



## توب فيرت للصناعات الكيماوية

### ملصق

توب صن 14/44/10+2مغ أكبريت  
معلق عالي الفوسفور للتجدير والتحجيم

### مكونات المركب:

نيتروجين 14%	ماغنسيوم 2% Mgo
فوسفور 44%	كبريت 5.1%
بوتاسيوم 10%	

### مميزات المركب :

- المركب ضروري للأشجار في بداية النشاط النباتي وبعد فترة السكون وبداية الربيع لإمداد النبات بالطاقة اللازمة وزيادة نمو المجموع الجذري خاصة الجذور العرضية جديدة النمو.
  - ارتفاع نسبة الفوسفور في المركب تجعله ضروري في مراحل النمو الأولى من عمر النبات لأنه يزيد من انتشار المجموع الجذري ويمد النبات بالطاقة اللازمة أثناء فترة النمو ووجود النيتروجين والبوتاسيوم يحفظان التوازن في النمو على المستوى الخضري وزيادة سمك الساق.
  - استخدام المركب في مراحل التزهير يدفع النبات إلى زيادة التزهير مع قوة الزهرة وله دور إضافي في مراحل العقد مما يقلل الفترة بين الأزهار والعقد فيعطى ثمارا متجانسة إلى حد كبير.
  - سماد يحتوى على نسبة عالية من الفوسفور ونسبة متوازنة من النيتروجين والبوتاسيوم لتلبية احتياجات النبات من العناصر الأساسية أثناء مراحل النمو المختلفة.
  - وجود عنصر الكبريت بالمركب مهم لبناء البروتين والكلوروفيل وبعض الأحماض الامينية.
  - وجود الماغنسيوم عنصر أساسي لتكوين الكلوروفيل فيزيد من عملية التمثيل الضوئي.
- أنوع المحاصيل التي يستخدم فيها المركب : يستخدم لجميع المحاصيل الحقلية والخضر والفاكهة.  
معدلات الاستخدام الجرعة / فدان :

### في حالة التسميد الأرضي

المحاصيل	معدل الاضافه.. كجم/ للفدان	وقت الاضافه
الحقلية	2	بعد البدار واثناء مرحلة النمو الخضري والزهرى وحتى النضج
الخضر	2-3	بعد الشتل واثناء مرحلة النمو الخضري والزهرى وحتى النضج
الفاكهة	2 - 3	بعد الزراعه واثناء مرحلة النمو الخضري والزهرى وحتى النضج

- 1- في حالة الإضافة مع ماء الري: يستخدم بمعدل 1 - 3 كجم / للفدان حسب نوع وحجم وطبيعة المحصول وتكرر الإضافة أثناء موسم النمو حسب حاجة المحصول.  
مدى امكانية خلط السماد مع غيره من الاسمدة والمبيدات: لا يقبل الخلط.  
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 إلكترونى : TF@TopFertEgypt.com



توب فيرت للصناعات الكيماوية

### Top Sun

#### Chemical composition:

Nitrogen	14 %
Phosphorus	44 %
Potassium	10 %
Magnesium	2 %
Sulfur	5.1%

#### Advantages and benefits of the compound:

- The compound is necessary for trees at the beginning of plant activity and after the period of dormancy and the beginning of spring to provide the plant with the necessary energy and increase the growth of the roots, especially sides roots of new growth.
- High Phosphorus content in the compound makes it necessary in the early stages of growth of plant life because it increases the spread of the roots also, provides the plant with the necessary energy during the period of growth and the presence of nitrogen and potassium maintain the balance of growth at the vegetative level and increase the thickness of the stem.
- The use of the compound in the stages of flowering pushes the plant to increase flowering with the power of the flower and has an additional role in the stages of the budding, which reduces the period between flowers and budding gives fruits homogeneous to a large extent.
- Fertilizer contains a high percentage of Phosphorus and balanced percentages of Nitrogen and Potassium to give the needs of the plant of the basic elements during the different stages of growth.
- The presence of Sulfur in the compound is important for building protein, chlorophyll and some amino acids.
- The presence of Magnesium is an essential element for the formation of chlorophyll, which increases the process of photosynthesis.

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

- **Usage rate, Dose/Fadden:**

- **1- In case of addition with irrigation water:** it is used at a rate of 1-3 kg / Fadden according to the type, size and nature of the crop.

**Mixing ability:** Incompatible with fertilizers and pesticides.

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

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



## توب فيرت للصناعات الكيماوية

### شركة توب فيرت للصناعات الكيماوية

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

(+2)0238244844

01033329954 - 01000033714

E-mail: [TF@TopfertEgypt.com](mailto: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](mailto:TF@TopFertEgypt.com)