



بودر متخصص

إيفار ستار

التركيبية

العنصر	التركيز
نيتروجين	22%
فسفور	22%
بوتاسيوم	22%

المميزات

- سماد يحتوى على تركيبة متوازنة من العناصر الكبرى والمدمم بالعناصر الصغرى والإضافات الخاصة (فيتامينات - طحالب - أحماض الأمينية والكربوكسيلية).
- يعمل كمنشط في عملية التنفس الخلوي وتنشيط العناصر للدخول في عملية البناء الضوئي.
- يزيد من صلابة الساق وتقوية المجموع الجذري وزيادة النمو الخضري.



معدلات الاستخدام

- في حالة الرش بالتنقيط ٢ : ٣ كجم / فدان
- في حالة الرش :
- الخضراوات والمحاصيل الحقلية ٢٠٠ جم / ١٠٠ لتر
- أشجار الفاكهة ٣٠٠ كجم / ١٠٠ لتر



under license from
atanor productos agricolas .s.l
provenza , barcelona spain

بوليفيا

برو

التركيبية

التركيز	العنصر
22%	نيتروجين
22%	فسفور
22%	بوتاسيوم

المميزات

- سماد يحتوي على تركيبة متوازنة من العناصر الكبرى والمعدّم بالعناصر الصغرى والإضافات الخاصة (فيتامينات - طحالب - أحماض الأمينية والكربوكسيلية).
- يعمل كمنشط في عملية التنفس الخلوي وتنشيط العناصر للدخول في عملية البناء الضوئي.
- يزيد من صلابة الساق وتقوية المجموع الجذري وزيادة النمو الخضري.

معدلات الاستخدام

- في حالة الري بالتنقيط ٢ : ٣ كجم/ فدان.
- في حالة الري بالغمر ٢ : ٤ كجم/ فدان.
- في حالة الرش الورقي ٢٠٠ جرام/ ١٠٠ لتر.



أكاسيا بلس

20 - 20 - 20

التركيبية

العنصر	التركيز
نيتروجين	20%
فسفور	20%
بوتاسيوم	20%
حديد	0.5%
منجنيز	0.5%
زنك	0.5%
كبريت	4.48%
موليبدينم	0.001%

المميزات

- سماد يحتوي على تركيبة متوازنة من العناصر الكبرى والمدمم بالعناصر الصغرى والإضافات الخاصة (فيتامينات - طحالب - أحماض الأمينية والكربوكسيلية).
- يعمل كمنشط في عملية التنفس الخلوي وتنشيط العناصر للدخول في عملية البناء الضوئي.
- يزيد من صلابة الساق وتقوية المجموع الجذري وزيادة النمو الخضري.

معدلات الاستخدام

- في حالة الرش الورقي: ١٠٠ : ٢٠٠ جرام / ١٠٠ لتر.



under license from
atanor productos agricolas .s.l
provenza , barcelona spain

أكاسيا

19 - 19 - 19 + Te & Mg

التركيبية

العنصر	التركيز
نيتروجين	19%
فسفور	19%
بوتاسيوم	19%

المميزات

- سماد يحتوي على تركيبة متوازنة من العناصر الكبرى والمعدّم بالعناصر الصغرى والفيتامينات والإضافات الخاصة.
- يعمل كمنشط في عملية التنفس الخلوي وتنشيط العناصر للدخول في عملية البناء الضوئي.
- يزيد من صلابة الساق وتقوية المجموع الجذري وزيادة النمو الخضري.

معدلات الاستخدام

- في حالة الرش :
- الخضراوات والمحاصيل الحقلية: ١٠٠ : ٢٠٠ جم / ١٠٠ لتر



under license from
atanor productos agricolas .s.l
provenza , barcelona spain

أتانور صحاري فيرت

20 - 20 - 20

التركيبية

العنصر	التركيز
نيتروجين	20%
فسفور	20%
بوتاسيوم	20%

المميزات

- سماد يحتوي على تركيبة متعادلة من عناصر كبرى ومدعمة بالعناصر الصغرى والفيتامينات لتحسين نمو النبات وجودة الثمار.
- يعمل على زيادة الإنتاج وجودة المحصول.
- يوفر كافة العناصر الغذائية التي يحتاجها النبات في صورة سهلة الإمتصاص.
- يحتوي على نفتالين أسيتيك أسيد الذي يعمل على إتمام عملية التزهير وعقد الثمار.

