



توب فيرت للصناعات الكيماوية

توب فارمر

مركب متميز في مراحل تطور الثمار وتكوينها وزيادة جودتها

مكونات المركب :

| | |
|----------------|--------------|
| نيتروجين : 7% | ماغنسيوم 2% |
| فوسفور : 13% | كبريت : 8.6% |
| بوتاسيوم : 40% | |

المميزات والفوائد :

- يحتوي علي نسبة عالية من البوتاسيوم والكبريت ويحتوي علي نسبة مناسبة من النيتروجين والفسفور مما يتيح استخدام هذا السماد المتعدد خلال مراحل تكوين الثمار والانتاج واثناء مراحل تطور الثمار.
 - سماد تام الذوبان في الماء وبالتالي يستخدم خلال انظمة الري الحديثة.
 - يزيد من صلابة درنات البطاطس والمحاصيل الدرنية بصفة عامة كما يحسن جودة الثمار ويزيد من قدرتها التخزينية.
 - وجود الماغنسيوم يدخل في بناء الكلوروفيل ويساعد في عملية البناء الضوئي كما يشترك في بعض الانزيمات الهامة للنبات كعوامل مساعده في بناء النبات ويعتبر وجوده هام جدا للمحاصيل الزيتية حيث يعمل على نمو وزيادة حجم البذور الزيتية.
 - يستخدم لزيادة قدرة النبات علي تحمل ظروف الاجهاد البيئي المعاكس.
 - يعمل علي زيادة محتوى الثمار من السكريات كما يحسن من درجة تلوين الثمار.
 - ينصح باستخدامه في المراحل النهائية من عمر النبات.
- انواع المحاصيل التي يستخدم فيها المركب : يستخدم لجميع المحاصيل الحقلية والخضر والفاكهة.
- معدلات الاستخدام الجرعة /فدان :
- في حالة الرش الورقي: 1 كجم / 600 لتر ماء / فدان ويكرر الرش اثناء فترة النمو من 2 – 3 مرات حسب حالة النبات وتبعاً لكل محصول.
- في حالة التسميد الارضي

| المحاصيل | معدل الاضافه.. كجم/ للفدان | وقت الاضافه |
|----------|----------------------------|---|
| الحقلية | 1.5 | يستخدم اثناء مرحلة طرد السنابل وحتى النضج |
| الخضر | 2-1.5 | يستخدم اثناء مرحلة تكوين ونضج الثمار |
| الفاكهة | 3 - 2 | يستخدم اثناء تكوين ونضج الثمار |

التخفيف : 1.5 جم/لتر ماء.

مدى امكانية خلط السماد مع غيره من الاسمدة والمبيدات: لا يقبل الخلط.
انتاج شركة : توب فيرت للصناعات الكيماوية.
الاحتياطات :

يحفظ في عبوته الاصلية بعيداً 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 Farmer

Chemical composition:

| | |
|------------|------|
| Nitrogen | 7 % |
| Phosphorus | 13 % |
| Potassium | 40 % |
| Magnesium | 2 % |
| Sulfur | 8.6% |

Advantages and benefits of the compound:

- Contains high percentages of Potassium and Sulfur and contains an appropriate percentage of Nitrogen and Phosphorus, which allows the use of this fertilizer during the stages of fruits formation and production and during the stages of fruit development.
- Fully soluble fertilizer in water and therefore used during modern irrigation systems.
- Increases the hardness of potato tubers and generally with tuber crops as well as improves the quality of fruits and increases their storage capacity.
- The presence of Magnesium enters in the construction of chlorophyll and helps in the process of photosynthesis and is also, involved in some important enzymes of the plant as cofactors in the construction of the plant also, it is very important for oil crops where it increase the growing size of oil seeds.
- Used to increase the plant's ability to resist environmental stress conditions.
- The compound increases the content of fruits of sugars and improves the degree of coloration of fruits.
- Recommended for use in the final stages of plant life.

Types of crops in which the compound is used: Used for all field crops, vegetables and fruits.

Usage rate, Dose/feddan:

- 1 - In case of foliar spray,** 1kg/600 liters of water. The foliar spray is repeat during the growth period 2-3 times according to plant needs and depending on each crop.
- 2- In case of addition to irrigation water:**
 - **Field crops:** 1.5 kg / Fadden, used during the expulsion of spikes and until maturity.
 - **Vegetable crops:** 1.5 -2 kg / Fadden, used during the stage of fruit formation and maturing.
 - **Fruit:** 1-3 kg / Fadden, used during the formation and maturing of fruits.

Dilution: 1.5 g / L water.

Mixing ability: Incompatible with fertilizers and pesticides.

أبراج سيتي 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

شركة توب فيرت للصناعات الكيماوية

الإدارة والمبيعات: أبراج سيتي 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://topferteegypt.com/>

Chemical composition:

Nitrogen 7 %
Phosphorus 13 %
Potassium 40 %
Magnesium 2 %
Sulfur 8.6%

التركيب الكيماوى

نيتروجين : 7%
فوسفور : 13%
بوتاسيوم : 40%
ماغنسيوم : 2 %
كبريت : 8.6 %

This product is available in packings (1,5,10,20,25 Kg) 2 و كجم و 20 و 10 و 5 و 1 و عبوات (1 و 5 و 10 و 20 و 25 و 1 كجم)

Product validity 5 years

صلاحية المنتج 5 سنوات

Production date:

تاريخ الانتاج:

- رقم التشغيل:

- رقم التسجيل: 12746

- تاريخ التسجيل :

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

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