

طریقه میکرولایز کردن پنبه

میزان مصرف	نحوه مصرف	نوع کود	زمان مصرف
۱۰-۱۵ لیتر در هکتار	همراه آبیاری	Microlize N ۳۰ %	جوانه زنی
۳-۵ کیلو در هکتار		Microlize P ۵۵	
۱۰-۱۵ کیلو در هکتار	همراه آبیاری	Microlize NPK ۲۰-۲۰-۲۰	رشد و توسعه برگ
۴-۶ کیلو در هکتار		Microlize Fe Chelate ۱۴,۵%	
۴-۶ کیلو در هکتار		Microlize Gold	
۱۰-۱۵ کیلو در هکتار	همراه آبیاری	Microlize NPK ۲۰-۲۰-۲۰	رشد ساقه اصلی
۲ کیلو در هزار لیتر آب	محلول پاشی	Microlize ۴-۴-۶	
۱ کیلو در هزار لیتر آب	محلول پاشی	Microlize Fruit Set	قبل از گلدهی
۲ کیلو در هزار لیتر آب		Microlize ۴-۴-۶	
۴-۶ کیلو در هکتار	همراه آبیاری	Microlize K ۳۵%	
۱۰-۱۵ کیلو در هکتار	همراه آبیاری	Microlize NPK ۱۰-۱۰-۴۰	رشد غوزه
۱-۲ لیتر در هزار لیتر آب	محلول پاشی	Microlize Ca + B Chelate	

* در مراحل که محلول پاشی توصیه شده است حداقل تکرار ۲ مرتبه می‌باشد.



رشد رویشی غوزه

آغاز گلدهی

باز شدن غوزه

آماده برداشت

مراحل رشدی پنبه