معدلات الاستخدام

- الرش الورقي على أشجار الموالح والفاكهة
- والقمح و الأرز بمعدل : ١٠٠ جرام / ١٠٠ لتر ماء



under license from
atanor productos agricolas .s.l
provenza , barcelona spain

أتانور ساند جرو

20 - 20 - 20

التركيبية

العنصر	التركيز
نيتروجين	20%
فسفور	20%
بوتاسيوم	20%

المميزات

- سماد يحتوي على تركيبة متعادلة من عناصر كبرى ومدمعة بالعناصر الصغرى والفيتامينات لتحسين نمو النبات وجودة الثمار.
- يعمل على زيادة الإنتاج وجودة المحصول.
- يوفر كافة العناصر الغذائية التي يحتاجها النبات في صورة سهلة الإمتصاص.
- يحتوي على نفتالين أسيتيك أسيد الذي يعمل على إتمام عملية التزهير وعقد الثمار.

معدلات الاستخدام

- الرش الورقي على أشجار الموالح والفاكهة
- والقمح و الأرز بمعدل : ١٠٠ جرام / ١٠٠ لتر ماء



under license from
atanor productos agricolas .s.l
provenza , barcelona spain

ساند جرو

8 - 16 - 32

التركيبية

التركيز	العنصر
8%	نيتروجين
16%	فسفور
32%	بوتاسيوم
1.08%	مغنيسيوم
6%	كبريت

المميزات

- يعمل على زيادة حجم الثمار. وزيادة المحصول.
- يعمل على تحسين جودة الثمار.
- يعمل على زيادة المواد السكرية والنشوية داخل النبات .

معدلات الاستخدام

- يستخدم على محاصيل الخضر والفاكهة رشاً على الأوراق بمعدل ١٠٠ - ١٠٠ جرام لكل لتر ماء



under license from
atanor productos agricolas .s.l
provenza , barcelona spain

ساند جرو فلو

التركيبية

العنصر	التركيز
زنك	10%
بورون	3.5%
موليبدينم	7%
إيديتا	28.5%

المميزات

- يعمل على تحسين عملية التزهير وزيادة عقد الثمار.
- يعمل على تحسين نمو النبات وزيادة المحصول كماً ونوعاً.
- يزيد من مقاومه وتحمل النبات للظروف البيئية المختلفة.
- يعمل على زيادة تنشيط المجموع الجذري ونمو الشعيرات الجذرية وزيادة كثافتها.

مراحل ومعدل الاستخدام

- مرحلة بداية التزهير أثناء تفتح الزهار.
- مرحلة العقد بعد إتمام عملية التلقيح بمعدل ١٠٠:٥٠ : ١٠٠ جرام لكل لتر ماء.



under license from
atanor productos agricolas .s.l
provenza , barcelona spain

أتانور ساند جرو فولفات

التركيبية

• بوتاسيوم ١٢٪ مصدره فولفات بوتاسيوم.

المميزات

- تشجيع عملية الإنبات من خلال معاملة البذور بمطول فولفات البوتاسيوم.
- يشجع على تجذير العقل حيث أنه يحتوي على الأوكسينات اللازمة للتجذير.
- يعتبر مادة تخليب طبيعية حيث يساعد على تخليب العناصر الغذائية الموجودة في التربة.
- يعمل على معالجة ملوحة التربة حيث يقوم بتخليب عنصر الكالسيوم فيصبح حر ونشط.

معدلات الاستخدام

- في حالة الرش الورقي : ٣٠٠ جرام / للفدان.
- في حالة الري بالتنقيط : ١ : ٢ كيلو جرام / للفدان



أتانور ساند جرو

هيومات + ١

التركيبية

• بوتاسيوم ١٢٪ مصدره هيومات بوتاسيوم.

