



ماتش® ٥٠ مستحلب

توصيات الاستعمال:

فترة الأمان	الجرعة مل / هكتار	الأفة	عدد الرشات في الموسم	المحصول
٢١ يوم	٨٠ مل / ١٠٠ لتر	دودة درنات البطاطا	٣	البطاطا
٧ أيام	٨٠ مل / ١٠٠ لتر	دودة الشمار	٣	طماطم
١٤ يوم	٦٠ مل / ١٠٠ لتر	دودة الجيش الأفريقية	١	الحباوب
٢٨ يوم	٦٠ - ٨٠ مل / ١٠٠ لتر ١٠ مل / ١٠٠ لتر	دودة اللوز الأمريكية دودة ورق القطن	٢	القطن
٣٥ يوم	١٠٠ - ١٢٠ مل / لتر	حفار الساق	١	الذرة
٧ أيام	٢٠٠ مل / ١٠٠ لتر ماء	تريس الأزهار	٣	الخيار
٢٨ يوم	١٠٠ / ١٠٠ لتر ماء ٧٥ / ٧٥ لتر ماء	صانعات الانفاس حلم صدأ الحمضيات	٢	الحمضيات

- معدل الاستخدام (٦٠ مل / ١٠٠ لتر ماء)

التخلص من بقايا المبيد: يُفضل التخلص من بقايا الرش أو غسيل المرشات بالطرق المبينة على ملصق العبوة.

العبوات الفارغة: يجب تقطيعها ودفعها أو حرقها في مكان آمن بعيداً عن الأماكن المأهولة بالسكان ومصادر المياه ولا تستخدم العبوات الفارغة لأي غرض آخر. اتبع دواماً التعليمات المحلية للتخلص من المبيدات.

التخزين: يجب تخزين المبيد في عبواته الخاصة بعيداً عن أشعة الشمس والرطوبة وفي درجة حرارة لا تزيد عن ٢٥ درجة مئوية ولا تقل عن ٥ درجة مئوية.

فتررة التخزين: ستين من تاريخ التصنيع

مسؤولية المستخدم المبيد: يتحمل مستعمل المبيد الأضرار الناتجة عن العوامل التي لا يسيطر عليها من قبل المنتج كما لا تتحمل الشركة الصادمة مسؤولية الأضرار الناتجة عن سوء الخزن أو سوء الاستعمال.

⑤ علامة تجارية مسجلة لمجموعة شركة سينجنتا.
⑥ حقوق الطبع محفوظة لشركة سينجنتا وقاية المزروعات ٢٠٠١

انتاج: سينجنتا وقاية المزروعات جازل/سويسرا

ووجه تبار الهواء حسب شكل الشجرة ومن الجهةين واستخدم من ٥٠٠ - ٢٠٠٠ لتر / هكتار في موتور الرش (في العمليات قد تصل ٤٠٠٠ لتر للهكتار).

وفي تبار الهواء ١٥٠٠ - ٢٠٠٠ لتر للهكتار والمرشة الظهرية ٣٠٠ - ٤٠٠٠ لتر للهكتار. تأكيد من معالجة المرشة قبل الاستخدام بحيث تعطي تنظيفاً كاملة بالحجم المطلوب من محلول الرش. يجب تنظيف المرشة تماماً بعد الرش.

طريقة الخلط: أضف الجرعة الموصى بها من المبيد إلى الخزان المملوء إلى نصفه من الماء مع التقليب الجيد ثم أكل ملء الخزان. دائمًا حرك المزيج جيداً واستخدمه خلال ساعات من تحضيره.

ملاحظات: لا تزيد الجرعة عن الموصى بها بزيادة التركيز أو بتدخل عملية الرش.

تصنيف منظمة الصحة العالمية: WHO class III (من المستبعد ان يسبب خطر)

التدابير الوقائية: تجنب ملامسة المبيد للجلد والعين والملابس أو إستنشاق بخار أو رذاذ الرش.

