



FINDIK - CEVİZ

	UYGULAMA ZAMANI	DOZ Yapraktan cc/100 lt su ile	DOZ Topraktan damladan kg/da
mebOR-5	1. Yaprak çıkışı gözleendiğinde 2. Fındık tutum başlangıcında 3. Hasat sonundan yaprak dökümüne kadar	300 cc	
mebOR2+Cu	Bakır takviyeli bor-çinko uygulaması istendiğinde. 1. Yaprak çıkışı gözleendiğinde 2. Hasat sonundan yaprak dökümüne kadar	300 cc	
mebOR-CaZ	Fındık tutumu sonrası	100 gr	
BEREKET	Fosfor takviyesi istendiğinde	200-300 cc	100 cc / ocak başına
meb-17	Sürgün zamanı ve eksiklik durumunda	200 cc	100 cc / ocak başına
nutüre	1. uygulama: Yaprak çıkışı gözleendiğinde 2. uygulama: Fındık tutumunda		250-500 gr / ocak başına
miefert	Sonbahar/ilkbahar ağaç taç izdüşümüne serpmeye		100 - 150 gr / ağaç
Limesol	Su ph sı dengelenmek istendiğinde	100 cc	1 lt/da
N-Sülfasit	Toprak ph sı yükseldiğinde		1-2 lt/da
kupromeb	1. uygulama: Kış periyodu boyunca/budamadan sonra 2. uygulama: İlkbaharda tomurcukların yeni kabardığı dönemde	500 gr (%2'lik)	
meb %10 Zn	Sürgün zamanı ve eksiklik durumunda	200-250 cc	400-700 cc
meb Demiraktif	Sürgün zamanı ve eksiklik durumunda	200 cc	1-2 lt/da
mebmangar	Noksanlık görülmesi durumunda 10-15 gün ara ile 2 uygulama	100-150 gr	200-300 gr
SUNFILM	Aşırı sıcaklarda, güneş yanığından korunmak istendiğinde	3-5 kg	
kalsibor KALSİYUM KLORÜR ÇÖZELTİSİ	Aktif gelişme dönemi boyunca 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama	200-300 cc	
FOSFOMEB-K	Gelişme dönemi boyunca ve hasat sonrası ihtiyaç doğrultusunda		250-500 gr / ağaç
meb ÇİNKO SÜLFAT GRANÜL	Gelişme dönemi boyunca ihtiyaç doğrultusunda		3-5 kg/da