المميزات

- تشجيع عملية الإنبات من خلال معاملة البذور بمطول هيومات البوتاسيوم.
- يشجع على تجذير العقل حيث أنه يحتوي على الأوكسينات اللازمة للتجذير.
- يعتبر مادة تخليب طبيعية حيث يساعد على تخليب العناصر الغذائية الموجودة في التربة.
- يعمل على معالجة ملوحة التربة حيث يقوم بتخليب عنصر الكالسيوم فيصبح حر ونشط.

معدلات الاستخدام

- في حالة الرش الورقي : ٣٠٠ جرام / للفدان.
- في حالة الري بالتنقيط : ١ : ٢ كيلو جرام / للفدان



under license from
atanor productos agricolas .s.l
provenza , barcelona spain

أتافان الجنات

التركيبية

التركيز	العنصر
18%	بوتاسيوم مصدره الجنات {طحالب قشور}

المميزات

- تعمل على زيادة النمو الخضري عن طريق السيتوكينين والأحماض الأمينية.
- تعمل على زيادة النمو الجذري والخضري والمساعدة على تكوين شعيرات جذرية سريعة.
- تعمل على مقاومة الفطريات القوية لجميع الأمراض الفطرية وأعفان الجذور.
- تزيد من حيوية النبات وتغلب على ظاهرة ذبول النبات وتعمل على رفع المقاومة الطبيعية للنبات.

معدلات الاستخدام

- في حالة الرش الورقي : ٣٥٠ جرام / للفدان.
- في حالة الري بالتنقيط : ٥٠٠ جرام / للفدان



under license from
atanor productos agricolas .s.l
provenza , barcelona spain

أتافان لينر

التركيبية

العنصر	التركيز
أوكسيد كالسيوم	33.5%
بورون	1%

المميزات

- علاج نقص عنصر الكالسيوم ويقاوم بعض الأمراض التي تصيب أوراق النبات عن طريق تغذية جدر الخلايا.
- يعالج أعراض نقص الكالسيوم على النبات.
- يزيد القدرة التخزينية للثمار والدرنات والأبصال.
- يزيد صلابة الأنسجة النباتية.
- يشجع نمو الجذور ويحميها من التعفن والتحلل.
- يلعب دوراً هاماً في معالجة سقوط الأزهار والثمار بعد العقد.

معدلات الاستخدام

- في حالة الري بالغمر ١ : ٢ كجم / فدان.
- في حالة الرش الورقي: ١ : ٢ جرام / لتر ماء.



under license from
atanor productos agricolas .s.l
provenza , barcelona spain

أتافان بي إم

التركيبية

العنصر	التركيز
بورون	8%
موليبدينم	11.7%

المميزات

- محفز زراعي يحتوي على مزيج من العناصر الغذائية ومنظمات النمو النباتية الطبيعية.
- يعمل على تحسين عملية التزهير وزيادة عقد الثمار.
- يعمل على تحسين نمو النبات وزيادة المحصول كمياً ونوعاً.
- يزيد من مقاومته وتحمل النبات للظروف البيئية المختلفة.
- يعمل على زيادة تنشيط المجموع الجذري ونمو الشعيرات الجذرية وزيادة.

مراحل ومعدل الاستخدام

- مرحلة بداية التزهير أثناء تفتح الأزهار.
- مرحلة العقد بعد إتمام عملية التلقيح بمعدل ١٠٠ : ٥٠ : ١٠٠ جرام لكل ١٠٠ لتر ماء.



أتافان

20 - 20 - 20

التركيبية

التركيز	العنصر
20%	نيتروجين
20%	فسفور
20%	بوتاسيوم
0.5%	حديد
0.5%	منجنيز
0.5%	زنك
0.1%	نحاس
0.1%	بورون
0.01%	موليبدينم

المميزات

- سماد يتوى على تركيبة متوازنة من العناصر الكبرى والمعدم بالعناصر الصغرى والإضافات الخاصة (فيتامينات - طحالب - أحماض الأمينية والكربوكسيلية)
- يعمل كمنشط في عملية التنفس الخلوي وتنشيط العناصر للدخول في عملية البناء الضوئي.
- يزيد من صلابة الساق وتقوية المجموع الجذري وزيادة النمو الخضري.

