



NOVAS

REPLACE ♦ REFRESH ♦ IMPROVE

TARIM ÜRÜNLERİ

www.novastarim.com



NOVAS

Replace,
Refresh,
Improve

Walder

NOVAS

www.novastarim.com

Malın Cinsi:

Bitkisel Menşeli Sıvı Organik Gübre

İçerik:

**%45 Org. Madde, %18 Org. Karbon,
%2 Azot (N), %3 Suda Çözünür
Potasyum Oksit (K₂O), pH 4-6**

Uygulama Dozları:

**Damlamadan; 1 - 2 Lt / Dekar
Yapraktan; 200 - 250 CC / Dekar**



Replace,
Refresh,
Improve

Açıklama:

- **Uzun etkili köklendirme görevi yapar.**
- **Toprakta bulunan bitki alınımının zor olduğu iyonları şelatlayarak, bitki bünyesine alınımı sağlar.**
- **Bitki dokusunu destekler ve canlılık kazandırır.**
- **Bitkinin bağışıklık sistemini güçlendirerek hastalıklara karşı direnç kazanmasına yardımcı olur.**
- **Bitkinin biyolojik faaliyetlerine yardımcı olur.**
- **Büyüme ve gelişme faaliyetlerinin gerçekleşmesine etki eder.**
- **Toprak yapısını en iyi hale getirir.**



Malın Cinsi:

N - P Gübre Çözeltisi

İçerik:

**%40 Org. Mad., %65 Fulvik Asit+
Hümic Asit, %0,3 Suda Çözünür
Potasyum (K2O), %20 Maksimum
Nem, pH 4-6**

Uygulama Dozları:

**Damlamadan; 1 - 3 Kg / Dekar
(3 - 4 uygulama)
Yapraktan; 150 - 200 Gr / Dekar
(2 - 3 uygulama)**

Açıklama:

- **Bütün bitkilerde, bitkinin tüm gelişim aşaması boyunca köklenme, çiçeklenme, meyve tutumu ve olgunlaşma aşamalarında etkisi vardır.**
- **Azot ve fosforun yüksek oranlarda depo organlarına taşınmasını kolaylaştırır.**
- **Nişasta ve şeker oluşumunu sağlar.**
- **Tat ve yapının gelişimine yardımcı olurken darbelerden kaynaklanan zararların azalmasına katkı sağlar.**
- **Fosfor, doğal savunma maddelerinin yüksek miktarda üretilmesi için bitkiyi teşvik eder.**
- **Bitkinin iklim değişimlerinden kaynaklanan stres koşullarına ve patojenlere karşı daha dayanıklı olmasını sağlar.**
- **İçeriğinde bulunan çinko sayesinde bitkinin temel ihtiyaçları için gerekli olan enzimatik sentez teşvik edilir.**
- **Verimde gözle görülür artış sağlar.**
- **Çiçeklendirme ve renk oluşumuna etkisi yüksektir.**

Replace,
Refresh,
Improve

Patrick

NOVAS

www.novastarim.com

Malın Cinsi:

Sıvı Deniz Yosunu

İçerik:

%10 Org.Mad., %0,5 Alginik Asit,
10 ppm Giberellik Asit, %3 Suda
Çözünür Potasyum Oksit (K₂O),
%10 Max. EC, pH 7-9

Uygulama Dozları:

Damlamadan; 1 - 2 Lt / Dekar
Yapraktan; 150 - 200 CC / Dekar



Replace,
Refresh,
Improve

Açıklama:

- Karbonhidrat ve proteinlerin sentezlenmesini sağlar.
- Klorofil sentezinde önemli rol oynar.
- Köklerin gelişmesinde yardımcı olur ve besin maddeleri ile su gibi temel maddelerin alınımını sağlar.
- Olumsuz hava şartlarından kaynaklı stres koşullarında, bitkinin stresini giderir.
- Bitki gelişim düzenleyici kaynağıdır.
- Bitki gelişimini teşvik eden bileşiklerin tamamlayıcı görevini üstlenir.
- Bitkinin biyolojik aktivitelerinin işlevini arttırır.
- Yaprak uygulaması ile bitkiye verilir.
- Bitkinin yaşlanmasını geciktirir.
- Genç bitkileri desteklemek ve çiçeklenmeden sonra bitkiyi güçlendirmek için kullanılır.
- Kaliteli ve bol ürün elde edilmesini sağlar, ürünün raf ömrünü uzatır.



