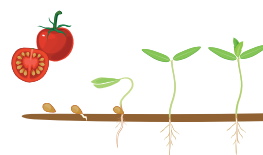




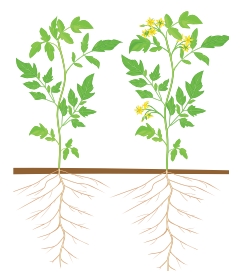
یونال <
آرامیکس <



مرحله: رشد رویشی اولیه



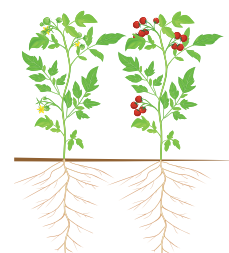
های افکت <



مرحله: توسعه گیاه و آغاز گلدهی



بوستانو <
کلسیم آریا <
ویوگر میکس <



مرحله: میوه دهی



با توجه به محدودیت بودجه کشاورزان، معمولاً از نظر اقتصادی مصرف تمام کودهای توصیه شده برای کشاورز ممکن نیست، بنابراین شرکت آرایشیمی تعداد محدودتری از کودها (به جز کودهای ازته و فسفره) را در هر کشت و با توجه به مزیت عملکرد در مقایسه با هزینه، انتخاب و به کشاورز پیشنهاد می کند (جدول ۱).
بر اساس مقدار بودجه قابل تامین توسط کشاورز می توانید کودهای منتخب را به ترتیب اولویت از شماره یک به بعد تا زمان رسیدن به مبلغ بودجه مورد نظر انتخاب نمایید (جدول ۲).

جدول ۲

اولویت	کود توصیه شده
۱	ویوگر میکس
۲	کلسیم آریا
۳	های افکت
۴	بوستانو
۵	آرامیکس
۶	یونال

جدول ۱

زمان مصرف (مراحل رشد)	کود توصیه شده	میزان مصرف (کیلوگرم / لیتر در هکتار)	نحوه مصرف
رشد رویشی اولیه	یونال	۵	آبیاری
	آرامیکس	۱۰	آبیاری
توسعه گیاه و آغاز گلدهی	های افکت	۲	محلول پاشی
	بوستانو	۲۵	آبیاری
میوه دهی	کلسیم آریا	۱	محلول پاشی
	ویوگر میکس	۱	محلول پاشی

آرامیکس

کود آرامیکس ضمن دارا بودن کلیه عناصر ریزمغذی، حاوی دو عنصر گوگرد و منیزیم نیز بوده که سبب افزایش اثر بخشی این کود می شوند. آرامیکس قابلیت مصرف همراه با کودهای پایه و همچنین کود های ماکرو را دارا می باشد. مصرف این کود ضمن غنی نمودن خاک، سبب رشد مطلوب گیاه نیز می گردد.

کلسیم آریا

کود کلسیم آریا حاوی درصد بالایی کلسیم می باشد که به صورت سوسپانسیون و میکرونیزه فرموله شده است. کلسیم باعث رشد و توسعه ریشه، تقسیم سلولی، تعادل pH در سلول و برقراری تعادل بین یون های پتاسیم و سدیم درون گیاه می گردد. این کود قابلیت اختلاط با اکثر سموم و کودها را دارد.

بوستانو

این کود بعنوان منبعی از پتاسیم و گوگرد منجر به افزایش مقاومت در برابر تنش های محیطی و همچنین انتقال یون ها در گیاه و در نهایت افزایش سایز میوه و همچنین افزایش عملکرد می گردد.

یونال

بعنوان یک کود ازته با pH بسیار اسیدی و دارا بودن مقدار قابل توجه گوگرد که می تواند ضمن تامین مقداری از ازت و گوگرد گیاه، جذب سایر مواد مغذی در خاک های قلیایی را افزایش داده و موجب افزایش رشد شود.

ویوگر میکس

این کود با داشتن نسبت های متعادلی از عناصر میکرو می تواند به نحو موثری نیاز گیاه به عناصر ریزمغذی را تامین کند. همچنین دارای درصد بالایی از اسیدهای آمینه می باشد که سبب افزایش کمیت و کیفیت محصولات می شود. وجود سورفکتانت و ویوگریلاس در این بسته بندی نیز سبب پایداری طولانی مدت این کود روی برگ های گیاه در هنگام محلول پاشی می شود.

های افکت

وجود عناصر ازت، روی، بور و مولیبدن در کنار یکدیگر منجر به افزایش و بهبود گلدهی و تبدیل بیشتر گلها به میوه شده و در نهایت کیفیت بهتر محصول را در پی خواهد داشت. این کود ضمن درمان کمبود روی، بور و مولیبدن سبب تغذیه جوانه ها از طریق محلول پاشی شده و درصد تلقیح دانه گرده گل ها را افزایش می دهد.

کیفیت، اولین هدف

