

توضیحات	میزان مصرف	نحوه مصرف	کود جایگزین	کود پیشنهادی	
پایان فصل سرما (اواخر زمستان یا اوایل بهار)	کود حیوانی: 10-20 تن در هکتار پلت مرغی: 1-2 تن در هکتار	خاکی	پلت مرغی	کود حیوانی	
	300-400 کیلوگرم در هکتار	خاکی		10-5-10	مرحله رشد
	100-200 کیلوگرم در هکتار	خاکی		میکرو ریزمغذی	آماده سازی زمین

توضیحات	میزان مصرف	نحوه مصرف	کود جایگزین	کود پیشنهادی	
هنگام منشعب شدن شاخه ها	سولفات آمونیوم: 100-150 کیلوگرم در هکتار اوره: 75-100 کیلوگرم در هکتار	خاکی	اوره	سولفات آمونیوم	
	30-40 لیتر در هکتار	کود آبیاری		هیومیک اسید	مرحله رشد
	50 کیلوگرم در هکتار	کود آبیاری	10-52-10	اوره فسفات	
	10 کیلوگرم در هکتار	کود آبیاری		سولفات آهن	رشد رویشی (ظهور برگ های حقیقی و اوایل رشد)

میزان مصرف	نحوه مصرف	کود پیشنهادی	
0/5 لیتر در هزار لیتر آب	محلول پاشی	میکرو ریزمغذی	
1/5 لیتر در هزار لیتر آب	محلول پاشی	کلسیم	مرحله رشد
			قبل از گلدهی
میزان مصرف	نحوه مصرف	کود پیشنهادی	
20 کیلوگرم در هکتار	کود آبیاری	نیترات کلسیم	
20 کیلوگرم در هکتار	کود آبیاری	میکرو ریزمغذی	مرحله رشد
			پس از تشکیل میوه

توضیحات	میزان مصرف	نحوه مصرف	کود جایگزین	کود پیشنهادی	
شروع تشکیل میوه	40 کیلوگرم در هکتار	کود آبیاری	15-5-30	سولوپتاس	
زمان درشت شدن میوه	40 کیلوگرم در هکتار	کود آبیاری		20-20-20	
زمان درشت شدن میوه	1 لیتر در هزار لیتر آب	محلول پاشی		کود کلسیم	درشت شدن میوه

توضیحات	میزان مصرف	نحوه مصرف	کود پیشنهادی	
2-3 هفته قبل از برداشت محصول	2 لیتر در هزار لیتر آب	محلول پاشی	فسفیت پتاسیم	
				قبل از برداشت