

egemengubre.com



egemen
GÜBRE VE ZİRAİ İLAÇ SANAYİ

YAŞAM İÇİN TARIM, TARIM İÇİN ÜRETİM.

Bugün dünya tarım sektörü 3,5 trilyon dolar ile küresel ekonomide önemli bir yere sahiptir. Tüm dünyada tarımsal üretim her geçen gün hızla artmaktadır. Ancak artan nüfus nedeniyle mevcut tarımsal üretim, talebi karşılayamadığı gibi daha fazla tarımsal üretimi de zorunlu hale getirmiştir.

Fakat verimli tarım arazilerinin azalan varlığı, iklim değişikliği ve doğru tekniklerin kullanılmaması gibi durumlar, günümüzde hem insanlık hem de tarımsal üretim için son derece önemli tehditlerdir. Bu sebeple tarım arazileri ve mahsullerimizde ki verimi sürdürülebilir hale getirmek aynı zamanda verimliliği arttırmak için gübre ve zirai ilaçlar kullanmamız elzem hale gelmiştir.

Egemen Gübre ve Zirai İlaç Sanayi değerli üreticilerimize, kendi imal ettiği ürünleri ve dünya markası ürünleri çiftçimize sunmaktadır.

Hakkımızda



03

İçindekiler

Alt Gübreler

Egemen Organik Plus 06 - 07

Organik Sıvı Gübreler

Egemen Amino Grow 08 - 09

Egemen High Grow 10 - 11

Egemen Multi Balance 12 - 13

Egemen Fosfactive 14 - 15

Egemen Nitro Humic 16 - 17

Egemen Algaweed 18 - 19

Kimyevi Sıvı Gübreler

Egemen 7-7-7+Me 20 - 21

Egemen Potasyum 22 - 23

Egemen Nitoro 24 - 25

Egemen Calbor 26 - 27

Egemen Combi 28 - 29

Egemen Cupper 30 - 31

Egemen Sulfa 32 - 33

Diğer Ürünler

Egemen S80 34

Egemen Egewet 35





05



06
egemengubre.com

Organik Toprak Düzenleyici Ürünler
Karışım Toprak Düzenleyici Gübre

ÜRÜN HAKKINDA

Organik gübre; bitkinin kök gelişimini hızlandırır, verim ve kalite artışını sağlar. Mineral gübrelerle verilen besinlerin etkinliğini artırır, bitki gelişimini hızlandırır.

Egemen Organik Plus

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	W/W
Organik Madde	%30
Toplam Humik Asit + Fulvik Asit	%20
Toplam Kükürttri Oksit [SO ₃]	%10
Suda Çözünür Kükürttri Oksit [SO ₃]	%0,1
Maksimum Nem	%20
Maksimum EC [dS/m]	5
pH Aralığı	5-7



DEPOLAMA TALIMATI

Organik ambalajında normal şartlar altında (Serin ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Dışık güneş ışığı altında kuru ve nemli ortamlarda - 5 ile + 40 °C (derece) arasında saklanmalıdır. Gübre özelliklerinin 4 defadan fazla üst üste kaymayınız ve havalandırma sağlayınız.

bu ürüne göre hazırlanmış yapraklı kısır gübrenin kabul edilebilir.

Yapraklan (4x/100L su)	Damlamadan Dekara
100 L Suyla 250-300 cc	1000 cc / da
100 L Suyla 200-250 cc	1000 cc / da
100 L Suyla 200-250 cc	1000 cc / da
100 L Suyla 250-300 cc	1000 cc / da
100 L Suyla 250-300 cc	1000 cc / da
100 L Suyla 300-350 cc	1000 cc / da veya 800 cc / 1000 cc
100 L Suyla 300-350 cc	1000 cc / da veya 800 cc / 1000 cc
100 L Suyla 300-350 cc	1000 cc / da veya 800 cc / 1000 cc
100 L Suyla 300-350 cc	1000 cc / da veya 800 cc / 1000 cc
100 L Suyla 300-350 cc	1000 cc / da
100 L Suyla 250-300 cc	1000 cc / da



