



## برنامه تغذیه خیار

### برنامه تغذیه مزارع خیار گلخانه‌ای

مقدار	روش مصرف	نوع کود مصرفی	زمان مصرف
۴۰۰ - ۳۰۰ کیلوگرم در هکتار	مخلوط با خاک	ماکرو جی آر یا فسفات آلی گوگردی	قبل از کاشت
۶ کیلوگرم در هکتار	آب آبیاری	۱۳-۴۰-۱۳	۴-۶ برگ
۵ لیتر در هکتار		فسفیت پتاسیم	
۲ کیلوگرم در هکتار	آب آبیاری	۲۶-۱۲-۱۲	رشد رویشی (۸-۶ برگ)
۶-۸ لیتر در هکتار		اسید هیومیک	
۳ کیلوگرم در هکتار	محلول پاشی	۲۰-۲۰-۲۰	قبل از گلدهی
۲ لیتر در هکتار		آمینومیکرومیکس	
۲ لیتر در هکتار	محلول پاشی	کلسیم	پس از تشکیل میوه
۳ کیلوگرم در هکتار		۱۲-۱۲-۳۷	
۳ کیلوگرم در هکتار	محلول پاشی	۱۲-۱۲-۳۷	سایز گرفتن میوه

در مرحله پس از تشکیل میوه می‌توان بجای ۱۲-۱۲-۳۷ کود سیلیکات پتاسیم را توصیه کرد  
در مرحله سایز گرفتن می‌توان کود پتاسیم ۴۲ درصد را به میزان ۳ لیتر در هزار لیتر آب بصورت محلول پاشی جایگزین کرد  
از اختلاط کلسیم با سایر کود خودداری شود