## توب فلورا ( TOP FLORA )

## التركيب: PH7days

- نفتالين اسيتاميد 2%
- نفتالين اسيتك اسيد2%

بیتا نفثوکسی اسیتك اسید1%

## الخواص:

- 1. يحتوي التوب فلورا علي مجموعات نفتالين التي لها القدرة علي زيادة العقد وتثبيت العقد الحديث
  - 2. يعمل علي زيادة نسبة التزهير وزيادة حيوية حبوب اللقاح
  - يعمل توب فلورا على حدوث اتزان بين المجموع الخضري والزهري
  - 4. يساعد النبات على الاتزان المائي والاحتفاظ بالماء مما يقلل التأثير بارتفاع درجة الحرارة
    - عند اضافة توب فلورا للعناصر الصغري فانه يزيد من سرعة الاستفادة وجودة المردود
- و. يعمل على التحكم في تخليق الاثبلين داخل النبات بشكل منتظم مع المراحل العمرية مما يؤدي الي عدم الاصابة بالامراض
- 7. هام مع مجموعة العناصر الصغري في رش التخصيب للموالح يساعد علي سرعة التخضير وكذلك نتيجة لعدم انتظام درجة الحرارة
  - 8. يستخدم في اثمار الفاكهة والخضروات وكذلك المحاصيل الحقلية والدرنية
    - و. تنشيط الشعير ات الجذرية
    - 10. لا ينصح بالاستخدام مع حالات الاجهاد الشديدة
    - 11. قابل للخلط مع جميع العناصر الصغري والكبري عدا الكالسيوم بأنواعة
      - 12. يمكن حقنة في السماده بمعدل300جم/فدان
        - 13. معدل الاستخدام 50سم /100 لتر ماء
        - 14. معدل التسميد الارضى 300جم / فدان

## Ein Shams

For Agricultural Development

**Installation: PH7days** 

Naphthalene acetamide 2% -

Naphthalene acetic acid 2% -

**Beta Naphthoxyacetic Acid 1%** 

:Properties

Top Flora contains naphthalene groups that have the ability to increase knots and stabilize new knots

It increases the flowering rate and increases the vitality of pollen grains

Top Flora works to create a balance between the vegetative system and the flowers

It helps the plant maintain water balance and retain water, which reduces the effect of high temperature

When Top Flora is added to microelements, it increases the speed of utilization and the quality of the yield

It works to control the synthesis of ephelin within the plant on a regular basis with .the age stages, which leads to the absence of disease

Important with the group of microelements in spraying fertilization on citrus fruits, it helps to speed up greening, as well as a result of temperature irregularities

Development

It is used in fruits and vegetables, as well as field and tuber crops

**Activating root hairs** 

It is not recommended for use in cases of severe stress

It can be mixed with all micro and macro elements except calcium

Fertilizer can be injected at a rate of 300 g/acre

Usage rate: 50 cm/100 liters of water

The ground fertilization rate is 300 g/acre