TALIMATI

Yapraklan (4x/100L su) Damlamadan Dekara

Yapraklan (4x/100L su)	Damlamadan Dekara
100 L Suyla 250-300 cc	1000 cc / da
100 L Suyla 200-250 cc	1000 cc / da
100 L Suyla 200-250 cc	1000 cc / da
100 L Suyla 250-300 cc	1000 cc / da
100 L Suyla 250-300 cc	1000 cc / da
100 L Suyla 300-350 cc	1000 cc / da veya 800 cc / 1000 cc
100 L Suyla 300-350 cc	1000 cc / da veya 800 cc / 1000 cc
100 L Suyla 300-350 cc	1000 cc / da veya 800 cc / 1000 cc
100 L Suyla 300-350 cc	1000 cc / da veya 800 cc / 1000 cc
100 L Suyla 300-350 cc	1000 cc / da
100 L Suyla 250-300 cc	1000 cc / da



08
egemengubre.com

Organik Ürünler
Bitkisel Menşeli Aminoasit İçeren Sıvı Organik Gübre

ÜRÜN HAKKINDA

Yüksek oranda organik madde (humik+fulvik asit) ile birlikte azot içeren bitkisel menşeli amino asit çözeltilisidir. Bitkilerin hızlı, sağlıklı ve gür gelişmesini sağlar. Çiçeklenmenin düzgün, meyve sayısı ve kalitesinin yüksek olmasını teşvik eder. Hasat süresini kısaltır, üründe erkencilik sağlar. Sonbahar-kış dönemlerindeki stres koşullarına (olumsuz iklim ve toprak faktörleri) karşı bitkilerin dayanıklılığını artırır.

Egemen Amino Grow

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

	W/W
Organik Madde	% 30
Organik Karbon	% 12
Organik Azot [N]	% 3
Suda Çözünür Potasyum Oksit [K2O]	% 2
Serbest Aminoasitler	% 14
pH Aralığı	4,5 – 6,5



DEPOLAMA TALİMATI

Orijinal ambalajında normal şartlar altında Serin ve kuru yerlerde muhafaza ediniz. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Ürün güneş ışığı altında kuru ve nemli ortamlarda - 5 ile + 40 °C (derin) arasında saklanmalıdır. Gübre özelliklerinin 4 adetden fazla üst üste kaymayacağı ve havalandırma sağlanmalıdır.

Amacına göre kullanımında yapılacak cesasi işlemleri kabul ediniz.

Yapılabildiği (cc/ml) No	Dozlaması (Doküman)
100 L Suya 250-300 cc	1000 cc / da
100 L Suya 200-250 cc	1000 cc / da
100 L Suya 200-250 cc	1000 cc / da
100 L Suya 250-300 cc	1000 cc / da
100 L Suya 250-300 cc	1000 cc / da
100 L Suya 200-250 cc	1000 cc / da
100 L Suya 200-250 cc	1000 cc / da
100 L Suya 250-300 cc	1000 cc / da
100 L Suya 250-300 cc	1000 cc / da
100 L Suya 200-250 cc	1000 cc / da
100 L Suya 200-250 cc	1000 cc / da
100 L Suya 250-300 cc	1000 cc / da
100 L Suya 250-300 cc	1000 cc / da
100 L Suya 200-250 cc	1000 cc / da
100 L Suya 200-250 cc	1000 cc / da



TALİMATI

Orijinal ambalajında normal şartlar altında Serin ve kuru yerlerde muhafaza ediniz. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Ürün güneş ışığı altında kuru ve nemli ortamlarda - 5 ile + 40 °C (derin) arasında saklanmalıdır. Gübre özelliklerinin 4 adetden fazla üst üste kaymayacağı ve havalandırma sağlanmalıdır.

Amacına göre kullanımında yapılacak cesasi işlemleri kabul ediniz.

Yapılabildiği (cc/ml) No	Dozlaması (Doküman)
100 L Suya 250-300 cc	1000 cc / da
100 L Suya 200-250 cc	1000 cc / da
100 L Suya 200-250 cc	1000 cc / da
100 L Suya 250-300 cc	1000 cc / da
100 L Suya 250-300 cc	1000 cc / da
100 L Suya 200-250 cc	1000 cc / da
100 L Suya 200-250 cc	1000 cc / da
100 L Suya 250-300 cc	1000 cc / da
100 L Suya 250-300 cc	1000 cc / da
100 L Suya 200-250 cc	1000 cc / da
100 L Suya 200-250 cc	1000 cc / da
100 L Suya 250-300 cc	1000 cc / da
100 L Suya 250-300 cc	1000 cc / da
100 L Suya 200-250 cc	1000 cc / da
100 L Suya 200-250 cc	1000 cc / da



