



ريفال ديو

RIVAL DUO

Fungicide

مبيد فطري

فعالية متميزة على اللبحة المتأخرة في البطاطا

المواد الفعالة:
Cymoxanil 50 g/LT
Propamocarb Hydrochloride 400 g/LT
Formulation : Suspension Concentrate (SC)

ساموكسانيل ٥٠ غ / لتر
بروباموكارب هايدروكلورايد ٤٠٠ غ / لتر
التركيب ، مركز معلق

احفظ المبيد في وعائه الأصلي بعيداً من متناول الاطفال

الشركة المنتجة:

AGRIA SA.,
Assenovgradsko
shoose, 4009 Plovdiv,
BULGARIA



الشركة المستوردة والموزعة:

دبانه إخوان ش.م.ل

ص.ب: ١١٩٦٦٦ بيروت- لبنان هاتف: ٢١١٨٠٠ (٩) ٩٦٦
بريد الكتروني: info@debbaeagri.com



السعة: ١ لتر Content: 1 liter

MFG.DATE تاريخ الصنع: مطبوع على العبوة
EXP. DATE مدة الصلاحية: مطبوع على العبوة
BATCH.No رقم الدفعة: مطبوع على العبوة



حذر
Caution



معلومات عامة:

- ريفال ديو مبيد فطري جديد يجمع ما بين مادتين فعاليتين تكملان بعضهما لنتيجة قصوى ضد الأمراض:
- سايموكسانيل ، يتمتع بمفعول علاجي و وقائي
- بروباموكارب هايدروكلورايد ، يؤمن الحماية الوقائية بفضل منع تكوّن الأبواغ
- يستهدف ريفال ديو أمراض اللبحة في البطاطا.
- يفضل خاصيته الجهازية الموضعية، يخترق السايموكسانيل الأوراق و يوقف المرض
- تؤمن جهازية بروباموكارب هايدروكلورايد الحماية عبر منع تكوين الأبواغ الجديدة

نسب الاستعمال:

| المحصول | الآفة | نسبة الإستعمال (لتر/ هكتار) | فترة الأمان (يوم) |
|---------|-----------------|-----------------------------|-------------------|
| البطاطا | اللبحة المتأخرة | ٢,٥ | ١٤ |

يستخدم وقائياً بخاصة عندما تكون الظروف المناخية مؤاتية لظهور المرض (رطوبة عالية ودفع رشة واحدة في الموسم)

قابلية المزج:

- يمكن مزج ريفال مع معظم المبيدات المعتمدة ما عدا الزيوت.
- يراعى إجراء تجربة مزج على نطاق ضيق لدى مزجه لأول مرة مع أي من المبيدات الجديدة.

إحتياجات السلامة:

- إرتداء ملابس واقية (قناع، كمامة، قفازات...)
- حفظ المبيد في عبوته الأصلية في مكان جاف وبارد بعيداً عن متناول الأطفال والأطعمة والأعلاف.
- عدم التدخين والاكل والشرب أثناء الرش.
- تجنب ملامسة المادة للجلد.
- خلع الثياب مباشرة بعد الانتهاء من الرش وغسل اليدين والوجه بالماء والصابون.
- عدم الرش عند هبوب الرياح.

تعليمات الخزن :

- يحفظ المبيد في عبوته الأساسية المحكمة الإغلاق
- يخزن في مكان بارد، جاف، مقفل و حسن التهوية
- عدم التخزين على مقربة من الأطعمة، المشروبات وعلف الحيوانات
- احفظ بعيداً عن متناول الأطفال

التخلّص من العبوات الفارغة:

عدم استعمال العبوات الفارغة لأي غرض كان
تغيب العبوات الفارغة لجعلها غير صالحة للإستعمال ، و يتمّ التخلّص منها بحسب التعليمات المحليّة

الاسعافات الأولية:

- عند الإبتلاع : يجب غسل الفم بكميّة وافرة من الماء ، شرب كوباً من الماء او الحليب. عدم الحثّ على التقيؤ، استشارة طبيب
- عند ملامسة المبيد للجلد : يجب الغتسل بكمية وافرة من الماء والصابون، ينصح باستشارة طبيب في حال التهيج
- عند ملامسة العينين: يجب غسل العينين المفتوحتن بالكثير من الماء و ينصح باستشارة طبيب فوراً
- عند الإستنشاق: يجب ابعاد المصاب عن مكان الرّش، والحفاظ على هدوئه

درجة السمية: بحسب منظمة الصحة العالمية WHO class III

الإستعمال الصحيح للمبيد: تخلط الكمية المراد إستعمالها مع نسبة قليلة من الماء وتمزج جيداً و ثم تضاف الى كمية الماء في خزان الرش مع تحريك المحلول بنفس يوم التحضير.

فترة الإنتظار قبل دخول الحقل: ٢٤ ساعة.

مضاد التسمم: لا يوجد مضاد تسمم معروف، يعالج حسب العوارض

تأثيره على البيئة: قليل السمية للطيور والنحل والثروة المائية

المسؤولية القانونية:

بما أنه ليس لدينا أي رقابة على القائمين باستعمال هذا المبيد فإننا لا نأخذ على أنفسنا أي شرط أو كفالة و نخلي أنفسنا من المسؤولية من أي ضرر ينجم مباشرة أو غير مباشرة من سوء استعماله.