

# KESME ÇİÇEK (GÜL) GÜBRELEME



Estetik görünümü ve uzun vazo ömrüyle değer kazanan güllerin kaliteli üretimi için dengeli beslenme büyük önem taşır. Güçlü sürgün oluşumu ve sağlıklı bitki gelişimi için Azot (N) desteği gereklidir. Büyük, dolgun ve canlı renkli çiçekler elde edebilmek, sap dayanıklılığını artırmak ve çiçek kalitesini yükseltmek için Potasyum (K) önemli rol oynar. Ayrıca yaprakların sağlıklı kalması, fotosentez verimliliğinin artması ve bitkinin genel direncinin güçlenmesi için Magnezyum (Mg) takviyesi ister.



Web sitesi  
[www.makrotarim.com.tr](http://www.makrotarim.com.tr)



Telefon Numarası  
**+90 242 344 83 88**

## GÜL GÜBRELEME PROGRAMI

TOPRAK HAZIRLIĞI	TOPRAKTAN 1 da İÇİN (DAMLA/SALMA/SPRİNG) * YAĞMURLAMA SULAMAİÇİN YAPRAKTAN UYGULAMA DOZLARINI BAZALINIZ	MİKTAR	kg-L	YAPRAKTAN UYGULAMA 100 L/da SU İÇİN	MİKTAR	g-ml
		15.15.15+ Zn + S	35		kg	
	MAGNEZYUM SÜLFAT	20	kg			
	MAKSÜLFO 80 SC	5	L			
	STRONG K	4	kg			
GÖZLER PATLAMADAN ÖNCE - SÜRGÜN GELİŞİMİ VE YAPRAKLANMA İÇİN	PANCO	500	g	MAK PH	125	ml
	AZODOOR	3	L	GREENBULL	50	ml
	STYM 25 veya STYM ANİMAL	2	L	STYM 25 veya OLA AF 85	250	ml
	WINDY ZİBOR	500	g	STAREX	200	ml
VEGATATİF GELİŞİM DÖNEMİNDE VE TOMURCUK OLUŞUMU İÇİN	KELLOMMİXCMBİ	500	g	MAK PH	125	ml
	POLYPLANT 18.18.18	3	kg	MAGİC FLOWER	200	g
	STYM 25 veya OLA AF 85	2	L	STYM 25 veya OLA AF 85	200	ml
	POTAMİNO KST	3	kg	MAKRO CROP PLUS	60	g
GONCA OLUŞUM DÖNEMİ VE GONCA GELİŞİMİ İÇİN	MAKRO CROP PLUS	200	g	MAK PH	125	ml
	POLY PLANT 10.40.10	3	kg	SE'LİFE PLUS	200	ml
	WINDY ZİBOR	3	kg	CALPON	150	g
	STYM 25 veya OLA AF 85	2	L	STYM 25 veya OLA AF 85	250	ml
GELİŞME DÖNEMİNDE	NİTFOSCAL-B	3	kg	MAK PH	125	ml
	AZODOOR	3	L	STYM 25 veya STYM ANİMAL	250	ml
	STYM 25 veya STYM ANİMAL	3	L	CALPON	250	g
	POLY PLANT 16.8.24	2.5	kg	KELLOMMİXCMBİ	80	g
KALİTE VE RENK İÇİN				RED POWER K	100	ml
				ALLİNCA'L 145	250	ml
				AMAROS W	200	g
				SE'LİFE PLUS	250	ml
KALİTE VE YAĞ ORANI GELİŞİMİ	COLOR K FORTE	2	L			
	POLY PLANT 10-10-40	3	kg			
	STYM 25 veya STYM ANİMAL	2	L			

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 ekibimize iletişime geçiniz.

NOT 4 : Kökde oluşan nekrozlara karşı 1 da için Ly Copper Gold 250ml / da