

مون كوت

٢٥ ٪ مسحوق قابل للبلل

مبيد فطري جهاززي

MONCUT 25 WP



التركيب:

مادة فعالة: Flutolanil 25% W/W

مواد حاملة: Inert materials 75%

الاسم الكيميائي حسب (IUPAC): a,a,a-trifluoro—3'-isopropoxy-o-toluanilide :
المجموعة الكيميائية: Carboxamide

الجرعة القاتلة عن طريق الفم: LD 50 أكبر من ١٠٠٠٠ ملغم/كغم

الجرعة القاتلة عن طريق الجلد: LD 50 أكبر من ٥٠٠٠ ملغم/كغم

خواص المبيد:

مون كوت مبيد فطري جهاززي يحتوي على مادة الفلوتولانيل كمادة فعالة والتي تعمل على تثبيط عمل الإنزيمات الخاصة بالتنفس في الفطريات له فعل وقائي وعلاجي، إن مون كوت فعال على عدد من الفطريات (فطريات الرايزوكتونيا، الصدأ والفطريات البازيدية) التي تصيب المحاصيل الزراعية المختلفة، المسطحات الخضراء ونباتات الزينة، كما أن تأثير المون كوت على الثدييات، المحاصيل والبيئة منخفض جداً.

الأمراض المستهدفة ومعدل الاستخدام:

الحصول	اسم السبب المرضي المعالج	معدل الاستخدام	طريقة الاستخدام
الخضراوات بندورة- خيار باذنجان- فليفلة	مرض سقوط البادرات (رايزوكتونيا سولاني)	١٠-١٥ كغ بذور /٤٢ل سقاية تربة	معاملة البذور قبل الزراعة
الحبوب	عفن سقوط البادرات	٢ كغ/هـ	رش على الأوراق عند بداية سقوط البادرات
البطاطا	مرض القشرة السوداء	١٨٠-٤٠٠ غ/طن	تغطيس الدرنات لمدة عشر دقائق
شوندر سكري	عفن الأوراق وعفن الجذور الدرنية	٢-٤ كغ/هـ / ٢ كغ/هـ	رش على الأوراق
أشجار مثمرة (تفاح- إجاص)	الصدأ	٢-٤ كغ/هـ	رش على الأوراق
نباتات الزينة	العفن الأبيض على الجذور ومرض سقوط البادرات	٢ كغ/هـ	رش على الأوراق
الخس	عفن التاج	١-٢ كغ/هـ	رش ورقي

* تحذير: عدم استخدام المبيد إلا على المحاصيل المذكورة أعلاه.

ثبات المبيد: ثابت على PH= 3-11

التصنيف السمي حسب WHO: III+ من غير المحتمل حدوث أي أضرار ضمن معدلات الاستخدام المنصوح بها.

السمية للكائنات: سام للأسماك والنحل وغير سام عملياً للطيور.

السمية النباتية: لا يوجد أي أثر إذا استعمل ضمن المعدلات المنصوح بها.

قابلية الخلط: يجب عدم خلط المبيد مع المبيدات ذات القلوية مثل مخلوط بوردو ومخلوط الكبريت والجير.

احتياطات الأمان:

١- أبعد المبيد عن تناول الأطفال.

٢- تجنب التعرض لغبار أو رذاذ المبيد.

٣- البس النظارات الواقية، كامامة الوجه، كقوف مطاطية والملابس الواقية مثل القمصان ذات الأكمام الطويلة، حذاء، البنطلون 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 عبوات المبيد في البرك، الجداول، مصبات الأنهار، المحيطات أو مياه الشرب.

الإسعافات الأولية:

- في حالة البلع: اغسل الفم بالماء واستدع الطبيب.

- في حالة الاستنشاق: انقل 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

التخزين والتخلص من العبوات الفارغة:

١- يخزن المبيد في عبواته الأصلية محكمة الإغلاق في مكان آمن، جاف، جيد التهوية ومعتدل الحرارة وفي مكان مظلم.

٢- ابق المبيد بعيداً عن متناول الأطفال.

٣- يجب عدم استخدام العبوات الفارغة وتخلص منها حسب التعليمات المتبعة في البلد.

٤- إبعاد المبيد عن المواد الغذائية والأعلاف.

معلومات الطبيب:

ليس للمبيد مضاد للتسمم ولذا تكون المعالجة حسب الأعراض.

إتلاف العبوات:

١- اغسل العبوة ثلاث مرات بالماء التنظيف وأضف ماء الغسيل إلى خزان الرش.

٢- تخلص من العبوات الفارغة بتقطيعها ودفنها 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.

PACK: 500 gr

BATCH NO:

PRO. DATE

EXPIRY DATE: 3 YEARS FROM PRO. DATE

المادة مسجلة لدى وزارة الزراعة والإصلاح الزراعي تحت رقم ٦٥/١ أمراض

تاريخ ٢٠٠٢/٢/٢٥

اعتمدت اللصاقة بمديرية وقاية النبات تحت رقم F/47/1 تاريخ ٢٠١٣/١١/٢٨

إنتاج شركة نيهون نوهياكو - اليابان

استيراد شركة التنمية الزراعية

دمشق هـ ٤٤٤٤٢٥٢ - حلب هـ ٢٦٦٨١٤٩

حماة هـ ٤٤٨٨٦٨٠ - طرطوس هـ ٢٢٦٢١٠

Website: www.attanmiah.com

E-mail: info@attanmiah.com