Malın Cinsi:

Hayvansal Aminoasit

İçerik:

%5N %15 Hayvansal Aminoasit

Uygulama Dozları:

**Damlamadan; 2 - 3 Lt / Dekar
(2 - 3 Uygulama)**

Yapraktan; 200 - 250 CC / Dekar

Açıklama:

- **Bitki bünyesine girecek olan maddelerin alınımını hızlandırır ve kolaylık sağlar.**
- **Bitki damarlarına anjiyo etkisi yaratır.**
- **Dış etkilerden kaynaklı yaralanmalarda hızlı yenilenme sağlar.**
- **Bitki büyümesini teşvik eder.**
- **İletim demeti bozukluklarının önüne geçer.**
- **İç ve dış kaliteyi en iyi hale getirerek bitkinin sağlıklı, kaliteli ve güçlü olmasına yardımcı olur.**
- **İç ve dış çevre koşullarından dolayı oluşan stres koşullarına karşı etkilidir.**

Replace,
Refresh,
Improve

Punch

 **NOVAS**
www.novastarim.com

Malın Cinsi:

**Bitkisel Menşeli Aminoasit İçeren
Sıvı Organik Gübre**

İçerik:

**%40 Org. Mad., %15 Organik
Karbon, %2 Organik Azot (N),
%3 Suda Çözünür Potasyum
Oksit (K₂O), %10 Serbest
Aminoasitler, pH 4-6**

Uygulama Dozları:

**Damlamadan; 1 - 2 Lt / Dekar
Yapraktan; 150 - 200 CC / Dekar**



Replace,
Refresh,
Improve

Açıklama:

- **Bitkilerin hızlı, sağlıklı ve gür gelişmesini sağlar.**
- **Çiçeklenmenin düzgün, meyve sayısı ve kalitesinin yüksek olmasını teşvik eder.**
- **Hasat süresini kısaltır, erkencilik sağlar.**
- **Stres faktörlerini minimalize eder.**
- **İçeriğinde bulunan hazır haldeki peptitler sayesinde bitki enerjisinden tasarruf sağlar.**
- **Toprakta bulunun makro ve mikro elementleri şelatlayarak alınımını kolaylaştırır.**
- **Yapısındaki orijin sayesinde bitki ile son derece uyumlu kök gelişimi sağlar ve topraktan alınımı zor olan iz elementlerin alınımını sağlayan son derece özel bir formüle sahiptir.**
- **Yapraktan ve topraktan uygulaması yapılabilir.**



Malın Cinsi:

Bitki Aktivatörü

İçerik:

Özel İçerik

Uygulama Dozları:

Damlamadan; 1 - 2 Lt / Dekar
Yapraktan; 100 - 150 CC / Dekar

Açıklama:

- **Özel formülasyona sahip bir üründür.**
- **Olumsuz çevre (soğuk-sıcak farkı, kuraklık-yağış v.s.) ve canlı (böcek, patojen, nematod v.s.) koşullarından kaynaklı strese etki ederek, biyolojik aktivitelerin mükemmel şekilde gerçekleşmesini sağlar.**
- **Bitki dokularının hızlı şekilde yenilenmesine yardımcı olur.**
- **Bitkide büyümeye etki eder.**
- **Çiçek tutma zamanı kullanıldığında, çiçek tutma oranında artış sağlar.**
- **Meyve ve dane kalitesi üzerinde homojen etki yaratarak verimde artış sağlar.**
- **Hızlı ve sağlıklı sürgün oluşumuna etki eder.**
- **Hızlı meyve olgunlaşmasını sağlar ve raf ömrünü uzatır.**
- **Bitkinin yaşlanmasını geciktirir.**
- **Stresten kaynaklı zamansız dormansi durumunu engeller.**
- **Yaprak uygulaması yaparak bitkiye verilir.**

