








# PAMIUK

## YAPRAKTAN GÜBRELEME PROGRAMI





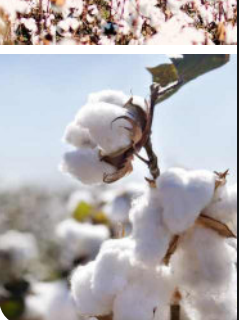
	YAPRAKTAN	ÜRÜN	DEKAR (1000 m <sup>2</sup> )	AMAÇ
	İLK ÇIKIŞ OLURKEN	FOZİN ORGFULVİK	250 ml 500 ml	Ot ilacı ile karışabilir, çıkış kolay olur ve kök saçak atma hızlanır,
	GERÇEK YAPRAK DÖNEMİ	FAS N ORGENZEMO FAS ZN FAS Cu	150 ml 25 g 250 ml 50 ml	Vejetatif gelişmenin, yaprak genişlemesinin istendiği gibi olması, kalkışla birlikte gövde kalınlaşması için, aynı zamanda kök boğazı erimelerini önlemek için,
	VEJETATİF GELİŞME DEVAM EDERKEN 2. Cİ UYGULAMA	POTKAL IRON EXTRA	200 ml 200 ml	Kalsiyum, potasyum ve demir ihtiyacının gelişmenin başlangıcında bitkilere girişini sağlamak için,
	TARAK ÖNCESİ VE ÇİÇEKLENME ÖNCESİNDE OLMAK ÜZERE İKİ KERE	ORGAMİNO FAS K BORLİMO FAS ZN	25 g 200 ml 100 ml 200 ml	Bu uygulama ile istenen tarak gelişimi, sağlıklı çiçek ve kozaya dönüşüm sağlanır, ani yağış ve aşırı kuraklıkta tarak, çiçek ve koza dökümünün önüne geçilebilir,
	KOZA BAŞLANGICI VE OLGUNLAŞMASI DÖNEMİNDE 2 KERE	FAS K ORGAMİNO	250 ml 200 ml	Döllenmeden sonraki koza döneminde istenen kalitenin elde edilmesi için,





# PAMUK

## DAMLAMADAN GÜBRELEME PROGRAMI

	DAMLAMADAN UYGULAMA	ÜRÜN	DEKARA MİKTAR	AMAÇ
	VEJETATİF GELİŞME DEVAM EDERKEN	ORGAMİNO	1 L	İstenen vejetatif gelişme için,
		FAS N	1 L	
		POWER 20.20.20	2 KG	
		FOZİN	2 L	
		IRON EXTRA	200 ml	
	TARAK OLUŞUMU VE ÇİÇEKLENME ÖNCESİ 2 KERE	FOZİN	1 L	Döllenme gücü yüksek çiçek oluşumu, sağlıklı tutum ve kozaya dönüş için,
		ORGFULVİK	1 L	
		POWER 20.20.20	3 kg	
		BORLİMO	200 ml	
		FAS Mg	1 L	
	TARAK OLUŞUMU VE ÇİÇEKLENME ÖNCESİ 2 KERE	POTKAL	2 L	Kalsiyum, potasyum ve demir ihtiyacının karşılanması için,
		FAS K	1 L	
		ORGFULVİK	2 L	
		IRON EXTRA	200 ml	
	MEYVE BAĞLAMA 2 KERE	FAS K	2 L	Kaliteli koza oluşumu için,
		FAS N	1 L	
		ORGFULVİK	1 L	

