

**פתיח**  
פתח כאן  
افتح هنا

**אליאט® 80% אבקה רטיבה**  
**Aliette® 80% W.P.**  
תכשיר להדברת מחלות צמחים  
**אליאט 80% מסחוק טאפ**  
מסתحצר لمكافحة أمراض النبات

**מכיל: Fosethyl Aluminium 80%**  
**היתר – חומרי דילול והרטבה**

**דרגת רעילות IV מסוכן**  
מס' או"ם: לא מסווג

רשיון השירותים להגנת הצומח: 425/הצ/86  
תריח פסם الخدمات לوقاية النبات رقم 86/ون/425

اقرأ اللاصقة بتمعن قبل الاستعمال وتأكد من التطبيق حسبها فقط.  
קרא בעיון את התווית לפני השימוש והקפד על היישום אך ורק על פיה  
שימוש חקלאי בלבד – לא לשימוש ביתי  
**ללא סתעמל הזרעי فقط ולیس ללא סתעמל הביתי**

**1 ק"ג**  
מיזער ע"י: Bayer CropScience

לידור כימיקלים בע"מ  
רח' הנביאים, ת.ד. 116  
רמת השרון 4710002  
טלפון מס' 03-7606222

לידור כימיקלים בע"מ  
רח' הנביאים, ת.ד. 116  
רמת השרון 4710002  
טלפון מס' 03-7606222

ליעד - رقم دفعة التصنيع: מס' 1160002

**الإسعاف الأولي:**  
في حالة **بلع** المستحضر، انقل الشخص المصاب إلى الهواء الطلق واجعله يستلقي في مكان مظلل ومهوى وتحقق من تلقيه المساعدة الفورية من قبل طبيب وأبرز أمامه هذه اللاصقة. وفي حالة **نشوء تلوث في العينين**، يتوجب شطفهما بالماء الجاري التنظيف طيلة 15 دقيقة ومراجعة الطبيب. وفي حالة **نشوء تلوث في الجلد**، اشطف الموضع المصاب بالماء والصابون.

**معلومات للطبيب:**  
المركز القطري للمعلومات عن التسمم، مستشفى رمبام، رقم الهاتف: 04 – 7771900.

**عند نهاية الاستخدام:**  
**تنظيف معدات الرش في أعقاب الاستخدام:**  
يتوجب شطف حاوية المرش بالماء مع مادة منظفة. تعبأ الحاوية بقليل من الماء مع مادة منظفة وتشغل المضخة لتمر المادة المنظفة والماء عبر الجهاز كله. ويتوجب التحقق من عدم جريان ماء الشطف إلى الحقول المزروعة والمحاصيل وأحواض المياه وبرك الأسماك. ولا يجوز تفريغ المستحضرات أو بقاياها أو طلب تفريغها من جهاز الرش أو حاوية التجميع أو أي جهاز آخر إلى حوض ماء مباشرة أو بشكل غير مباشر. وفي حال زاد حجم المحلول في جهاز الرش عن 150 لترًا وفق الوصف اعلاه، فلا يجوز التفريغ والشطف إلا في منشأة الشطف.

**الحماية الشخصية:**  
عند نهاية العلاج، يتوجب غسل الجسم جيدًا وعلى وجه التحديد الأجزاء التي كانت مكشوفة أثناء الرش وتغيير الملابس. ويتوجب غسل ملابس العمل في الغسالة على حدة وتنظيف المعدات الوافية بمادة منظفة.

**الدخول مجددًا إلى المنطقة المعالجة:**  
يجوز الدخول مجددًا إلى المنطقة المعالجة بعد جفاف الرذاذ كاملاً. وعند الدخول إلى المنطقة يوم الرش يتوجب حماية الرجلين والجزء العلوي من الجسم والذراعين بالملابس المعيارية.

**التخزين:**  
يتوجب تخزين المستحضر بمستودع مغلق مخصص لتخزين المبيدات بعيدًا عن متناول أيدي الأطفال والأشخاص غير المؤهلين. ويتوجب إعادة المادة الزائدة إلى المستودع فور الانتهاء من الرش وعدم تركها في الحقل.

**انسكاب المستحضر:** يتوجب تغطية المستحضر الذي انسكب بالرمل أو النشارة ثم جمعه ونقله إلى موقع للنفايات السامة.

**التعامل مع العبوات الفارغة:**  
يتوجب شطف العبوات الفارغة 3 مرات وإضافة ماء الشطف إلى الرذاذ في حاوية المرش. وعندما يتوجب الدوس على العبوات ولقاؤها في حاوية للنفايات. وعلى أي حال، لا يجوز إعادة استخدام العبوات الفارغة.

