

فايكو

المجموعة:

Gibberellins

جبروفاب - ٤٠٪

منظم نمو نباتي

حبيبات ذائبة في الماء



جبروفاب-٤٠٪ من منظمات النمو النباتية (الجبريلينات) لكسر طور السكون وتحسين نوعية الثمار والتبكير في النضج و زيادة حجم الثمار مما يؤدي إلى زيادة الإنتاج.

التركيب: كل كغم يحتوي على :

٤٠٪ و / و (مادة فعالة)

حامض الجبرلين

الخواص :

جبروفاب-٤٠٪ : منظم نمو نباتي يستعمل على محاصيل الفاكهة والخضراوات والأزهار لكسر طور السكون وتحسين نوعية الثمار وتبكير النضج والتحكم في مواعيد القطف.

جبروفاب-٤٠٪ : هرمون يعمل على زيادة استطالة الخلايا.

جبروفاب-٤٠٪ : يزيد من حجم الثمار خاصة العنب عديم البذور كما يزيد من استطالة الساق لنباتات الزينة.

جبروفاب-٤٠٪ : له أثر واضح في زيادة عقد الأزهار في أشجار الحمضيات والعنب عديم البذور.

الاستعمالات :

المواعيد	معدل الاستعمال غم/ ١٠٠ لتر ماء	المحصول
عندما يكون طول العنقود من ٧-١٠ سم (للاستطالة).	٢,٥	العنب البناتي
عند تزهير اغلب العناقيد (للخف).	٢,٥	(عديم البذور)
بعد تمام العقد مباشرة (زيادة حجم العنقود للحبة).	١٠-١٢,٥	الرشة الثالثة
رشة واحدة في سبتمبر (للتأخير في القطف وتحسين الصفات للتصدير).	٥ - ٧,٥	برتقال أبو صرة أو جريب فروت
رش الأشجار قبل التزهير لزيادة العقد ونقص تساقط في شهر يوليو.	٧,٥ - ١٠	اليوسفي
عندما يكون حجم الثمرة نصف حجمها الطبيعي.	١٠ - ٦,٢٥	الليمون
قبل جمع المحصول بستة اسابيع (للتبكير وزيادة المحصول).	٥ - ٢,٥	الخرشوف
عند ٢٥٪ ازهار (زيادة العقد).	٥ - ٢,٥	الكمثرى
بعد شهر من الزراعة (للتبكير وزيادة الإنتاج).	٢,٥	الضراولة
رشة واحدة لزيادة حجم الثمار.	١٠	الموز

تحذير:

- يفضل رش المحلول في ذات يوم التحضير.
- يراعى زيادة التسميد الأزوتي والفوسفاتي بمقدار ٢٥٪ لحماية النبات من الاجهاد.
- الالتزام بمعدلات الاستعمال وعدم تجاوزها.

• للحصول على معلومات عن الإسعافات الأولية والتحذيرات راجع الفهرس الخاص بذلك في نهاية الكتاب.