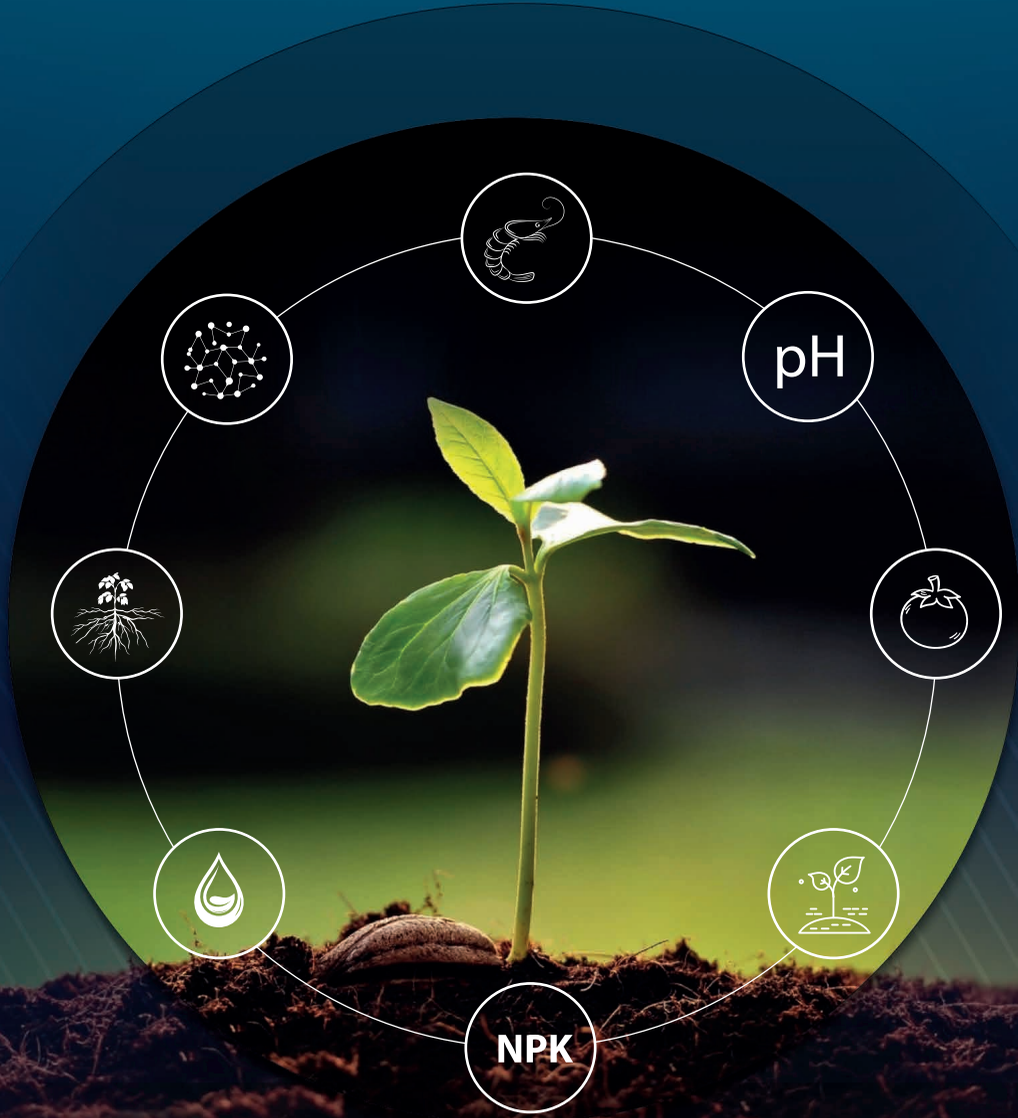


# ESEL KITOSAN



[www.eselkitosan.com.tr](http://www.eselkitosan.com.tr)

