

AYÇİÇEĞİ GÜBRELEME



E vitamini ve sağlıklı yağlar açısından zengindir.
Çekirdek dolumu için Azot (N) ve özellikle çiçek yapısı
için Bor (B) hayati önem taşır.



Web sitesi
www.makrotarim.com.tr



Telefon Numarası
[+90 242 344 83 88](tel:+902423448388)

AYÇİÇEĞİ GÜBRELEME PROGRAMI

TOPRAK HAZIRLIĞI	TOPRAKTAN 1 da İÇİN (DAMLA/SALMA/SPRING) * YAĞMURLAMA SULAMA İÇİN YAPRAKTAN UYGULAMA DOZLARINI BAZ ALINIZ	MİKTAR	kg-L	YAPRAKTAN UYGULAMA 100 L'da SU İÇİN	MİKTAR	g-ml
		15.15.15+ Zn + S MAGNEZYUM SÜLFAT MAKSÜLFO 80 SC STRONG K	45 10 1 5			
FİDE DÖNEMİ	PANCO POLYPLANT	500	g	MAK PH	125	ml
	10.40.10 STYM 25 veya OLA AF 85	2 1.5	kg L	GREENBULL	50	ml
				MAGİC FLOWER	150	g
BİTKİLER 10-15 cm İKEN	POLY PLANT 18.18.18	3	kg	STYM 25 veya OLA AF 85	200	ml
	STYM 25 veya OLA AF 85	1.5	L	MAK PH	125	ml
	P.ZINC veya ZİPPHOS-N	1.5	L	RED POWER K	200	ml
GELİŞİM DÖNEMİ 1. UYGULAMA	POLY PLANT 18.18.18	3	kg	STYM 25 veya OLA AF 85	200	ml
	BLACKLIFE	500	ml	MAK PH	200	ml
GELİŞİM DÖNEMİ 2. UYGULAMA	POLYPLANT 16.8.24	2	kg	MAK PH	125	ml
	STYM 25 veya OLA AF 85	2	L	ALLINCAL	100	ml
	KELLOM FER	250	g	STYM 25 veya OLA AF 85	250	ml
	MAKROCOMBI	250	g	GREENBULL	100	ml
BAŞ İRİTME DÖNEMİ	POLYPLANT 16.8.24	3	kg	MAK PH	100	ml
	AZODOOR	4	L	COLOR K FORTE	500	g
	STYM 25 veya OLA AF 85	2	L			
	POTAMINO KST	3	kg			
HASAT BAŞLANGIÇ DÖNEMİ ÖNCESİ	REDKEY	1	L	MAK PH	125	ml
	STYM 25 veya OLA AF 85	2	L	COLOR K FORTE	200	ml
	COLOR K FORTE	3	kg			

NOT 1 : Bitkilerde yaprak alımı ve benzeri budama, hasat uygulamalarından sonra üstten koruma amaçlı;100 L suya 250 ml Cu'Ce uygulaması yapılmalıdır.

NOT 2 : Tuzluluk arz eden topraklarda gübreleme öncesinde, gübrenin hemen önünden Redkey uygulaması yapılmalıdır.

NOT 3 : Yukarıda verilmiş olan gübreleme programı ve öneri dozları genel bilgilendirme amaçlı olup; toprak yapısı ve iklimsel faaliyetle, üretim çeşitliliği gibi nedenlerden dolayı öneri dozları değişiklik gösterebilir. Daha ayrıntılı bilgi için teknik ekibimize iletişime geçiniz.

NOT 4 : Kök çürüklüklerine karşı 1 da İçin Ly Cupper Gold 250 ml / da(DAMLAMADAN)