

فاست فروت®

فاست فروت® هو منتج هرموني يعتمد على المادة الفعالة 2,4-D ، والتي تستخدم كمنظم نباتي في الحمضيات.

المادة الفعالة: حمض 100 D-2,4 غرام/لتر  
التركيبية: مركز قابل للذوبان (SL)

رقم التسجيل: F07-7-028  
جدول السموم: C

طريقة التأثير:

2,4-D المادة الفعالة ل فاست فروت® ، عند استخدامه بالجرعة الموصى بها قبل نضج الثمار مباشرة ، يمنع تكوين منطقة الانفصال عن الدعامة بسبب منافسة بين هرمون الأكسين والإيثيلين ، ويمنع تساقط الثمار ، وبالتالي يحسن جودة وظروف النقل للحمضيات المعالجة أيضا.

توصيات الاستعمال

استخدم فاست فروت® في الهواء الطلق بمجرد أن تبدأ الفاكهة في التلون (يتغير اللون) ، ولا تستخدمه ابدا قبل أن يتغير لون الفاكهة. لا تقم بتطبيق فاست فروت® على الشجيرات الصغيرة أو حيث توجد براعم صغيرة. عادة ما يتم استخدام فاست فروت® من أكتوبر إلى نوفمبر ، اعتمادًا على التنوع وتاريخ القطف المتوقع. قدم باستخدام واحد فقط لكل موسم.

توصيات و مقادير الاستعمال

المحصول	الاستعمال	المقادير	عدد الرشاش كحد أقصى	فترة ما قبل الجني	فترة المعالجة
أشجار الحمضيات	تثبيت الفاكهة	150 ملل / هكتار	1	30	بداية تلوين الفاكهة

حجم الرش:

800 - 1200 لتر من الماء لكل هكتار

تحضير الخليط:

قبل استخدام فاست فروت® ، تأكد من نظافة معدات الرش. املأ الخزان حتى منتصفه بالماء النظيف وابدأ في التحريك . أضف الجرعة المطلوبة وأكمل ملاً الخزان مع الحفاظ على التحريك . عندما يكون الخزان فارغاً ، اشطفه جيداً باستخدام أداة ضغط مدمجة أو اشطفه يدويًا ثلاث مرات استخدم الخليط في أسرع وقت ممكن بعد تحضير الخليط.

تسلسل مزيج الخزان

- عند خلط فاست فروت® مع منتجات أخرى: يجب قراءة ملصقات جميع المنتجات المستخدمة في الخليط بعناية ويجب مراعاة القيود والاحتياطات الأكثر تقييداً. يجب أن يكون لجميع المنتجات ترخيص لاستخدامها في المحاصيل ذات الأهمية. لا ينبغي تجاوز الجرعة. ابدأ بخزان 4/1 - 3/1 مليء بالمياه العذبة وتقليب كامل في حالة إضافة صياغة مختلفة ، اكتب الترتيب الموضح أدناه. امنح وقتاً للخلط والتشتت الكامل بعد إضافة كل منتج.
- أكياس قابلة للذوبان في الماء (WSB)
- حبيبات قابلة للذوبان في الماء (SG)
- حبيبات تشتت الماء ( (WG ، (XP ، (DF))
- مساحيق قابلة للبلل (WP)
- مركزات المعلق ذات الأساس المائي (المنتجات السائلة المائية) (SC)
- مركزات قابلة للذوبان في الماء (SL)
- مركزات المعلق ذات الأساس الزيتي ( (SE ، (OD)
- مركزات قابلة للاستحلاب (CE)
- المواد الخافضة للتوتر السطحي والزيوت والمواد المساعدة
- أسمدة قابلة للذوبان
- مثبطات الانجراف

تنظيف البخاخ:

لتجنب إتلاف المحاصيل الأخرى ، قم بتنظيف جهاز الرش جيداً (داخلياً وخارجياً). قم بملء وتفريغ محتويات خزان البخاخ بالكامل قبل أي عملية

قابلية المزج:

لا يمكن إجراء فحص شامل لجميع الخلائط المحتملة. لذلك يتم تنفيذها تحت المسؤولية الكاملة للمستخدم . لا تخلط مع منتجات أخرى دون اختبار مسبق على نطاق صغير. تجنب الخلائط من العديد من المواد شديدة التركيز.