# İÇİNDEKİLER

- ✓ Chito COP
- ✓ Chito Effect
- ✓ Lime - EX
- ✓ Pro - SC
- ✓ Salt - EX
- ✓ Combi - MIX
- ✓ CAL-NİT B
- ✓ 5 - 20 - 0
- ✓ N - 20
- ✓ POT 25
- ✓ 0.20.20
- ✓ 0.10.10
- ✓ Mega ROOT
- ✓ ZNP 5-15-0+ME
- ✓ POT-18 3.0.18
- ✓ CAL 12 B
- ✓ ZN - 7

[www.eselkitosan.com.tr](http://www.eselkitosan.com.tr)

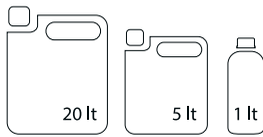




# ESEL KITOSAN Chito COP

EC FERTİLİZER  
BAKIRLI GÜBRE ÇÖZELTİSİ  
( Bakır Sülfat İçerikli )

## KITOSAN'IN GÜÇLENDİRİLMİŞ EN YENİ ÜRÜNÜ !



Garanti Edilen İçerik	% W/W
Suda Çözünür Bakır (Cu)	4

### KULLANIM DOZU

Dikimden önce daldırma	300cc/100L Sulu çözeltiye daldırılarak dikim yapılır.
Damla Sulamadan	1 - 2 L / dekar
Yapraktan Uygulama	250cc/100 L



YAPRAK UYGULAMASI



TOPRAK UYGULAMASI

- ✓ Kitosan ve bakır özel içeriği ile hazırlanmıştır .
- ✓ Bitki için gerekli bir besin maddesidir.
- ✓ Tüm koşullarda güvenle kullanılabilir.
- ✓ Toprakta bulunan ve damlamadan kullanılan gübrelerin alımını kolaylaştırır.
- ✓ Toksik değildir ,güvenlidir. Kalıntı bırakmaz.

**Not: Ürünün etkinliği Seyreltme suyunun pH seviyesi 6 olduğundadır.**



### KULLANIM AMACI

Esel Kitosan Chito COP bitki direncini artırır. Kitosan sayesinde bitki savunmasını güçlendirir. Tüm koşullarda güvenle kullanılabilir.



### KARIŞABİLİRLİK

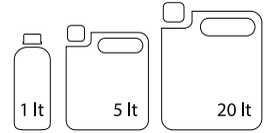
Bordo bulamacı, kuvvetli Alkali ve Asidik ilaçlarla karıştırmayınız.



# ESEL KİTOSAN

## Chito EFFECT

BİYOPOLİMER ETKİNLİK ARTTIRICI  
YAYICI YAPIŞTIRICI



## ETKİNLİK ARTTIRICI

Etken Madde :	% W/W
N - Asetil - D - Glukozamin	%2,5



### KULLANIM ŞEKLİ

Tüm tarımsal ilaç ve gübrelerle karışabilir. 100 cc/ 100 L (Pulverizatör ile)

Damla Sulamadan 1 - 2 L / dekar



YAPRAK UYGULAMASI



TOPRAK UYGULAMASI

- ✓ Kitosan'ın sıvı formudur. Tarım ilaçlarının etkinliğinin artırır.
- ✓ Çok güçlü bir şelat maddesidir.
- ✓ Kullanılan ilaç ve gübrelerin yaprak yüzeyinde homojen bir şekilde yayılmasını sağlar; böylece gübre alımı sırasında herhangi bir yanma veya besin birikimi oluşmaz.
- ✓ Toprakta bulunan ve damlamadan kullanılan gübrelerin alımını kolaylaştırır.
- ✓ Toksik değildir ,güvenlidir. Kalıntı bırakmaz.



### KULLANIM AMACI

Esel Kitosan Chito COP bitki direncini artırır. Kitosan sayesinde bitki savunmasını güçlendirir. Tüm koşullarda güvenle kullanılabilir.



### KARIŞİBİLİRLİK

Bordo bulamacı, kuvvetli Alkali ve Asidik ilaçlarla karıştırmayınız.

