



SY.06092283C
(140x85x225)0028



المحاصيل البيولوجية :

مبيد فطري جهازى متخصص في مكافحة الأمراض الفطرية و اللفحة النارية (البكتيرية) على الأشجار المثمرة . الحمضيات . الفريز و نباتات الزينة .
- ألييت أول مبيد فطري جهازى يمتص بواسطة النباتات و يتجه إلى أعلى و أسفل النبات .
- يمتص المبيد بسرعة إلى داخل أنسجة النبات و بذلك تقل فرصة غسله بواسطة الأمطار أو مياه الري .
- يمتاز ألييت بطول فترة بقائه فعلاً من عدة أسابيع إلى عدة شهور حسب نوع المحصول و بذلك يقلل من عدد مرات الرش عند مقارنته بالمبيدات الفطرية الأخرى .
- ألييت المبيد الفطري الوحيد الذي يمتلك تأثير جهازى إلى أسفل و بذلك يمكن رشه على المجموع الخضري لمنع الإصابة بالفيتوفتورا على الجذع و الجذور .
- يمكن استعماله بأمان حيث أنه قليل السمية للإنسان و الحيوان و لا يحدث ضرراً للنبات .
فترة ما قبل الجني : ٧ أيام قبل جني المحصول
السمية : الجرعة السامة للجرذ عن طريق الفم ٥٨٠٠ ملغ /كغ و عن طريق الجلد للأرانب أكثر من ٢٠٠٠ ملغ /كغ
التصنيف السمي حسب WHO : III + من غير المحتمل حدوث أي تسمم ضمن معدلات الاستخدام المنصوح بها
* في حال حدوث أي تسمم الإتصال بأقرب مركز وطني للمعلومات السمية في محافظتكم .
الاستعمال و نسب الاستعمال :

| المحصول | المرض | معدل الإستخدام |
|-------------------|---------------|---|
| الخيار و القرعيات | البياض الزغبي | ٣٠٠ / غ / ١٠٠ لتر ماء الرشة الأولى عندما تكون الظروف مشجعة للمرض و يكرر كل ٧ - ٤ ايام حسب شدة الإصابة. |
| البصل | البياض الزغبي | ٢٥٠ / غ / ١٠٠ لتر ماء الرشة الأولى عندما تكون الظروف مشجعة للمرض و يكرر حسب الحاجة . |
| البندورة | تعفن الجذور | ٢٠٠ / غ / ١٠٠ لتر ماء الرشة الأولى بعد التشثيل مباشرة و الثانية بعد ٧ - ١٤ يوم من الأولى . |
| الحس | البياض الزغبي | ١٨٠ / غ / ١٠٠ لتر ماء |

كما يستخدم على الحمضيات و الفريز و نباتات الزينة وفق ما يلي :

يستعمل كمبيد وفائي و علاجي في مكافحة العديد من الأمراض الفطرية على المحاصيل المختلفة .
الحمضيات : يستعمل لمكافحة مرض النصبغ رشاً على الأوراق بمعدل ٢٥٠ غ / ١٠٠ لتر ماء . و بمعدل أربع مرات بالسنة أما في حال قروح و جروح فندهن منطقة الجروح بعد كشط مكان الإصابة بمعدل ١٠٠ - ٢٥٠ غ / لتر و يعاد الدهن مرة بالشهر ثم يستأنف الرش على الأوراق .

مشاتل أشجار الحمضيات : يستعمل لمكافحة أمراض الذبول بالرش بمعدل ٤٠٠ غ / ١٠٠ لتر ماء . المعالجة الأولى تتم عند مرحلة الورفتين . المعالجة الثانية تتم قبل عملية التشثيل . يراعى تغطية النباتات بشكل كامل بحلول الرش .
الفريز : يستعمل في مكافحة مرض العفن الجليدي بتغطيس الشتول قبل الزراعة في محلول ٢٥٠ غ / ١٠٠ لتر ماء لمدة ١٥ دقيقة و ذلك للوقاية لمدة شهر واحد أو يتم رش المجموع الخضري مباشرة بعد الزراعة بمعدل ٤٠٠ غ / ١٠٠ لتر ماء ثم أثناء فترة النمو ترش النباتات بمعدل ٢٥٠ غ / ١٠٠ لتر ماء ثلاث مرات في فصل الخريف و مرة واحدة في الربيع و لمكافحة العفن الأحمر : ترش النباتات خلال فترة النمو بمعدل ٣٠٠ غ / ١٠٠ لتر ماء مرة كل شهر .

نباتات الزينة و الأزهار : يستعمل لمكافحة أمراض العفن وفق ما يلي :

- تغطس نباتات أزهار القطف قبل التشثيل لمدة ١٥ إلى ٣٠ دقيقة في خليط يحتوي ٥ غ / ١٠ لتر ألييت .
 - تبلييل التربة (عادة كل شهر مرة) بمعدل ٥ - ١٠ غ لتر ألييت .
 - الرش (مرة إلى مرتين شهرياً) بخليلط يحتوي على ٢ - ٥ غ / لتر ألييت .
- عندما يستعمل المبيد وفق النسب الموصى بها فهو آمن للحيوانات الأهلية و السمك .

المادة مسجلة لدى وزارة الزراعة و الإصلاح الزراعي

حُت رقم ٢٥/١ أمراض - بتاريخ ١٩٩٨/٢/٢٤
إُعتمدت للصافة مديرية وقاية النبات
حُت رقم F/5/2 بتاريخ ٢٠٠٨/١/٣٠

إستيراد شركة التنمية الزراعية "خوري و شريكه"
Attanmiah Agricultural Co., (Khouri & Co.)

دمشق هاتف : ٤٤٤٤٢٥٣ - حماه هاتف : ٤٠٢١١٤
حلب هاتف : ٢٢٧٩٥٥٠ - طرطوس : ٣٢٦٢١٠

Pack : 1 Kg

Date of Production :

تاريخ إنتهاء الفعالية : سنتان من تاريخ الصنع

Expiry Date : Two years from the pro. date

رقم الدفعة : Batch No. :

العبوة : ١ كغ

تاريخ الصنع :

الشركة المنتجة و البلد :
Bayer CropScience AG : فرنسا
France : باير كروب ساينس - فرنسا

Bayer CropScience

اسم المنتج : باير كروب ساينس - فرنسا BAYER CROPSCIENCE

الاسم التجاري و الشكل : ألييت - مسحوق قابل للبلل .

الاسم العام : فوستيل الألومنيوم .

نسبة المادة الفعالة : ٨٠٠ غرام / كغ .

الاسم الكيميائي : (حسب IUPAC)

ALUMINIUM-TRIS-O-Ethyl Phosphonate

التركيب الكيميائي : $C_6H_{19}AlO_9P_3$

المجموعة الكيميائية : Phosphorate



ألييت مبيد فطري يحتوي على ٨٠٪
من فوستيل الألومنيوم



| | |
|------------------------------------|---|
| Bayer CropScience Cyprus Office | Created by : A. Mahmoud |
| Date : 14.02.2008 | Code Files for Server : 06092283C |
| Dimensions: 140x85x225 mm | File reference : SY.06092283C(140x85x225)0028 |
| Finish - File | Loaded by: A. Mahmoud |
| Illustrator CS3 | CMYK |