

BACK COVER
(Last Page)

MAXIMUM TYPE AREA
144.5mm x 111.1mm

8

L1016846 UAEM/11V - PPE 4061466



Subdue Maxx®

syngenta.

FRONT COVER
(Page 1)

صب ديو مакс



For the control of certain diseases in conifers,
non-bearing citrus, non bearing deciduous fruits and
nuts, ornamental and turf

من أجل مكافحة بعض الأمراض في الصنوبريات والحمدوريات غير المثمرة والفاكهه والمكسرات متتساقطة الأوراق غير المغلفة
والمكسرات وفواكه التوتية والعنبر

COMPOSITION:

Active Ingredient: Metalaxyl M (Mefenoxam) 22.0%

% ٢٢,٠

المادة الفعالة: ميتالاكسيل - أم (ميفينوكسام)

Inert

% ٧٨,٠

مكونات أخرى

Total

% ١٠٠

الإجمالي:

*CAS # 70630-17-0 Soluble Liquid (SL)

Restricted Use Pesticide
For retail sales to and use only by certified applicators
or persons under their direct supervision
المبيد مقيد الاستخدام

لبيعه واستخدامه فقط من قبل فنيين مرخصين او تحت اشرافهم
الفنى المباشر

Product names marked ® or ™, the ALLIANCE FRAME
the SYNGENTA Logo and the PURPOSE ICON
are Trademarks of a Syngenta Group Company

1 Litre ١ لتر

% ٢٢,٠

رقم تسجيل المركب الكيميائي - ١٧-٦٣٠-٧٧ سائل ذاتي

Agent & Distributor: Polyclean LLC.

P.O.Box 55023, Dubai, UAE. Tel: 043388226

MOCCAE Registration Number

رقم تسجيل المبيد بوزارة التغير المناخي والبيئة
DXB-AD-140-2053

CAUTION:

تحذير:

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

USA

DESCRIPTION:
Booklet and Base Label

DRAWING SCALE:
1:1

328421

For the control of certain diseases in conifers,
non-bearing citrus, non bearing deciduous fruits
and nuts, ornamental and turf.

COMPOSITION:

Active Ingredient: Metalaxyl M (Mefenoxam)	22.0%
Inert	78.0%
Total	100.0%
*CAS # 70630-17-0 Soluble Liquid (SL)	

Direction for Use:

Subdue MAXX is a systemic fungicide for use on ornamentals; turf, nonbearing citrus grown in nurseries and as landscape plantings; conifers grown in nurseries and plantations, including Christmas trees, and nonbearing deciduous fruit and nut trees grown in nurseries.

**INSIDE FRONT COVER
(Page 2)**

من أجل مكافحة بعض الأمراض في الصنوبريات، والحمضيات غير المغلفة والفواكه والمكسرات متساقطة الأوراق غير المغلفة والمكسرات، ونباتات الزينة، والعشب.

التركيب:

المادة الفعالة: ميتالاكسيل - أم (ميفينوكسام)	% ٢٢ .٠
مكونات أخرى	% ٧٨ .٠
الإجمالي:	% ١٠٠
* رقم تسجيل المركب الكيميائي ٧٠٦٣٠-١٧-٠ سائل ذاتي.	

طريقة الاستخدام:

يعتبر سبب ديو ماكس مبيد فطريات شامل يستخدم على نباتات الزينة والعشب والحمضيات غير الحاملة التي تنمو في المشاتل وزراعات المناظر الطبيعية والصنوبريات التي تنمو في المشاتل والمزارع، بما في ذلك أشجار عيد الميلاد؛ وأشجار الجوز في المشاتل.

Restriction:

Maximum usage when applying both metalaxyl and mefenoxam containing products to the same crop within the same season. Do not apply more than the maximum seasonal total for the active ingredient as stated on the label of the product containing the lowest seasonal total on that crop.

**MAXIMUM TYPE AREA
161.9mm x 114.3mm**

قيود الاستخدام:

الحد الأقصى للاستخدام عند تطبيق ميتالاكسيل وميفينوكسام اللذان يحتويان على منتجات لنفس المحصول في نفس الموسم: لا تستخدم أكثر من الحد الأقصى للإجمالي الموسمى للمكون النشط كما ورد في ملصق المنتج الذي يحتوي على الحد الأدنى من الإجمالي الموسمى لهذا المحصول.