Replace,
Refresh,
Improve

Ragnum

NOVAS

www.novastarim.com

Malın Cinsi:

Harmanlanmış N-P Gübresi

İçerik:

%2 CaO, %2 B, %8 Zn,
%7 Amonyum Azotu, %1 Nitrat
Azotu %24 P₂O₅ (Nötral Amonyum
Sitrat ve Suda Çözünür
Fosfor Pentaoksit)

Uygulama Dozları:

Damlamadan; 1 - 2 Kg / Dekar
Yapraktan; 150 - 200 Gr / Dekar



Replace,
Refresh,
Improve

Açıklama:

- Bitkiler topraktaki fosfordan yeterince faydalanamadığı için fosfor noksanlığı bulunan, bu nedenle büyüme ve gelişimi zayıflayan bitkiler için ideal besin kaynağıdır.
- Bitkilerin daha çok üreme organlarında bulunan fosfor, bitkinin generatif gelişmesi üzerinde çok etkilidir.
- Bitkinin ilk gelişme dönemlerinde uygulandığında kök gelişimini hızlandırır ve kök sistemini güçlendirir.
- Çiçeklenme öncesi uygulandığında kuvvetli ve eşzamanlı çiçeklenme meydana getirir, dane ve meyve tutumu artar.
- Vejetatif gelişim süresini azaltarak ürün miktarını, kalitesini ve pazar değerini olumlu yönde etkiler.
- Bitkilerin enerji üretimi ve gen aktarımı gibi metabolizma faaliyetlerinde etkilidir.
- Yaprak ve damlama uygulaması yapılabilir.



Malın Cinsi:

Harmanlanmış N-Ca-K Gübresi

İçerik:

%10 Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO), %2 Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO), %17 Suda Çözünür Potasyum Oksit (K₂O), %14 Nitrat Azotu (NO₃-)

Uygulama Dozları:

Damlamadan; 500 Gr / Dekar
Yapraktan; 150 - 200 Gr / Dekar

Açıklama:

- Bitki ve meyve kalitesini doğrudan etkileyen güçlü bir üründür.
- İçeriğinde bulunan nitrat sebebi ile bitki gelişimi hızlı, kaliteli ve de sağlıklı hale gelir.
- Kalsiyum sayesinde hücre duvarları daha dayanıklı hale gelir ve meyvenin hücre duvarlarını genişleterek büyümesini sağlar.
- Meyvenin kuru madde miktarının artmasını sağlar.
- Olumsuz koşullara, yatmaya ve hastalıklara karşı dayanıklılık sağlar.
- Meyve sapının güçlenmesini sağlayarak dökülmelerin önüne geçer.
- Sürgün sayısına etki ederek verimde artış sağlar.
- İçeriğinde bulunan özel formülasyon sayesinde kloroplast miktarını arttırarak fotosentezden en iyi şekilde yararlanmayı teşvik eder.

Replace,
Refresh,
Improve

Lucky Combi

 **NOVAS**
www.novastarim.com

Malın Cinsi:

Mikro Besin Maddeleri Karışımı

İçerik:

%1 Suda Çözünür Bakır (Cu), %1 Suda Çözünür Bor (B), %8 Suda Çözünür Çinko (Zn), %6 Suda Çözünür Demir (Fe), %4 Suda Çözünür Mangan (Mn), %0,02 Suda Çözünür Molibden (Mo), %0,02 Suda Çözünür Kobalt (Co)

Uygulama Dozları:

**Damlamadan; 1 - 2 Kg / Dekar
Yapraktan; 150 - 200 Gr / Dekar**



Replace,
Refresh,
Improve

Açıklama:

- **Bitkilerin mikro besin maddeleri ihtiyacına en kısa sürede cevap veren zengin içerikli besin karışımıdır.**
- **Bileşiminde bulunan iz elementler, bitkinin dengeli beslenmesini sağlar.**
- **Bitki boyu, dal sayısı ve yaprak alanını arttırır.**
- **Bol çiçeklenme, dane bağlama ve meyve tutumunu teşvik eder.**
- **Meyve dökümünü en aza indirir.**
- **Verim ve kaliteyi önemli ölçüde arttırır.**
- **Yapraktan uygulanır.**
- **Yılın belirli dönemlerinde mikro element noksanlığından kaynaklı bozuklukları giderir.**

