تغذية القمح

برنامج للرش الورقي



المرحلة الأولى

قبل التفريع

- ۰۰ مسم مانفیرت اولیجورایس /فدان
 - ۰۰ مسم مانفیرت برو - زنك /فدان
 - ۲۵۰ سم مانفیرت برو کب /فدان

المعاملة

بغرض زيادة التفريع و المجموع الجذري وزيادة النمو الخضري

ماغنیسیوم ۱.۹۰% حدید ۱.۲۲% مولیبدنم ۲۰۰۰% منجنیز ۱.۲۲% زنك ۱.۲۲%	Server OLGO - RICE OLGO - ALGO	۰۰ مسم مانفیرت اولیجورایس /فدان
زنك (۹.٦) لجنوسلفونيك (۱۸.۷)	Pro-Zinc dirj-qu	۰۰ هسم مانفیرت برو ــ زنك /فدان
نحاس (۹.۸) لجنوسلفونيك (٩٦.٥)	PRO - CUP	۲۵۰ سم ^۳ مانفیرت برو – کب /فدان



المرحلة الثانية

التفريع و النمو الخضري

- ۰۰ مسم مانفیرت ماکس ماج /فدان
 - ۲۵۰ سم مانفیرت کینوفول / فدان

المعاملة

بغرض زيادة التفريع والحصول على سلاميات منتظمة قوية تحمى من الرقاد

فوسفور (P₂O₅) فوسفور (۳.۵%) اكسيد المغنسيوم (MgO) (٣.٦%) لجنوسلفونيك أسيد (٣.١%)



۰۰ هسم مانفیرت ماکس ماج /فدان

احماض أمينية حرة (٧٠١) مواد عضوية (٢١%) نيتروجين عضوي (١٠٤%) فوليك أسيد (٧٤٠%) مستخاص طحالب (۱۷.۵%) سکریات مختزلة (۱۱.۷%) مجموعة هرمونات نباتیة متنوعة (۲۶.۰%) سیتوکینین (۲۰.۰۰%)



، ۲۵ سم مانفیرت کینوفول /فدان

Tel: +2 050 23 09 650 Email: info@tiba-egypt.com

www.tiba-egypt.com



المرحلة الثالثة

قبل طرد السنابل

٠٠٠ مسم مانفيرت برو - زنك /فدان ٠٠٠ ٥سم مانفيرت اوليجورايس /فدان

۲۵۰ سم مانفیرت برو کب / فدان ۲۵۰هم /فدان بعد اسبوع اکسترا اولیجومیکس بعد اسبوع من المعاملة:

الرشة الاولى

رش مانفيرت برو كب ٠٠٠هم / فدان (للقضاء على ظاهرة الحبات الفارغة).

بغرض الحصول على سلاميات منتظمة قوية تحمى من الرقاد والدفع الجيد للسنابل

ز نك (٩.٦) لجنو سلفو نيك (1A.Y)



٥٠٠ سم مانفيرت برو - زنك <u>/فدان</u>

%.17 نحاس موليبدنم %•.•٦ %٩.٦ لجنو سلفونيك أسيد

ماغنيسيوم %1.9. حدید منجنیز %1.77 %1.77 % 1.77 ز نڭ



٠٠ ٥ سم مانفيرت اوليجورايس <u>/فدان</u>

بعد اسبوع من الرشة الاولى

منجنيز ذواب في الماء (٤%) نحاس دواب في الماء (٠٠٠%) موليبدنم دواب في الماء (٠٠٠%) كبريت ذواب في الماء (٩ ١١%) حمض السيتريك (%0.1)

(% £) حديد ذواب في الماء زنك ذواب في الماء (%٤) (% . . °) بورون ذواب في الماء ماغنيسيوم ذواب في الماء (٤%) ليجنو سلفو نيك (%٦)



٠٠٠ جم إكسترا اوليجوميكس <u>افدان</u>

للقضاء على ظاهرة الحبات الفارغة

(۹.۸) نحاس لجنوسلفونيك (١٦.٥)



۲۵۰ سم مانفیرت برو - کب <u>/فدان</u>



TIBA | Trading , Agencies& Agriculture Development

Head Office: 1 Talaat Harb St., Feasal Bank Building, Toreel, Mansoura City, Egypt

Tel: +2 050 23 09 650 Fax: +2 050 23 09 651 Email: info@tiba-egypt.com www.tiba-egypt.com



المرحلة الرابعة

بعد طرد السنابل وامتلاء السنبلة

٠٠٠ مسم مانفيرت ماكس ماج /فدان - ۲۵۰۰ سم مانفیرت مادس ماج رحدان - ۲۵۰ سم مانفیرت کینوفول / فدان

المعاملة

بغرض زيادة امتلاء الحبوب في مرحلة الطور اللبني (العجيني)

(%0٣.1) فوسفور (P₂O₅) اكسيد المغنسيوم (MgO) (١٣.٦%) لجنو سلفو نيك أسيد (%٣.١)

۰۰ هسم مانفیرت ماکس ماج /فدان

أحماض أمينية حرة (٧.١%) مواد عضوية (٢١%) نيتروجين عضوي (١.٤%) فوليك أسيد (٢٤.٠%) مستخلص طحالب (١٧.٥%) سكريات مختزلة (١١.٧%) مجموعة هرمونات نبأتية متنوعة سیتوکینین (۵۰.۰۰%) سیتوکینین



، ٥ ٢سم مانفيرت كينوفول /فدان





Tel: +2 050 23 09 650 Fax: +2 050 23 09 651 Email: info@tiba-egypt.com

www.tiba-egypt.com