



المجموعة:
Polysaccharide^(١)
Transition metals^(٢)
Metalloids^(٣)

مستخلص الاعشاب البحرية

سماد نباتي
سائل

مستخلص الاعشاب البحرية يحتوي على كمية كبيرة من المواد غير النيتروجينية والمواد العضوية والنحاس، الزنك، البيرون، البوتاسيوم، الكالسيوم، المغنيسيوم، الحديد، اليود... الخ، ويحتوي على العناصر المعدنية، وبخاصة المواد ذات التأثير الحيوي مثل الطحالب عديدة السكريات، منتول، الأحماض الدهنية غير الشبعة، ومنظمات النمو الطبيعية مثل: الجبرلين، السايتوكاينين، الأكسيتات، حمض الإبسيسيك والبيتاين.. الخ، وهذه المواد تحفز النباتات على انتاج مواد حيوية والتي يدورها تشجع نمو النبات.

التركيب: كل لتر يحتوي على:

١,٥ % / ج (مادة فعالة)
١,٠ % / ج (مادة فعالة)

احماظ الطحالب^(١)
نحاس^(٢) + زنك^(٣) + بورون^(٤)

الخصائص:

مستخلص الاعشاب البحرية: يحتوي على كمية كبيرة من المواد العضوية وغير العضوية، الأنزيمات، الأحماض الأمينية، الجبرلين، السايتوكاينين، الأكسيتات، حمض الإبسيسيك والبيتاين.. الخ، وهذه المواد تحفز النباتات على انتاج مواد حيوية والتي يدورها تشجع نمو النبات.

مستخلص الاعشاب البحرية: آمن للبشر والحيوانات والبيئة.

مستخلص الاعشاب البحرية: فعالة للغاية لأنها يحتوي على مواد مغذية ومواد منظمة للنمو.

مستخلص الاعشاب البحرية: جرعة قليلة تعطي نتائج أفضل بكثير من الأسمدة التقليدية.

مستخلص الاعشاب البحرية: تساعد على منع انجراف التربة بفضل الرياح أو المياه وتزيد من قدرة النبات على مواجهة العوامل السلبية المختلفة.

مستخلص الاعشاب البحرية: يتم امتصاصها من النبات بعد عدة ساعات من المعاملة.

الاستعمال:

الفعالية	طريقة الاستعمال	معدل الاستعمال مل/دونم	عدد مرات الاستعمال خلال مرحلة النمو	مرحلة النمو	المحصول
تنشيط نمو الاشطاء والجذور.	تنقع البذور ١٠~٥ ساعة والانتظار لمدة ١٠ ساعات.	١٠,٥ - ٧,٥	١	نقع البذور	القطن
زيادة عدد البراعم وزيادة ناتج المحصول . (١٥ ~ ٢٠%).	—	٢٢,٥	٤	يتم العلاج في مرحلة ١,٥ ~ ١ ورقة و مرحلة تكون البراعم والإزهار على التوالي.	



تنشط نمو الاشجار والجذور.	تنقع البذور على درجة حرارة ٥ م° مدة ٢٥~٢٠ ساعة للاطبات.	١٠,٥	١	تنقع البذور	البطيخ، الخيار، القرع والبندورة.
تنشط من نمو الجذور ويزيد %٣٠~٢٥ الانتاج وتحسن من نوعية وشكل الثمرة.	——	٣٠	٣	يتم العلاج في مرحلة الازهار قبل نقل الاشتال وفي مرحلة نضج الشمار.	التفاح، الدراق والعنب.
يحسن من نوعية وشكل الشمرة، ويزيد من عقد الشمار ومن محتوى السكر والفيتامينات في الشمرة.	——	٤٥	٤	يتم العلاج في نمو براعم وافرع وازهار جديدة وعند عقد الشمار على التوالى.	الموز
يشجع على ظهور نموات جديدة ويزيد من حجم الانتاج.	——	٤٥	٣	في مرحلة الانبات والازهار ومرحلة ازدياد حجم الشمرة على التوالى.	الحمضيات والمانجو
يشجع على ظهور نموات وافرع جديدة ويحميها من التساقط.	——	٤٥	٣	في مرحلة الانبات والازهار ومرحلة ازدياد حجم الشمرة على التوالى.	

ملاحظات:

- يعمل هذا المركب على زيادة الانتاج ويعطيها من المسببات الفطرية، وتشجع وتزيد من قدرة النبات على تحمل ظرف الجفاف والبرد، ويزيد من حجم انتاج محاصيل الحبوب ١٠ ~ ٢٠٪ والمحاصيل الاقتصادية ١٠ ~ ٤٠٪ ومحاصيل الخضروات ١٤ ~ ٤٦٪ ومحاصيل الفاكهة ١٠ ~ ٣٠٪.
- هذا المركب غير سام وليس له متبقيات او ملوثات على البيئة، هذا المركب منتج من مواد حيوية بحرية وهو مناسب لانتاج المأكولات الخضراء.
- هنا المنتج يستخدم مباشرة بعد تخفيفه مع الماء. يتم تحريك محلول جيدا قبل الرش للتأكد من توزع المنتج بشكل منتظم.
- تجنب تخزين المنتج في عبوات معدنية.



الرز	نفع البدور	١	١٠,٥ - ٧,٥	تنقع البدور على درجة حرارة مدة ٢٥~٢٠ °م ١٠~٨ ساعة.	تنشط نمو الاشطاء والجذور.
	يتم العلاج في مرحلة ٣ ورقة، مرحلة ٦ ورقة ومرحلة الإزهار على التوالي.	٣	٣٠	——	تزيد من الاشطاء ومن ناتج المحصول .٪ ٢٠~١٥
الذرة	نفع البدور	١	١٠,٥ - ٧,٥	تنقع البدور على درجة حرارة مدة ٢٥~٢٠ °م ١٠~٨ ساعة.	تنشط نمو الاشطاء والجذور.
	يتم العلاج في مرحلة ٤ ورقة، ومرحلة السنبلة والحليب.	٣	٣٠	——	تحفز وتطور وتزيد ناتج المحصول (٪ ٢٠ ~ ١٠).
القمح	نفع البدور	١	١٠,٥ - ٩	ترطيب البدور قبل المعاملة.	تنشط نمو الاشطاء والجذور.
	يتم العلاج في مرحلة ٤ ورقة، ومرحلة الإزهار ومرحلة الحلوب.	٣	٣٠	——	زيادة وزن الجبوب مما يزيد من ناتج المحصول بشكل واضح.
فول الصويا	تقييم البدور	١	١٣,٥	رش البدور وخلطها جيدا.	تنشط نمو الاشطاء والجذور.
	يتم العلاج في مرحلة ٥ ورقات ومرحلة الإزهار.	٣	٢٢,٥	——	زيادة عدد القرون وزن ناتج المحصول .٪ ٣٠ ~ ٢٠
الباذنجان والفلفل	نفع البدور	١	١٠,٥	تنقع البدور على درجة حرارة مدة ٢٥~٢٠ °م ١٢ ساعة للثبات.	تنشط نمو الاشطاء والجذور.
	يتم العلاج قبل نقل الاشتال وفي مرحلة الإزهار او مرحلة نضج الشمار.	٣	٣٠	——	تنشط نمو الجذور ويسهل من لون الشمرة ويزيد الانتاج .٪ ٣٠ ~ ٢٥