10
egemengubre.com

Organik Ürünler
Bitkisel Menşeli Sıvı Organik Gübre

ÜRÜN HAKKINDA

Bitkilerin kök gelişimini teşvik eder. Toprak mikroorganizmalarının çoğalmasını sağlar. Tarlada kalan anızın kısa sürede bozulmasını sağlar. Hafif topraklarda suyun tutulmasını sağlar. Azot, fosfor, potasyum, demir, çinko gibi elementleri bitkilerin almasına yardımcı olur. Su ve havanın toprağın içinde daha iyi bir şekilde dolaşmasını sağlar.

Egemen High Grow

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

	W/W
Organik Madde	% 45
Organik Karbon	% 20
Toplam Azot [N]	% 2,5
Suda Çözünür Potasyum Oksit [K2O]	% 5
pH Aralığı	4,5 - 6,5

ÜRÜN HAKKINDA

Bitkilerin kök gelişimini teşvik eder. Bitkilerin boy ve gövdece büyümesini sağlar. Çiçek açmasına ve kardeşlenmesine yardımcı olur. Meyveye hacim kazandırır. Bitki stres koşullarına karşı bitkiye dayanıklılık kazandırır. Su ve havanın toprağın içinde daha iyi bir şekilde dolaşmasını sağlar.

Egemen Multi Balance

GARANTI EDİLEN İÇERİK

	W/W
Organik Madde	% 30
Toplam Azot [N]	% 6
Organik Azot [N]	% 2
Amonyum Azotu [N]	% 0,5
Üre Azotu [N-NH ₂]	% 3,5
Toplam Fosforpenta Oksit [P ₂ O ₅]	% 5
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit [P ₂ O ₅]	% 5
Suda Çözünür Potasyum Oksit [K ₂ O]	% 4
Maksimum Klor [Cl]	% 1
Suda Çözünür Çinko [Zn]	% 2
Serbest Aminoasitler	% 3
pH Aralığı	3 – 5



DEPOLAMA TALIMATI

Orijinal ambalajında normal şartlar altında Serin ve kuru yerlerde muhafaza ediniz. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Ürünü güneş ışığı altında kurula ve nemli ortamlarda - 5 ile + 40 °C (serin) arasında saklayınız. Gübre çuvallarını 4 adetten fazla üst üste koymayınız ve havalandırılma sağlayınız.

Sanayiye göre hakemce yapılacak ceza işlemleri kabul ediniz.

Yapraktan (cc/ml) /sa	Damlamadan Dekara
150 - 200 cc	2-3 L
150 - 200 cc	2-3 L
150 - 200 cc	2-3 L
150 - 200 cc	2-3 L
150 - 200 cc	2-3 L
150 - 200 cc	2-3 L
150 - 200 cc	2-3 L
150 - 200 cc	2-3 L
150 - 200 cc	2-3 L
150 - 200 cc	2-3 L
150 - 200 cc	2-3 L
150 - 200 cc	2-3 L
150 - 200 cc	2-3 L
150 - 200 cc	2-3 L
150 - 200 cc	2-3 L



TALIMATI

Yapraktan (cc/ml) /sa
Damlamadan Dekara

2-3 L
2-3 L
2-3 L
2-3 L
2-3 L
2-3 L
2-3 L
2-3 L
2-3 L
2-3 L
2-3 L
2-3 L
2-3 L
2-3 L
2-3 L
2-3 L



14
egemengubre.com

Organomineral Ürünler
N'Li Sıvı Organomineral Gübre

ÜRÜN HAKKINDA

Bitkilerin kök gelişimini teşvik eder. Bitkilerin çiçeklenmesi için en önemli kaynaktır. Toprağın ıslahında ve rehabilitasyonun da etkin rol oynar. Yüksek oranda Fosfor ve Aminoasit sayesinde verim ve kalite artışı sağlanır.