معدلات الاستخدام

• في حالة الرش الورقي: ٢٠٠ جرام / ١٠٠ لتر ماء.



under license from
atanor productos agricolas .s.l
provenza , barcelona spain

أتافان منجنيز

التركيبية

العنصر	التركيز
منجنيز	14%

المميزات

- يعمل على تنشيط نمو النباتات بصورة جيدة وفعالة.
- يبكر من نضج النبات بصورة ملحوظة وزيادة في المحصول.
- يزيد من فعالية مقاومة النباتات للأمراض.
- يعمل على زيادة الإنتاج الجيد بشكل ملحوظ.
- يحسن من الصفات التسويقية للمحاصيل.
- زيادة نسبة الإزهار والعقد.

معدلات الاستخدام

- في حالة الرش الورقي: ٢٥٠ : ٣٠٠ جرام / ١٠٠ لتر مياه.
- في حالة الري بالتنقيط: ٢ كيلو / فدان.



under license from
atanor productos agricolas .s.l
provenza , barcelona spain

أتافان زنك

التركيبية

العنصر	التركيز
زنك	14%

المميزات

- يدخل في تركيب الأسمدة المخلقة الأكسينات النباتية.
- له دور رئيسي في تكوين الكلوروفيل وفي عملية البناء الضوئي.
- له دور في علاج الحبة الصغيرة في عنقوم العنب.
- له دور هام في إنبات حبوب اللقاح على مياسم الأزهار.

معدلات الاستخدام

- في حالة الرش الورقي: ٢٥٠ : ٣٠٠ جرام / ١٠٠ لتر ماء.



أتافان حديد

التركيبية

العنصر	التركيز
حديد	14%

المميزات

- يلعب دور وسيط وأساسي في تكوين الكلوروفيل ولا يدخل في تركيبه .
- يدخل في تركيب السيتوكروم، لذا فهو يلعب دوراً أساسياً في التنفس .
- يلعب دوراً أساسياً في تحويل النيتروجين الذائب في الأوراق إلى بروتين هذا البروتين له دور كبير في حماية الكلوروفيل من أشعة الشمس الشديدة.

معدلات الاستخدام

- في حالة الرش الورقي: ٢٥٠ جرام / ١٠٠ لتر مياه.
- في حالة الري بالتنقيط: ٢ : ٣ كيلو / فدان.



أتافان مكس

التركيبية

العنصر	التركيز
ماغنسيوم	9%
حديد	4%
منجنيز	4%
زنك	1.5%
نحاس	1.5%
بورون	0.5%
موليبدينم	0.1%
كبريت	13%

المميزات

- سماد يحتوى على تركيبه مميزة من العناصر الصغرى والمدعمة
- بالإضافة الخاصة اللازمة للنبات.
- يعمل على زيادة النمو الخضري لجميع المحاصيل.
- يدفع النبات للتزهير وعقد الأزهار فى الطماطم والمانجو.
- يعمل على زيادة المجموع الجذرى وحجم الدرنتات فى البطاطس.
- يعمل على زيادة إنتاج وجودة المحاصيل لتكون صالحة للتصدير.
- يساعد النبات فى تحمل ظروف الإجهاد المختلفة.

معدلات الاستخدام

- فى حالة الرش الورقى لجميع أنواع الخضروات والفواكه ٢٠٠ - ٢٥٠ جرام / ١٠٠ لتر مياه.



under license from
atanor productos agricolas .s.l
provenza , barcelona spain

أتافان شيل

التركيبية

التركيز	العنصر
1.3%	زنك
4.2%	حديد
2%	منجنيز
4.5%	مغنيسيوم

المميزات

- سماد يحتوى على تركيبه مميزة من العناصر الصغرى والمدعمة
- بالإضافات الخاصة اللازمة للنبات.
- يعمل على زيادة النمو الخضري لجميع المحاصيل.
- يدفع النبات للتزهير وعقد الأزهار فى الطماطم والمانجو.
- يعمل على زيادة المجموع الجذرى وحجم الدرنت فى البطاطس.
- يعمل على زيادة إنتاج وجودة المحاصيل لتكون صالحة للتصدير.
- يساعد النبات فى تحمل ظروف الإجهاد المختلفة.