## ESEL KİTOSAN Lime - EX

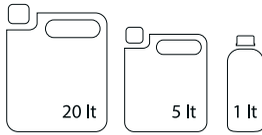
DAMLA SULAMA BORU AÇICI  
pH DÜŞÜRÜCÜ ve KİREÇ KIRICI



# ESEL KİTOSAN Lime - EX

DAMLA SULAMA BORU AÇICI  
pH DÜŞÜRÜCÜ ve KİREÇ KIRICI

## KİREÇLİ TOPRAK SORUNUNA SON!



### KULLANIM DOZU

Yağmurlama ile	3-4 L / dekar
Damla Sulamadan	3-4 L / dekar



YAPRAK UYGULAMASI



TOPRAK UYGULAMASI

- ✓ Damla Sulama Sistemlerindeki tıkanmaları önler. Topraktaki demir iyonlarının korunmasına yardımcı olur.
- ✓ Toprağı kabartır, bu sayede bitki kök boğazının havalanmasını sağlar.
- ✓ Toprağa, boru ve sistemlerine asla zarar vermez.
- ✓ Çözelti sularının PH'sini ayarlar, gübrelerin ve ilaçların etkisini artırır.
- ✓ Etkisi uzun süreli ve kalıcıdır.

**Not:** Mineral asitlerden üretilmiştir.



### KULLANIM AMACI

Damla sulama yöntemiyle gübreleme yapılan damlama hortumlarında zamanla meydana gelen tıkanmaları gidermede kullanılır.



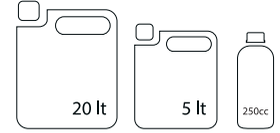
### KARIŞABİLİRLİK

Bordo bulamacı, kuvvetli Alkali ve Asidik ilaçlarla karıştırmayınız.



# ESEL KİTOSAN Pro - SC

pH DÜŞÜRÜCÜ



#### Etken Madde :

Amonyum Lauret Sülfat %50

#### KULLANIM DOZU

Ağır Toprak (Killi) 500 ml / dekar

Kumlu Toprak 250 ml / dekar



YAPRAK UYGULAMASI



TOPRAK UYGULAMASI



#### KULLANIM AMACI

Topraktaki tuzu bağlar ve gübrelerin alınabilirliğini artırır.



#### KARIŞABİLİRLİK

Bordo bulamacı, kuvvetli Alkali ve Asidik ilaçlarla karıştırmayınız.

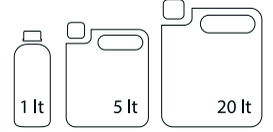
## TOPRAKLARI KABARTIR !

- ✓ Toprak sıkışıklığını önlemede en etkili yol Soil-sc .
- ✓ Toksik olmayan, biyolojik olarak parçalanabilen ve ekonomik bir uygulaması olan toprak düzenleyicisidir.
- ✓ Soil-SC uygulandığında suyun sıkıştırılmış toprak içerisindeki hareketi ile birlikte toprağın derinliklerine doğru hareket edip, toprak içerisindeki kapilar boşlukların hacmini artırarak sert tabakaların kırılmasını sağlar.
- ✓ Toprak sıkışması, taban taşı (hardpan), kaymak tabakası oluşumu, göllenme gibi çok ciddi ve yoğun görülen problemleri çözmeye en etkili silahtır.



# ESEL KİTOSAN SALT - EX

TUZLULUK GİDERİCİ



## TUZLULUK GİDERİCİ

- ✓ Topraktaki tuzu bağlar, bitki besinlerini yarıyışlı forma dönüştürür ve sulama ile bağlanan tuzlar kök bölgesinden aşağı doğru uzaklaşır.
- ✓ Tuzluluk gidericidir.
- ✓ Tarım topraklarının çoraklaşmasının önüne geçerek tekstürünü iyileştirerek gevşek yapılı olmalarını sağlar.
- ✓ Topraktaki makro ve mikro elementleri çözer ve bitkiye aldırır.

**Not:** Organik asitlerden üretilmiştir.

**KULLANIM DOZU** Tüm bitkilerde her ihtiyaç durumunda güvenle kullanılabilir.

Sulama Suyu ile

3-4 L / da



YAPRAK UYGULAMASI



TOPRAK UYGULAMASI



### KULLANIM AMACI

Topraktaki tuzu bağlar ve gübrelerin alınabilirliğini artırır.