Egemen Fosfactive

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	W/W
Organik Madde	% 10
Toplam Azot [N]	% 3
Organik Azot [N]	% 1
Amonyum Azotu [N]	% 1
Üre Azotu [N-NH ₂]	% 1
Toplam Fosforpenta Oksit [P ₂ O ₅]	% 40
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit [P ₂ O ₅]	% 40
Maksimum Klor [Cl]	% 0,5
Serbest Aminoasitler	% 6
pH Aralığı	2 – 4



16
egemengubre.com

Organomineral Ürünler
NK'Li Sıvı Organomineral Gübre

ÜRÜN HAKKINDA

Bitkilerin kök gelişimini teşvik eder. Toprağın ıslahında ve rehabilitasyonun da etkin rol oynar. Bitkilerin boy ve gövdece büyümesini sağlar. Meyveye hacim kazandırır. Bitki stres koşullarına karşı bitkiye dayanıklılık kazandırır. Su ve havanın toprağın içinde daha iyi bir şekilde dolaşmasını sağlar.

Egemen Nitro Humic

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

W/W

Organik Madde	% 35
Toplam [Humik + Fulvik] Asit	% 21
Toplam Azot [N]	% 6
Organik Azot [N]	% 2
Amonyum Azotu [N-NH ₄]	% 1
Nitrat Azotu [N-NO ₃]	% 1
Üre Azotu [N-NH ₂]	% 2
Suda Çözünür Potasyum Oksit [K ₂ O]	% 5
Maksimum Klor [Cl]	% 2
pH Aralığı	4 – 6

ÜRÜN HAKKINDA

Deniz yosunu özellikle bitkinin direncini arttırır ve büyümesini hızlandırır. Bitkinin hastalılara ve zararlı böceklerle karşı olan direncini arttırır. Topraktaki mikrobiyal aktivite artar ve bitkinin kök sistemleri güçlenir. Bitki besin maddeleri alımını hızlandırır.

Egemen Algaweed

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

	W/W
Organik Madde	% 10
Suda Çözünür Potasyum Oksit [K2O]	% 2
Alginik ASit	% 0,4
Maksimum EC [dS/m]	2,5
pH Aralığı	7,1 – 9,1



DEPOLAMA TALIMATI

Orijinal ambalajında normal şartlar altında 24 ay süreyle saklanabilir. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Dökülme riski yüksek kuru ve nemli ortamlarda - 5 ile + 40 °C (tersine) arasında saklanmalıdır. Gübre çözeltilerini 4 saatden fazla süreyle koymayınız ve havalandırılmış saklayınız.

Sanayeye göre hükümetçe yapılacak çeşitli işlemleri kabul ederiz.

Yapılabilecek (kg/ha)	Bağlamasıdır (Doküman)
100 L Suyla 60-70 cc	250-300 cc/da
100 L Suyla 60-70 cc	250-300 cc/da
100 L Suyla 60-70 cc	250-300 cc/da
100 L Suyla 60-70 cc	250-300 cc/da
100 L Suyla 60-70 cc	250-300 cc/da
100 L Suyla 60-70 cc	250-300 cc/da
100 L Suyla 60-70 cc	250-300 cc/da
100 L Suyla 60-70 cc	250-300 cc/da
100 L Suyla 60-70 cc	250-300 cc/da
100 L Suyla 60-70 cc	250-300 cc/da
100 L Suyla 60-70 cc	250-300 cc/da
100 L Suyla 60-70 cc	250-300 cc/da
100 L Suyla 60-70 cc	250-300 cc/da
100 L Suyla 60-70 cc	250-300 cc/da
100 L Suyla 60-70 cc	250-300 cc/da
100 L Suyla 60-70 cc	250-300 cc/da



7-7-7+Me

- EC FERTİLİZER -
NPK GÜBRE ÇÖZELTİSİ

LAMATI

Yapılabilecek (kg/ha)

Bağlamasıdır (Doküman)
250-300 cc/da
250-300 cc/da
250-300 cc/da
250-300 cc/da
250-300 cc/da
250-300 cc/da
250-300 cc/da
250-300 cc/da
250-300 cc/da
250-300 cc/da
250-300 cc/da
250-300 cc/da
250-300 cc/da
250-300 cc/da
250-300 cc/da
250-300 cc/da
250-300 cc/da



7-7-7+Me

- EC FERTİLİZER -
NPK GÜBRE ÇÖZELTİSİ



20
egemengubre.com

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRE ÇÖZELTİSİ

ÜRÜN HAKKINDA

Bitkilerde generatif (üreme) ve vejetatif (yeşil aksam) gelişmeyi dengeler. Devamlı köklenme üzerine olumlu etkisi vardır. Damla sulama ile birlikte verildiğinde Azot (N), Fosfor (P) ve Potasyum (K) elementlerinin hızlı bir şekilde alınmasına yardım eder.

