

ڦيرو جينڻ جروسڊ ڪيم 

جبرو ڪي جروسڊ ڪيم 

ڦورت 



## جبروكي جروس كيم

منظم نمو طبيعي يحتوي علي 10% جبريلك اسيد في صورته ملح البوتاسيوم سريع الذوبان في الماء و الذي يعمل علي كسر طور السكون في البذور و البراعم كما يعمل علي تنشيط نمو النبات .

### مميزات المركب

- يعمل علي كسر طور السكون في البذور و تحفيز عملية الانبات .
- يعمل علي تحفيز نمو الخلايا و البراعم و الدوراق و زياده استطالتها .
- يعمل علي زياده سرعه نمو و استطاله السلاميات .
- يساعد علي كسر طور السكون لكثير من متساقطات الدوراق .
- يعمل علي زياده حجم الثمار ويقلل من تساقطها .
- يعمل علي استطاله عناقيد العنب .

### معدلات الاستخدام

- الاشجار الحمضية (برتقال-يوسفي-ليمون) قرص/120 لتر ماء عند سقوط البتلات وتكرر بعد 3 اسابيع
- الكمثري قرص / 80 لتر ماء عند 30-60% من الازهار
- العنب يستخدم بمعدل 1-3 قرص/100 لتر ماء ترش بعد ظهور حبات العنب ب 5 ايام (يجب ان تتم عملية الرش بدقه حتي يبلى كامل العنقود او يتم غمس العنقود في محلول الرش)

## فيروجين جروس كيم

تركيبه متطوره من منظمات النمو النباتيه تحتوي علي 4% سيتوكينين و 4% اوكسين حيث تعمل علي تنشيط النمو و العقد و زياده حجم الثمار .

### مميزات المركب

- يعمل علي تنشيط عملية النمو الخضري و زياده التفريعات حيث ينشط تكوين الكلورفيل .
- يعمل علي تنشيط عملية التزهير و زياده اعدادها و علي تثبيت الازهار و الثمار .
- يساعد علي انقسام الخلايا النباتيه وبالتالي فهو يساعد بشكل كبير في زياده حجم الثمار .
- يعمل علي تنشيط تكوين الجذور و زياده كثافه الشعيرات الجذريه .
- يعمل علي زياده حجم الدرناات و الريزومات و الحبوب و زياده جودتها و يشجع علي عملية الصب بالمحاصيل الجذرية

### معدلات الاستخدام

25 سم<sup>3</sup> / 100 لتر ماء



## فورت

تركيبه مركزه من الاكسين IBA و الذي صمم خصيصا لدفع عمليه التجذير و تحفيز نمو الشعيرات الجذريه و زيادة كفاءتها .

### التركيب

IBA

10% W/V

### مميزات المركب

- يحتوي علي اكسين IBA بصورة اساسيه وهو احد منظمات النمو المسؤله بصورة رئيسيه علي تشجيع نمو الجذور و زيادة كثافه الشعيرات الجذريه .
- يمكن استخدامه بعد العلاج من الامراض الفطريه و النيماطودا وذلك لتحفيز النبات لانتاج شعيرات جذريه جديدة و قويه .
- يمكن خلطه مع احماض الفولفيك و الهيومك لتوفير ماده عضويه للنبات .

### معدلات الاستخدام

50 سم<sup>3</sup> - 100 سم<sup>3</sup> / فدان