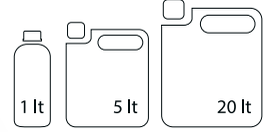


### KARIŞABİLİRLİK

Bordo bulamacı, kuvvetli Alkali ve Asidik ilaçlarla karıştırmayınız.



# ESEL KİTOSAN Combi MIX EC FERTİLİZER



## GÜÇLÜ ÇİÇEK ,BOL VERİM MAKSİMUM ETKİ

- ✓ İz element noksanlığının kesin çözümü.
- ✓ Bitkilerin mikro besin maddeleri (iz elementler) ihtiyacına kısa sürede cevap veren zengin içerikli besin çözeltisidir.
- ✓ Bileşiminde bulunan iz elementlerinin mükemmel oranı ve bileşimi ile bitkinin dengeli beslenmesini sağlayarak büyüme ve gelişmeyi destekler.
- ✓ Bitki boyu, dal sayısı ve yaprak alanını artırır. Bol çiçeklenme, dane bağlama, meyve tutumunu teşvik eder.
- ✓ Meyve dökümünü en aza indirir.
- ✓ İz elementler, temel besin maddeleri (Azot, Fosfor Potasyum) ile ortaklaşa, bitkide yüksek verim ve kaliteyi meydana getirecek alt yapıyı oluşturur.

Garanti Edilen İçerik :	%W/W
Suda Çözünür Bor (B)	0,3
Suda Çözünür Bakır (Cu)	0,5
Suda Çözünür Demir (Fe)	3
Suda Çözünür Mangan (Mn)	1
Suda Çözünür Molibden (Mo)	0,05
Suda Çözünür Çinko (Zn)	2

KULLANIM DOZU	Yapraktan Uygulama ile	250-350 ml/100 L
	Damla Sulamadan	2-4 L / dekar
 YAPRAK UYGULAMASI	 TOPRAK UYGULAMASI	



### KULLANIM AMACI

Hızlı bir şekilde kalsiyum noksanlıklarını gidermek.



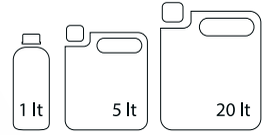
### KARIŞABİLİRLİK

Bordo bulamacı, kuvvetli Alkali ve Asidik ilaçlarla karıştırmayınız.



# ESEL KİTOSAN CAL-NİT B

EC FERTİLİZER  
KALSİYUM NİTRAT ÇÖZELTİSİ  
YAPRAKTAN UYGULAMA İÇİN



## SAĞLAM KÖK, GÜÇLÜ GÖVDE DAYANAKLI MEYVE

Garanti Edilen İçerik	% W/W
Toplam Azot (N)	8
Nitrat Azotu	8
Suda Çözünür Kalsiyumoksit (CaO)	15
Suda Çözünür Bor (B)	0,3

- ✓ Güvenilir bir kalsiyum kaynağıdır, nitrat formuyla hızlı kalsiyum noksanlıklarını giderir tam bir besleme sağlar.
- ✓ İçerisindeki bor kalsiyumu sürekli çözünür halde tutar ve bitkinin bünyesine kalsiyumun yerleşmesini sağlar.

### KULLANIM DOZU

Yapraktan Uygulama ile 250-350 ml/100 L

Damla Sulamadan 2-4 L / dekar



YAPRAK UYGULAMASI



TOPRAK UYGULAMASI



### KULLANIM AMACI

Hızlı bir şekilde kalsiyum noksanlıklarını gidermek.



### KARIŞABİLİRLİK

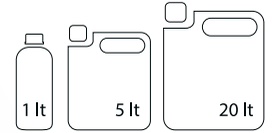
Bordo bulamacı, kuvvetli Alkali ve Asidik ilaçlarla karıştırmayınız.



