eriyebilen toz formülasyonlu bir üründür. İçeriğindeki mikro elementlerin oranları bitkilerin vejetatif gelişim döneminde rastalanacak besin elementi noksanlıklarını önler, noksanlık sonucu görülen arazları düzeltir ve sararmaları giderir.

AFC COMBİ içeriğindeki EDTA şelatı ve cytokinin grubu tetitikleyciler sayesinde mikro elementlerin bitki tarafından maksimum oranda alınımı sağlamaktadır. Kullanıldığı tüm bitkilerde daha fazla tomurcuk ve çiçek oluşumu sağlayarak yüksek verim ve kaliteli mahsul elde edilmesine katkıda bulunur.

AFC COMBİ 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: yaprakтан / foliar

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

Application: toprakтан / 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 (P₂O₅) %25 + Suda Çözünür Bakır (Cu) %3,5

Ürün Açıklaması / Product Description

Fosfina-Cu, fosfit içerikli bir üründür. İçeriğinde bulunan fosfit sebebi ile de bitkide besleyici görevi dışında antifungus görevinde yapmaktadır.

Fosfina-Cu, bakır eksikliğini giderici bir üründür.

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

Fosfina-Cu, bakırın özümsemesi yani alımı, eksikliklerin düzeltilmesi ve önlenmesi için sıvı formda yapılmıştır. Fosfina-Cu, bitkilerin ihtiyaç duyduğu tamamen, stabil ve çözünebilir bakır ihtiyacını karşılar.

Fosfina-Cu, fosfit formundadır. Fosfit iyonunda fosfatlara göre daha fazla fosfor bulunmaktadır. Bitki tarafından alınımı daha yüksektir. Ayrıca diğer bitki besin maddelerinin kolay alınımı 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 önleyici kontrol sağlar, içeriğinde 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 öncede yapılması tavsiye edilmektedir.

Fosfina-Cu, ürünün depo ve raf ömrünü uzattığı ve sağlıklı meyvelerle birlikte depoya alınan hastalıklı meyvelerden bulaşabilecek mantar problemlerini ortadan kaldırdığı gözlemlenmiştir. Mineral yağlarla, organik fosforlu bileşiklerle karıştırmayınız. Bunlarla yapılan uygulamayla Fosfina Cu uygulaması arasında 15 gün olmasına dikkat ediniz. Alkalimli ürünlerle karıştırmayınız. Diğer ilaç ve gübreler ile ön karışım yaparak uygulayınız.



Uygulama Şekli ve Dozu / Applications and Dose Rates

Application: yaprakтан / foliar

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

Application: toprakтан / 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 (P₂O₅) %30 + Suda Çözünür Potasyum Oksit (K₂O) %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 boya gitmeyi durdurup daha kalın gövde, kuvvetli dal ve koyu yaprak oluşumu sağlar.

FOSFINA-K; ayrıca içeriğinde bulunan Auxin, Gibberellin tetikleyicileri sayesinde bitkilerde boğum arasını kısaltarak daha sağlıklı çiçek oluşturur. Bu sayede Meyve tutumunu artırıp tüm meyvelerin dengeli büyümesini 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

Acıklama /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 lightly closed in a cool and dry place.

Guaranteed composition

Water-soluble Potassium Oxide (K₂O)....%20

HIGH FLEX



Toplam Organik Madde %35 + Organik Karbon %14 + Toplam Serbest Amino Asit %4,7 + Suda Çözünür Potasyum Oksit (K₂O) %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 bulundurulur. Bitkiler tarafından çabuk ve kolay alınır. Hücre büyümesine 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 tahribatlarında protein yapıtaşı ile bitkilerin toparlanmasında büyük yardımcıdır.

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

Acıklama /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 lightly closed in a cool and dry place.

Guaranteed composition

Total Organic Material.....35%
Organic Carbon.....14%
Total Nitrogen (N).....1%
Water-soluble Potassium Oxide (K₂O)....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 alınımı 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 üründür.

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

Acıklama /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.

