

برنامه تغذیه محلول پاشی خیار

ردیف	زمان مصرف	توصیه کودی	دوز مصرف	توضیحات
1	کاشت بذر	کامپلت ZMC مگازپ	1.5 تا 2.5 لیتر در یک تن بذر 0.75 تا 1 لیتر در 100 کیلوگرم بذر	جلوگیری از توقف رشد و تنش
2	دو برگ حقیقی	مکسی فروت	1 تا 1.5 لیتر در هکتار	رشد ریشه
3	چهار برگ	مگامیکس آهن مگافر	0.5 تا 1 کیلوگرم در هکتار 1 کیلوگرم در هکتار (هر 15 روز)	تقویت گیاه
4	قبل از گلدهی	کامپلت ZMC بوستر روی مولیبدن بیو 20 گلد	0.5 تا 1 لیتر در هکتار 2 تا 3 لیتر در هکتار 2 تا 2.5 لیتر در هکتار	تامین عناصر ماکرو و میکرو و تلقیح بهتر گیاه
5	زمان گلدهی	بوروزینک سوپا کل بور	1.5 تا 3 لیتر در هکتار 2 تا 3 لیتر در هکتار	جلوگیری از ریزش گل
6	باردهی اول	سیگوکا اکسپرس سکوئنشیال 2 مکسی فروت	3 لیتر در هکتار 3 لیتر در هکتار 1 تا 1.5 لیتر در هکتار	فرم گیری مناسب خیار و جلوگیری از لامپی شدن
7	همزمان گل و میوه و برداشت	مگازپ کامپلت ZMC ترانوکس	1 تا 2 لیتر در هکتار 0.5 تا 1 لیتر در هکتار 100 تا 150 گرم در هکتار	لقاح و باروری بهتر فرم گیری و درشت و سفت شدن میوه
		نوامگ مولتی سوپا کل بور بومو امکس مگاسی سیل اکتیو	1.5 تا 2.5 لیتر در هزار 2 تا 3 لیتر در هکتار 2 تا 3 لیتر هکتار 400 تا 500 گرم در هزار 1 تا 3 لیتر در هزار	
	سایز	مگاپیک انهنس KCS دی پی 98	1.5 تا 2.5 لیتر در هزار 2 تا 3 لیتر در هکتار 1.5 تا 2 لیتر در هکتار	

برنامه تغذیه آبیاری خیار				
ردیف	زمان مصرف	توصیه کودی	دوز مصرف	توضیحات
1	دو برگ حقیقی	هیومیک اسید اگریفوس - مگاپیک	5 لیتر در هکتار 2.5 لیتر در هکتار	اصلاح بافت خاک
2	چهار برگی	NPK 10.52.10 بوروزینک مگاسید	10 کیلوگرم در هکتار 2 تا 3 کیلوگرم در هکتار 5 لیتر در هکتار	رشد ریشه و تقویت گیاه تنظیم PH خاک و آب
3	قبل از گلدهی	NPK 20.20.20 نیتрат کلسیم* ¹ نیترات منیزیم	10 کیلوگرم در هکتار 8 کیلوگرم در هکتار 4 کیلوگرم در هکتار	تامین عناصر ماکرو و میکرو و تلقیح بهتر گیاه و جلوگیری از ریزش گلها
4	تشکیل میوه	NPK 12.12.36 آهن فرواکتیو مرغی مایع مگاسید استند SKH	10 تا 20 کیلوگرم در هکتار 2 تا 5 لیتر در هکتار 20 لیتر در هکتار 7 لیتر در هکتار 2 تا 3 لیتر در هکتار	جلوگیری از لامپی شدن خاصیت قارچ کشی مقاومت در برابر آفات و بیماری ها

*1: هر 10 کیلوگرم نیترات کلسیم معادل 1 لیتر Cal 52 است.