

توب فيرت للصناعات الكيماوية

توب جيب منظم نمو سائل

مكونات المركب:

حامض الجبرياليك 4%

مميزات المركب:

- ينشط حامض الجبرياليك استطالة الخلايا النباتية وتكوين الثمار اللا بذرية وتقليل ظاهرة تساقط الثمار خاصة في الموالح
 - . مُحَفَّزُ لَلْنُمُو والعقد ومثبت للأزهار.
- يحفز عملية التحجيم في الثمار كما يحسن من خواصها بصفة عامة (حجم ولون) مما يؤدى لزيادة إنتاجية الفدان.
 - يحفز ويسرع من نضج الثمار أثناء مرحلة اكتمال النضج
- يستخدم لزيادة المحصول وتفريد الحبات في عناقيد العنب ومنع تشققها ويعمل على استطالة السويقة الحاملة لعنقود العنب.
- التحكم في موعد نضج وتسويق المحصول من خلال الرش (بعد عقد الثمار يؤخر النضج ، والرش قبل انتهاء مرحلة التزهير يبكر النضج)وبالتالي يمكن من خلال استخدام المركب التحكم في موعد الحصاد
- منظم نمو متخصص في تثبيت الازهار وزيادة حجم الثمار وتحسين نمو النبات ومقاومة الظروف البيئية مثل الصقيع والاجهاد مما يؤدى التنشيط نمو النباتات ودفعها للتزهير وزيادة نسبة العقد مما يؤدى الى رفع الإنتاجية وجودة المنتج

معدلات الاستخدام: يستخدم لجميع أشجار الفاكهة

1- الجرعة / فدان:

	ميعاد الإضافة	الجرعة	المحصول
•	في مرحله التزهير وعند عقد الثمار (ويضاف من 2 -3 دفعات اثناء نمو الثمار)	25 – 35 مل/ 100 لتر ماء رش ورقی	الفاكهة

2- التخفيف: 0.35-0.25 مل / لتر ماء

3- PHI (فترة ما قبل الحصاد): 15 يوم

4- مدى امكانية خلط السماد مع غيره من الاسمدة ونوعها والنسبة: لا يقبل الخلط

5- مدى امكانية خلط السماد مع المبيدات ونوعها والنسبة: لا يقبل الخلط

الاحتباطات:

يحفظ في عبوته الاصلية بعيدا عن اشعة الشمس المباشرة تجنب الرش في فترة الظهيرة او ارتفاع الحرارة او الامطار او الرياح



توب فيرت للصناعات الكيماوية

Top Geb

Chemical composition:

Gibberellic acid: 4%

Advantages and benefits of the compound:

- Gibberellic acid activates the elongation of plant cells and the formation of non-seed fruits and reduce the phenomenon of fruit fall, especially in citrus.
- Stimulator of growth and buds and flower fixing.
- Stimulates the process of sizing in the fruit and improves its properties in general (size and color), which leads to increase the productivity of feddan.
- Stimulates and speeds the growth of fruits during the stage of complete maturing.
- It is used to increase the yield and individualization of grains in grape clusters and prevent cracking and extends the base of the grape cluster.
- Control the maturity date and marketing of the crop through spraying (spraying after fruit setting delays the maturity, and spraying before the end of the flowering phase speeds maturity) thus through the use of this compound we can control the date of harvest.
- Growth regulator specialized in fixing flowers and increasing the size of fruits and improving plant growth and resistance to environmental conditions such as frost and stress, which leads to stimulating the growth of plants and push them to flowering and increase the proportion of the buds, which leads to increase in productivity and quality of the product

Types of crops in which the compound is used: Used for all fruit trees.

Usage Rates:

1- Dosage / feddan:

Fruits 25 - 35 ml / 100 l water spray leave in the flowering stage and fruit setting

(Add 2- 3 times during fruit growth)

Dilution: 0.25-0.35 ml / L water

3 - PHI (pre-harvest period): 15 days

Mixing ability: Incompatible with fertilizers and pesticides.

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: <u>TF@TopfertEgypt.com</u> Website: <u>http://topfertegypt.com/</u>