Guaranteed composition

Total Organic Material..... 25%
Organic Carbon..... 11%
Total Nitrogen (N)..... 1%
Water-soluble Potassium Oxide (K₂O)... 2%
pH.....4-6

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. İçeriğindeki azot güçlü bir gövde yapısı oluştururken bor sayesinde bitkide şeker taşınımını sağlar. Farklı formdaki potas ile de meyvelerin zamanında oluşumunu ve beklenen hasat süresinde erkencilik, meyvede kalite, şeker artışı ve uzun raf ömrü sağlamaktadır.

Özellikle içeriğinde bulunan organik asit şelatlama tekniği, amino asit, protein ve gibberellinler sayesinde meyvede kısa sürede büyüme, 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

Acıklama /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 (NO₃-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 noksanlıklarının sebep olduğu çatlamayı minimuma indirir ve yine kalsiyum noksanlıklarından kaynaklanan çiçek burnu çürüklerini engeller.

Bitki köklerini, topraktaki tuzlanmanın meydana getirebileceği fitotoksik etkilerden korur. İçeriğinde bulunan hormonal 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, meyve 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

Acıklama /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 (NO₃-N).....8%
Water-soluble Calcium Oxide (CaO)....14%
Water-soluble Boron (B).....0,3%

CALDERON PZN



Suda Çözünür Fosfor PentaOksit (P₂O₅) %15 + Suda Çözünür Çinko (Zn) %8 + Toplam Azot %3 + Üre Azotu %3

Ürün Açıklaması / Product Description

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

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

Bitkilerde fosfor ve çinko noksanlığına bağlı oluşan çiçek dökümü, zayıf yumuk çiçek oluşumunu, sürgün uçlarındaki rozetleşmeyi, damarlar arasındaki klorozlaşmayı engeller. İçeriğindeki çinko ve fosforu özel organik ve EDTA şelatlanma tekniği sayesinde hızlı bir şekilde bitki bünyesinde dolaştırıp noksanlıkları ortadan kaldırır.

İçeriğindeki 12 çeşit Amino asit ve proteinler ile bitkinin fotosentezini artırır.

Enzimatik stimülatör olarak çok önemli bir role sahiptir. Auxinlerin korunması (oksidasyonunu önler) 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

Acıklama /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 (P₂O₅)...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 ihtiyacını karşılamasının yanında alkali toprakları düzenler ve kireç taşı oluşumunu engeller.

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

Kök bölgesindeki sodyumun aşağı itilmesini sağlar.

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

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

Üre formunda verilen azot, NH4 ve NO3 formunda dengeli bir şekilde yavaş olarak salınır.

Aynı zamanda içinde bulunan sitokin turevleri sayesinde, bitkiler sağlıklı bir büyüme evresi geçirir. Bu sayede hastalıklara karşı maksimum direnç elde eder.



Uygulama Şekli ve Dozu / Applications and Dose Rates

Application: yaprakтан / foliar

Application: topraktan / to root

Dose: 2-3 lt/da

Acıklama /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%

BONSAI K 30



Suda Çözünür Potasyum Oksit (K2O) %30

Ürün Açıklaması / Product Description

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

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

BONSAI K 30 KULLANILDIĞINDA;

İçerisindeki 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 strese, soğuğa ve sıcaklığa karşı direncini artırır.

Kaliteli ve uzun raf ömrü olan meyve.

Erken hasat ve yüksek verim.



Uygulama Şekli ve Dozu / Applications and Dose Rates

Application: yaprakтан / foliar

Application: topraktan / to root

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

Dose: 3-5 lt/da

Acıklama /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 (K2O)...30%

FUERTE SALT



Organik Asit Kompleksi %40

Ürün Açıklaması / Product Description

FUERTE SALT FAYDALARI:

- Damlama sulama sistemlerinde kireç oluşumunu engeller, tıkanıkları açar.
- Toprakta kompleks yapıda bulunan bitki besin elementlerinin ayrışmasını hızlandırır, böylece bitki besin elementlerinin alımını kolaylaştırır.
- Toprakta bağlı formda bulunan kireci (CaCO₃) çözer, bitki israfından alınabilir kalsiyum formuna dönüştürür.
- Bitkinin kök bölgesini rahatlatarak 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 Litrer 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 (K₂O) %2 + Alginik Asit %0,3

