

MANDALINA GÜBRELEME



Sulu yapısı ve ince kabuğu ile yüksek kaliteye ulaşabilmesi için dengeli besin alımına ihtiyaç duyar. Güçlü sürgün gelişimi ve sağlıklı taç oluşumu için Azot (N) desteği önemlidir. Meyve iriliği, aroma yoğunluğu ve kabuk renginin parlaklığı için Potasyum (K) kritik rol oynar. Ayrıca yaprakların canlılığını korumak, fotosentezi desteklemek ve meyve iç kalitesini artırmak amacıyla Magnezyum (Mg) takviyesi gerektirir. 🍊



Web sitesi
www.makrotarim.com.tr



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

MANDALİNA GÜBRELEME

	TOPRAKTAN 1 da İÇİN (DAMLA/SALMA/SPRİNG) * YAĞMURLAMA SULAMA İÇİN YAPRAKTAN UYGULAMA DOZLARINI BAZ ALINIZ	MİKTAR	kg/L	YAPRAKTAN UYGULAMA 100 Litre SU İÇİN	MİKTAR	g-ml
	TOPRAK HAZIRLIĞI	15.15.15+ Zn + S MAGNEZYUM SÜLFAT MAKSÜLFO 80 SC STRONG K	50 25 5 5	kg kg L kg	BORDO BULAMACI VE YAĞ UYGULAMASI	
GÖZLERİN PATLAMASI	AZODOOR POLY PLANT 10.40.10 POTASYUM SÜLFAT STYM 25 veya STYM ANİMAL WİNDY ZİBOR	2 2.5 3 2 1	L kg kg L kg	GREENBULL MAK PH STYM 25 veya OLA AF 85 MAGIC FLOWER	75 125 200 150	ml ml ml g
ÇİÇEKTEN SONRA GELİŞİM DÖNEMİ	AZODOOR POLY PLANT 10.10.40 KELLOM MİX COMBİ	2 3 500	L kg g	MAK PH MAKROCOMBİ STYM 25 veya OLA AF 85 TRIA QBMZ	100 75 200 100	ml g ml g
HASAT DÖNEMİ	AZODOOR POTAMİNO KST NİTFOSCAL+B	2 3 2	L kg kg	MAK PH ALLİNCA'L 145 POTAMİNO KST STYM ANİMAL	125 200 300 250	ml ml g ml

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 ekibimizle iletişime geçiniz.

NOT 4 : Kökde oluşabilecek nekrozlara karşı 1 da için Ly Cupper Gold 250 ml/da(DAMLAMADAN)