

تيزكا مبيد فطري لمقاومة الميليديو للبطاطس والعنب.

المادة الفعالة : 500 غ/ل فليازينام

الصيغة : مركز معلق (SC)

رقم التسجيل : H11-1-017

جدول السموم : C

الخصائص و طريقة التأثير

تيزكا مبيد فطري يحتوي على المادة الفعالة فليازينام، ينتمي إلى عائلة البيريدينامين، يعمل لمكافحة البياض الزغبي للبطاطس والعنب يملك تيزكا فعالية وقائية عن طريق الملامسة، يقوم بتنشيط نمو أبواغ الفطرو منع دخول و تغلغل الميسيليوم في النبتة، كما يمنع تشكل الأبواغ يتميز تيزكا بتأثير وقائي طويل المدى مع تأثير جيد و مقاومة لفعل المطر.

- فليوازينام: كود فراك 29، 2،6- : دينيترو-أنيلين: التنفس: C5 مفككات الفسفرة المؤكسدة.
- مخاطر منخفضة للمقاومة. ومع ذلك، فقد تمت المطالبة بعزلات المقاومة من بوتريبتيس في اليابان في عام 2000. لتقليل احتمالية تطور المقاومة ، لا ينبغي تطبيق نفس العنصر النشط ، أو المكونات النشطة الأخرى من نفس المجموعة في نفس الموسم.

مجال الإستعمال

مجال الإستعمال	الجرعة	الفترة	عدد الرشاشات	الفاصل الزمني (يوم)	طريقة المعالجة	فترة الأمان (يوم)
البطاطس	0,4 ل/هكتار	الظروف الملائمة لظهور المرض	3	10-7 يوم	ورقية	7
العنب	0,8 ل/هكتار	الظروف الملائمة لظهور المرض	3	10-7 يوم	ورقية	21

توصيات الاستعمال :

يجب تطبيق تيزكا بشكل وقائي عن طريق رش الأجزاء الهوائية قبل تشكل الفطريات في الأوراق.

يتم استخدامه من بداية الغطاء النباتي إلى نهايته. يجب أن يكون آخر تطبيق قبل 7 أيام على الأقل من الحصاد.

حجم الرش :

200 - 500 لتر من الماء لكل هكتار بالنسبة للبطاطس .

500 - 1000 لتر من الماء لكل هكتار بالنسبة للعنب .

تحضير الخليط :

قبل استخدام تيزكا ، تأكد من نظافة معدات الرش.

املا 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 يدوياً ثلاث مرات

استخدم الخليط في أسرع وقت ممكن بعد تحضير الخليط

تسلسل مزيج الخزان

عند خلط المبيد الفطري تيزكا 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 جرعة. 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)
- مراكز المعلق ذات الأساس المائي (المنتجات السائلة المائية) (SC)
- مراكز قابلة للذوبان في الماء (SL)
- مراكز المعلق ذات الأساس الزيتي (SE ، OD)
- مراكز 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 :

تتم مناقشة مشكلات قابلية المزج المعروفة في هذه الفقرة. لا يمكن إجراء فحص شامل لجميع الخلائط المحتملة. لذلك يتم تنفيذها تحت المسؤولية الكاملة للمستخدم

. لا تخطط مع منتجات أخرى دون اختبار مسبق على نطاق صغير. تجنب الخلائط من العديد من المواد شديدة التركيز.

المقاومة :

في إطار الممارسات الزراعية الجيدة ، يجب استخدام المبيد الفطري تيزكا بالتناوب مع مبيدات الأعشاب ذات طريقة التأثير مختلفة و طيف مماثل من النشاط

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 ، بعيدًا عن المواد الغذائية وأعلاف الحيوانات ومتناول الأطفال والحيوانات الأليفة. يجب تخزين المنتجات بعيدًا عن الصقيع ودرجات الحرارة المرتفعة.
قواعد أساسية :

لا تعيد استخدام الحاوية. اشطف العبوات الفارغة ثلاث مرات. تخلص من مياه الشطف والحوية في مرفق التخلص المعتمد أو الإجراءات الأخرى المعتمدة من قبل السلطات المحلية. إذا لم يتم إعادة تدويرها ، فقم بكسرها أو سحقها أو دفنها 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 خصيصًا 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 جيدًا. 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.

التحذيرات والمخاطر: H315 : تسبب تهيجًا في الجلد H317 : قد تسبب تفاعل حساسية في الجلد H332 : ضار إذا استنشق H411 : سمية للحياة المائية، مع تأثيرات طويلة المدى H303 : قد يضر إذا ابتلع H313 : قد يضر إذا تلامس مع الجلد H361d : يشتبه بأنها تضر الخصوبة. يشتبه بأنها تضر الجنين H319 : تسبب تهيجًا شديدًا للعين إرشادات السلامة: P102 : يحفظ بعيدا عن متناول الأطفال P103 : اقرأ بآان و إتبع الإرشادات P234 : لا يحفظ إلا في العبوة الأصلية P261 : تجنب تنفس الضباب P262 : يلزم تجنب ملامسة المنتج للعين أو الجلد أو الملابس P264 : تغسل اليدين والوجه جيدا بعد المناولة P270 : ممنوع تناول الطعام أو الشرب أو التدخين أثناء استخدام هذا المنتج P271 : لا تستخدم إلا في مكان مكشوف أو جيد التهوية P273 : تجنب انطلاق المادة في البيئة P280 : تلبس قفازات للحماية/ملابس للحماية/وقاء للعينين/وقاء للوجه/أحذية P312 : الاتصال فوراً بمركز مكافحة السموم أو الطبيب في الشعور بتوعك رقم مركز مكافحة السموم : 0801000180 P301+P310 : في حالة الابتلاع: الاتصال فوراً بالمركز لمحاربة التسمم وللإقظة الدوائية أو الطبيب P302+P352 : في حالة السقوط على الجلد : يغسل بوفرة من الماء P304+P340 : في حالة الاستنشاق: ينقل الشخص إلى الهواء الطلق و يظل في مكان مريح للتنفس P305+P351+P338 : في دخول العينين: تشطف باحتراس بالماء لعدة دقائق. تنزع العدسات اللاصقة، إذا كانت موجودة و كان ذلك أمرا سهلا. يستمر الشطف P313+P332 : في حالة تهيج الجلد: تطلب استشارة طبية/رعاية طبية P313+P337 : إذا استمر تهيج العين: تطلب استشارة طبية/رعاية طبية P311+P342 : إذا ظهرت أعراض تنفسية: الاتصال بمركز مكافحة السموم أو طبيب P405 : يخزن في مكان مغلق بمفتاح P233+P403 : يخزن في مكان جيد التهوية. يحفظ الوعاء محكم الإغلاق P364 + P362 : تخلع جميع الملابس الملوثة وتغسل قبل إعادة استخدامها يجب تخزين المنتج بحيث يتم فصله عن المنتجات المعدة للاستهلاك البشري والحيواني.



خطير