معدلات الاستخدام

- فى حالة الرش الورقي لجميع أنواع الخضروات والفواكه ٢٠٠ - ٢٥٠
- جرام / ١٠٠ لتر مياه.



under license from
atanor productos agricolas .s.l
provenza , barcelona spain

أتافان

6 - 60 - 10

التركيبية

العنصر	التركيز
نيتروجين	6%
فسفور	60%
بوتاسيوم	10%

المميزات

- سماد يحتوي على عنصر الفسفور والذي له أهمية قصوى في تخزين الطاقة وتوزيعه على النبات مما يكون له أثر بالغ في إتمام العمليات الحيوية للنبات بصورة سليمة.
- زيادة ونضج الثمار.
- زيادة نمو وعمر النبات.
- زيادة نمو الجذور.
- زيادة النموات الزهرية والتزهار.
- مقاومة النبات للصقيع والجفاف.

معدلات الاستخدام

- في حالة الرش الورقي: ٢٥٠ : ٣٠٠ جرام / ١٠٠ لتر ماء.
- في حالة التنقيط: ٢ : ٣ كيلو للفدان.



under license from
atanor productos agricolas .s.l
provenza , barcelona spain

بوليفيا

10 - 10 - 43

التركيبية

العنصر	التركيز
نيتروجين	10%
فسفور	10%
بوتاسيوم	43%

المميزات

• يتميز هذا السماد بإحتوائه على نسبة عالية من البوتاسيوم والمدعم بالنيتروجين والفسفور.
• يعمل على زيادة حجم وجودة الثمار كما أن له دور في زيادة المواد السكرية والنشوية في الثمار.
• يساعد على عملية امتصاص الجذور للماء والمواد المغذية من التربة. يزيد من صلابة الساق وتقوية المجموع الجذري وزيادة النمو الخضري.

معدلات الاستخدام

- في حالة الرش بالتنقيط ١ : ٢ كجم / فدان
- في حالة الرش :
- الخضراوات والمحاصيل الحقلية ٢٠٠ جم / ١٠٠ لتر
- الموالح ٣٠٠ جرام / ١٠٠ لتر.
- أشجار الفاكهة ٣٠٠ كجم / ١٠٠ لتر.



under license from
atanor productos agricolas .s.l
provenza , barcelona spain

بوليفيا ماكس

التركيبية

العنصر	التركيز
نيتروجين	9%
فسفور	10.1%
بوتاسيوم	10%
بورون	8%

المميزات

- سماد يحتوي على تركيبة متعادلة من العناصر الكبرى ومدعمه بالعناصر الصغرى لتحسين نمو وتطوير النبات بجميع مراحل النمو.
- يعمل على زيادة حجم الثمار عن طريق زيادة حركة السكريات إلى أماكن تخزينها .
- له دور مهم في تكوين البروتينات داخل النبات.

معدلات الاستخدام

- في حالة الرش بالتنقيط ٢ : ٣ كجم / فدان
- في حالة الرش :
- الخضراوات والمحاصيل الحقلية ٢٠٠ جم / ١٠٠ لتر
- الموالح ٣٠٠ جرام / ١٠٠ لتر.
- أشجار الفاكهة ٣٠٠ كجم / ١٠٠ لتر.



أيفار

6 - 60 - 10

التركيبية

العنصر	التركيز
نيتروجين	6%
فسفور	60%
بوتاسيوم	10%

المميزات

- سماد يحتوى على نسبة عالية من الفسفور الذى يعمل على إمداد النبات بالطاقة
- اللازمة لإتمام جميع العمليات الحيوية في أطوار النمو المختلفة.
- كما أنه يحتوى على النيتروجين اللازم لتنشيط النمو الخضري .
- يحتوى على البوتاسيوم الذى يعمل على زيادة حجم الثمار و نسبة السكريات في الدرنات.



