



ÇİLEK

	UYGULAMA ZAMANI	DOZ Yapraktan cc/100 lt su ile	DOZ Damladan topraktan kg/da
meBOR 5	Beyaz göz döneminde başlanır 10 gün ara ile 2-3 uygulama yapılır	100 cc	300-400 cc
meBOR2+Cu	Bakır takviyeli bor-çinko uygulaması istendiğinde Beyaz göz döneminde başlanır 10 gün ara ile 2-3 uygulama yapılır	100 cc	300-400 cc
meBOR-CaZ	Meyve tutum döneminde 2-3 uygulama	100 gr	250-300 gr
BEREKET	Şaşırtmadan itibaren gelişme dönemi boyunca 10 gün ara ile 2-3 uygulama	150-175 cc	2-3 lt
meb -17	Erken dönemde ve noksanlık durumunda	200 cc	1-2 lt
miEFERT	Topraktan/damladan bor-çinko uygulanmak istendiğinde çiçeklenme öncesinde		1-2 kg
Limesol	Su pH sı dengelenmek istendiğinde	100 cc	1 lt
N-Sülfasit	Toprak pH sı yükseldiğinde		1-2 lt
kupromeb	Çiçeklenme öncesi erken sezonda kullanılır	300-500 gr	400-500 gr
kocabaş	Meyve tutum sonrası	300-400 gr	400-500 gr
günebakan	Meyve tutum sonrası	300-400 gr/da	400-500 gr
narince	Meyve tutum sonrası	300-400 gr	400-500 gr
cefe %10 Zn	Fide dikiminden itibaren	200-250 cc	400-700 cc
meb Demiraktif	Meyve tutumundan sonra 10-15 gün ara ile uygulanır	200 cc	1-2 lt
mebmangar	Meyve oluşumundan itibaren 10-15 gün arayla hasata kadar uygulama yapılır	50-70 gr	100 gr
kalsibor KALSİYUM KLORÜR ÇÖZELTİSİ	Köklenmeden veya vejetatif gelişim başlangıcından meyve olgunlaşana kadar 15-20 gün ara ile 3-4 kez uygulanır	200-300 cc	
cefe ÇİNKO SÜLFAT GRANÜL	Gelişme dönemi boyunca ihtiyaç doğrultusunda		3-5 kg/da