

برنامه تغذیه محلول پاشی گردو				
ردیف	زمان مصرف	توصیه کودی	دوز مصرف	توضیحات
1	زمان تورم جوانه	آمینو اسید ترانوکس مگاست کامپلت ZMC	100 تا 150 گرم در 100 لیتر 1 تا 2 کیلوگرم در هزار 1 تا 2 لیتر در هزار	جلوگیری از ایجاد تنش و بهبود جوانه ها
2	قبل از باز شدن شکوفه	سوپا کل بور مگا میکس بوستر روی مولیبدن مگازپ	3 تا 4 لیتر در هکتار 1 تا 2 کیلوگرم در هزار 1 تا 3 لیتر در هکتار 1.5 تا 2.5 لیتر در هزار	افزایش درصد گرده افشانی و لقاح
3	پس از ریزش گل ها	آمینو اسید ترانوکس مگاسی	100 تا 150 گرم در 100 لیتر 400 تا 500 گرم در هزار	جلوگیری از تنش و بهبود تشکیل میوه
4	فندقی شدن	آمینو اسید ترانوکس سیل اکتیو مگامیکس مگا کاپ* <sup>1</sup>	100 تا 150 گرم در 100 لیتر 1 تا 3 لیتر در هکتار 1 تا 2 کیلوگرم در هکتار 1 تا 1.5 لیتر در هزار	افزایش مقاومت به بیماری، آفات و تنش های محیطی و بهبود فتوسنتز، تامین عناصر ریز مغذی
5	30 روز پس از مرحله فندقی شدن	انهنس KCS مکسی فروت بادمیت* <sup>2</sup>	2 تا 3 لیتر در هکتار 1.5 تا 2 لیتر در هکتار 1.5 تا 2.5 لیتر در هکتار	جلوگیری از ریزش میوه ها و ترک خوردگی پوست سبز گردو، تامین عناصر ریز مغذی و افزایش کیفیت مغز میوه
6	تشکیل پوست استخوانی	Cal 52 سیگو کا اکسپرس مگاپیک	2 تا 3 لیتر در هکتار 3 لیتر در هکتار 2 تا 2.5 لیتر در هزار	تولید میوه های خوش فرم و هم اندازه
7	پر شدن میوه	سیگو کا اکسپرس سکوئنشیال 2	3 لیتر در هکتار 2 تا 3 لیتر در هکتار	تولید مغز با کیفیت و پیشگیری از پوکی و سیاهی مغز

\*1: این محصول با تحریک سنتز فیتوآلکسین و سنتز PR (یون فسفیت و کیتوزان) تقویت سیستم دفاعی گیاه را موجب شده و همچنین به عنوان منبع با دوام مس با داشتن ترکیبات میکرو و نانو کیتوزان که عامل تحریک رشد است.

\*2: تکنولوژی منحصر به فرد SSRD به صورتی در فرمولاسیون این ترکیب طراحی شده که اشعه های مضر ماوراء بنفش و مادون قرمز را بلوکه می نمایند.



# رسام آگری

برنامه تغذیه محلول پاشی گردو			
ردیف	زمان مصرف	توصیه کودی	دوز مصرف
1	زمان تورم جوانه	هیومیک اسید مایع رسام	10 تا 20 لیتر در هکتار
2	قبل از باز شدن شکوفه	اوره فسفات	20 تا 30 کیلوگرم در هکتار
3	پس از ریزش گل ها	NPK 20.20.20+TE	20 تا 30 کیلوگرم در هکتار
4	فندقی شدن	هیومیک اسید مایع رسام	10 تا 20 لیتر در هکتار
5	30 روز پس از مرحله فندقی شدن	NPK 20.20.20+TE سولوپتاس	10 تا 20 کیلوگرم در هکتار 15 تا 30 کیلوگرم در هکتار
6	تشکیل پوست استخوانی	NPK 13.8.20+2MgO+8CaO+TE سولوپتاس نترات کلسیم	10 تا 20 کیلوگرم در هکتار 20 تا 30 کیلوگرم در هکتار 30 تا 40 کیلوگرم در هکتار
7	پر شدن میوه	NPK 15.5.30+2MgO+TE	10 تا 20 کیلوگرم در هکتار

- در خاک های شور و قلیایی تکرار مصرف کود های گوگردی و هیومیک اسیدی و مرغی رسام توصیه میشود.
- برای اصلاح آب های سخت و رفع گرفتگی نازل ها استفاده از سوپا لینک توصیه میشود .
- برای افزایش کارایی علف کش ها و قابلیت اختلاط کود ها استفاده از سوپا لینک توصیه میشود .

رسام آگری