

برنامه غذایی گیلاس و آلبالو با محصولات زرگرین

پس از برداشت	رنگ دهی	درشت شدن میوه	تشکیل میوه	ریزش گلبرگ	تورم جوانه	
محلول پاشی، ۵ لیتر در هزار		آبکود، ۶۰-۸۰ لیتر در هکتار محلول پاشی، ۴-۵ لیتر در هزار	محلول پاشی، ۴-۵ لیتر در هزار		محلول پاشی، ۵ لیتر در هزار	آلی ارگانیک مایع (کود آبی حاوی اسیدهای آمینه)
آبکود، ۱۵-۲۰ لیتر در هکتار			آبکود، ۲۰ لیتر در هکتار محلول پاشی، ۴ لیتر در هزار	آبکود، ۲۰-۳۰ لیتر در هکتار		NPK 13 13 13 (عناصر ماکرو به همراه اسیدهای آمینه)
آبکود، ۱۵-۲۰ لیتر در هکتار				آبکود، ۱۵-۲۰ لیتر در هکتار		P20 (کود فسفر بالا حاوی اسیدهای آمینه)
	محلول پاشی، ۵ لیتر در هزار	محلول پاشی، ۵ لیتر در هزار				K20 (کود پتاسیم بالا حاوی اسیدهای آمینه)
محلول پاشی، ۳ لیتر در هزار					محلول پاشی، ۳ لیتر در هزار	PK40 (کود فسفر پتاسیم بالا حاوی بور و مولیبدن)
محلول پاشی، ۴-۵ لیتر در هزار					محلول پاشی، ۴-۵ لیتر در هزار	فروت ست (نیتروژن، روی و بور به همراه اسیدهای آمینه)
	محلول پاشی، ۵ لیتر در هزار	محلول پاشی، ۵ لیتر در هزار	محلول پاشی، ۵ لیتر در هزار			کلسیم بور (کود کلسیم بور حاوی اسیدهای آمینه)
			محلول پاشی، ۴ لیتر در هزار	محلول پاشی، ۴ لیتر در هزار		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.