Egemen 7-7-7+Me

Ürünlerinize Değer Katın

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

	W/W
Toplam Azot [N]	% 7
Üre Azotu [N-NH ₂]	% 7
Toplam Fosforpenta Oksit [P ₂ O ₅]	% 7
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit [P ₂ O ₅]	% 7
Suda Çözünür Potasyum Oksit [K ₂ O]	% 7
Suda Çözünür Bor [B]	% 0,01
Suda Çözünür Bakır [Cu]	% 0,02
Suda Çözünür Demir [Fe]	% 0,02
Suda Çözünür Mangan [Mn]	% 0,01
Suda Çözünür Molibden [Mo]	% 0,002
Suda Çözünür Çinko [Zn]	% 0,03
EDTA Şelatının Stabil Olduğu pH Aralığı [Cu, Fe, Mn, Zn]	3 - 9

ÜRÜN HAKKINDA

Meyvelerin renklenmesini ve aromasını arttırır. Meyvelerin arazideki dayanıklılığı artar, tezgâhtaki raf ömrü artar. Meyve kalitesinin ve dayanıklılığının artması ile birlikte hastalıklara karşı dayanımda artar. Bitkinin güneşten daha fazla faydalanmasını sağlar. Olumsuz iklim koşullarına (aşırı yağış, don, kuraklık, rüzgâr vs.) karşı bitkilere direnç kazandırır. Çiçeklenme çok daha sağlıklı ve fazla gerçekleşir. Bitkilerin daha çabuk olgunlaşmasını sağlar. Topraktaki azotun daha etkili kullanılmasını sağlar. Meyve tanelerinin hacim kazanmasını sağlar.

Egemen Potasyum 3-0-20

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

	W/W
Toplam Azot [N]	% 3
Üre Azotu [N-NH ₂]	% 3
Suda Çözünür Potasyum Oksit [K ₂ O]	% 20

ÜRÜN HAKKINDA

Kök teşekkülünü sağlayarak su alımını hızlandırır. Bitkinin gelişmesini ve büyümesini sağlar. Bitkilerin olgunlaşmasını çabuklaştırır. Dane dökümünü engelleyerek verimi çoğaltır ve mahsulün kalitesini yükseltir.

Egemen Nitoro

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	W/W
Toplam Azot [N]	% 20
Üre Azotu [N-NH ₂]	% 20

DEPOLAMA TALIMATI

Orjinal ambalajında normal şartlar altında Serin ve kuru yerlerde muhafaza ediniz. Üstü örtülü geniş açıklığı olmayan manzurlu binalarda, Dröken güneş ışığı olmayan kuru ve nemli ortamlarda - 5 ile + 40 °C (deniz) arasında saklanmalıdır. Gübre çuvallarının 4 adettten fazla üst üste koymayınız ve havalandırmasına sağlayınız.

Her uygulama için gerekli dozları aşağıdaki gibidir:

Toprakdan Uygunluk	Bamlaşmadan Önce
25 - 5 L / 1000 m ²	200 - 300 ml / 100 L Su
25 - 5 L / 1000 m ²	200 - 300 ml / 100 L Su
25 - 5 L / 1000 m ²	200 - 300 ml / 100 L Su
25 - 5 L / 1000 m ²	250 - 350 ml / 100 L Su
25 - 5 L / 1000 m ²	250 - 350 ml / 100 L Su
25 - 5 L / 1000 m ²	300 - 400 ml / 100 L Su
25 - 5 L / 1000 m ²	300 - 400 ml / 100 L Su
25 - 5 L / 1000 m ²	200 - 300 ml / 100 L Su
25 - 5 L / 1000 m ²	200 - 300 ml / 100 L Su
25 - 5 L / 1000 m ²	250 - 350 ml / 100 L Su
25 - 5 L / 1000 m ²	250 - 350 ml / 100 L Su



egemen

CALBOR

- EC FERTİLİZER -
KALSİYUM NİTRAT ÇÖZELTİSİ
(BBM Çözeltisi Hazırlamak İçin)

egemen

CALBOR

- EC FERTİLİZER -
KALSİYUM NİTRAT ÇÖZELTİSİ
(BBM Çözeltisi Hazırlamak İçin)