Ürün Açıklaması / Product Description

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

İçerisinde bulunan extra bileşimler sayesinde tohum kabuğunu hızlı bir şekilde yumuşatarak suyun daha hızlı giriş yapmasını ve tohumun homojen bir şekilde çimlenmesini sağlar. Ürünlerin içerisine fiziksel yöntemlerle auxinler ve cytokinlerin takviye edilmesi ile yapılan büyüme aktivatördür. Absisik asit blokesini kırarak 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 dönemlerde devreye girerek bitkide termışoklara 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

Açıklama /Description

Liquid Seaweed

Ambalaj Tipi / Container

1 Litrer, 5 Litrer and 20 Litrer 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.....20%

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

Alginic Acid.....0,3%

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

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 üründür. En önemli iki aminoasit olan Aspartic ve Glutamic asitler doğal formdadır. Oksin sentezinin başlatıcısı 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 alınimleri artırır.

TOPRAKTAN UYGULANDIĞINDA;

Mikro organizma faaliyetlerini hızlandırır.
Topraktaki mikro elementlerin alınımını arttıran şelatlama etkisi yapar.
Toprağın yapısını düzeltir, organik maddelerin toprakta parçalanmalarını hızlandırır.
Gerek topraktan gübrelemede, gerekse topraktan ilaçlamada beraber kullanıldığında 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

Acıklama /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.

Guaranteed composition

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

FLEX



%100 Organic Silicon Adjuvant

Ürün Açıklaması / Product Description

Flex, diğer yayıcı-yapıştırıcılara göre, sıvı zerrelerinin yüzey gerilimini çok daha fazla azaltarak, homojen yayılımını sağlar.

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

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

Flex, daha az ilaçlama suyu ile daha fazla hedefin ilaçlanmasını 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:

Acıklama /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.

Guaranteed composition

FLEX PH



pH Düşürücü - Yayıcı - Yapıştırıcı

Ürün Açıklaması / Product Description

Bilindiği üzere açık alanlarda yapılan ilaçlamalarda, uygulanan ilacın 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 yaprak yapılarında ilaç ve gübrenin 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 yapraklardan 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:

Acıklama /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 (P2O5) %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 generativ ve vejetatif gelişme döneminde önem arz eder.

Phosfo-Cal, bitkilerin özellikle çiçeklenme döneminde çok önemlidir. Sağlıklı çiçek oluşumu, çiçek dökülmelerinin önlenmesi, çiçek burnu çürüklerinin yaşanmaması için bitkinin olmazsa olmazıdır.

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

Acıklama /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 (P2O5).. 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'nin üzerinde olması durumunda, bitki koruma ürünlerinin etkinliği %50 oranında düşer.)

Seperatör, bitki koruma ve bitki besleme ürünlerinin karışımlarına imkân sağlayarak, ilaç ve gübrelerin etkinliğini artırır; hemde mazot, işçilik ve zamandan tasarruf edilmesini sağlar.

Seperatör, yapılan uygulamalar sonucunda, karışımı sakıncalı olan fungusit 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:

Acıklama /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

FOSFİNA 60



Fosforoz Asit %60

Ürün Açıklaması / Product Description

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

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

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

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

Ambalaj Tipi / Container
1 Liter and 5 Liter drums.

