

FMC

Verimark 20% SC

Insecticide

powered by
CYAZYPYR™

GROUP 28 INSECTICIDE

Production date: See the packaging
Validity: 30 months from production date
Batch No.: See the packaging
Local Registration No.: 3536

تاريخ الإنتاج: انظر العبوة
الصلاحية: ثلاثون شهراً كحد أقصى من تاريخ الإنتاج

رقم التشغيل: انظر العبوة
رقم التسجيل المحلي: ٣٥٣٦

Al Sanabel For Trading Co
17 - Saudi Buildings - Nozha Street
Nasr City - Cairo
Phone: 0224140363 - Fax: 0224140369

تحذير

مادة سامة و يحفظ بعيداً عن متناول الأطفال
العقار المضاد في حالة التسمم

لا يوجد عقار مضاد محدد ويعالج المصاب
حسب الاعراض التي تظهر عليه بعد العرض
على الطبيب المختص مع اصطحاب عبوة المبيد.

الشركة المنتجة: اف ام سي كوربوريشن - امريكا

الشركة المحلية: اف ام سي انترناشونال
سويتزرلاند سارل - ٥ شارع وادي النيل -
الطابق الرابع رقم ٥ - المعادي - القاهرة
الشركة المستوردة: شركة السنابل للتجارة
١٧ عمارات السعودية - شارع النزهة
مدينة نصر - القاهرة
تليفون: ٠٢٢٤١٤٠٣٦٣ - فاكس: ٠٢٢٤١٤٠٣٦٦



فيريمارك ٢٠ % مركز معلق

مبيد حشري
الاسم الكيميائي

3-bromo-1-(3-chloro-2-pyridyl)-4'-cyano-2'-methyl-6'-
(methylcarbamoyl)pyrazole-5-carboxanilide

التركيب:

المادة الفعالة (سيانترانيلبيرول)
مادة خاملة
٢٠% (وزن / حجم)
٨٠% (وزن / حجم)

١٠٠%

المجموع
المستحضر في صورة مركز معلق يحتوي اللتر منه على ٢٠٠ جرام
مادة فعالة

سعة العبوة:

٢٠٠ سم^٣



11014278_22052365_EGYPT

الاستعمال طبقاً لتوصيات وزارة الزراعة:

فيريمارك 20% SC مبيد حشري يستخدم لمكافحة الذبابة البيضاء على محصول الطماطم بمعدل 160 سم³ / فدان (معاملة تربة)

فترة ما قبل الحصاد PHI

الطماطم : 3 ايام

طريقة تحضير محلول الرش :

تأكد من أن معدات الرش نظفية. تتم المعاملة باستعمال معدات الرش الأرضية. على مستعمل المبيد أن يعرف كيفية تشغيل معدات الرش قبل بدء المعاملة. معايرة آلة الرش للحصول على خليط الكمية اللازمة للمنطقة المراد علاجها. استعمال معدل الاستخدام الصحيح. افرغ في آلة الرش المملوثة 'لى الربع بالماء المقدر الكافي من المبيد مع تحريك مستمر و اكمال كمية الماء. استمر في تحريك المحلول حتى نهاية الرش. يمزج الخليط جيدا و يبدأ الرش. ينبغي أن يتم المزج ميكانيكيا أو هيدروليكيا. لا يسمح أن يترك الخليط دون التحريك المستمر. استعمال محلول الرش المعد فورا بعد تحضيره و يوجب استخدامه في نفس اليوم.

إذا كان الرقم الهيدروجيني لخزان الرش أقل من ٨ تعديل درجة الحموضة ليس ضروريا. إذا كان الرقم الهيدروجيني لخزان الرش بعد أن يتم إضافة كافة المنتجات و المختلط ٨ أو أعلى، فمن المستحسن ضبط درجة الحموضة لدرجة ٧ أو أقل باستخدام عامل المحمضة المسجل، أو استخدام خليط رذاذ في غضون فترة ٤ ساعات بعد الاعداد.

طرق الحفظ و التخزين: يجب تخزين المبيد في العبوة الأصلية - بعيدا عن الأسمدة و المبيدات الحشرية و الفطرية و البذور والأدوات الزراعية.

إرشادات للطبيب:

لا يوجد ترياق متخصص و العلاج حسب الأعراض الظاهرة.

إحتياطات عامة يجب مراعاتها عند إستعمال المركب:

عند التحضير أو الاستعمال يجب إرتداء ملابس واقية . . . نظارات واقية و قناعا مناسباً للحماية من رذاذ المبيد. يجب الإغتسال جيدا بعد استعمال المبيد و قبل الأكل و الشرب او التدخين.

الاسعافات الأولية:

عند الابتلاع: لا تسبب التقيؤ بدون استشارة طبية يجب الحصول على عناية طبية

عند الاستنشاق: انقل المصاب الي مكان متجدد التهوية و قم بإجراء عملية التنفس الإصطناعي عند الحاجة و اطلب مشورة الطبيب.

