

TRIFLUMIZOL 30WP

تريفماين ٣٠٪

مسحوق قابل للانحلال - مبيد فطري واسع الطيف

الاسم الكيميائي: حسب (IUPAC): (E)-4-Chloro - a - a - a - Trifluoro - N - (1- Imidazol)-1- Y1-2-Propoxyethylidene -o-Toluidine
التركيب: 30% Triflumizol (مادة فعالة) وزن / وزن - مواد حاملة ومساعدة ٧٠٪
الجموعه الكيميائية: اميدازول
Imidazol

المميزات: مبيد فطري جهازى واسع الطيف ذو تأثير وقائى وعلاجى يستخدم لمكافحة مجموعة كبيرة من الامراض الفطرية على اشجار الممره - الخضراوات - المحاصيل ونباتات الزينة.

توصيات الاستخدام :

المحصول	الأمراض	نسبة الاستخدام غ لكل ١٠٠ لتر ماء	فترة ماقبل الجني
التفاح	جرب التفاح	٢٠-٥٠ غرام	٧ أيام قبل الجني
	البياض الدقيقي	٢٠-٥٠ غرام	
	الصدأ	٥٠ غرام	
الأجاص	الجرب	٢٠-٥٠ غرام	يوم واحد
	الصدأ	٥٠ غرام	
	البياض الدقيقي	٢٠-٥٠ غرام	
الدراق والكرز	العفن البني	٧٥-١٠٠ غرام	١ يوم بعد سقوط الثبوتات للدراق ١٤ يوم للكرز
الكرمة	البياض الدقيقي	٢٠-٥٠ غرام	٧ أيام
الفريز	البياض الدقيقي	٢٠-٥٠ غرام	يوم واحد
القرعيات (الجيس - البطيخ - الخيار)	البياض الدقيقي	٢٠-٥٠ غرام	يوم واحد
الفليفلة - الباذنجان	البياض الدقيقي	٢٠-٥٠ غرام	يوم واحد
البندورة	تبقع الأوراق كلابوسوريوم والبياض الدقيقي	٢٠-٥٠ غرام	١٤ يوم

السمية على الثبات:

- المبيد غير سام على الثبات في حال استخدامه على المحاصيل للأغراض المذكورة في الجدول أعلاه وحسب نسب الاستعمال الموصى بها.
- يجب أن ترش بالتناوب مع مبيدات اخرى ذات آلية مختلفة غير مانعة لتكوين الأوغستول.
- يمتاز المبيد بالخاصية الانتراقية.
- لا يتأثر بمياه الأمطار حيث يمتص سريعاً بعد الرش.

قابلية التمزج: يمكن مزج المبيد مع جميع المبيدات الأخرى عدا المبيدات ذات التركيز القلوي المرشح.

الاحتياطات الواجب اتخاذها حول فعالية المبيد وسميته النباتية:

- عدم استخدام المبيد على محصول الأجاص الياباني (التونغ Kousui) يجب عدم زيادة نسبة الاستخدام عن المعدل الموصى به (معدل الاستخدام الأعلى يسبب سمية على أوراق الثبوتات - التبقع الأصفر على الأوراق).
- استخدام النسبة الأدنى الموصى بها على شتول الخيار.
- يجب أخذ الحيطة من الاستخدام الخاطئ للمبيد من حيث زيادة نسبة الاستخدام، مواعيد الرش، طريقة الاستخدام، في حال عدم الخبرة بهذا المبيد يفضل استشارة المهندس الزراعي.

احتياطات الأمان:

- ١- أبعاد المبيد عن متناول الأطفال.
- ٢- تجنب التعرض لغبار أو رذاذ المبيد.
- ٣- لبس النظارات الواقية، كمامة الوجه، كنف مطاوية والملابس الواقية مثل القمصان ذات الأكمام الطويلة، حذاء، البتطلون الطويل وذلك أثناء استخدام المبيد.
- ٤- تجنب ملامسة المبيد للعينين.
- ٥- يجب غسل اليدين والأجزاء المعرضة للمبيد بعد الاستخدام قبل الأكل والشرب.
- ٦- لا ترم عيوب المبيد في البرك، الجداول، مصبات الأنهار، المحيطات أو مياه الشرب.

الإسعافات الأولية:

- في حالة البلع: اغسل الفم بالماء واستدع الطبيب.
- في حالة الاستنشاق: انتقل المصاب إلى الهواء الطلق واستدع الطبيب.
- في حال تعرض العينين: اغسلها بالماء واستدع الطبيب.
- في حالة تعرض الجلد: تخلص من الملابس الملوثة واغسل الملابس المتأثرة بالماء والصابون.
- * في حال حدوث تسمم الاتصال بأقرب مركز وطني للمعلومات السمية في محافظتكم.
- * الشخص الحساس جدا للمواد الكيميائية يجب أن يكون حذراً من ملامسته المبيد.

السمية المستحضر التجاري:

- عن طريق الفم لاثني الجرذ LD 50 اكثر من ١٩٧٥ ملغ/كغ.
- عن طريق الجلد لاثني الجرذ LD 50 اكثر من ٥٠٠٠ ملغ/كغ.

السمية على الكائنات الحية:

سام على أسماك الكارب - غير سام للطيور والنحل

التصنيف السمي حسب WHO III خفيف السمية

اتلاف العيوب:

- ١- اغسل العبوة ثلاث مرات بالماء النظيف وأضف ماء الفسيل إلى خزان الرش.
- ٢- تخلص من العبوات الفارغة بتقطيعها ودفعها في مكان مخصص بعيداً عن مصادر المياه الجوفية.
- ٣- لا تستخدم العبوات الفارغة لأي غرض كان.
- ٤- احفظ بقايا المبيد غير المستعمل في العبوات الأصلية محكمة الإغلاق في مكان أمين بعيداً عن متناول الأطفال والمواد الغذائية والأعلاف.

شروط التخزين: يحفظ ضمن عبواته النظامية في جو بارد وجاف.

Pack : 100 Gr.

Batch No.

Production date.

Expiry date:

المادة مسجلة لدى وزارة الزراعة والاصلاح الزراعي تحت رقم ٣٦ / ١ أمراض تاريخ ١٩٩٨ / ٢ / ١

اعتمدت اللصاقه بمديرية وقاية الثبوتات تحت رقم F/٢٢/١ تاريخ ٢٠٠٩/١١/١٦

انتاج شركة نيون سودا - اليابان

استيراد شركة التسمية الزراعية

دمشق ٤٤٤٢٥٢ - حماه ٤٨٨٦٨٠ - حلب ٢٢٧٩٥٠٠ - طرطوس ٢٢٦٢١٠

Website: www.attanmiah.com E-Mail: info@attanmiah.com



Caution

