



## "برنامه غذایی درخت انگور شهر گیاه"

| بعد از برداشت محصول  | از تشکیل میوه تا یکماه<br>قبل از برداشت محصول                            | ظهور جوانه گل تا تشکیل<br>میوه   | جوانه زمستانی تا اولین برگ                                 |
|--|--|--|--|
| فروت ست<br>۱ تا ۱/۵ لیتر در هزار لیتر<br>آب-محلول پاشی                   | ۱۵-۵-۳۰<br>۲ تا ۳ کیلوگرم در هزار لیتر<br>آب- محلول پاشی                 | هیومیک اسید<br>۱/۵ لیتر در هزار لیتر آب-<br>محلول پاشی                   | فسفیت پتاسیم<br>۲ تا ۳ لیتر در هزار لیتر آب-<br>محلول پاشی |
| روی<br>۱ کیلوگرم در هزار لیتر<br>آب-محلول پاشی                           | کلسیم بر<br>۲ تا ۳ لیتر در هزار لیتر<br>آب-محلول پاشی                    | ۱۰-۵۲-۱۰<br>۲ تا ۳ کیلوگرم در هزار لیتر<br>آب- محلول پاشی                | روی<br>۱ کیلوگرم در هزار لیتر آب-<br>محلول پاشی            |
| هیومیک اسید<br>۳ تا ۴ کیلوگرم در هکتار-<br>آبکود                         | هیومیک اسید<br>۳ تا ۴ کیلوگرم در هکتار-<br>آبکود                         | عناصر میکرو+اسید آمینه<br>۱ تا ۱/۵ کیلوگرم در هزار<br>لیتر آب-محلول پاشی | هیومیک اسید<br>۳ تا ۴ کیلوگرم در هکتار-آبکود               |
| سولفات پتاسیم<br>۱۰ تا ۱۵ کیلوگرم در<br>هکتار-آبکود                      | سولفات پتاسیم<br>۱۰ تا ۱۵ کیلوگرم در<br>هکتار-آبکود                      | ۱۰-۱۰-۱۰<br>۱/۵ کیلوگرم در هزار لیتر<br>آب-محلول پاشی                    | ۲۰-۲۰-۲۰<br>۲ تا ۳ کیلوگرم در هکتار-آبکود                  |
| عناصر میکرو+اسید آمینه<br>۱ تا ۱/۵ کیلوگرم در هزار<br>لیتر آب-محلول پاشی | عناصر میکرو+اسید آمینه<br>۱ تا ۱/۵ کیلوگرم در هزار<br>لیتر آب-محلول پاشی | عناصر میکرو+اسید آمینه<br>۱ تا ۱/۵ کیلوگرم در هزار<br>لیتر آب-محلول پاشی | کلات آهن<br>۲ تا ۳ کیلوگرم در هکتار-آبکود                  |
| بر<br>۱ لیتر در هزار لیتر آب-<br>محلول پاشی                              | بر<br>۱ لیتر در هزار لیتر آب-<br>محلول پاشی                              | بر<br>۱ لیتر در هزار لیتر آب-<br>محلول پاشی                              | فروت ست<br>۱ تا ۱/۵ لیتر در هزار لیتر آب-<br>محلول پاشی    |

### توجه:

- برنامه غذایی گفته شده بصورت کلی می باشد برای کسب اطلاعات بیشتر با کارشناسان شهر گیاه در ارتباط باشید.
- برنامه گفته شده در صورتی که از کودها در زمان مناسب و به مقدار مناسب مصرف شود نتیجه دهی خواهد داشت.
- زمان های گفته شده در جدول بهترین زمان جذب عناصر می باشد.



- بهتر است محلول پاشی در هنگام صبح زود و یا بعد از ظهر انجام شود.
- قبل از اختلاط کودها حتما تست اختلاط پذیری انجام شود.