يحفظ بعيداً عن متطلبات الأطفال ويعيناً من الطعام والشراب ومواد تغذية الحيوان. يجب ارتداء ملابس واقية وقفازات وحماية العين والوجه بالنظارات والأقنعة عند استخدام المبيد وتوفير الصابون والماء النقي في مكان استخدام المبيد. يجب غسل الأجزاء المكشوفة من الجسم بالماء والصابون مباشرة بعد انتهاء العمل وقبل تناول الطعام أو التدخين كما يجب غسل الملابس قبل استخدمنها مرة أخرى.

التأثير على البيئة: سالم جداً للغشريات وقليل السمية على النحل لأنرش عندما يكون النحل يرعى.

بالنسبة للمبيدات المنسكبة اشبعها بالرمل أو النشرة أو التربة ثم اجمعها في كيس النفايات المخصص لذلك، لا ثوث مصدر الماء بالبييد ولا يسمح بارتعي والعيش في المنطقة المرشحة خلال فترة الأمان.

مبيد حشري - منظم نمو الحشرات
مركز قابل للإستحلاب

ماتش ٥٠ مستحلب مبيد حشري مانع نمو يستخدم على الحمضيات والقطن والعنبر والذرة وبنيات الزينة ومتسلطة الأوراق والبطاطا والخضروات.

محظى الماده الفعاله والاسم الكيميائي:
٥- جرام-ليتر-ليوقنبرون *

* N-[[(2, 5 dichloro-4-(1, 1, 2, 3, 3-hexafluoro-propoxy)-phenyl]amino]-carbonyl]-2,6-difluoro-benzamide

قابل للاشتعال
تجنب ملامسته للجلد و العين.

خصائص المركب:

ماتش ٥٠ مستحلب مبيد حشري غير جهازي متخصص ضد البرقات يعمل على منع ت kaliق الكتبين وبذلك يمنع تشكيل جلد اليرقة كما ان له تأثير قوي عن طريق المعنة ومتوسط بالملامسة. ماتش ٥٠ مستحلب قidal ضد الآفات التياكتسبت مناعة ضد المبيدات الفسفورية والبيرورودية .

مجالات الاستخدام:

ماتش ٥٠ مستحلب مبيد حشري على براتات أكلات الأوراق من حرشيفية الأجنحة وغمدي الجناح ولو سميه ضد البيض، كما له فاعلية ضد الحلم الإفريقي مثل حلم صناديق البرقان والطور البرقى لنطالية الحمضيات البيضاء والطور البرقى لتريس الأزهار. لا يؤثر على انماك الحمراء والغضارات الماصدة بشكل جيد .

قبيلية المزج:

ماتش ٥٠ مستحلب قابل للمزج مع معظم المبيدات الحشرية والقطريه وعند الشك يجب عمل اختبار قليلية المزج .

التأثير على النباتات:

إذا استخدم ماتش ٥٠ مستحلب بموجب التوصيات فلايس له أي تأثير ضار على النباتات وفي حالة الشك يجب أولًا التأكد من مدى تحمل هذه النباتات للمبيد.

تحذير:

لاتستخدم ماتش على المحاصيل المروية مثل الرز حتى لا تلوث مصادر المياه ولا ينصح باستخدامه في محاصيل الرعي.

المكافحة المتكاملة:

استخدم المبيد بموجب التوصيات في بداية الموسم وبمادته بميد آخر له طريقة تأثير مختلفة ويؤخذ في الاعتبار العد الاقتصادي للرج لارتفاع لا يؤثر ماتش على الأطوار الكاملة للعنكبوت النافع ولكن له تأثير وقى على الأطوار الغير كاملة .

وقت المكافحة:

تبدأ المكافحة عند بداية ظهور الاصابة وتكرر كلما دعت الحاجة ويؤخذ في الاعتبار العد الاقتصادي للرج لارتفاع .

طرق الرش ومحض الرش:

الرش الأرضي - المحاصيل العقلية والأخضراء: يمكن استعمال ذراع الرش المحمول خلف الحرارة أو المرشة الظهرية أو موتور الرش الذي يعمل بتبار الهواء. بالنسبة للحضراء التي تزرع بخطوط يتم معاملة الأجزاء العليا من النباتات تقليل تأثير التربة . أشجار الفاكهة متسلطة الأوراق والحمضيات : استخدم مسبيس الرش أو المرشة التي تعمل بتبار الهواء المقطرة أو المحمولة