# ESEL KİTOSAN

## 5-20-0

EC FERTİLİZER  
NP GÜBRE ÇÖZELTİSİ



## DENGELİ ÇİÇEK AÇIMI, SAĞLAM MEYVE TUTUMU

- ✓ Formülü iyi bir kök gelişimi, generatif gelişme, dengeli çiçek açımı şekilli ve uzun raf ömürlü ürün için geliştirilmiştir.
- ✓ Kararlı salınımla fazlalık oluşturmadığından diğer elementlerin alınımını engellemez.
- ✓ Uygun azot oranı ve özel polimer yapısı sayesinde sıradan fosforlu gübreler gibi zarar vermez.
- ✓ Metabolik reaksiyonları başlatır ve tohum oluşumunu teşvik eder, kök gelişiminde de etkin rol oynar.
- ✓ Çiçeklendirici ve meyve tutturucu etkisi vardır.

Garanti Edilen İçerik :	%W/W
Toplam Azot(N)	5
Üre Azotu	5
Suda Çözünür Fosforpentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	20

KULLANIM DOZU	Yapraktan Uygulama ile	250 cc / 100 L
	Yağmurlama ile	2-4 L / dekar
	Damla Sulamadan	2-4 L / dekar

 YAPRAK UYGULAMASI  TOPRAK UYGULAMASI



### KULLANIM AMACI

Esel Kitosan 5-20-0'un bitki bünyesindeki başlıca görevi; tozlaşmayı ve çiçeklenmeyi, yani üremeyi arttırmaktır. amacına Kök ve gövdenin gelişimine direkt etkilidir.



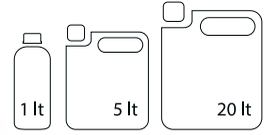
### KARIŞABİLİRLİK

Bordo bulamacı, kuvvetli Alkali ve Asidik ilaçlarla karıştırmayınız.



# ESEL KİTOSAN N-20

EC FERTİLİZER  
AZOTLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ



## YEŞİL SAĞLIKLI HIZLI BİTKİ GÜÇLÜ DALLAR, MAKSİMUM GELİŞİM

- ✓ Azot bitkilerde kök gelişimini, bitki boyu, gövde kalınlığı, yaprak sayısı ve iriliği, dal sayısı, kalınlığı ve uzunluğu, sürgün ve meyve/dane gelişimine doğrudan etkilidir.
- ✓ Magnezyum, bitkilerde yeşil rengin ana bileşenidir. Bitkinin güneş ışınlarını almasında ve fotosentezde direkt olarak kullanılmasında rol alır.
- ✓ Sağlıklı, gür ve koyu yeşil yaprakların olmasını sağlar.
- ✓ Bitkinin fotosentez gücünü, protein sentezini ve kuru madde biriktirme kapasitesini artırır.

Garanti Edilen İçerik :	%W/W
Toplam Azot(N)	20
Üre Azotu	20
Suda Çözünür Magnezyumoksit (MgO)	2
Suda Çözünür Bor (B)	0,03
Suda Çözünür Bakır (Cu)	0,05
Suda Çözünür Demir (Fe)	0,5
Suda Çözünür Mangan (Mn)	0,1
Suda Çözünür Molibden (Mo)	0,005
Suda Çözünür Çinko (Zn)	0,2

KULLANIM DOZU	YAPRAK UYGULAMASI		TOPRAK UYGULAMASI	
	Yapraktan Uygulama ile	250 cc / 100 L		
	Yağmurlama ile	2-5 L / dekar		
	Damla Sulamadan	2-5 L / dekar		



### KULLANIM AMACI

Esel Kitosan N-20 içeriğindeki Azot ve Magnezyumun uygun bileşimi, bitkilerin sağlığı ve gelişimi için tasarlandı.



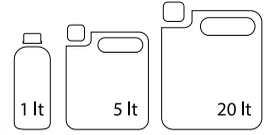
### KARIŞABİLİRLİK

Bordo bulamacı, kuvvetli Alkali ve Asidik ilaçlarla karıştırmayınız.



# ESEL KİTOSAN POT 25

POTASYUM ÇÖZELTİSİ



## İRİ, DOLGUN, SERT VE MÜKEMME MEYVE RENGİ

- ✓ Meyvelerin ve tüm ürünlerin iri, dolgun, sert ve renginin mükemmel olmasını sağlar.
- ✓ Daldan düşen meyve sayısını en aza indirir.
- ✓ Meyvelerin raf ve depolama ömrünü uzatır.
- ✓ %100 alınabilir formdadır.
- ✓ Hızlı ve gözle görünür bir beslenme sağlar.

