

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
ROCKET 10-5-35+ME

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	WW
Toplam Azot (N)	%10
Amonyum Azotu	%1
Nitrat Azotu (N)	%9
Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Penta Oksit (P ₂ O ₅)	%5
Suda Çözünür Fosfor Penta Oksit (P ₂ O ₅)	%5
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	%35
Suda Çözünür Bor (B)	%0,01
Suda Çözünür Bakır (Cu) (Tamamı EDTA ile Şelatlıdır)	%0,005
Suda Çözünür Demir (Fe) (Tamamı EDTA ile Şelatlıdır)	%0,03
Suda Çözünür Manganez (Mn) (Tamamı EDTA ile Şelatlıdır)	%0,01
Suda Çözünür Molibden (Mo)	%0,002
Suda Çözünür Şelatlı Çinko (Zn) (Tamamı EDTA ile Şelatlıdır)	%0,02

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

ROCKET 10-5-35+ME

Kullanım Yeri, Şekli, Dozu ve Zamanı

ÜRÜN	UYGULAMA DÖNEMİ	YAPRAKTAN Uygulama Doz gr/100 lt su	TOPRAKTAN Uygulama Doz gr/da
Sera ve Açık Alan sebzelerinde (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Çilek vb.)	Bitkilerin 4-5 yapraklı dönemden itibaren hasata dönemine kadar 4-5 kez uygulanır	100 – 200 gr	500- 1500 gr
Sert Çekirdekli Meyveler (Şeftali, Kayısı, Kiraz, Vişne, Erik, Zeytin vb.)	Meyve tutumundan itibaren 20 gün ara ile 3-4 kez uygulanır.	200 – 300 gr	500- 1500 gr
Yumuşak Çekirdekli meyveler (Elma, Armut, Ayva vb.)	Meyve tutumundan itibaren 20 gün ara ile 3-4 kez uygulanır.	200 – 300 gr	500- 1500 gr
Sert kabuklu meyveler (Fındık, Badem, Ceviz, Antepfıstığı, Kestane vb.)	Meyve tutumundan itibaren 20 gün ara ile 3-4 kez uygulanır.	200 – 300 gr	500- 1500 gr
Şekerpancarı, Patates,	Yumru oluşumundan hasada kadar 1-2 kez	200 – 300 gr	-
Pamuk, Mısır, Ayçiçeği, Soya Kanola, Tahıllar, Yem Bitkileri vb.	Bitkilerin 4-5 yapraklı dönemden itibaren hasata dönemine kadar 4-5 kez uygulanır	200 – 300 gr	500- 1500 gr
Soğan, Sarımsak, Havuç vb.	Yumru oluşumundan hasada kadar 1-2 kez	200 – 300 gr	500- 1500 gr
Üzüm, Muz, Nar, İncir, Narenciye, Zeytin	Çiçeklenmeden sonra 20 gün ara ile 3-4 kez uygulanır.	200 – 300 gr	500- 1500 gr
Yeşil alanlar	İhtiyaç duyuldukça 2-3 kez uygulanır.	200 – 300 gr	-
Kesme çiçekçilik	Gelişme döneminde 30 gün ara ile 2-3 kez uygulanır.	200 – 300 gr	500- 1500 gr

ROCKET 10-5-35+ME, azot, fosfor ve potasyumun iz elementlerle mükemmel uyumu ile tasarlanan özel potasyum ağırlıklı bir toz NPK gübredir. Gübre içeriği formülasyona özel aminoasit ve organik asitlerle zenginleştirilmiştir. Gübrenin çözünürlüğü ve alınırılığı en üst seviyededir. Ayrıca gübrenin EC (Tuzluluk) ve Ph seviyesi düşük olduğu için topraktan alınmayan ve toprağın kilitlemesine neden olan elementlerinden bitki bünyesine kolaylıkla alınmasına katkı sağlar. Asidik bir yapıda gübre olduğu için damlamalarda tıkanma problemlerine neden olmaz. Hatta toprağın kirecinin belli ölçüde parçalanmasını sağlayarak bitkiye ekstrasından kalsiyumlu gübre verilmesine engel olur. Tek başına bitkinin ihtiyacı olan bitki besin elementlerinin neredeyse tamamını içerdiği için bitkiye uygulandığı zaman bitkinin büyüme parametrelerine olumlu tesir eder. Bitkinin tüm büyüme dönemlerinde rahatlıkla uygulanabilir. Tüm meyve ağaçlarında ve tarla bitkilerinde meyve verimini maximum seviyeye çıkarır. Formülasyondaki potasyumun tamamı bitki için yararlı formdadır. Hızlı

bir şekilde bitkide tesirini gösterir. Toprağı yormaz, bitkiyi ise yaşlandırılmaz. **ROCKET 10-5-35+ME**, yüksek tesirli gübre olduğu için gübre kullanımını minimize ederek toprağın tuzlanmasının önüne geçer. Ayrıca bu vesile ile üretim maliyetinin düşmesini sağlar. Yapraktan da güvenle kullanılabilir. Yapraktan kullanıldığında bitkinin oksin seviyesini artırır. Meyve seti kurulumunda da bitkiye yardım eder. Hububatlarda mantar ilacı ile birlikte kullanılabilir. Pancarda son dönemde meyve büyümesi ve polar için kullanılır. Meyve ağaçlarında meyvenin hızlı büyümesini sağlar. Meyvenin tat-aroma ve raf ömrü kalitesini artırır.