الضمان:

نؤمن الشركة المنتجة بثبات المواصفات الكيميائية والفيزيائية لهذا المبيد سلامه عبواته الأصلية في التخزين العادى طيلة فترة صلاحيته تحت ظروف دولة الإمارات العربية المتحدة.

توزيع في الإمارات: بوليكلين

ص.ب. ٥٥٠٢٢ - دبي - الإمارات، تليفون: ٤٣٢٨٢٢٦

الشركة المنتجة: شركة سينجنتا كروب بروتكشن اي جي
بلد المنشأ: الولايات المتحدة الأمريكية

Warranty Statement:

The company guarantees the stability of the chemical & physical specifications in its original container under the normal storage conditions in UAE until it's expiry date.

Distributor in UAE: Polyclean LLC.

P.O.Box 55023, Dubai, UAE.
Tel: 043388226-0506359026

Manufacturing Company: Syngenta Crop protection AG
Country of Origin: U.S.A.

**INSIDE BACK COVER
(Next to Last Page)**

**MAXIMUM TYPE AREA
144.5mm x 111.1mm**

User Safety Recommendation:

Users should: wash hand before eating, drinking, chewing gum, using tobacco, or use toilet.

Remove clothing immediately if pesticide gets inside. Then wash thoroughly and put on clean clothing.

Environmental hazard:

This pesticide is toxic to fish. Don't apply directly to water, to areas where surface water is present, or to intertidal areas below the mean high water mark. Don't contaminate water when disposing of equipment wash waters.

Physical and Chemical Hazards:

Don't use or store near heat or open flames.

First aid:

- If in Eyes: Hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15-20 minutes, remove contact lenses, if present after the first 5 minutes and then continue rinsing the eye. Call poison control center or doctor for treatment advise

- If on skin or cloths: Take off contaminated clothes. Rinse immediately with plenty of water for 15-20 minutes. Call poison control center or doctor for treatment advise.

- If swallowed: Call poison control center or doctor immediately for treatment advise, have a person sip a glass of water if able to swallow, don't induce vomiting unless you told so by poison control center or doctor, don't give anything by mouth to un conscious person.

- If Inhaled: Move person to fresh air. If a person is not breathing call ambulance and then give artificial respiration preferably mouth-to-mouth, call poison control center or doctor for treatment advise.

Antidote: No specific antidote. Treat symptomatically.

Note to Physician: If ingested, induce emesis or lavage stomach, treat symptomatically.

 خاصة بسلامة المستخدم

يتعين على المستخدم: غسل اليدين قبل تناول الطعام، أو الشراب، أو مضغ العلكة، أو تدخين التبغ أو استخدام المرحاض. خلع الملابس فوراً في حال نفاذ المبيدات الحشرية إليها، وغسلها مجدداً وارتداء ملابس أخرى نظيفة.

المخاطر البيئية

هذا المبيد الحشري سام للأسمدة. لذا يرجى عدم وضعه مباشرةً في المياه، أو في المناطق التي توجد بها مياه سطحية، أو مناطق المد البحري أسفل متوسط منسوب المياه الأعلى. ويُرجى أيضاً عدم تلوث المياه عند التخلص من مياه غسيل المعدات.

المخاطر الفيزيائية والكيميائية

يُحظر تخزين المنتج أو استخدامه بالقرب من أي مصادر للحرارة أو اللهب المنشئ.

الإسعافات الأولية :

- في حالة إصابة العينين: أبقِ العين مفتوحة مع شطفها بلطف وببطء بالصالصة ١٥ إلى ٢٠ دقيقة. أزل المسطات اللاصقة - إن وجدت - بعد مرور الخامس دقائق الأولى، ثم متابعة الشطف. اتصل بأحد مراكز مكافحة السومون أو أحد الأطباء للحصول على المشورة بشأن العلاج.

- في حالة ملامسة المبيد للجلد أو الملابس: أخلع الملابس الملامسة للجلد على الفور بكيفية وفيرة من المياه لمدة ١٥ إلى ٢٠ دقيقة. اتصل بأحد مراكز مكافحة السومون أو أحد الأطباء للحصول على المشورة بشأن العلاج.

في حالة الابتلاع: اتصل بأحد مراكز مكافحة السومون أو أحد الأطباء للحصول على المشورة بشأن العلاج. أجعل الشخص المصابة يرشف كوبًا من الماء إذا كان قادرًا على البلع، لا ترغم المصابة على القيء، ما لم يطلب منه أحد مراكز مكافحة السومون أو الطبيب القيام بذلك. يحظر إعطاء الشخص الفاقد للوعي أي شيء عن طريق الفم.