التخزين والتخلص من العبوات الفارغة:

شروط الاستعمال:

لا تلوث مياه الشرب، الطعام وطعام الحيوانات من خلال تخزين المبيد أو العبوات الفارغة

التخزين:

احتفظ بالعبوة الأصلية مغلقة في مكان بارد وجاف وجيد التهوية ، بعيداً عن المواد الغذائية وأعلاف الحيوانات ومنتجات الأطفال والحيوانات الأليفة. يجب تخزين المنتجات بعيداً عن الصقيع ودرجات الحرارة المرتفعة.

قواعد أساسية:

لا تعيد استخدام الحاوية. اشطف العبوات الفارغة ثلاث مرات. تخلص من مياه الشطف والحواوية في مرفق التخلص المعتمد أو الإجراءات الأخرى المعتمدة من قبل السلطات المحلية. إذا لم يتم إعادة تدويرها ، فقم بكسرها أو سحقها أو ثقبها ودفنها في مكب نفايات تابع للسلطة المحلية. في حالة عدم وجود مدافن نفايات ، يتم دفن الحاويات التي يقل حجمها عن 500 مم في حفرة التخلص المحددة والمُشيدة خصيصاً خالية من المجاري المائية والنباتات المرغوبة وجذور الأشجار. يجب عدم حرق الحاويات الفارغة والمنتج.

تنبيه في حالة تسرب مفاجئ:

استخدم معدات الحماية الشخصية وقم بتأمين المنطقة. قم بتنبيه السلطات المحلية واتصل بإدارة الإطفاء في حالة وجود خطر مباشر على البيئة لا يمكنك إدارته بمفردك. اجمع أي شيء قد يكون لأمس المنتج ، بما في ذلك التربة الملوثة. نظف الموقع والمعدات المستخدمة وحصر النفايات السائلة الناتجة عن هذه العملية. التخلص منها حسب اللوائح المعمول بها

تنبيه للمشتري:

تضمن الشركة المصنعة أن المنتج يتوافق مع الوصف الكيميائي الموجود على الملصق عند تقديمه في عبوته الأصلية المغلقة جيداً. نحن لسنا مسؤولين عن أي عواقب مباشرة أو غير مباشرة ناتجة عن التخزين غير السليم أو الاستخدام المخالف للوائح. يمكن أن تؤدي العديد من العوامل المحلية ، مثل ظروف التربة وأنواع المحاصيل والظروف الجوية ، إلى انخفاض أداء المنتج أو تلف المحاصيل المعالجة. لا يمكننا تحمل أي مسؤولية عن هذه النتائج

الرسوم التوضيحية للمخاطر:

التحذيرات والمخاطر

H302 ضار إذا ابتلع H319 تسبب تهيجاً شديداً للعين H411 سمية للحياة المائية، مع تأثيرات طويلة المدى

أرشادات السلامة

P101 إذا كانت هناك ضرورة لاستشارة طبية اجعل وعاء أو بطاقة الرسم في متناول اليد P102 يحفظ بعيداً عن متناول الأطفال إقرأ بتأن و إتبع الإرشادات P234 لا يحفظ إلا في العبوة الأصلية P261 تجنب تنفس الغبار/الغاز/الضباب/الأبخرة/الرذاذ P262 يلزم تجنب ملامسة المنتج للعين أو الجلد أو الملابس P264 تغسل اليدين والوجه جيداً بعد المناولة P270 ممنوع تناول الطعام أو الشرب أو التدخين أثناء استخدام هذا المنتج P273 تجنب انطلاق المادة في البيئة P280 تلبس قفازات للحماية/ملابس للحماية/وقاء للعينين/وقاء للوجه/وقاء للأذنين P302 + P352 في حالة السقوط على الجلد: يغسل بوفرة من الماء P313 + P337 إذا استمر تهيج العين: تطلب استشارة طبية/رعاية طبية P405 يخزن في مكان مغلق يمتنع P233 + P403 يخزن في مكان جيد التهوية. يحفظ الوعاء محكم الإغلاق P362 + P364 تخلع جميع الملابس الملوثة وتغسل قبل إعادة استخدامها P312 الاتصال فوراً بمركز مكافحة السموم أو الطبيب في الشعور بتوعك رقم مركز مكافحة السموم 0801000180 + P304 في حالة الاستنشاق: ينقل الشخص إلى الهواء الطلق و يظل في مكان مريح للتنفس P338 + P351 في دخول العينين: تشطف باحتراس بالماء لعدة دقائق. تنزع العدسات اللاصقة، إذا كانت موجودة و كان ذلك أمراً سهلاً. يستمر الشطف



يجب تخزين المنتج بحيث يتم فصله عن المنتجات المعدة للاستهلاك البشري والحيواني.

خطر

