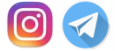


برنامه غذایی عمومی گردو بر اساس سبذ آرمان سبز آدینه



Follow: armansabzadine
@armansabzadineh

جهت کاهش قلیائیت خاک و آزادسازی عناصر تثبیت شده و همچنین تامین فسفر قابل جذب گیاه از اسید فسفریک یوگاریت به میزان ۷ لیتر در هکتار در ۳ مرحله پیشنهاد می شود.

مصرف کود هیومیکس ۹۵ جهت کمک به افزایش حاصلخیزی خاک و نفوذ ریشه ها توصیه می شود.

زمان	نوع کود	نحوه ی مصرف	مقدار مصرف (در هکتار)
پس از بیدار شدن جوانه ها	۱۰-۵۲-۱۰ پلنت پرود	همراه آبیاری	۲۵ کیلوگرم
قبل از گرده افشانی	آکادین	محلولپاشی	۱ در هزار
	بروزینک		
پس از تشکیل میوه ها	کیفول	محلولپاشی	۳ در هزار
	۱۰-۱۰-۳۰ پلنت پرود		
همزمان با رشد اولیه میوه ها	سولفات روی ون ایپرن	همراه آبیاری	۱۵ کیلوگرم
همزمان با رشد میوه ها	آزرون میکس	محلولپاشی	۱ در هزار
	استیمپلکس		
همزمان با رشد میوه ها	نیترا ت گلسیم ون ایپرن	همراه آبیاری	۱۵ کیلوگرم
مرحله تکمیل مغز	سولفات پتاسیم ون ایپرن	همراه آبیاری	۱۵ کیلوگرم

جهت کاهش شوری خاک اوت سالت را به مقدار ۲۵ لیتر در هکتار حداقل ۳ مرتبه در طی فصل رشد به همراه آبیاری مصرف نمایید.

به دلیل احتمال برگ سوزی زمان محلول پاشی می بایست در صبح زود و به دور از نور مستقیم آفتاب باشد. (غلظت های توصیه شده می بایست رعایت گردد).

* توجه: موارد توصیه شده کاملا عمومی می باشد و به شرایط محیطی و امکانات موجود بستگی دارد، به دلیل آنکه این شرکت از زمان مصرف، نحوی مصرف و دز مصرف و شرایط جوی مصرف توسط مصرف کننده بی اطلاع است لذا هیچگونه مسئولیتی متوجه شرکت وارد کننده نخواهد شد. قبل از استفاده از توصیه های فوق با کارشناسان شرکت و یا کارشناسان متخصص گیاه پزشکی مشورت گردد.

جهت کسب اطلاعات تکمیلی یا ما تماس حاصل فرمایید تلفن تماس: ۰۲۱-۸۳۵۰۷۳۴۴-۲۱ <http://armansabz.adinegroup.com>