معدلات الاستخدام

- في حالة الرش :
- الخضراوات والمحاصيل الحقلية ٢٠٠ جم / ١٠٠ لتر
- الموالج ٣٠٠ جرام / ١٠٠ لتر.
- أشجار الفاكهة ٣٠٠ كجم / ١٠٠ لتر.



أيفار

نفرسال

التركيبية

العنصر	التركيز
كالسيوم { أسيتات }	31%
بـ ورون	1%
سكريات كحولية	5%

المميزات

- علاج نقص عنصر الكالسيوم ويقاوم بعض الأمراض التي تصيب أوراق النبات عن طريق تغذية جدر الخلايا.
- يعالج أعراض نقص الكالسيوم على النبات.
- يزيد القدرة التخزينية للثمار والدرنات والأبصال.
- يزيد صلابة الأنسجة النباتية.
- يشجع نمو الجذور ويحميها من الأعفان والتحلل.
- يلعب دوراً هاماً في معالجة سقوط الأزهار والثمار بعد العقد.
- له القدرة على معالجة وتحسين نسبة الملوحة في التربة والمياه المالحة.
- يخفض نسبة الصوديوم ويحسن الخواص الطبيعية والكيميائية للتربة



معدلات الاستخدام

- في حالة الري بالغمر ١ : ٢ كجم / فدان.
- في حالة الرش الورقي: ١ : ٢ جرام / لتر ماء.



أكاسيا الجا بلص

التركيبية

• بوتاسيوم ١٨٪ مصدره الجانات بوتاسيوم .

المميزات

- تعمل على زيادة النمو الخضري عن طريق السيتوكينين والأحماض الأمينية.
- تعمل على زيادة النمو الجذري والخضري والمساعدة على تكوين شعيرات جذرية سريعة.
- تعمل على مقاومة الفطريات القوية لجميع الأمراض الفطرية وأعفان الجذور.
- تزيد من حيوية النبات وتتغلب على ظاهرة ذبول النبات وتعمل على رفع المقاومة الطبيعية للنبات.

معدلات الاستخدام

- في حالة الرش الورقي: ١٠٠ : ٢٠٠ جرام / ١٠٠ لتر ماء.
- في حالة الري بالتنقيط ٥٠٠ جرام / فدان.



under license from
atanor productos agricolas .s.l
provenza , barcelona spain

فولوفاتون

التركيبية

التركيز	العنصر
12%	بوتاسيوم {فولفات بوتاسيوم}

المميزات

- تشجع عملية الإنبات من خلال معاملة البذور بمطول فولفات البوتاسيوم.
- يشجع على تجذير العقل حيث أنه يحتوي على الأوكسينات اللازمة للتجذير.
- يعتبر مادة تذيب طبيعية حيث يساعد على تذيب العناصر الغذائية الموجودة في التربة.
- يعمل على معالجة ملوحة التربة حيث يقوم بتذيب عنصر الكالسيوم فيصبح حر ونشط.

معدلات الاستخدام

- في حالة الرش الورقي: ٣٠٠ جرام / للفدان.
- في حالة الري بالتنقيط: ١ : ٢ كيلو / للفدان.



هيوما تون بلس

التركيبية

العنصر	التركيز
بوتاسيوم {هيوما تون بوتاسيوم}	12%

المميزات

- تشجيع عملية الإنبات من خلال معاملة البذور بمحلول فولفات البوتاسيوم.
- يشجع على تجذير العقل حيث أنه يحتوي على الأوكسينات اللازمة للتجذير.
- يعتبر مادة تخليب طبيعية حيث يساعد على تخليب العناصر الغذائية الموجودة في التربة.
- يعمل على معالجة ملوحة التربة حيث يقوم بتخليب عنصر الكالسيوم فيصبح حر ونشط.

معدلات الاستخدام

- في حالة الرش الورقي: ٣٠٠ جرام / للفدان.
- في حالة الري بالتنقيط: ١ : ٢ كيلو / للفدان.