**شروط البيع:**  
يقع ضمن مسؤوليةنا أن يتوافق هذا المنتج مع المواصفات الكيميائية الواردة على لاصقة العبوة ومع الأهداف المذكورة على اللاصقة وذلك مشروط باستخدامه فقط تبعًا لتعليمات الاستخدام وفي ظروف الاستخدام الاعتيادية. ولا تنطبق المسؤولية المذكورة أعلاه على الحالات التي تستخدم فيها المادة بخلاف التعليمات المذكورة على اللاصقة أو في ظروف الاستخدام غير الاعتيادية أو في الظروف التي لا يمكننا توقعها. وفي مثل هذه الحالات، فإن المسؤولية الكاملة تقع على عاتق من يشتري المنتج ومن يستخدمه فقط. ولن نتحمل أي مسؤولية أخرى، سواء كانت مباشرة أم غير مباشرة.

**معلومات عامة:**  
أليات عبارة عن مادة قاتلة للفطريات ذات تأثير جهازي لمكافحة الأمراض المتسببة عن الفطريات من فصيلة الطلائعيات البيضية.

**تعليمات الاستخدام:**  
**التحذيرات:** المادة غير مصنفة كمادة خطرة.  
**الاحتياطات الوقائية:**  
يتوجب اتخاذ كافة الاحتياطات الوقائية المتبعة عند استخدام المستحضر وذلك تبعًا لقواعد الحذر عند التعامل مع المبيدات: أثناء العلاج يتوجب الامتناع عن بلع المادة المتطايرة واستنشاقها وتجنب ملامسة المادة لأعضاء الجسم والملابس مباشرة. ولا يجوز الشرب، والأكل، والتدخين أثناء العلاج.

**المخاطر على البيئة:** المستحضر غير مصنف كمستحضر يشكل خطرًا على البيئة.

**تحضير الرذاذ:** تخط الكمية المناسبة من أليات في وعاء منفرد مع قليل من الماء ويقب الخليط إلى أن يصبح متجانسًا. تعبأ حاوية المرش بالماء حتى نصفها. ويشغل جهاز التقليب ويصب الخليط الجاهز في الماء في الحاوية. وتعبأ الحاوية بالتزامن مع التقليب.

**طريقة التطبيق:**  
1. **علاج الحمضيات:** بعد القطف بطريقة التطهير بالماء و/أو الجريان لمنع العدوى وحماية الثمار من التحلل الحراري. وسيساعد العلاج المدمج بأليات مع T.B.Z أو إمتاز اليل على تثبيط نشوء العفن.

الثمرة المعالجة	الافقة	طريقة التطبيق لكل طن من الثمار المعالجة	حجم الرذاذ	الجرعة (1)
الحمضيات بعد القطف، العلاج في معامل التغليف الحراري	التحلل	التطهير بالماء: بالرش على الفؤرش	1000 سم مكعب لكل 100 لتر من المحلول	600 غرام من المستحضر
	الحراري	التطهير بالماء: بالجريان	شطف الثمار بـ 300 إلى 500 لتر من الماء لكل طن	250 غرام من المستحضر لكل 100 لتر من المحلول

(1) الكمية المستهلكة الأساسية من المستحضر هي 6 غرامات لكل طن من الثمار التي تخضع للتطهير. ويتوجب التقيد بهذه النسبة وملاءمة جرعة المستحضر بالتماشي مع حجم الرذاذ المعطى فعلا لكل طن من الثمار.

**العلاجات المدمجة: الخيار:** بايفيدان 250 م.م، أوفير 100 م.م، سيستان 125 م.م؛  
**العنب:** (الزبيب السلطاني): ديزيكتول 250 م.م، بايرينكس 480 م.م، سيمبوش 100 م.م، سيستان 125 م.م.  
**الحمضيات:** T.B.Z (تاكتو 40، تاكتو 90)، 2,4-D، إمتاز اليل، سولفات وجيبيرلين. لا يجوز دمج أليات بالشمع.  
لا يجوز دمج مستحضرات أخرى دون استشارة جهة مرخصة.



**أليات 80% مسحوق طاف**  
**Alette® 80% W.P.**  
مستحضر لمكافحة أمراض النبات

**المحتوى: Fosethyl Aluminium 80%**  
التريخيص - المخففات والمرطبات

درجة السمية: **IV مادة خطرة** رقم الأمم المتحدة: **مادة غير مصنفة**

ترخيص قسم الخدمات لوقاية النبات رقم 86/ون/425 تاريخ تعديل اللاصقة أكتوبر/تشرين الأول 2003

إقرأ اللاصقة بتمعن قبل الاستعمال وتأكد من التطبيق حسبها فقط.

