



ZARGREEN

برنامه غذایی گوجه فرنگی با محصولات زرگرین

قبل از رنگ دهی	رشد میوه	تشکیل میوه	قبل از گلدهی	رشد رویشی	بعد از انتقال نشاء	
محلول پاشی، ۵ لیتر در هکتار	آبکود، ۱۰-۱۵ لیتر در هکتار محلول پاشی، ۵ لیتر در هکتار	آبکود، ۳۰-۴۰ لیتر در هکتار		محلول پاشی، ۵ لیتر در هکتار	آبکود، ۲۰-۳۰ لیتر در هکتار	آلی ارگانیک مایع (کود آلی حاوی اسیدهای آمینه)
			آبکود، ۱۵-۲۰ لیتر در هکتار	بکود، ۲۰-۳۰ لیتر در هکتار		NPK 13-13-13 (عناصر ماکرو به همراه اسیدهای آمینه)
		آبکود، ۱۵-۲۰ لیتر در هکتار		آبکود، ۱۰-۱۵ لیتر در هکتار		گوگرد مایع (کود گوگردی حاوی اسیدهای آمینه)
	آبکود، ۱۰-۱۵ لیتر در هکتار					N20 (کود نیتروژن بالا حاوی اسیدهای آمینه)
					آبکود، ۱۰-۱۵ لیتر در هکتار	P20 (کود فسفر بالا حاوی اسیدهای آمینه)
محلول پاشی، ۵ لیتر در هکتار	محلول پاشی، ۵ لیتر در هکتار	محلول پاشی، ۴ لیتر در هکتار				K20 (کود پتاسیم بالا حاوی اسیدهای آمینه)
			محلول پاشی، ۳ لیتر در هکتار			PK40 (کود فسفر پتاسیم بالا حاوی بور و مولیبدن)
				محلول پاشی، ۴ لیتر در هکتار		فسفیت پتاسیم (کود فسفیت پتاسیم حاوی اسیدهای آمینه)
	محلول پاشی، ۴ لیتر در هکتار	محلول پاشی، ۴ لیتر در هکتار	محلول پاشی، ۴ لیتر در هکتار			کلسیم بور (کود کلسیم بور حاوی اسیدهای آمینه)
			محلول پاشی، ۴ لیتر در هکتار	محلول پاشی، ۴ لیتر در هکتار		میکرو میکس (عناصر میکرو به همراه اسیدهای آمینه)

۱- برنامه غذایی توصیه شده کلی بوده و میزان دقیق مصرف بسته به نوع و سن گیاه و شرایط خاک با مشاوره کارشناسان مجرب منطقه تعیین می‌گردد.
 ۲- بهترین زمان محلول پاشی صبح زود یا غروب می باشد که رطوبت هوا به بالاترین میزان رسیده و از شدت نور خورشید کاسته می‌شود.
 ۳- برای جلوگیری از گیاه سوزی، در هنگام ظهر و هوای گرم از محلول پاشی اجتناب شود.

