

المجموعة:
Amino Acid ^(١)
Synthetic Auxin ^(٢)
Gibberellins ^(٣)
Trace Element ^(٤)

بيو - جراند



منظم نمو نباتي
بودرة قابلة للذوبان في الماء

منظم نمو نباتي ذو تركيبة فريدة ومتطورة لتحسين وتطوير العمليات الحيوية في النبات وزيادة الانتاج وتحسين نوعية الثمار وزيادة حجمها.

التركيب: كل كغم يحتوي على:

٠,١٢ % و/و	حديد ^(٤)	٤٠,٠ % و/و	جلايسين ^(١)
٠,٢٢ % و/و	زنك ^(٤)	٠,٤٥ % و/و	الفانثيل استيك اسيد ^(٢)
٠,٥٢ % و/و	منغنيز ^(٤)	١,٢٥ % و/و	الفانثيل استاميد ^(٢)
٠,٢٤ % و/و	مغنسيوم ^(٤)	٠,٧ % و/و	حامض الجبرلين ^(٣)
٠,٢٥ % و/و		نحاس ^(٤)	

الخواص:

بيو-جراند: منظم نمو نباتي ذو تركيبة فريدة ومتطورة يعمل على تحسين وتطوير العمليات الحيوية داخل النبات.

بيو-جراند: يوفر الحماية المتكاملة للنبات وكذلك يحسن من نوعية الثمار ويزيد من حجمها.

بيو-جراند: يحفز تكوين البروتين داخل خلايا النبات مما يزيد من انقسامات الخلايا وبالتالي الحصول على ثمار ذات جودة عالية.



معدل الاستعمال	معدل الاستعمال	المحصول
عن طريق الاضافة للتربة	عن طريق الاوراق بواسطة الرش	
٢٠٠ - ٣٠٠ غم/لتر	١٠٠ - ١٥٠ غم/لتر	الفاولة
٢٠٠ - ٣٠٠ غم/لتر	١٠٠ - ١٥٠ غم/لتر	البندورة، الطفل، الباذنجان، الخيار، الكوسا، المفوف، الزهرة، البقدونس، الخس، الكرفس، الجزر، الفلت، الشمندر، البصل، الثوم، البروكلي، الجرجير، الكراث، الهليون، الارضى شوكي، البرسيم، فول الصويا، الباميا، السبانخ، الملوخية
٢٠٠ - ٣٠٠ غم/لتر	١٠٠ - ١٥٠ غم/لتر	البطيخ، الشمام
٢٠٠ - ٣٠٠ غم/لتر	١٠٠ - ١٥٠ غم/لتر	الفاصولياء، البازيلاء
٢٠٠ - ٣٠٠ غم/لتر	١٠٠ - ١٥٠ غم/لتر	الذرة
٢٠٠ - ٣٠٠ غم/لتر	١٠٠ - ١٥٠ غم/لتر	البرتقال، الليمون، الليمون، المندرين، الجريب فروت .
٢٠٠ - ٣٠٠ غم/لتر	١٠٠ - ١٥٠ غم/لتر	التفاح، الاجاص، الدراق، المشمش، الكرز، الخوخ، اللوز، السفرجل، الاسكندنيا، المانجو، الافوكادو
٢٠٠ - ٣٠٠ غم/لتر	١٠٠ - ١٥٠ غم/لتر	النخيل
٢٠٠ - ٣٠٠ غم/لتر	١٠٠ - ١٥٠ غم/لتر	العنب
٢٠٠ - ٣٠٠ غم/لتر	١٠٠ - ١٥٠ غم/لتر	الزيتون
٢٠٠ - ٣٠٠ غم/لتر	١٠٠ - ١٥٠ غم/لتر	نباتات الزينة

تجاذير:

- الالتزام بمعدلات الاستعمال وعدم تجاوزها .
- يفضل عمل تجربة رش قبل البدء بالاستعمال.
- يمكن تكرار عملية رش السماد بيو- جرائد بعد ١٤ يوم من المعاملة الاولى وذلك يعتمد على عمر وحاجة النبات.