**للإستعمال الزراعي فقط وليس للإستعمال البيتي**

**1 كلغ**

الجهة المصنعة: **Bayer CropScience**

شركة ليدور لبيع المنتجات الكيميائية م.ض  
شارع هنيغينيم، ص.ب. 116  
رامات هشارون 47100  
رقم الهاتف 03-5400066

LIDORR CHEMICALS LTD.  
Haneviim Str. P.O.B. 116  
47100 Ramat Hasharon  
TEL. 03-5400066

**טיפול באריזות ריקות:**  
את האריזות הריקות לשטוף 3 פעמים ולהוסיף את מי השטיפה לתרסיס במיכל המרסס. אח"כ יש למעוך אותן ולהשליכן לפח אשפה. בכל מקרה אין לעשות באריזות הריקות שימוש חוזר.

**עזרה ראשונה:**  
במקרה של **בליעה**, הוצא את הנפגע לאוויר הצח והשכיבו במקום מוצל ומאוורר ודאג לקבלת עזרה מידית ע"י רופא, והצג בפניו תונית זז.

במקרה של **זיהום בעיניים**, יש לשטוף במים זורמים נקיים במשך 15 דקות ולפנות לרופא.

במקרה של **זיהום העור**, רחץ במים וסבון את המקום שנפגע **מידע לרופא:** המרכז הארצי למידע בהרעלות, ב"ח רמב"ם טלפון מס': 04-7771900.

תנאי מכירה: אנו אחראים לכך שמוצר זה תואם את המפרט הכימי של תונית האריזה ומתאים למטרות המוצהרות על גבי התונית, אך ורק כאשר דרך השימוש בו נעשית בהתאם להוראות, בתנאי שימוש רגילים. אחריותנו, כאמור לעיל, אינה חלה במקרים של שימוש בחומר בצורה הנוגדת את ההוראות המצוינות בתונית או בתנאי שימוש בלתי רגילים או בתנאים שאינם ניתנים לצפייה על ידנו. במקרים מעין אלה, חלה האחריות במלואה על קונה המוצר והמשתמש בו בלבד. כל אחריות אחרת ישירה או עקיפה, אינה חלה עלינו.

**בגמר השימוש:**  
**ניקוי ציוד הריסוס לאחר השימוש:**  
יש לשטוף את מיכל המרסס במים ודטרגנט. מלא מעט מים ודטרגנט במיכל המרסס והפעל את המשאבה כדי שמי הדטרגנט יעברו בכל המערכת. יש להקפיד שמי השטיפה לא יזרמו לשדות מעובדים, למקורות מים או לבריכות דגים. לא ירוקן אדם ולא יגרום לכך שירוקנו תכשירים או שאריותיהם ממתקן הריסוס, מיכל איסוף או ממתקן אחר אל מקור מים בין במישרין ובין בעקיפין. עלה נפח מתקן הריסוס כאמור על 150 ליטר, לא יעשו ריקון ושטיפה כאמור אלא במתקן שטיפה.

**סילוק תשטיפים:** אין לרוקן ולשטוף תכשירים או שאריות ממתקן ריסוס, ממיכל איסוף או ממתקן אחר אל הקרקע, אל בריכות דגים ואל מקורות ומקווי המים למיניהם. יש לסלק תשטיפים בשיטות מאושרות על ידי המשרד להגנת הסביבה. כגון: ריסוס בשטח חקלאי, שימוש חוזר, טיהור, אידי ופינוי לאתר הפסולת הרעילה ברמת חובב.

**הגנה אישית:**  
עם גמר הטיפול, יש לרחוץ היטב את הגוף בפרט את החלקים שהיו גלויים בעת הריסוס ולהחליף בגדים. יש לכבס את בגדי העבודה בנפרד ולנקות את ציוד המגן בעזרת דטרגנט.

**כניסה מחדש לשטח:**  
אפשר להיכנס לשטח המטופל לאחר התייבשות המוחלטת של התרסיס. בכניסה אל השטח ביום הריסוס יש להגן על הרגליים ופלג גוף העליון והזרועות עם ביגוד הסטנדרטי. בבתי צמיחה ובמנורות עבירות יש לאוורר 12 שעות נוספות בשיטות המקובלות לפני כניסה מחדש ללא ציוד מגן אישי.

**אחסנה:**  
לאחסן את התכשיר במחסן נעול המיועד לאחסון חומרי הדברה, מחוץ להישג ידם של ילדים ואנשים בלתי מוסמכים. חומר עודף יש להחזיר למחסן מיד בתום הריסוס ואין להשאירו בשדה.