Touch NPZn



Malın Cinsi:

N - P Gübre Çözeltisi

İçerik:

%3 Azot (N), %15 Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P2O5), %5 Suda Çözünür Çinko (Zn)

Uygulama Dozları:

**Damlamadan; 1 - 2 Lt / Dekar
Yapraktan; 250 - 300 CC / Dekar**

Açıklama:

- **Bütün bitkilerde, bitkinin tüm gelişim aşaması boyunca köklenme, çiçeklenme, meyve tutumu ve olgunlaşma aşamalarına etkisi vardır.**
- **Azot ve fosforun yüksek oranlarda depo organlarına taşınmasını kolaylaştırır.**
- **Nişasta ve şeker oluşumunu sağlar.**
- **Tat ve yapının gelişimine yardımcı olurken darbelerden kaynaklanan zararların azalmasına katkı sağlar.**
- **İçeriğinde bulunan çinko sayesinde bitkinin temel ihtiyaçları için gerekli olan enzimatik sentez teşvik edilir.**
- **Verimde gözle görülür artış sağlar.**
- **Çiçeklendirme ve renk oluşumuna etkisi yüksektir.**

Replace,
Refresh,
Improve

Niceae

 **NOVAS**
www.novastarim.com

Malın Cinsi:

Mikro Besin Maddeleri Karışımı

İçerik:

**%5 Suda Çözünür Bor (B),
%11 Suda Çözünür Çinko (Zn),
%2 Suda Çözünür Demir (Fe)**

Uygulama Dozları:

**Uygulama Dozları;
Damlamadan; 500 Gr / Dekar
Yapraktan; 150 - 200 Gr / Dekar**



Replace,
Refresh,
Improve

Açıklama:

- **Özel içeriği sayesinde şekerin taşınmasını sağlar. Bitkinin enerji üretiminde rol alır.**
- **Bitkilerin bodur kalmasını önler.**
- **Bitkinin boyunu ve sap kalınlığı artırır.**
- **Tahıllarda kardeşlenme ve sapa kalkmayı, meyve ağaçlarıyla sebzelerde gövde ve dal gelişimini hızlandırır.**
- **Yapraktaki sararmaların, küçülmelerin ve erken dökülmenin önüne geçer.**
- **Meyve ağaçlarında sürgün sayısı ve meyve tutumunu artırır, şekil bozukluklarının önüne geçer.**
- **Soğuk havalarda bitkinin sıcak kalmasını sağlar ve bitkinin durağanlaşmasının önüne geçer.**
- **Yapraktan uygulama yaparak bitkiye verilir.**



Malın Cinsi:

N-K Gübre Çözeltisi

İçerik:

**%3N Azot, %30 Suda Çözünür
Potasyum Oksit (K₂O), %0,2 Suda
Çözünür Bor (B), %0,1 Suda
Çözünür Mangan (Mn)**

Uygulama Dozları:

**Damlamadan; 1 - 2 Lt / Dekar
Yapraktan; 50 - 100 CC / Dekar
* Not: Doz tavsiyesinde kesinlikle
100 cc / dekar üzerine
çıkılmamalıdır.**

Açıklama:

- **Yaprak yüzeyinin genişlemesini teşvik eder, fotosentezi ve döl tutmayı artırır.**
- **Çevresel streslere olan cevapların iyileştirilmesini sağlar.**
- **Meyvelerin kuru madde miktarında önemli artış sağlar.**
- **Bitkinin en uç noktalarına kadar büyüme etkisi yaratır.**
- **Biyolojik aktivitelerin gerçekleşmesinde önemli rol alır.**
- **Bitki yapraklarındaki stomaların açılıp kapanmasında ve kök hücrelerinin suyu almasında düzenlemeler yapar.**
- **Kuraklık ve don stresinin engellenmesine yardımcı olur.**
- **Daha kaliteli klorofil oluşumu sağlar.**