عند ملامسة الجلد: إنزع الثياب الملوثة و إغسل الجلد الملوث بكثير من الماء والصابون. عند ملامسة الجلد: خلع الملابس الملوثة والاحذية على الفور. تغسل الاجزاء الملوثة بالماء والصابون

على الفور وباستعمال الكثير من الماء. في حالة تهيج الجلد او الحساسية استشر الطبيب. تغسل الملابس الملوثة قبل اعادة استخدامها

عند ملامسة العين: تشطف بالماء لمدة ١٥ دقيقة جيدا مع كثير من الماء وكذلك تحت الجفون ابقاء العين مفتوحة واسعة عند الشطف

كيفية التخلص من العبوات الفارغة: يتم غسل العبوات الفارغة ٣ مرات مع اعادة المحلول الي خزان الرش ثم تتلف و تدفن في اماكن غير مأهولة بعيدا عن مصادر المياه و المناطق السكنية.

قابل للمزج

مع معظم المبيدات المعروفة ما عدا القلوية منها، لكن بالرغم من ذلك يفضل إجراء تجربة على نطاق ضيق عند مزجه مع مبيد آخر لأول مرة. عند الخلط إضافة الأنواع المختلفة كما هو مبين أدناه. إتاحة الوقت الكافي لاستكمال الخلط بعد إضافة كل مبيد:

١. أكياس قابلة للذوبان بالماء. ٢. حبيبات تذوب بالماء. ٣. حبيبات قابلة للبلل. ٤. و مساحيق قابلة للبلل. ٥. مركزات معلقة. ٦. مركزات قابلة للذوبان بالماء. ٧. المستحلبات. ٨. بينيفيا أو معلق زيتي قابل للانتشار بالماء. ٩. مركزات قابلة للاستحلاب. ١٠. المواد المساعدة، السطحية، و الزيوت. ١١. الأسمدة الذائبة. ١٢. مثبطات الانجراف.

تنظيف خزان الرش

بعد رش المبيد يوصى بتفريغ المرشة بالكامل و بغسل الخرطوم و الفوهات بالماء النظيف. كما يوصى بالتخلص من محلول الغسيل بحيث لا يؤدي إلى تلويث الماء و البيئة.

في حالات التسمم يجب الاتصال بمراكز السموم الآتية:

المركز القومي للسموم جامعة القاهرة : ٠٢٢٣٦٤٣١٢٩-٠٢٢٣٦٤٠٤٠٣

مركز السموم الاكلينيكي جامعة عين شمس : ٠٢٢٤٣٤٦٧٨٩-٠٢٢٤٣٤٦٠٩٤

مركز السموم قسم الطب الشرعي جامعة الاسكندرية : ٠٣٤٨٦٢٢٤٤٠-٠٣٤٨٦١٨٦١

بيانات تحذيرية من مخاطر المركب:

(أ) للإنسان و الحيوان:

- يجب تجنب استنشاق أبخرة أو رذاذ المبيد.
- يجب عدم تعرض المبيد للجلد و العين و الملابس.

(ب) البيئة:

- يجب عدم تلوث المياه بالمبيد أثناء غسل معدات الرش أو عند التخلص من فضلات المبيد و عبوته.
- (ج) الحشرات و الكائنات النافعة:

- للمبيد تأثير منخفض السمية على الحشرات النافعة و النحل.

(د) مخاطر طبيعية و كيميائية:

- يجب حفظ المبيد بعيدا عن الحرارة و لهب النار و الشرارات الكهربائية.

الضمان:

تضمن الشركة أن يكون هذا المبيد مطابقاً للمواصفات الكيماوية المذكورة على هذه النشرة كما تضمن أنه صالح للاستعمالات المذكورة على هذه النشرة إذا ما استعمل حسب الإرشادات تحت ظروف عادية. غير إنه من المستحيل ضمان الاستبعاد التام لجميع المخاطر التي قد ترتبط باستخدام هذا المبيد. فعدم الفعالية أو الضرر للمحاصيل أو غيرها من التأثيرات غير المتعمدة قد تحصل نتيجة لتداخل بعض العوامل مثل الظروف الجوية أو وجود بعض المواد الأخرى أو كنتيجة لطريقة الاستعمال أو التطبيق. وجميع هذه الظروف خارجة عن إرادة الشركة. وعليه فإن الشركة لن تتحمل المسؤولية في حالة حدوث أي ضرر مباشر أو غير مباشر كنتيجة لاستعمال أو تداول هذا المبيد. ففي جميع هذه الأحوال تقع المسؤولية التامة على المشتري والشركة لا تعطي ضمانات تتعلق بصلاحية المبيد التجارية أو لأي استعمال معين سواء أكانت هذه الضمانات صريحة أو ضمنية إلا في تلك الأحوال المنصوص عليها في هذه النشرة. كما تضمن الشركة المبيد لمدة ثلاثون شهرا من تاريخ الإنتاج في عبوته الأصلية و تحت ظروف التخزين المناسبة.

الغسيل بالامطار: لا يتأثر بهطول الامطار بعد جفاف محلول الرش على النبات ساعتين بعد الرش .