- في حالة الاستنشاق: انقل الشخص إلى مكان به هواء نقى ثم إجراء تنفس سناعي، وفضلًا إجراءه عن طريق الفم، إن أمكن اتصل بأحد مراكز مكافحة السومون أو أحد الأطباء للحصول على المشورة بشأن العلاج.

ملاحظة للطبيب

يُنصح شاور هذا المنتج في حدوث قيء أو غسل المعدة. وتعالج كل حالة حسب الأعراض التي يعاني منها المريض.

**BACK COVER
(Last Page)**

**MAXIMUM TYPE AREA
144.5mm x 111.1mm**

Resistance Management Recommendations:

Subdue MAXX is a systemic fungicide having a specific mode of action.

Use of Subdue MAXX could result in development of insensitive strains of fungi.

Development of insensitivity cannot be predicted.

Consult with your State Agricultural Experiment Station or Extension Service Specialist for guidance and ways to control any possible Subdue MAXX insensitive strains of fungi which may occur.

The active ingredient in Subdue MAXX is mefenoxam, a Group 4 fungicide (phenylamide).

Some disease pathogens are known to have developed resistance to fungicides used repeatedly for their control.

To prevent the development of insensitive strains of fungi to mefenoxam, apply Subdue MAXX in an alternation or tank-mix program with fungicides that are not in Group 4 and to which pathogen resistance has not developed.

Applications targeted for downy mildew diseases should always be in a tank mixture with a non-Group 4 fungicide.

**ODD PAGES
(Page 3)**

**MAXIMUM TYPE AREA
144.5mm x 111.1mm**

توصيات إدارة المكافحة :

يتم صب ديو ماكس مبيد فطريات شامل يعمل بأسلوب محدد.

يمكن أن يؤدي استخدام صب ديو ماكس في تطوير سلالات غير حساسة من الفطريات. ولا يمكن التنبؤ بتطور نظام انعدام الحساسية لدى الفطريات، لذا يمكنك استشارة محطة الخبرة الزراعية بدولتك أو متخصص للارشاد وطرق التحكم في أي صب ديو ماكس من

المحتمل أن ينتج سلالات غير حساسة من الفطريات.

إن المكون النشط في صب ديو ماكس هو مفينوكسام وهو مبيد فطريات من المجموعة الرابعة (phenylamide).

ومن المعروف أن بعض مسببات أمراض النباتات تستطيع تطوير مقاومة ضد مبيدات الفطريات التي استخدمت مراتًّا وتكراراً لمكافحتها.

ولمنع تطوير سلالات غير حساسة من الفطريات لمفينوكسام، استخدم صب ديو ماكس في صهريج. أخلط المادة مع مبيدات الفطريات التي لا تنتمي إلى المجموعة 4، والتي لم يتطور ضدها مقاومة بعد.

الجرعات الموجهة لمكافحة أمراض البياض الغربي يجب أن توضع في صهريج ومتدرج مع مبيد فطريات لا تنتمي إلى المجموعة 4.

التخزين والتخلص من العبوات :

يحفظ المبيد بعبوته الأصلية داخل مخزن جيد التهوية بعيداً عن الأطعمة والأعلاف ويعيداً عن الأطفال.

العبوة من النوع غير قابل لإعادة الملء، لذا لا تقم على إعادة استخدامها أو منها. افرغ ما تبقى من محتويات العلبية في معدات الرش ثم اترك العبوة لتصفي محتوياتها لمدة 10 ثوانٍ.

املأ العبوة بـ $\frac{1}{4}$ حجمها ماء ثم اعد غلقها واستمر في الرج لـ 10 ثوانٍ ثم افرغ محتوياتها في خزان الرش.

كرر هذه الخطوة مرتين. يمكن بعد ذلك التخلص من العبوة في مكبات التمامة الصحية المتصرب بها أو حرقها.

