

ORGANİK ÜRÜN
BITKİSEL MENŞELİ AMİNOASİT İÇEREN SIVI ORGANİK GÜBRE
EFOR PLUS 24

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	WW
Organik Madde	%45
Organik Karbon	%20
Organik Azot (N)	%4
Serbest Aminoasitler	%24
pH	4 – 6

EFOR PLUS 24
Kullanım Yeri, Şekli, Dozu ve Zamanı

BİTKİ	UYGULAMA ZAMANI	YAPRAKTAN	TOPRAKTAN-DAMLAMA SULAMA İLE
DOMATES, BİBER, PATLICAN, HIYAR	Meyve gelişme döneminde 3-4 uygulama yapılır.	150-200 cc / da 100 lt su	500-600 cc /da 1 ton su ile
KAVUN, KARPUZ, KABAK	Meyve gelişme döneminde 3-4 uygulama yapılır.	150-200 cc / da 100 lt su	500-600 cc /da 1 ton su ile
ÇİLEK	Meyve gelişim döneminde 2-4 uygulama. Meyve döneminde 3-5 uygulama yapılır.	200-250 cc / da 100 lt su	600-650 cc /da 1 ton su ile
BAĞ, KİVİ	-İnce koruk döneminde -İri koruk döneminde 2 uygulama -Tatlı su yürüme döneminde önce ve sonra 2 uygulama yapılır. -Hasattan 7-10 gün önce uygulama yapılır.	150-200 cc / da 100 lt su	500-600 cc /da 1 ton su ile
MUZ	Gelişim dönemi boyunca uygulanır.	150-200 cc / da 100 lt su	500-600 cc /da 1 ton su ile
NARENCİYE	Meyve gelişme döneminde 3-4 uygulama Meyve renklenme ve tatlanma döneminde 2-3 uygulama yapılır.	200-250 cc / da 100 lt su	600-650 cc /da 1 ton su ile
MEYVA AĞAÇLARINDA	Meyve gelişme döneminde 3-4 uygulama Meyve renklenme ve tatlanma döneminde 2-3 uygulama yapılır.	200-250 cc / da 100 lt su	600-650 cc /da 1 ton su ile
ZEYTİN	Meyveler nohut iriliğindeyken 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama yapılır. Çekirdek sertleşme dönemi ve sonrası 2-3 uygulama Renklenme dönemine girerken 20 gün ara ile 2 uygulama yapılır.	100-150 cc / da 100 lt su	400-500 cc /da 1 ton su ile
MISIR, AYÇİÇEĞİ	Vejetatif gelişme dönemi boyunca uygulama yapılır.	200-250 cc / da 100 lt su	600-650 cc /da 1 ton su ile
PATATES, ŞEKER PANCARI, HAVUÇ	Yumru gelişme döneminde 3 uygulama yapılır.	250-300 cc / da 100 lt su	600-700 cc /da 1 ton su ile
BUĞDAY, ARPA, ÇELTİK, KANOLA	Vejetatif gelişme dönemi boyunca uygulama yapılır.	100-150 cc / da 100 lt su	-
PAMUK	Koza oluşum döneminde 2-3 uygulama yapılır.	200-250 cc / da 100 lt su	600-650 cc /da 1 ton su ile
FASULYE, NOHUT, MERCİMEK	Vejetatif gelişme dönemi boyunca uygulama yapılır.	150-200 cc / da 100 lt su	500-600 cc /da 1 ton su ile
SOĞAN, SARIMSAK	Baş olum döneminde 2 uygulama yapılır.	100-150 cc / da 100 lt su	400-500 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	600-700 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	600-700 cc /da 1 ton su ile
YEŞİL ALANLAR, KESME ÇİÇEKÇİLİK	Yetiştirme dönemi boyunca uygulanır.	150-200 cc / da 100 lt su	500-600 cc /da 1 ton su ile

Efor Plus 24; Organik madde, Organik karbon ve Organik Azotca zengin içeriğiyle meyve kalitesi ve verimini arttırmak için kullanılan Aminoasit içerikli sıvı organik gübredir. Damlama sulama ve yapraktan uygulamayla kullanılabilir. Bitki beslemede kullanılan iz elementler ile kullanıldığında bu iz elementleri kompleks yaptırarak bitkinin alacağı forma dönüştürür. İçeriğinde özel şelatlayıcı etken maddeler vardır. Bitkiyi içinde bulunduğu stres koşullarından hasarsız olarak atlatmasına katkı sağlar. Bitkide protein sentezi faaliyetlerini hızlandırarak fotosentezin daha iyi gerçekleşmesine katkı sağlar. Çiçeklenme döneminde çiçeklenmeyi ve döl tutumunu mükemmel bir şekilde artırır.