Garanti Edilen İçerik :	%W/W
Suda Çözünür Potasyumoksit (K <sub>2</sub> O)	25

KULLANIM DOZU	Yapraktan Uygulama ile	200 cc / 100 L
	Yağmurlama ile	2-5 L / dekar
	Damla Sulamadan	2-5 L / dekar

 YAPRAK UYGULAMASI  TOPRAK UYGULAMASI



### KULLANIM AMACI

Esel Kitosan POT 25 sebze ve meyve ağaçlarında tomurcuk ve çiçek oluşumunu destekler. Meyve bağlama ve özellikle kalitesini artırır.



### KARIŞIBİLİRLİK

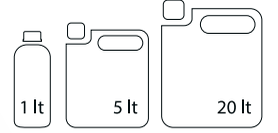
Bordo bulamacı, kuvvetli Alkali ve Asidik ilaçlarla karıştırmayınız.



# ESEL KİTOSAN

## 0.20.20

EC FERTİLİZER  
PK GÜBRE ÇÖZELTİSİ



## HIZLI VE CILIZ BÜYÜMEYİ DENGELER BOĞUM ARALARINI KISALTIR

- ✓ Bitkilerde çiçeklenme, meyve tutumu ve meyve büyümesinde kullanılan bir üründür. Toprakten ve yapraktan güvenle tüm bitkilere kullanılabilir.
- ✓ Bitkilerin doğal savunma sistemlerini harekete geçirir, virüslere bağlı hastalıklarda bitkiler çok daha dirençli ve dayanıklı olurlar.
- ✓ Meyve şekli bozukluklarında topraktan ve yapraktan uygulandığında hızla yeni gelen meyvelerin şekil bozuklukları ortadan kalkar.

Garanti Edilen İçerik :	%W/W
Suda Çözünür Foaförpentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	20
Suda Çözünür Potasyumoksit (K <sub>2</sub> O)	20

KULLANIM DOZU	Yapraktan Uygulama ile	200 cc / 100 L
	Yağmurlama ile	2-5 L / dekar
	Damla Sulamadan	2-5 L / dekar

 YAPRAK UYGULAMASI  TOPRAK UYGULAMASI



### KULLANIM AMACI

Esel Kitosan 0.20.20 bitkilerde boğum arasını kısaltarak, daha fazla sağlıklı çiçek oluşturarak meyve tutumunu önemli ölçüde artırır.



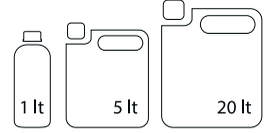
### KARIŞILIRLIK

Bordo bulamacı, kuvvetli Alkali ve Asidik ilaçlarla karıştırmayınız.



# ESEL KİTOSAN 10.10.10

EC FERTİLİZER  
NPK GÜBRE ÇÖZELTİSİ



## ÖZEL FORMÜLLÜ DENGELİ DEVAM GÜBRESİ

- ✓ Dengeli hazırlanmış olan özel formülasyon ile üretilmiştir.
- ✓ Bitkilerin tüm gelişme dönemleri boyunca kullanılır.
- ✓ Dengeli bir şekilde köklenme çiçeklenme ve meyvelerin kaliteli olmasını sağlar.
- ✓ %100 alınabilir formdadır.
- ✓ Soğuk dönemlerde kolayca alınabilir.

Garanti Edilen İçerik :	%W/W
Toplam Azot(N)	10
Üre Azotu	10
Suda Çözünür Fosforpentaoksit (P O )	10
Suda Çözünür Potasyumoksit (K O)	10

KULLANIM DOZU	Yapraktan Uygulama ile	250 cc / 100 L
	Yağmurlama ile	2-5 L / dekar
	Damla Sulamadan	2-5 L / dekar

 YAPRAK UYGULAMASI  TOPRAK UYGULAMASI



### KULLANIM AMACI

Esel Kitosan 10.10.10 dengeli hazırlanmış olan özel formülasyonu ile bitkilerin gelişme dönemlerine göre dengeli bir şekilde köklenmesini, çiçeklenmesini ve meyvelerin kaliteli olmasını sağlar.



