

YAPRAKTAN	Şaşırtma sonrası	Bitki büyümesi	Çiçeklenme öncesi	Meyve tutumu sonrası	Meyve beyazlaşması	Hasat öncesi
Daha iyi bir bitki büyümesi ve düşük ısı kaynaklı stresin azaltılması için	PLANTAFOL 20.20.20 300 g/hl + MEGAFOL 150 ml/hl + LUXON Zinc 100 ml/hl (her 10-15 günde)					
Endojen hijyen savunması artışı	KENDAL TE 3 L/ha					
Demir klorozu	LUXON Ferro 1-2 L/ha					
Mikro besin eksikliklerinin engellenmesi	MICROPLUS 1 kg/ha (2 uygulama)					
Bol çiçeklenme ve bereketli meyve tutumu			PLANTAFOL 10.54.10 300 g/hl + LUXON Zinc 100 ml/hl + LUXON Aminocal 300 ml/hl + LUXON Boron 100 ml/hl + MEGAFOL 150 ml/hl (her 10-15 günde)			
Verim kalitesi ve artan miktar				PLANTAFOL 5.15.45 300 g/hl + MEGAFOL 150 ml/hl (her 10-15 günde)		
Meyve rengi ve briks derecesinde artış					MEGAFOL 150 ml/hl + SWEET 300 ml/hl (her 8-10 günde)	
Meyve sıklığının ve raf ömrünün gelişmesi				LUXON Aminocal 300 ml/hl (her 8-10 günde)		

DAMLA SULAMA	Şaşırtma	Büyüme yeniden başlaması	Sonbahar çiçeklenmesi	Yeniden başlama	Meyve tutumu sonrası	Meyve büyümesi	Hasat öncesi
Şaşırtma krizinin atlatılması	RADIFARM 0,3 L/1000m ² (2 uyg.)						
Endojen savunmanın artması	KENDAL TE 0,7-1 L/1000m ²			KENDAL TE 0,7-1 L/1000m ²			
Daha iyi çiçeklenme		MASTER 20.20.20 3-5 kg/1000m ²		VIVA 2 L/1000m ² + MASTER 20.20.20 3-5 kg/1000m ²			
Demir klorozu		FERRILENE 1 kg/1000m ² + ACTIWAVE 1,5 L/1000m ²		FERRILENE 1 kg/1000m ² + ACTIWAVE 1,5 L/1000m ²			
Verim artışı		ACTIWAVE 1-1,5 L/1000m ² (15 günlük aralıklarla 2 uyg.) + MASTER 20.5.20 3-5 kg/1000m ²		MASTER 20.20.20 3-5 kg/1000m ² + ACTIWAVE 1-1,5 L/1000m ² + MICROPLUS 0,5 kg/1000m ²	VIVA 2 L/1000m ² + MASTER 15.5.30+2 3-5 kg/1000m ²		
Meyve sıklığının gelişmesi					LUXON Aminocal 6-10 L/1000m ²		
En ideal meyve olgunlaşması						MASTER 15.5.30+2 3-5 kg/1000m ² (2 uygulama) + VIVA 2 L/1000m ² + LUXON Boron 1 L/1000m ²	