

EC FERTİLİZER
NPK GÜBREÇÖZELTİSİ
MEGA NPK DENGELİ
7 - 7 - 7 + ME

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	WW
Toplam Azot (N)	%7
Üre Azotu (N)	%7
Suda Çözünür Fosfor Penta Oksit (P ₂ O ₅)	%7
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	%7
Suda Çözünür Bor (B)	%0,01
Suda Çözünür Bakır (Cu) (Tamamı EDTA ile Şelatlıdır)	%0,02
Suda Çözünür Demir (Fe) (Tamamı EDTA ile Şelatlıdır)	%0,02
Suda Çözünür Mangan (Mn) (Tamamı EDTA ile Şelatlıdır)	%0,01
Suda Çözünür Molibden (Mo)	%0,001
Suda Çözünür Şelatlı Çinko (Zn) (Tamamı EDTA ile Şelatlıdır)	%0,003

EDTA Şelatının stabil olduğu pH Aralıkları: Bakır 3-9, Demir 6,5-11, Mangan 5-9, Çinko 4-11

MEGA NPK DENGELİ
7 - 7 - 7 + ME

Kullanım Yeri, Şekli, Dozu ve Zamanı

BİTKİ	UYGULAMA ZAMANI	YAPRAKTAN	TOPRAKTAN-DAMLAMA SULAMA İLE
DOMATES, BİBER, PATLICAN, HIYAR,	Fide dikiminden itibaren uygulanır.	250-300 cc / da 100 lt su	3000-4000 cc /da 1 ton su ile
KAVUN, KARPUZ, KABAK	Fide dikiminden itibaren uygulanır.	250-300 cc / da 100 lt su	3000-4000 cc /da 1 ton su ile
ÇİLEK	Fide dikiminden itibaren uygulanır.	250-300 cc / da 100 lt su	3000-4000 cc /da 1 ton su ile
BAĞ, KİVİ	Meyve tutumundan sonra uygulanır.	200-250 cc / da 100 lt su	3000-4000 cc /da 1 ton su ile
MUZ	Gelişim dönemi boyunca uygulanır.	250-300 cc / da 100 lt su	3000-4000 cc /da 1 ton su ile
NARENCİYE	Meyve tutumundan sonra uygulanır.	200-250 cc / da 100 lt su	3000-4000 cc /da 1 ton su ile
MEYVA AĞAÇLARINDA	Meyve tutumundan sonra uygulanır.	200-250 cc / da 100 lt su	3000-4000 cc /da 1 ton su ile
ZEYTİN	Meyve tutumundan sonra uygulanır.	200-250 cc / da 100 lt su	3000-4000 cc /da 1 ton su ile
MISIR,	1.Uygulama bitkiler 15-20 cm olunca 2.Uygulama bitkiler40-50 cm olunca	250-300 cc / da 100 lt su	3000-4000 cc /da 1 ton su ile
PATATES,	1.Uygulama çiçeklenmeden önce 2.Uygulama yumru irileşme döneminde	250-300 cc / da 100 lt su	3000-4000 cc /da 1 ton su ile
HAVUÇ, ŞEKER PANCARI	Gelişim dönemi boyunca uygulanır.	250-300 cc / da 100 lt su	3000-4000 cc /da 1 ton su ile
BUĞDAY, ARPA, ÇELTİK, KANOLA	Kardeşlenme döneminde uygulanır.	250-300 cc / da 100 lt su	-
PAMUK AYÇİÇEĞİ	1.Uygulama çiçeklenmeden önce 2.Uygulama koza-tabla gelişim döneminde	200-250 cc / da 100 lt su	3000-4000 cc /da 1 ton su ile
FASULYE, NOHUT, MERCİMEK	Bitkiler 10-15 cm olduğu dönemden itibaren uygulanır.	200-250 cc / da 100 lt su	3000-4000 cc /da 1 ton su ile
SOĞAN, SARIMSAK	Bitki boyu 8-10 cm olduğu dönemden itibaren uygulanır.	250-300 cc / da 100 lt su	3000-4000 cc /da 1 ton su ile
FINDIK, CEVİZ, ANTEP FISTIĞI	1.Uygulama yaprak oluşumu tamamlandıktan sonra 2.Uygulama iç doldurma döneminde	250-300 cc / da 100 lt su	3000-4000 cc /da 1 ton su ile
YAPRAĞI YENEN SEBZELER (MARUL, KIVIRCIK, LAHANA VB.)	Bitki boyu 8-10 cm olduğu dönemden itibaren uygulanır	250-300 cc / da 100 lt su	3000-4000 cc /da 1 ton su ile
YEŞİL ALANLAR	Yetiştirme dönemi boyunca uygulanır.	100-200 cc / da 100 lt su	-
KESME ÇİÇEKÇİLİK	Yetiştirme dönemi boyunca uygulanır.	100-200 cc / da 100 lt su	1000-1500 cc /da 1 ton su ile

MEGA NPK DENGELİ (7 - 7 - 7 + ME), azot, fosfor ve potasyumun iz elementlerle mükemmel uyumu ile tasarlanan özel bir dengeli gübredir. Gübre içeriği formülasyona özel aminoasit ve organik asitlerle zenginleştirilmiştir. Tek başına bitkinin ihtiyacı olan bitki besin elementlerinin neredeyse tamamını içerdiği için

bitkiye uygulandığı zaman bitkiyi tedavi edici ve rahatlatıcı etkisi vardır. Bitkinin tüm büyüme dönemlerinde hem topraktan hem de yapraktan güvenle tatbik edilebilir. Çiçeklenme döneminde güçlü ve sağlıklı çiçeklenmeye katkı sağlar. Fotosentez kapasitesini artırır. Buğday gibi hububatlarda ot ilacı ile birlikte kullanıldığında kardeşlenmeyi ve dane verimini artırır. Elma ve kiraz gibi ağaçlarda mantar ilacı ile birlikte uygulanabilir. Meyve ağaçlarında hasattan sonra kullanıldığında ağacın soğuktan zarar görmeden kışı atlatmasını sağlar.