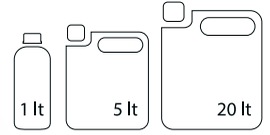
### KARIŞABİLİRLİK

Bordo bulamacı, kuvvetli Alkali ve Asidik ilaçlarla karıştırmayınız.



# ESEL KİTOSAN Mega ROOT

pH REGÜLATÖRÜ



## FULL ETKİLİ KÖKLENDİRİCİ

- ✓ Ana, saçak ve kılcak kök gelişimi için, hızlı, eksiksiz bir aktivatördür.
- ✓ Kök gelişiminin hızlı ve sağlıklı olmasını sağlar.
- ✓ Bitkilerin erkenci ve hızlı, bünyesinin sağlıklı ve güçlü olmasını sağlar.
- ✓ Çiçeklenme düzenli olur.
- ✓ Meyve sayısı ve kalitesi yükselir.
- ✓ İklim ve Toprak faktörlerinden kaynaklanan stres koşullarına dayanıklılığı artırır.

### KULLANIM DOZU

Tüm bitkilerde her ihtiyaç durumunda güvenle kullanılabilir.

Yapraktan Uygulama ile 200 ml / 100 L su ile

Damla Sulamadan 0,5-1 L / dekar

 YAPRAK UYGULAMASI

 TOPRAK UYGULAMASI



### KULLANIM AMACI

Köklenmenin artırılması.  
Hızlı sağlıklı kök gelişimi ve strese dayanıklılık.



### KARIŞABİLİRLİK

Bordo bulamacı, kuvvetli Alkali ve Asidik ilaçlarla karıştırmayınız.



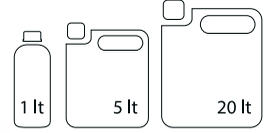
**ESEL KİTOSAN**  
**ZNP 5-15-0+ME**  
EC FERTİLİZER NP GÜBRE ÇÖZELTİSİ

Garanti Edilen İçerik :	%W/W
Toplam Azot(N)	5
Üre Azotu(NH <sub>2</sub> -N)	5
Suda Çözünür Fosforpentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	15
Suda Çözünür Çinko (Zn)	1

# ESEL KİTOSAN

## ZNP 5-15-0+ME

EC FERTİLİZER  
NP GÜBRE ÇÖZELTİSİ



## BITKİLERİN KÖK VE GÖVDE YAPISINI GÜÇLENDİRİR

- ✓ Mükemmel çiçek oluşumu sağlar.
- ✓ Hızlı ve kaliteli bir gübredir.

Garanti Edilen İçerik :	%W/W
Toplam Azot(N)	5
Üre Azotu (NH <sub>2</sub> -N)	5
Suda Çözünür Fosforpentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	15
Suda Çözünür Çinko (Zn)	1

### KULLANIM DOZU

Yapraktan Uygulama ile 200-250 cc / 100 L

Damla Sulamadan 1-3 L / dekar



YAPRAK UYGULAMASI



TOPRAK UYGULAMASI



### KULLANIM AMACI

Esel Kitosan ZNP 5-15-0+ME bitkilerin kök gövde yapısını güçlendirir ve mükemmel çiçek oluşumunu sağlar.



### KARIŞABİLİRLİK

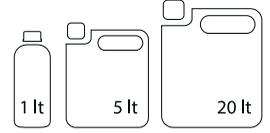
Bordo bulamacı, kuvvetli Alkali ve Asidik ilaçlarla karıştırmayınız.



# ESEL KİTOSAN

## POT-18 3.0.18

EC FERTİLİZER  
NK GÜBRE ÇÖZELTİSİ



## ÜRÜNÜN OLGUNLAŞMASINI VE VERİMİN ARTIŞINI SAĞLAR

- ✓ Bitkilerin ve ürünün tüm potasyum ihtiyacını karşılar.
- ✓ Potasyumun tamamı bitki tarafından alınabilir.

