

برنامه تغذیه محلول پاشی گندم			
ردیف	زمان مصرف	توصیه کودی	دوز مصرف
1	بذر مال	کامپلت ZMC بوستر روی مولیبدن مگازپ* ¹	1.5 تا 2.5 لیتر در یک تن بذر 1 تا 3 لیتر در یک تن بذر 0.75 تا 1 لیتر در 100 کیلو بذر
2	پنجه زنی	بادمیت سوپا کل بور آمینو اسید ترانوکس آلسیگول توتال	0.75 تا 1.5 لیتر در هکتار 2 تا 3 لیتر در هکتار 100 تا 150 گرم در 100 لیتر آب 3 لیتر در هکتار
3	ساقه دهی	استند SKH انهنس KCS مکسی فروت مگاسی	1 تا 1.5 لیتر در هکتار 2 تا 3 لیتر در هکتار 1 تا 2 لیتر در هکتار 0.5 تا 1 کیلوگرم در هکتار
4	ظهور سنبله ها	سوپا کل بور مگا مکس مگاپیک	2 تا 3 لیتر در هکتار 0.5 تا 1 کیلوگرم در هکتار 1 تا 2 لیتر در هکتار
5	پر شدن دانه	سیگو کا اکسپرس سیل اکتیو	3 لیتر در هکتار 1 تا 3 لیتر در هکتار

*1: گندم از موارد بسیار حساس به کمبود روی است و مگازپ بر اساس فسفیت روی عملکردی دوگانه دارد که علاوه بر نقش تغذیه ای سبب تحریک سیستم دفاعی گیاه میشود.

برنامه تغذیه آبیاری گندم			
ردیف	زمان مصرف	توصیه کودی	دوز مصرف
1	قبل از کاشت	کود مرغی رسام NPK 15.5.30	20 لیتر در هکتار 10 تا 12 کیلوگرم در هکتار
2	پنجه زنی	NPK 20.20.20 هیومیک اسید مایع رسام	10 تا 12 کیلوگرم در هکتار 10 تا 20 لیتر در هکتار
3	ساقه دهی	NPK 20.20.20 مگاسید	10 تا 12 کیلوگرم در هکتار 30 تا 40 لیتر در خاک
4	ظهور سنبله ها	NPK 15.5.30	10 کیلوگرم در هکتار
5	پر شدن دانه	مگاسید NPK 12.12.36 سولوپتاس	30 تا 40 لیتر در هکتار 10 کیلوگرم در هکتار 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