

برنامه تغذیه محلول پاشی پسته			
ردیف	زمان مصرف	توصیه کودی	دوز مصرف
1	تورم جوانه	کامپلت ZMC مگاست	1 تا 2 لیتر در هکتار 1 تا 2 کیلوگرم در هزار
2	بازشدن جوانه	آمینو اسید ترانوکس مگامیکس	100 تا 150 گرم در 100 لیتر آب 1 تا 2 کیلوگرم در هزار
3	گرده افشانی	بوستر روی مولیبدن بوروزینک سوپا کل بور	1 تا 3 لیتر در هکتار 2 کیلوگرم در هکتار 3 تا 4 لیتر در هکتار
4	ارزنی شدن	بادمیت* <sup>1</sup> سوپا کل بور مگامیکس	1.5 تا 2.5 لیتر در هکتار 3 تا 4 لیتر در هکتار 1 تا 2 کیلوگرم در هکتار
5	رشد میوه و آغاز پر شدن	بادمیت مگامیکس آمینو اسید ترانوکس مگاسی سیل اکتیو	1.5 تا 2.5 لیتر در هکتار 1 تا 2 کیلوگرم در هزار 100 تا 150 گرم در 100 لیتر آب 400 تا 500 گرم در هزار 1 تا 3 لیتر در هکتار
6	رسیدن مغز پسته	مکسی فروت سیگو کا اکسپرس انهنس KCS	1.5 تا 2 لیتر در هکتار 3 لیتر در هکتار 2 تا 3 لیتر در هکتار
7	پس از برداشت	مگاست	1 تا 2 کیلوگرم در هزار

\*1: 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 نماید.

برنامه تغذیه آبیاری پسته			
ردیف	زمان مصرف	توصیه کودی	دوز مصرف
1	تورم جوانه	کود مرغی رسام	25 لیتر در هکتار
2	بازشدن جوانه	NPK 10.50.10+TE مگازیپ	10 تا 20 کیلوگرم در هکتار 2 تا 4 لیتر در هکتار
3	پایان گلدهی	NPK 20.20.20+TE آهن فرواکتیو الیگو اکتیو روی پلاس	10 تا 20 کیلوگرم در هکتار 30 تا 50 گرم برای هر درخت 5 تا 10 گرم برای هر درخت
4	ارزنی شدن	هیومیک اسید مایع رسام نیترات کلسیم	20 لیتر در هکتار 10 تا 12 کیلوگرم در هکتار
5	رشد میوه و آغاز پر شدن	NPK 13.8.20+1.5MgO+8CaO+TE NPK 12.12.36 نیترات کلسیم مگاپیک	10 تا 20 کیلوگرم در هکتار 10 تا 20 کیلوگرم در هکتار 10 تا 12 کیلوگرم در هکتار 10 تا 15 لیتر در هکتار
6	رسیدن مغز پسته	NPK 15.5.30+2MgO+TE NPK 12.3.43 سولوپتاس	10 تا 20 کیلوگرم در هکتار 10 کیلوگرم در هکتار 12 تا 8 کیلوگرم در هکتار

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