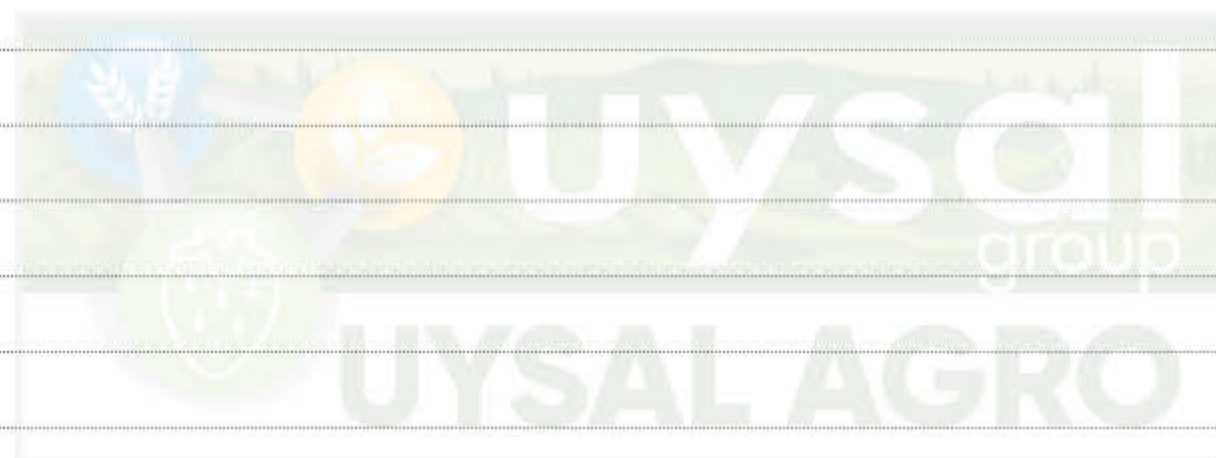
Saklama Koşulları / Storage Conditions
Kuru ve serin ortamda muhafaza ediniz.

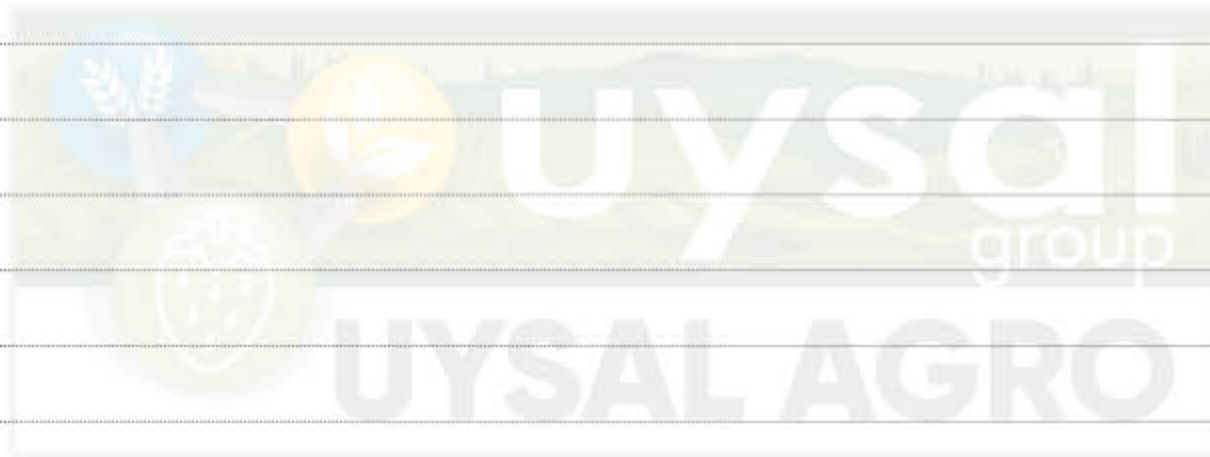
Keep container tightly closed in a cool and dry place.

Guaranteed composition

Phosphorus Acid..... 60%

C
 FOSFINA CU AMINO FLEX
 FOR QUALITY CALIMAG
 FOSFINA-K S R F HIGH FLEX
 USIV P M OSELO U -
 EFLA A A - FLEX PH E P
 RIL CALDERON PZN X R L
 TNUI T MICRO ZINC T U
 EAP FUERTE 46 BONSAI-K 30 E S
 6 F I R SEPERATOR 33-41
 N U CROP LIQUID A R BIOSFER 25
 0 E A M OLIORGANO F
 T GRANDE I G O U
 R T I N E T E
 O E CABOR PLUS O N R
 AFC COMBI FUERTE SALT T
 2 P NUTRI&ROOT PLUS CROP FORTE
 1 Z PHOSFO CAL
 N FUERTE PLUS QUALITY-K
 FUERTE 7.7.7 FUERTE SEAWEED







Adres: Zirə gülçülük savxozu

Tel.: +99412 555 6656

www.uysalagro.com