



فابكو

المجموعة:

Gibberellins

جبروفاب - ٤٠٪

منظم نمو نباتي

حببيات ذاتية في الماء

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

التركيب: كل كغم يحتوي على :

٤٠٪ و / و (مادة فعالة)

حامض الجبرلين

الغواص:

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

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

جبروفاب - ٤٠٪ : يزيد من حجم الشمار خاصة العنبر عديم البذور كما يزيد من استطالة السوق لنباتات الزينة.

جبروفاب - ٤٠٪ : له أثر واضح في زيادة قدر الأزهار فيأشجار الحمضيات والعنبر عديم البذور.

الاستعمالات:

المحصول	معدل الاستعمال غم/١٠٠ لتر ماء	المواعيد
العنبر البذائي (عديم البذور)	٢,٥	عندما يكون طول العنقود من ١٠-٧ سم (للاستطالة).
	٢,٥	عند تزهير اغلب العناقيد (للحفظ).
	١٢,٥-١٠	بعد تمام العقد مباشرة (زيادة حجم العنقود للحبة).
برتقان أبو صرة أو جريب فروت	٧,٥ - ٥	رشة واحدة في سبتمبر (للتأخير في القطف وتحصين الصفات للتصدير).
اليوسفي	١٠ - ٧,٥	رش الأشجار قبل التزهير لزيادة العقد ونقص تساقط في شهر يوليو.
الليمون	١٠ - ٦,٢٥	عندما يكون حجم الثمرة نصف حجمها الطبيعي.
الخرشوف	٥ - ٢,٥	قبل جمع المحصول بستة أسابيع (للتباكيرو زيادة المحصول).
الكمثرى	٥ - ٢,٥	عند ٢٥٪ ازهار (زيادة العقد).
المراولة	٢,٥	بعد شهر من الزراعة (للتباكيرو زيادة الإنتاج).
الموز	١٠	رشة واحدة لزيادة حجم الشمار.

تعذير:

- يفضل رش محلول في ذات يوم التحضير.
- يراعي زيادة التسميد الأزوتني والفوسفاتي بمقدار ٢٥٪ لحماية النبات من الاجهاض.
- الالتزام بمعدلات الاستعمال وعدم تجاوزها.

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