



برنامه غذایی انگور



قبل از تورم جوانه ها | پس از باز شدن کامل برگ ها در اولین آبیاری | قبل از گلدهی | ظهور خوشه میوه | غوره شدن میوه | شیرین شدن میوه | پس از برداشت

با توجه به اولویت بندی ها، در هر مرحله می توان کود مورد نیاز گیاه را انتخاب کرد.

بیشتر



کمتر



این ترکیبات را می توان در هر مرحله از رشد با توجه به مشکل ایجاد شده یا نیاز استفاده کرد.

عنصر	مقدار	نوع کود	تعداد دفعات	نوع کود	تعداد دفعات	نوع کود	تعداد دفعات	نوع کود	تعداد دفعات	نوع کود	تعداد دفعات
گلدن ست	۲ لیتر در هزار لیتر آب	محلول پاشی									
۲۰ - ۲۰ - ۲۰	۲۰ کیلوگرم در هکتار			آبیاری							
گرانوله ۱۰ - ۵ - ۱۰	۲۰ کیلوگرم در هکتار			آبیاری							
هیومیکا	۱۵ لیتر در هکتار			آبیاری							
بور آمین	۵ لیتر در هکتار ۲ لیتر در هزار لیتر آب			آبیاری							محلول پاشی
میکرومان	۲ لیتر در هزار لیتر آب			محلول پاشی							
هلیکس	۳ لیتر در هزار لیتر آب							آبیاری		محلول پاشی	
گرومستر	۵ لیتر در هکتار							آبیاری			
تیوکا	۳ لیتر در هزار لیتر آب							آبیاری			محلول پاشی
فوسیکا پلاس	۲ لیتر در هزار لیتر آب									محلول پاشی	
کلبومکس	۲ لیتر در هزار لیتر آب							آبیاری		محلول پاشی	
آرمینو کلسیم	۲ لیتر در هزار لیتر آب							محلول پاشی		محلول پاشی	
اکستر ا کا	۲ لیتر در هزار لیتر آب ۵ لیتر در هکتار							آبیاری محلول پاشی (۵ لیتر در هکتار ۲ لیتر در هزار لیتر آب)		محلول پاشی	
سیلیکا	۳ لیتر در هزار لیتر آب							آبیاری			
۱۲ - ۱۲ - ۳۶	۲۰ کیلوگرم در هکتار									آبیاری	
آرمینو پتاسیم	۳ لیتر در هزار لیتر آب									محلول پاشی	
سولفات پتاسیم	۲۰ کیلوگرم در هکتار										آبیاری
فال ست	۳ لیتر در هزار لیتر آب										محلول پاشی
جیب فرت	۲۰ لیتر در هکتار	آهکی بودن خاک همراه با آبیاری									
دسالت	۲۰ لیتر در هکتار	شوری و سدیمی بودن خاک همراه با آبیاری									
نیتروسید	۲۰ لیتر در هکتار	قلیایی بودن خاک همراه با آبیاری									
آرمافیت	۲ لیتر در هزار لیتر آب	افزایش سیستم ایمنی و کنترل برخی بیماری های قارچی در مراحل اولیه بیماری (هر ۲ الی ۳ هفته یکبار) محلول پاشی									
لیکومان	۲ لیتر در هزار لیتر آب	بروز تنش و ضعف کلی در گیاه محلول پاشی									
آرماشیلد	۲ لیتر در هزار لیتر آب	افزایش سیستم ایمنی و کنترل برخی بیماری های قارچی و حمله آفات در مراحل اولیه حمله (به صورت ماهانه) محلول پاشی									
هلیکس	۵ لیتر در هکتار	دور کردن برخی حشرات و پیشگیری و درمان بیماری سفیدک پودری محلول پاشی									
هیومیکا	۱۵ لیتر در هکتار	مشاهده ضعف در گیاه (در خاک های فقیر از ماده آلی حتما باید استفاده کرد) همراه با آبیاری									
آرماپلکس	۵ لیتر در هکتار	مشاهده ضعف در گیاه (در خاک های فقیر از ماده آلی حتما باید استفاده کرد) همراه با آبیاری									
سور فکشن	۲۵۰ سی سی در هزار لیتر آب	به همراه کودها و سموم برای جذب بهتر؛ خصوصاً در شرایطی که باد باشد یا احتمال بارندگی بعد از محلول پاشی وجود داشته باشد. محلول پاشی									
pH رگولاتور	با کاهش هر واحد pH ۵۰ الی ۸۰ سی سی در صد لیتر آب	کاهش pH آب، استفاده از سموم که نیاز به pH اسیدی آب دارند. محلول پاشی									