TALIMATI

Her uygulama için gerekli dozları aşağıdaki gibidir:

Toprakdan Uygunluk	Bamlaşmadan Önce
25 - 5 L / 1000 m ²	200 - 300 ml / 100 L Su
25 - 5 L / 1000 m ²	200 - 300 ml / 100 L Su
25 - 5 L / 1000 m ²	200 - 300 ml / 100 L Su
25 - 5 L / 1000 m ²	250 - 350 ml / 100 L Su
25 - 5 L / 1000 m ²	250 - 350 ml / 100 L Su
25 - 5 L / 1000 m ²	300 - 400 ml / 100 L Su
25 - 5 L / 1000 m ²	300 - 400 ml / 100 L Su
25 - 5 L / 1000 m ²	200 - 300 ml / 100 L Su
25 - 5 L / 1000 m ²	200 - 300 ml / 100 L Su
25 - 5 L / 1000 m ²	250 - 350 ml / 100 L Su
25 - 5 L / 1000 m ²	250 - 350 ml / 100 L Su



egemen

CALBOR

- EC FERTİLİZER -
KALSİYUM NİTRAT ÇÖZELTİSİ
(BBM Çözeltisi Hazırlamak İçin)



26
egemengubre.com

EC FERTİLİZER
KALSİYUM NİTRAT ÇÖZELTİSİ
(BBM Çözeltisi Hazırlamak İçin)

ÜRÜN HAKKINDA

Calbor; düzgün bitki gelişimi, meyve büyümesi, hasat ile depolama esnasında oluşabilecek Ca noksanlığından kaynaklanan bozuklukları gidermek için gereklidir. Kalsibor, meyve, yumru ve tohumların sağlamlığını artırır. Bitki dokularının dayanıklılığını artırarak bitkinin ve meyvenin direncini artırır.

Egemen Calbor

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

W/W

Toplam Azot [N]

% 8

Nitrat Azotu [N-NO₃]

% 8

Suda Çözünür Kalsiyum Oksit [CaO]

% 14

Suda Çözünür Bor [B]

% 0,2

DEPOLAMA TALIMATI

Orijinal ambalajında normal şartlar altında Serin ve kuru yerlerde muhafaza ediniz. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Buzdolabı gibi olmayan kuru ve nemsiz ortamlarda - 5 ile + 40 °C (hercek) arasında saklayınız. Gübre purlarının 4 adetten fazla üst üste koymayınız ve havalandırma sağlayınız.

Herhangi bir şekilde yapılacak yanlış işlemleri kabul ediniz.

Yapraktan (litre/ha. da)	Damlamadan Dekara
100 L Suyu 60 - 70 cc	250 - 300 cc / da
100 L Suyu 60 - 70 cc	250 - 300 cc / da
100 L Suyu 60 - 70 cc	250 - 300 cc / da
100 L Suyu 60 - 70 cc	250 - 300 cc / da
100 L Suyu 60 - 70 cc	250 - 300 cc / da
100 L Suyu 60 - 70 cc	250 - 300 cc / da
100 L Suyu 60 - 70 cc	250 - 300 cc / da
100 L Suyu 60 - 70 cc	250 - 300 cc / da
100 L Suyu 60 - 70 cc	250 - 300 cc / da
100 L Suyu 60 - 70 cc	250 - 300 cc / da
100 L Suyu 60 - 70 cc	250 - 300 cc / da
100 L Suyu 60 - 70 cc	250 - 300 cc / da
100 L Suyu 60 - 70 cc	250 - 300 cc / da
100 L Suyu 60 - 70 cc	250 - 300 cc / da
100 L Suyu 60 - 70 cc	250 - 300 cc / da



egemen



COMBI

- EC FERTİLİZER -

Bor (B), Bakır (Cu-Sülfat), Demir (Fe-Sülfat), Manganez (Mn-Sülfat), Molibden (Mo) ve Çinko (Zn-Sülfat) Sıvı Mikro Bitki Besin Maddeleri Karışımı