Replace,
Refresh,
Improve

Lucky K

 **NOVAS**
www.novastarim.com

Malın Cinsi:

N-K Gübre Çözeltisi

İçerik:

%3N, %30K₂O, %0,2 B, %0,1 Mn

Uygulama Dozları:

Damlamadan; 2 - 3 Lt/Dekar

Yapraktan; 250 - 300 CC/Dekar



Replace,
Refresh,
Improve

Açıklama:

- **Bitki gelişimini hızlandırır, boy yapıcı, kök geliştirici etki yapar.**
- **Meyve ve dane gelişiminde önemli rol üstlenir.**
- **Çiçeklenme ve meyve oluşumunu teşvik eder.**
- **Meyvelerin kuru madde ağırlığında gözle görülür artış sağlar.**
- **Ürünlerin gıda değerini (şeker, protein, aroma, vitaminler v.s.) artırır.**
- **Meyvelerin renk oluşumuna katkı sağlar.**
- **Olumsuz koşullara, yatmaya ve karşı dayanıklılığı artırır.**
- **Bileşimindeki azot, çiçeklenme döneminden sonra da vejetatif faaliyetlerin devamlılığını sağlayarak meyve oluşumu ve gelişiminin devam etmesini sağlar.**



Malın Cinsi:

Bakırlı Gübre Çözeltisi

İçerik:

%6 Sıvı Bakır

Uygulama Dozları:

Damlamadan; 1 - 2 Lt / Dekar

Yapraktan; 200 - 250 CC / Dekar

Açıklama:

- **Bitkide protein ve vitamin oluşumu sağlar.**
- **Hastalıklara karşı bitkiye direnç kazandırır.**
- **Klorofil oluşumuna yardımcı olur.**
- **Bitkilerdeki nişasta miktarını ayarlayıp, tane farklılaşmasını önler.**
- **Yaprak birim alanına göre kloroplastların yapısını ve sayısını değiştirir.**
- **İletim demeti bozukluklarının önüne geçer.**
- **Mikron düzeyinde tanecik yapısında olup, stomalardan rahatlıkla geçiş yaparak bitkiye hızlıca nüfuz eder.**
- **Diğer bitki besleme ürünleri ve zirai ilaçlar ile karıştırılmadan uygulaması yapılır.**

Replace,
Refresh,
Improve

Lucky Ca

 **NOVAS**
www.novastarim.com

Malın Cinsi:

Kalsiyum Nitrat Çözeltisi

İçerik:

%8 Nitrat Azotu (N), %14 Suda Çözünür Kalsiyum (CaO), %0,1 Suda Çözünür Bor (B)

Uygulama Dozları:

**Damlamadan; 1 - 2 Lt/Dekar
Yapraktan; 150 - 200 CC/Dekar**



Replace,
Refresh,
Improve

Açıklama:

- **Bileşiminde kalsiyum ile birlikte azot ve bor ihtiva eder.**
- **Bitkide hücre duvarlarının ve bitki dokularının sertleşip güçlenmesinde temel görevi üstlenir.**
- **Bitki dokularıyla meyveleri, mantar ve bakteri enfeksiyonlarından korur.**
- **Donma ve çözülme stresine karşı bitkiye dayanıklılık kazandırarak don zararının önüne geçer.**
- **Genç dokuların (yaprak, sap ve kök) düzgün ve sağlıklı gelişimi, renklerinin parlak olması, kaliteli ve sağlam meyve oluşumunu sağlar.**
- **Çiçek ve meyve tutumunda yüksek oranda artış sağlar.**
- **Yeterince kalsiyum alamayan meyve ve sebzelerde çürüme ve çatlama meydana gelir.**



Malın Cinsi:

Azotlu Gübre Çözeltisi

İçerik:

%20 Üre Azotu

Uygulama Dozları:

Damlamadan; 2 - 3 Lt / Dekar

Yapraktan; 150 - 200 CC / Dekar

Açıklama:

- **Bitkilerin azot ihtiyacını hızlı bir şekilde karşılamak için kullanılır.**
- **Bitkinin gelişiminin hızlanmasına yardımcı olur, canlılık verir.**
- **Fotosenteze yardımcı olur.**
- **Bitki boyunun uzamasında etkilidir.**
- **Kloroplast yapısını etkiler ve sayısında artış sağlar.**
- **Biyolojik aktivitelerin kolaylıkla gerçekleşmesini sağlayarak, stres düzeyini minimize eder.**
- **Kök teşekkülünü sağlayarak su alımını hızlandırır.**
- **Bitkilerin olgunlaşmasını çabuklaştırır.**
- **Dane dökümünü engelleyerek verimi çoğaltır.**

Replace,
Refresh,
Improve

Nov-S

 **NOVAS**
www.novastarim.com

Malın Cinsi:

Elementel Sıvı Kükürt

İçerik:

**Litrede 800 gr. Mikronize
Elementel Sıvı Kükürt**

Uygulama Dozları:

**Uygulama Dozları;
Damlamadan; 500 Gr / Dekar
Yapraktan; 150 - 200 Gr / Dekar**



Replace,
Refresh,
Improve

Açıklama:

- **Toprak pH'sının düzenlenmesinde en etkili üründür.**
- **Uygulanması toz kükürde göre daha kolay olup ekim-dikimden hasat öncesine kadar bitkisel üretimin her aşamasında kullanılabilir.**
- **Kök büyümesini ve tohum üretiminin ıslahına yardımcı olur.**
- **Bitkinin güçlü olmasına ve soğuğa karşı dayanıklılık kazanmasına yardım eder.**
- **Enzim ile vitamin gelişimini ve aktivitesini artırır.**
- **Topraktaki kireç oranını ve tuz oranını en kısa sürede azaltır.**
- **Soğuktan kaynaklı meyve bozukluklarının önüne geçer.**
- **Haşerelerin ve böceklerin bitkilerden uzak durmasını sağlar.**
- **Küf ve külemeye karşı etkin bir üründür.**



Malın Cinsi:

Su Sertliđi ve pH Düzenleyici

İçerik:

Karışım Ajanı

Açıklama:

- **İlaç ve gübre çözeltisi hazırlamada suyun yumuşatılmasını sağlar, ç z lmeyi arttırır.**
- **Alkali suların pH değerini düşürür.**
- **Birbiri ile tepki gösteren birçok gübrenin başarı ile karışmasını sağlar.**
- **Tarım ilaçlarının karışımını ve bitki tarafından emilimini kolaylaştırır.**
- **Toprakta bağlı bulunan makro ve mikro elementlerin alınımını sağlar.**
- **Kök bölgesinde hızlı pH dengelemesi sağlar.**
- **Damlama borularının tıkanmamasına ve tıkanmış olanlarda açılmaya yardımcıdır.**
- **İlaçların daha uzun süre etki etmesini sağlar.**

Replace,
Refresh,
Improve

SHINE DAMLAMA GÜBRELERİ

 **NOVAS**
www.novastarim.com

SHINE 20-20-20

Malın Cinsi:

Dengeli Toz Damlama Gübresi

İçerik:

**%20 Azot, %20 Fosfor,
%20 Potasyum**



Açıklama:

- **Bitkinin azot, fosfor ve potasyum ihtiyacını karşılar.**
- **Dengeli formülü, azot çeşidi olarak amonyum ve üre azotu içermektedir.**
- **Karışımındaki zengin iz elementler, tüm vejetatif döngü boyunca bitkinin düzgün gelişimine ve beslenme eksikliklerinin giderilmesine yardımcı olur.**
- **Yüksek kalite hammaddeler içerdiğinden, hızlı bitki besin elementi alımı ve sağlıklı bitki gelişimi sağlar.**
- **Hızlı çözünme özelliğine sahiptir.**
- **Uyarıcılar sayesinde hızlı etki eden bir üründür.**

Replace,
Refresh,
Improve

SHINE 10-40-10

Malın Cinsi:

**Fosfor İçeriği Yüksek Toz
Damlama Gübresi**

İçerik:

**%10 Azot, %40 Fosfor,
%10 Potasyum**



Açıklama:

- **Yüksek oranda fosfor içeren damlama gübresidir.**
- **Çiçeklenme ve köklenmeye etkisi vardır.**
- **Çimlenme ve tohum oluşumunu teşvik eder.**
- **Yüksek verimli kaliteli ürün oluşumunu sağlar.**
- **Bitkinin soğuk ve kuraklığa karşı direncinin artmasını sağlar.**
- **İçeriğinde bulunan özel formülasyon sayesinde toprakta su ile mükemmel bir şekilde karışarak, bitkinin topraktan alınımını kolaylaştırır.**
- **Bitkinin fosfor ihtiyacını karşılamak için kullanılır.**

Replace,
Refresh,
Improve

SHINE DAMLAMA GÜBRELERİ

NOVAS

www.novastarim.com

SHINE 9-5-40

Malın Cinsi:

Potasyum İçeriği Yüksek Toz
Damlama Gübresi

İçerik:

%9 Azot, %5 Fosfor, %40 Potasyum



Açıklama:

- Potasyumca zengin ve iz elementli NPK gübresidir.
- Bileşimindeki azot ve iz elementler generatif dönemde de yaprak faaliyetlerinin devamlılığını sağlayarak dane ve meyvelerin büyümesi ve iç doldurması için gerekli kuru maddenin üretilmesini sağlar.
- Fosfor ise yeni meyvelerin oluşumu için gerekli çiçeklenmeyi teşvik eder.
- Dolgun, sert, homojen görümlü, canlı renkte ürün hasadı için ideal bir gübredir.
- Meyve dökümünü azaltır, ürünün depolama ve raf ömrünü uzatır.
- Meyvenin irileşmesine, dolgun ve sert olmasına ve iyi renklenmesine yardımcı olarak kaliteli meyveyi hedef alan bir gübredir.

Replace,
Refresh,
Improve

SHINE 11-5-30 + 5 CaO + TE



Malın Cinsi:

Toz Yaprak Gübresi

İçerik:

%11 Azot, %5 Fosfor, %30
Potasyum, %5 Suda Çözünür
Kalsiyum Oksit

Açıklama:

- İz-elementler ile desteklenmiş yüksek potasyum içerikli üründür.
- Meyve irileşmesi ve olgunlaşmasını sağlar.
- Ürün kalitesini arttırır ve kuru madde oranında gözle görülür artış sağlar.
- İçeriğinde bulunan kalsiyum oksit sayesinde meyvelerin daha canlı, parlak ve dirençli olmasını teşvik eder.
- Meyve gelişimini teşvik ederken ürünün dengeli bir şekilde çatlamadan büyümesini sağlar.
- Genel olarak ürünlerin bitkisel evrelerinin son dönemleri sırasında uygundur ve potasyuma doymamış bitkilerin beslenme gerekliliklerini karşılar.

Replace,
Refresh,
Improve

SHINE TOZ YAPRAK GÜBRELERİ



www.novastarim.com

SHINE 10-15-15 + 4 MgO + 2 CaO + TE

Malın Cinsi:

Toz Yaprak Gübresi

İçerik:

%10 Azot, %15 Fosfor, %15 Potasyum, %4 Suda Çözünür Magnezyum Oksit, %2 Suda Çözünür Kalsiyum Oksit



Açıklama:

- İçeriğinde bulunan potasyum sayesinde özellikle üründe kalite artar.
- Gübre bileşimine ilave edilen magnezyum oksit, fotosentez hızına ve meyve olgunlaşması üzerine etkilidir.
- Don ve soğuklara karşı dayanıklılığı arttırır.
- Hastalık ve zararlılara karşı bitki direncini yükseltir.
- Meyvelerin çatlamadan irileşmesini teşvik ederek kaliteyi arttırır.
- Çiçek oluşumunu en iyi şekilde teşvik eder.

Replace,
Refresh,
Improve

Deęiřtir, Yenile, Geliřtir...

NOVAS TARIM ÜRÜNLERİ SANAYİ ve TİCARET A.Ő.

Panayır Mahallesi İstanbul Caddesi Biçen Plaza No: 387/16 Osmangazi/BURSA

Tel: (0224) 504 0554

E-mail: info@novastarim.com

www.novastarim.com