Garanti Edilen İçerik :	%W/W
Toplam Azot (N)	3
Üre Azotu (NH <sub>2</sub> -N)	3
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	18

### KULLANIM DOZU

Yapraktan Uygulama ile	200-250 cc / 100 L
Damla Sulamadan	1-3 L / dekar



YAPRAK UYGULAMASI



TOPRAK UYGULAMASI



### KULLANIM AMACI

Esel Kitosan POT-18 3.0.18 ürünün olgunlaşması ve verimin artışını sağlar. Bitkilerin potasyum ihtiyacını karşılamak için kullanılır.



### KARIŞABİLİRLİK

Bordo bulamacı, kuvvetli Alkali ve Asidik ilaçlarla karıştırmayınız.

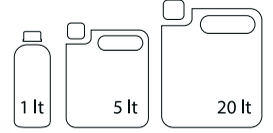


# ESEL KİTOSAN

## CAL 12 B

EC FERTİLİZER

**KALSİYUM Klorür ÇÖZELTİSİ**



## KALSİYUM EKSİKLİĞİNDE OLUŞAN ÇÜRÜME VE ÇATLAMALARI BİTİRİR

- ✓ Tüm bitkilerde Kalsiyum ihtiyacı için kullanılır.
- ✓ Çok hızlı alınabilir bir üründür.
- ✓ Düzgün bitki gelişimi için gerekli besin elementidir.

Garanti Edilen İçerik :	%W/W
Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO)	12
Suda Çözünür Bor (B)	0,3

### KULLANIM DOZU

Yapraktan Uygulama ile 100-200 cc / 100 L



YAPRAK UYGULAMASI



TOPRAK UYGULAMASI



### KULLANIM AMACI

Esel Kitosan CAL 12 B bitkilerde kalsiyum eksikliği için kullanılır. Düzgün bitki gelişimi için gerekli besin elementidir.



### KARIŞABİLİRLİK

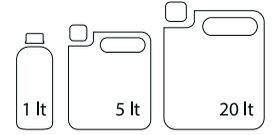
Bordo bulamacı, kuvvetli Alkali ve Asidik ilaçlarla karıştırmayınız.



# ESEL KİTOSAN

## ZN-7

EC FERTİLİZER  
ÇİNKOLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ



**HIZLI VE KOLAY  
ALINABİLİR  
BİR FORMDADIR**

- ✓ Bitkiyi boyu, Dal gelişi, gövde gelişimi, tahıllarda kardeşlenme ve sapa kalkma faaliyetlerini hızlandırır ve artırır.

Garanti Edilen İçerik :	%W/W
Suda Çözünür(Zn)	7

#### KULLANIM DOZU

Yapraktan Uygulama ile	100-150 cc / 100 L
Damla Sulamadan	1-3 L / dekar

 YAPRAK UYGULAMASI

 TOPRAK UYGULAMASI



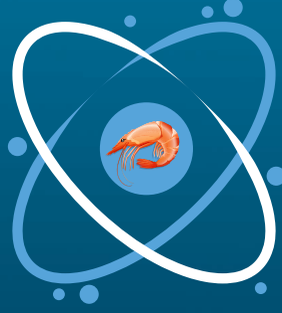
#### KULLANIM AMACI

Esel Kitosan ZN-7 hızlı ve kolay alınabilir bir formdadır. Bitki gelişimini hızlandırır.



#### KARIŞABİLİRLİK

Bordo bulamacı, kuvvetli Alkali ve Asidik ilaçlarla karıştırmayınız.



# ESEL KİTOSAN

[www.eselkitosan.com.tr](http://www.eselkitosan.com.tr)

**ESEL KİTOSAN KİMYA İLAÇ SAN. TİC. LTD. ŞTİ.**

Şeftali Mah. Turcan Cad. Kule Sok. Bulut Apt. No: 13/10  
Ümraniye / İSTANBUL / TÜRKİYE

 +90 242 340 00 33

 [info@eselkitosan.com.tr](mailto:info@eselkitosan.com.tr)

 [www.eselkitosan.com.tr](http://www.eselkitosan.com.tr)