LİSAMI

Yapraktan (litre/ha. da)
Damlamadan Dekara

250 - 300 cc / da
250 - 300 cc / da
250 - 300 cc / da
250 - 300 cc / da
250 - 300 cc / da
250 - 300 cc / da
250 - 300 cc / da
250 - 300 cc / da
250 - 300 cc / da
250 - 300 cc / da
250 - 300 cc / da
250 - 300 cc / da
250 - 300 cc / da
250 - 300 cc / da
250 - 300 cc / da
250 - 300 cc / da



egemen



COMBI

- EC FERTİLİZER -

Bor (B), Bakır (Cu-Sülfat), Demir (Fe-Sülfat), Manganez (Mn-Sülfat), Molibden (Mo) ve Çinko (Zn-Sülfat) Sıvı Mikro Bitki Besin Maddeleri Karışımı

egemen



COMBI

- EC FERTİLİZER -

Bor (B), Bakır (Cu-Sülfat), Demir (Fe-Sülfat), Manganez (Mn-Sülfat), Molibden (Mo) ve Çinko (Zn-Sülfat) Sıvı Mikro Bitki Besin Maddeleri Karışımı



28
egemengubre.com

EC FERTİLİZER
Bor (B), Bakır (Cu-Sülfat), Demir (Fe-Sülfat), Manganez (Mn-Sülfat),
Molibden (Mo) ve Çinko (Zn-Sülfat) Sıvı Mikro Bitki Besin Maddeleri Karışımı

ÜRÜN HAKKINDA

Bitkilerin mikro besin maddeleri (iz elementler) ihtiyacına kısa sürede cevap veren zengin içerikli besin karışımıdır. Bileşiminde bulunan çinko, demir, bor, bakır, mangan ve molibden iz elementleri bitkinin dengeli beslenmesini sağlar. Bitki boyu, dal sayısı ve yaprak alanını artırır. Bol çiçeklenme, dane bağlama ve meyve tutumunu teşvik eder. Meyve dökümünü en aza indirir. Bu özellikleri ile verim ve kaliteyi önemli ölçüde artırır. Yüksek verimli ve kaliteli ürün sadece N, P, K gübrelmesi ile değil, bununla birlikte bitkilerin ihtiyaç duyduğu mikro besin elementlerinin de eksiksiz ve doğru zamanda karşılanması ile mümkündür.

Egemen Combi

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

W/W

Suda Çözünür Demir [Fe]	% 3
Suda Çözünür Çinko [Zn]	% 2,5
Suda Çözünür Mangan [Mn]	% 2
Suda Çözünür Bakır [Cu]	% 0,5
Suda Çözünür Bor [B]	% 0,2
Suda Çözünür Molibden [Mo]	% 0,02



DEPOLAMA TALİMATI

Original ambalajında normal şartlar altında (Serin ve kuru yerlerde) mühürlü olarak saklayınız. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Doğru güneş ışığı alınmayan kuru ve nemli ortamlarda - 5 ile + 40 °C (birenci) arasında saklanmalıdır. Gübre çözeltilerinin 4 saatden fazla süreyle kaymayacağı ve havalandırılması sağlanmalıdır.

Her ürünün kullanım talimatını mutlaka okuyunuz.

DOZ (Toprakdan)	DOZ (Yapraktan)
150 - 200 cc / 100 Litre Su	500 - 1000 cc / da
150 - 200 cc / 100 Litre Su	500 - 1000 cc / da
150 - 200 cc / 100 Litre Su	500 - 1000 cc / da
150 - 200 cc / 100 Litre Su	500 - 1000 cc / da
150 - 200 cc / 100 Litre Su	500 - 1000 cc / da
150 - 200 cc / 100 Litre Su	500 - 1000 cc / da
150 - 200 cc / 100 Litre Su	500 - 1000 cc / da
150 - 200 cc / 100 Litre Su	500 - 1000 cc / da

LİMATI

Her ürünün kullanım talimatını mutlaka okuyunuz. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Doğru güneş ışığı alınmayan kuru ve nemli ortamlarda - 5 ile + 40 °C (birenci) arasında saklanmalıdır. Gübre çözeltilerinin 4 saatden fazla süreyle kaymayacağı ve havalandırılması sağlanmalıdır.

Her ürünün kullanım talimatını mutlaka okuyunuz.

