

تقویم تغذیه حبوبات کیاسم (۱۴۰۳)

مرحله رشد	کود پیشنهادی	کود جایگزین	نحوه مصرف	میزان مصرف	توضیحات
آماده سازی زمین	گرانول میکرو ۵-۲-۵		مصرف خاکی	گرانول میکرو ۵-۲-۵ : ۲۰۰ تا ۳۰۰ کیلو در هکتار	
همزمان با کاشت	سیترال روی		بذر مال	سیترال روی : ۱ لیتر جهت ۲۰۰ کیلو بذر	
پس از سبز شدن (۲ برگ)	سیترال ۱۰-۵۲-۱۰		آبیاری	سیترال ۱۰-۵۲-۱۰ : ۴۰ تا ۶۰ کیلو در هکتار اوره فسفات سیترال : ۵۰ کیلو در هکتار	
	سیترال هیو		آبیاری	سیترال هیو : ۳۰ لیتر در هکتار	
۵ تا ۷ برگ	سیترال ۲۰-۲۰-۲۰ + صابون سیترال + بوفران		محلولپاشی	سیترال ۲۰-۲۰-۲۰ : ۱ کیلو در هکتار صابون سیترال : ۱ لیتر در هزار لیتر آب بوفران : ۲۵۰ گرم در هزار لیتر آب	
قبل از گلدهی	کیامیکس		آبیاری	کیامیکس : ۲۵ کیلو در هکتار	
	سیترال ۲۰-۲۰-۲۰		آبیاری	سیترال ۲۰-۲۰-۲۰ : ۳۰ تا ۴۰ کیلو در هکتار	
غلاف بندی	سیلیکانتو + صابون سیترال + بوفران		محلولپاشی	سیلیکانتو : ۲ لیتر در هکتار صابون سیترال : ۱ لیتر در هزار لیتر آب بوفران : ۲۵۰ گرم در هزار لیتر آب	
	سیترال کلسیم بر + اکتیواتور + بوفران		محلولپاشی	سیترال کلسیم بر : ۱ تا ۲ لیتر در هکتار اکتیواتور : ۵٪ لیتر در هزار لیتر آب بوفران : ۲۵۰ گرم در هزار لیتر آب	
پر شدن دانه	اس پلاس + سیترال ۳۰- ۱۵-۵		آبیاری	اس پلاس : ۱۰ تا ۲۰ لیتر در هکتار سیترال ۳۰-۱۵-۵ : ۳۰ کیلو در هکتار	
	سولفات پتاسیم سیترال + صابون سیترال + بوفران	کافیتو + صابون سیترال + بوفران	محلولپاشی	سولفات پتاسیم سیترال : ۱ کیلو در هکتار کافیتو : ۱ لیتر در هکتار صابون سیترال : ۱ لیتر در هزار لیتر آب بوفران : ۲۵۰ گرم در هزار لیتر آب	

- ❖ اولویت اول کوددهی، موارد مشخص شده با رنگ سبز می باشد.
- ❖ جهت تحقق بهترین نتایج، از این جدول تحت نظر کارشناسان مربوطه استفاده نمایید.
- ❖ در صورت نیاز به اختلاط با سموم یا کودهای خارج از جدول، ابتدا در سطح محدود روی گیاه مورد نظر آزمایش نمایید.
- ❖ مقادیر توصیه شده عمومی است و میزان مصرف، بسته به سن گیاه، شرایط محیطی و آزمایشات خاک و برگ متغیر است.