



### برنامه غذایی برنج

مرحله بذر مال	۱- ۱ لیتر مایع NPK 20-20-20+TE ۳۰۰ متر خزانه
	۲- ۱ لیتر هیومیک اسید مایع ۱۲٪ ( ۳۰۰ متر خزانه)
	۳- ۱ لیتر آمینو اسید ( ۳۰۰ متر خزانه)
کشت در خزانه	۱- ۱ لیتر آمینو اسید (۳۰۰ متر خزانه)
	۲- ۲ لیتر مایع NPK 20-20-20+TE (۳۰۰ متر خزانه)
یک هفته کشت در خزانه	۱- ۱ لیتر آمینو اسید
	۲- ۲ لیتر کود مایع ۳۰٪ نیتروژن
انتقال نشا به زمین اصلی (۳ روز پس از انتقال نشا به زمین اصلی)	۱- ۲۰ کیلوگرم NPK 10-52-10+TE
	۲- ۲ لیتر NPK20-20-20+TE
	۳- ۴ لیتر هیومیک اسید مایع ۱۲٪
۱۰ روز پس از کشت نشا	۱- ۲۰ کیلوگرم NPK 20-20-20+TE
	۲- ۴ لیتر کود مایع ۳۰٪ نیتروژن
ابتدای فاز گلدهی: (زمانی که ۱۰٪ خوشه ها از غلات بیرون آمده است)	۱- ۲۰ کیلوگرم NPK 20-20-20+TE (آبیاری)
	۲- ۳ لیتر مایع ۳۰٪ ازت
در صورت مشاهده زردی در شالی	۱- ۲۰ کیلوگرم NPK 20-20-20+TE
	۲- ۳ لیتر آمینو اسید
	۳- ۳ لیتر کود مایع ۳۰٪ نیتروژن
	۱- ۲ کیلوگرم سولفات پتاسیم ۵۱٪

آدرس کارخانه: کرمانشاه کیلومتر ۱۲ جاده کرمانشاه بیستون - شهرک صنعتی بیستون

۲- ۴ لیتر هیومیک اسید مایع ۱۲٪	مرحله شیری شدن دانه ها
۳- ۲ لیتر NPK 20-20-20+TE	
۱- ۳ لیتر هایپر پتاس ۴۰٪	جهت پر شدن دانه ها ( ۲۰ روز قبل ز برداشت)
۲- ۲ لیتر آمینواسید	

آدرس کارخانه: کرمانشاه کیلومتر ۱۲ جاده کرمانشاه بیستون - شهرک صنعتی بیستون

[www.shemshadshimi.com](http://www.shemshadshimi.com)

مدیر فروش: ۰۹۱۹۸۰۷۰۳۴۷ - ۰۹۱۸۹۱۰۴۹۰۵

دفتر فروش: ۰۸۳-۳۷۲۳۹۱۳۳