



توب فيرت للصناعات الكيماوية

الملصق

توب بورون

مركب للتحجيم وعلاج القلب الاجوف

مكونات المركب:

البورون : 10% معقد المصدر بورون ايثانول امين

مميزات المركب :

يلعب البورون دور مهم في العمليات الفسيولوجية للنبات والذي يؤدي نقصه الي ظهور التقزم ووجود ظاهرة القلب الاجوف في الفاكهة واصفرار الاوراق
يزيد من خصوبة حبوب اللقاح في الازهار
يعمل علي ثبات الازهار وزيادة نسبة العقد وسرعة امتلاء الحبة
يحتوى هذا المركب على تركيز عالي من البورون في صورة معقد على بورون ايثانول أمين
يستخدم في زيادة نسبة السكر في بنجر السكر والقصب ويساعد في زيادة تحويل الكربوهيدرات والنشويات للمحاصيل الدرنية
وجود البورون يعمل علي سرعة تثبيت الكالسيوم على جدار الخلايا وهو ضروري لانقسام الخلايا وانتاج حبوب لقاح وعملية الاخصاب
له دور في عملية تكوين البروتين و الهرمونات النباتية
يعمل علي زيادة المحتوى من فيتامين C وكذلك مجموعة فيتامين B المعقدة
يرفع كفاءة النبات في مقاومة الكثير من الامراض الفطرية والفيروسية والحشرات
يشترك في عملية حفظ التوازن المائي لخلايا النبات والتي قد ترجع الي اهمية في رفع كفاءة النبات في امتصاص البوتاسيوم

معدلات الاستخدام :

يستخدم لجميع المحاصيل الحقلية والخضر والفاكهة

الجرعة / فدان :

| المحاصيل | معدل الاضافه ..سم ³ / 100 لتر ماء | وقت الاضافه |
|----------|--|---|
| الحقلية | الرش الورقي يستخدم بمعدل 50 - 100 | قبل بداية مرحلة التزهير وبعد العقد ومرحلة النضج |
| الخضر | الرش الورقي يستخدم بمعدل 100 | قبل بداية مرحلة التزهير وبعد العقد ومرحلة النضج |
| الفاكهة | الرش الورقي يستخدم بمعدل 100 | قبل بداية مرحلة التزهير وبعد العقد ومرحلة النضج |

في حالة الإضافة مع ماء الري : يستخدم بمعدل 1 - 1.5 لتر / فدان

التخفيف : 0.5 - 1سم/لتر ماء

قابلية الخلط : غير قابل للخلط مع الأسمدة والمبيدات

المصنع المنتج : توب فيرت للصناعات الكيماوية - (القطعة رقم (91 و) - القطاع رقم) الثانية) المنطقة الصناعية

بوادي النظرون - محافظة البحيرة

انتاج شركة : توب فيرت للصناعات الكيماوية

الاحتياطات :

يحفظ في عبوته الاصلية بعيدا عن اشعة الشمس المباشرة

تجنب الرش في فترة الظهيرة او ارتفاع الحرارة او الامطار او الرياح

أبراج سيتى ستارز - برج رقم 5 - الدور الخامس - مكتب رقم 11 - السادس من أكتوبر

موبايل : 201033329954 + تليفاكس : 20238244822 + 20238244844 + بريد إلكتروني : TF@TopFertEgypt.com



توب فيرت للصناعات الكيماوية

Top Boron

Chemical composition:

Boron 10 %

Advanced and benefits of the compound:

- Boron plays an important role in the physiological processes of the plant, which leads to reduce of stunting and the presence of the phenomenon of the hollow heart in the fruit and yellowing of leaves.
- Increases pollen fertility in flowers.
- It Works on the stability of flowers and increase the proportion of the buds and the speed of full grain.
- This compound contains a high concentration of Boron in the form of a complex Boron ethanol amine.
- It is used to increase sugar in beets, cane and helps increase the conversion of carbohydrates and starches to tuber crops.
- The presence of Boron quickly stabilizes calcium on the cell wall, it is necessary for cell division, production of pollen and fertilization process.
- It has a role in the process of building proteins and plant hormones
- It works to increase the content of vitamin C as well as vitamin B complex.
- It Increases the plant's efficiency in resisting many fungal and viral diseases and insects.
- Boron contributes in the process of maintaining the water balance of plant cells, which may be due to its importance in raising the efficiency of the plant in the absorption of potassium.
 - **Types of crops in which the compound is used:** used for all types of field crops, vegetables and fruits.
 - **Dosage / Feddan Usage Rates:**
 - 1 - **In the case of leave spraying** is used at the rate of 50 - 100 cm³/100 liters of water and repeated during growth season and beginning flowering and after buds stages.
 - 2 - **In the case of addition with irrigation water** is used at the rate of 1—1.5 liters / Feddan.
 - **Dilution:** 0.5- 1 cm³ / 1 water.
 - **Mixing ability:** Incompatible with fertilizers and pesticides.

رقم التسجيل: 12767
تاريخ التسجيل :



توب فيرت للصناعات الكيماوية

شركة توب فيرت للصناعات الكيماوية

الإدارة والمبيعات: أبراج سيتى ستارز- برج رقم 5- الدور الخامس - مكتب رقم 11 - السادس من أكتوبر - الجيزة
المصنع : القطعة رقم (91 و)- المرحلة (الثانية) المنطقة الصناعية بوادي النطرون - محافظة البحيرة.

(+2)0238244844

01033329954 - 01000033714

E-mail: TF@TopfertEgypt.com

Website: <http://topfertegypt.com/>

أبراج سيتى ستارز - برج رقم 5 - الدور الخامس - مكتب رقم 11 - السادس من أكتوبر

موبايل : +201033329954 + تليفاكس : +20238244822 +20238244844 بريد إلكترونى : TF@TopFertEgypt.com