Mixing Rate نسبة الخلط	Turf & Ornamental Disease أمراض المسطحات الخضراء ونباتات الزينة
Foliar Preventative Application 1.6-3.2 lt/Ha in 400-2000 liter water. Re-treat in 10-21 days رشاً وقائياً بمعدل ٦ - ٢ لتر / هكتار في ٤٠٠ - ٢٠٠٠ لتر ماء، إعادة الرش كل ١٠ - ٢١ يوم	Established Turf grass area: Pythium Blight, Pythium Damping off, Yellow Turf, Downy Mildew المسطحات الخضراء الجاهزة: لطعة البيثيم، الذبول البيثيمي، الاصفرار، البياض الغربي
Soil Surface Application 1.6-3.2 lit/Ha in 400-2000 liter water, immediately after seeding. Re-treat at 7 to 14-day intervals if conditions remain favorable for disease رشا على سطح التربة بمعدل ٦ - ٢ لتر / هكتار في ٤٠٠ - ٢٠٠٠ لتر ماء، إعادة الرش كل ٧-١٤ يوماً إذا ظلت الظروف عالجة مرة ثانية على فترات تتراوح بين ٧ إلى ١٤ يوماً إذا ظلت الظروف مواصلة لاستمرار المرض	EVEN PAGES Newly Seeded Turf grass Areas (Page 4) Pythium Damping-off, Pythium Blight, Yellow Tuft, Downy Mildew المسطحات الخضراء المبذورة (المزروعة) حديثاً: لطعة ببيثيم، مرض الذبول لفحة بشيوم، خصلات صفراء MAXIMUM TYPE AREA 144.5mm x 111.1mm

Safety Period (Restricted Entry Interval – REI): restricted entry interval (REI) for 48 hours.
PPE required for early entry to treated areas are: Coveralls, Chemical resistant gloves , Shoes plus sock, Googles and protective eyewear.

فتره الأمان : يحظر الدخول إلى أي منطقة تجري معالجتها أو السماح بدخول أي عامل خلال فترة حظر الاقتراب التي تبلغ ٤٨ ساعة.
معدات الوقاية الشخصية المطلوب استخدامها للدخول المبكر إلى المناطق المعالجة هي: معاطف الواقية-قفازات مقاومة للمواد الكيميائية
مثل القفازات المكونة من طبقات عازلة بولي فينيل كلوريد/ مطاط نيترييل/ .مطاط بيوتيل -الأذندة والجوارب - الاقمعة المغطية للوجه .

بيانات تحذيرية:
المخاطر التي قد تصيب الإنسان والحيوانات الداجنة.

Please remove before printing.
Retirez s'il vous plaît avant d'imprimer.
Por favor, eliminar antes de imprimir.

تحذير
يسبب هذا المنتج في اصابات بالغة للعين على نحو مؤقت. لذا تجنب ملامسة المنتج للعينين أو الملابس. وبعد هذا المنتج ضاراً في حالة ابتلاعه، أو استنشاقه، أو امتصاصه عن طريق الجلد. ويرجى إبعاد المنتج عن العينين، أو البشرة أو الملابس، وتجنب استنشاق البخار أو الرذاذ المتاثر.

معدات الوقاية الشخصية
تم إدراج بعض المواد مقاومة كيميائياً لهذا المنتج أدناه. وإذا كنت ترغب في المزيد من الخيارات، يرجى إتباع التعليمات الخاصة بالفئة ج في جدول تحديد قدرات المقاومة الكيميائية الصادر عن وكالة حماية البيئة الأمريكية.

ويجب على الماملين القائمين على استخدام المنتج أو التعامل معه ارتداء:

- قمصان طويلة الأكمام وسرافويل طويلة.
- قفازات مقاومة للمواد الكيميائية، مثل القفازات المصنفة العازلة، أو المصنوعة من مطاط البيوتيل، أو مطاط النيترييل، أو مطاط النبوريين، أو كاوريد البولي فوتيل وفقط.
- أذندة وجوارب.
- نظارات واقية للعين.

-تخلص من الملابس وغيرها من المواد المعاقة التي تبللت أو تلوثت بدرجة كبيرة بهذا المنتج المركب. ويرجى عدم إعادة استخدامها مرة أخرى. واتباع تعليمات جهة التصنيع الخاصة بتنظيف معدات الوقاية الشخصية أو صيانتها. في حال عدم وجود تعليمات بشأن المعدات القابلة للغسل، يمكن استخدام مادة منظفه وماء ساخن. ويجب عزل معدات الوقاية الشخصية وغسلها بعيداً عن بقية الملابس المعدة للغسل.

مسؤولية المستعمل:

يتحمل المستعمل مسؤولية كل الأخطار والأضرار الناتجة عن عوامل ليست من إرادة الصانع. لا يتحمل الصانع أي ضرر ناتج عن استعمال أو تخزين غير مطابقين للتوصيات.

