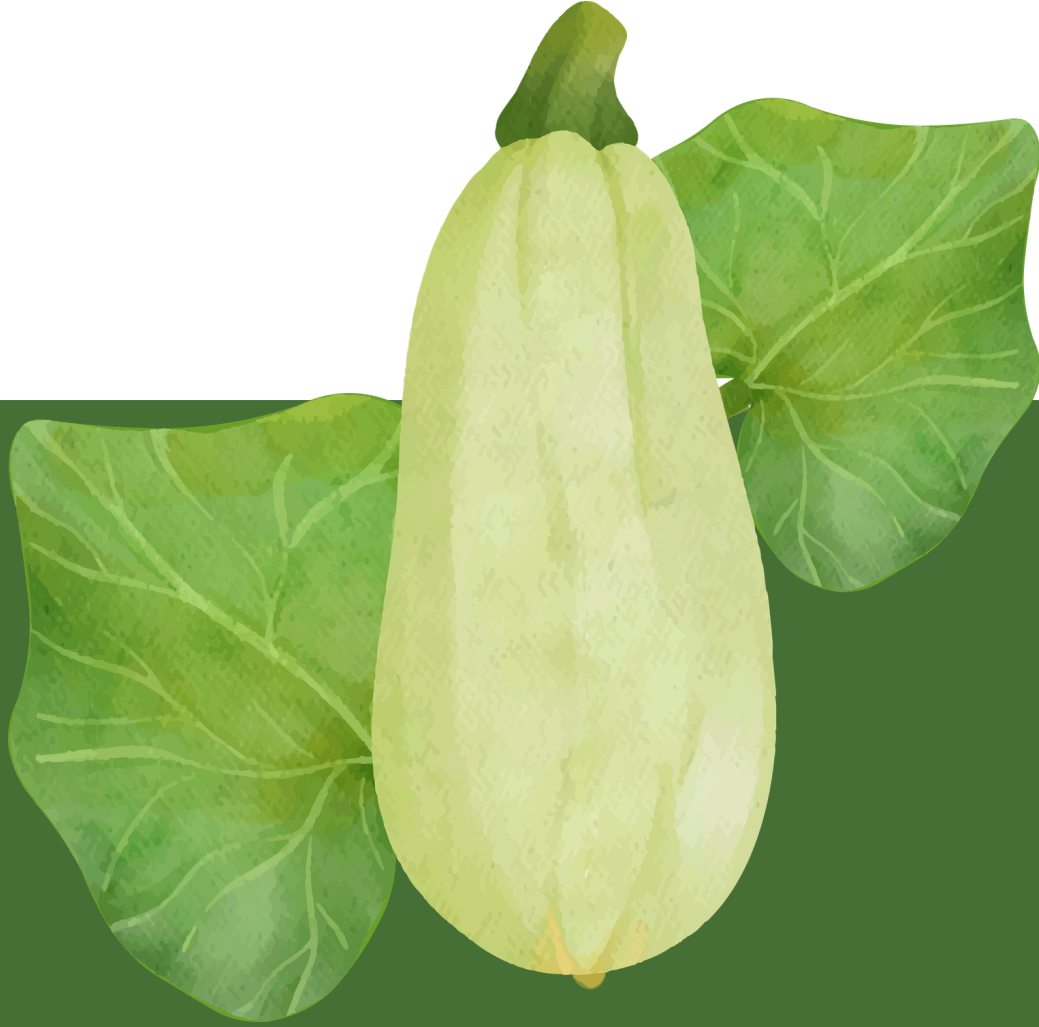


KABAK GÜBRELEME



Zeytin ağaçları, düzenli sürgün gelişimi, çiçeklenme ve kaliteli meyve oluşumu için dengeli makro besin desteğine ihtiyaç duyar. Bu gübreleme tablosu; kök gelişimi, sürgün oluşumu, çiçeklenme ve meyve irileşme dönemlerinde bitkinin Azot (N), Fosfor (P), Potasyum (K), Kalsiyum (Ca), Magnezyum (Mg) ve Kükürt (S) gereksinimleri esas alınarak hazırlanmıştır.

Sağlıklı ağaç gelişimi, yüksek meyve tutumu, iri ve kaliteli zeytin oluşumu ile düzenli verimi destekler. Potasyum meyve kalitesi ve yağ oluşumunda etkiliyken, kalsiyum ve magnezyum bitki dayanıklılığı ve fotosentez kapasitesi için önemli rol oynar.

Uygulamalar toprak analizi, ağaç yaşı ve iklim koşullarına göre düzenlenmelidir.



Web sitesi

www.makrotarim.com.tr



Telefon Numarası

+90 242 344 83 88

ARMUT GÜBRELEME PROGRAMI

	TOPRAKTAN 1 da İÇİN (DAMLA/SALMA/SPRING) * YAĞMURLAMA SULAMA İÇİN YAPRAKTAN UYGULAMA DOZLARINI BAZALINIZ	MİKTAR	kg-L	YAPRAKTAN UYGULAMA 100 L/da SU İÇİN	MİKTAR	g-ml
TOPRAK HAZIRLIĞI	15.15.15+ Zn + S	35	kg			
	MAGNEZYUM SÜLFAT	20	kg			
	MAKSÜLFO 80 SC	5	L			
	STRONG K	4	kg			
FARE KULAĞI DÖNEMİ	PANCO	500	g	MAK PH TOROBOR	125	ml
	POLY PLANT 10.40.10	3	kg	STYM 25 veya OLA AF 85	150	ml
	STYM 25 veya STYM ANİMAL	2	L	MAGİC FLOWER	200	ml
	MOL veya TOROMOL	3	ml	MAKROCOMBİ veya TOROCOMBİ	150	g
				ALLİNCA'L	75	g
					200	ml
MEYVE TUTUM BAŞLANGICI	KELLOM FER	1	kg	MAK PH	125	ml
	POLYPLANT 18.18.18	3	kg	TRİA QBMZ	75	g
	STYM 25 veya OLA AF 85	2	L	STYM 25 veya OLA AF 85	200	ml
	STRONG K	3	kg	MAKRO CROP PLUS	60	g
				ALLİNCA'L 145	200	ml
MEYVE BÜYÜME BAŞLANGICI	NİTFOSCAL+B	2	kg	MAK PH	125	ml
	KELLOM FER			STYM 25 veya OLA AF 85	200	ml
	POLY PLANT 18.18.18	500	g	ALLİNCA'L 145	250	ml
	STYM 25 veya OLA AF 85	3	kg	MAKROCOMBİ veya TOROCOMBİ	80	g
RENK OLUŞUM BAŞLANGICI				MAK PH	125	ml
				STYM 25 veya STYM ANİMAL	250	ml
				CALPON	250	g
				KELLOMMİXCOMBİ	80	g
HASATTAN ÖNCE				MAK PH	125	ml
				ALLİNCA'L 145	250	ml
				STYM 25 veya OLA AF 85	200	ml
				COLOR K FORTE	250	ml
HASATTAN SONRA (BİTKİLERİN YAPRAĞI DÖKÜLMEDEN)				MAK PH	125	ml
				TOROBOR	150	ml
				AZODOOR	150	ml
				STYM 25 veya STYM ANİMAL	100	ml

NOT 1 : Bitkilerde yaprak alımı ve benzerl 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 oluşan nekrozlara karşı 1 da için Ly Cupper Gold 250ml / da