**תכשיר שנשפך:** תכשיר שנשפך יש לשפוך חול או נסורת, לאסוף ולהעביר לאתר פסולת רעילה.

אליאט הינו פונגיצידי סיסטמי יעיל להדברה ומניעת התפתחות ריקבון חום בבאי"ר ובזמן המשלוח לשווקים וכן יסייע בעיכוב התפתחות עובשים. אין טיפול באליאט מבטל את הצורך בטיפול עם תכשירי נחושת בפרדס להדברת ריקבון החום.

ב. הדברת מחלות בגידולים חקלאיים.

גידול	הנגע	מרווח ריסוסים	מינון	נפח תרסיס	טיפול אחרון לפני קטיף
מלפפון	כשותית	מרווח בין שני ריסוסים עוקבים הינו 7 ימים	200 גרם לדונם	ריסוס בנפח בינוני עד 100 ל"ד'	4
חסה	כשותית	מרווח בין שני ריסוסים עוקבים הינו 7 ימים	200 גרם לדונם	ריסוס בנפח בינוני עד 100 ל"ד'	10
מלון	כשותית	מרווח בין שני ריסוסים עוקבים הינו 7 ימים	200 גרם לדונם	ריסוס בנפח בינוני עד 100 ל"ד'	10
גפן	כשותית	עם הופעת התפרחות יש לתת שני טיפולי מניעה במרווח של שבועיים, עם תחילת הנגיעות יש לטפל כל 10 ימים	0.2%	בנפח גבוה: 100 ל"ד' או יותר	14
שזיפים: פרח שעווה, פרוטאות	פיטופתרה	-	0.3%	בנפח עד נגירה	-

**שילובים:**  
**מלפפון:** באיפידן 250 ת.מ., אופיר 100 ת.מ.  
**גפן:** (זן סולטנינה): פירינקס 480 ת.מ., סימבוש 100 ת.מ.  
**פרי הדר:** אליאט אינו ניתן לשילוב עם דוגג. אין לשלב עם תכשירים נוספים ללא ייעוץ עם גורם מוסמך.

**כללי:** אליאט הינו קוטל פטריות בעל פעילות סיסטמית להדברת מחלות הנגרמות על ידי פטריות מקבוצת פטריות האצה (אוואומיצטס).  
**אזהרות:** מסוכן בבליעה. עשוי לגרום לגירוי חמור בעיניים.  
**אמצעי זהירות:** יש לטפל ולהשתמש בחומר בהתאם לכללי הזהירות המקובלים בשימוש בחומרי הדברה. יש להקפיד על בגדי עבודה ארוכים, סרבל עמיד לכימיקלים וגם נעלי עבודה סגורות וכובע לכיסוי והגנה על השיער. להשתמש בכפפות ניטריל (לפי תקן EN-374/3) ומשקפי מגן עם אטימה מהצד (לפי תקן EN-166). יש להקפיד על שימוש במסכת חצי פנים (תקן EN-140) עם מסנן משולב (תקן EN-14387) מסוג ABEK-P3. יש להימנע מבליעת התכשיר ושאיפתו ומכל מגע ישיר בעור ובעיניים. אסור לאכול, לשתות ולעשן בזמן הטיפול בתכשיר.

**סכנות לסביבה:** אינו רעיל לדבורים. רעיל מאוד ליצורים השוכנים בסביבה מימית. עלול לגרום לנזק ארוך טווח לסביבה המימית. מנע זרימה ורחף לבריכות דגים ומקורות מים.

**הכנת התרסיס:** מערבבים את כמות האליאט הדרושה בכלי נפרד עם מעט מים ובוחשים עד לקבלת תערובת אחידה. ממלאים את מיכל המרסס עד חציו במים. מפעילים את המערבל ומכניסים את התערובת המוכנה במיכל המים. ממשיכים למלא את המיכל תוך כדי ערבול.

**אופן היישום:**  
א. **טיפול בפרי הדר:** לאחר קטיף בשיטת החיטוי במים ו/או הקילוח למניעת הדבקה והגנה הפרי בפני ריקבון חום.

הפרי המטופל	הפגע	שיטת יישום לטון פרי מטופל	נפח תרסיס	מינון (1)
פרי הדר לאחר \ קטיף, טיפול בבתי אריזה	רקבון חום	חיטוי במים: בריסוס על מברשות	1000 סמ"ק	600 גרם תכשיר לכל 100 ליטר תמיסה
		חיטוי במים: בקילוח	שטיפת הפרי בכמות של 300-500 ליטר מים לטון פרי	250 גרם תכשיר לכל 100 ליטר תמיסה

(1) **הבסיס לצריכת התכשיר הינו 6 גרם תכשיר לכל טון פרי העובר במערך החיטוי - יש לשמור על יחס זה ולהתאים את מינון התכשיר לפי נפח התרסיס הניתן בפועל לכל טון פרי.**