DOZ (Toprakdan)
500 - 1000 cc / da
500 - 1000 cc / da
500 - 1000 cc / da
500 - 1000 cc / da
500 - 1000 cc / da
500 - 1000 cc / da
500 - 1000 cc / da
500 - 1000 cc / da



30
egemengubre.com

EC FERTİLİZER
BAKIRLI GÜBRE ÇÖZELTİSİ (Bakır Sülfat İçerikli)

ÜRÜN HAKKINDA

Bakır, klorofil (yeşil renk pigmenti) sentezi için vazgeçilmez elementlerden biridir. Klorofil sentezi ise bitkinin fotosentez etkinliği ve sonuçta verim üzerinde belirleyici rol oynar. Bakır ayrıca bitkide protein ve vitaminlerin oluşumunu sağlar.

Egemen Copper

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Suda Çözünür Bakır [Cu]

W/W

% 6



YAPRAKTAN	TOPRAKTAN	
sulfoliklenik	250-300cc/da 1000 su	3000-4000cc/da 1 ton su
sulfoliklenik	250-300cc/da 1000 su	3000-4000cc/da 1 ton su
sulfoliklenik	250-300cc/da 1000 su	3000-4000cc/da 1 ton su
sulfoliklenik	250-300cc/da 1000 su	3000-4000cc/da 1 ton su
ilânc.	250-300cc/da 1000 su	3000-4000cc/da 1 ton su
ilânc.	500-600cc/da 1000 su	3000-4000cc/da 1 ton su
ilânc.	250-300cc/da 1000 su	3000-4000cc/da 1 ton su
ilânc.	250-300cc/da 1000 su	3000-4000cc/da 1 ton su
ilânc.	100-150cc/da 1000 su	4000-5000cc/da 1 ton su
ilânc.	100-150cc/da 1000 su	4000-5000cc/da 1 ton su
sulfoliklenik	100-150cc/da 1000 su	4000-5000cc/da 1 ton su
sulfoliklenik	100-150cc/da 1000 su	3000-4000cc/da 1 ton su
sulfoliklenik	100-150cc/da 1000 su	3000-4000cc/da 1 ton su
ilânc.	250-300cc/da 1000 su	4000-5000cc/da 1 ton su
sulfoliklenik	250-300cc/da 1000 su	3000-4000cc/da 1 ton su
sulfoliklenik	250-300cc/da 1000 su	3000-4000cc/da 1 ton su

yapılacak cezaî işlemleri kabul ederiz.



SULFA

Toprak pH Düzenleyici
Kireç/Tuzluluk Giderici

egemen



SULFA

Toprak pH Düzenleyici
Kireç/Tuzluluk Giderici

egemen



SULFA

Toprak pH Düzenleyici
Kireç/Tuzluluk Giderici



32
egemengubre.com

Toprak pH Düzenleyici
Kireç/Tuzluluk Giderici

ÜRÜN HAKKINDA

Toprak ıslahı ve rehabilitasyonu için etkili bir üründür.
Toprak pH'sını düşürür ve verim artışı sağlar.

Egemen Sulfa

ÜRÜN HAKKINDA

Sıvı kükürt; Elementel formda olmasından dolayı toprak ıslahında ve toprak PH düzeyini ayarlama da etkin bir üründür. Sıvı Kükürt toprağın kireç ve tuzluluğunun çözdürülmesi, toprak asitliğinin artırılması ve toprağın PH'nın düşürülmesinde uygulanabilecek etkin bir üründür.

Egemen S80



34
egemengubre.com

Sıvı pH Düzenleyici
SC Formunda Elementel Sıvı Kükürt
Litrede 800gr Kükürt (S) içerir

ÜRÜN HAKKINDA

Yayıcı-yapıştırıcı özel bir üründür. Bitki koruma ilaçlarının ve yaprak gübrelерinin, bitkinin yapraklarına ve dallarına ince bir film tabakası halinde homojen olarak yayılmasını ve yapışmasını sağlar.

Egemen Egewet



100 CC

250 CC



egemengubre.com

YAŞAM İÇİN TARIM
TARIM İÇİN ÜRETİM.

Doğu İstasyonu Mahallesi
Tahir Çelik Cd. No:20 Sarayönü / KONYA

info@egemengubre.com
satis@egemengubre.com

T: +90 530 260 80 14
T: +90 530 260 80 15