

**BASE
NON-PRINTABLE**

Composition:

Propiconazole*(CAS No 60207-90-1)	14.3%
Inert	85.7%
Total	100%

* Banner Max Contain a nominal 1.3 pound of active ingredient per gallon

Emulsifiable Concentrate - EC

MOCCA Registration Number

رقم تسجيل المبيد بوزارة التغير المناخي والبيئة
DXB-AD-140-1903

المادة الفعالة :

بروبيكونازول* : (رقم تسجيل المركب الكيميائي ١-٩٠٠-٦٠٢٠٧) ١٤,٣%

مكونات أخرى ٨٥,٧%

الإجمالي: ١٠٠%

* يحتوي بانر ماكس على ١,٣ رطل من المادة الفعالة لكل جالون.

مستحلب مركز

L1030563 UAEM/05V - PPE 4081863



syngenta

بانر ماكس

Broad-spectrum and systemic disease control for turf and ornamental

مبيد فطري جهازى وواسع المدى للمسطحات الخضراء ونباتات الزينة

Manufacturing Company: Syngenta Crop Protection AG

Country of Origin: USA/Germany

إنتاج: شركة سينجنتا كروب بروتكشن أى جى بيلد المنتشاء، امريكا/المانيا

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

في حالة الطوارئ رجاء الإتصال بمركز

معلومات السمية السويسري/

250 ml

٢٥٠ مل

هاتف: ٠٠٤٤٤٢٥١٥١ (٢٤ ساعة)



Caution: KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

تحذير: يحفظ المبيد بعيدا عن متناول الأطفال

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.

الضمان: تضمن الشركة المنتجة نبات المواصفات الكيميائية والفيزيائية

لهذا المبيد وسلامة عبواته الأصلية فى التخزين العادى طيلة فترة

صلاحيته تحت ظروف دولة الإمارات العربية المتحدة.

Agent & Distributor: Polyclean LLC.

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

استيراد و توزيع في الإمارات: بوليكلين.

ص.ب ٥٥٠٢٣ - دبي - الإمارات، تليفون: ٠٤٣٣٨٨٢٢٦

refer to inkjet

انظر الى الختم

المطبوع على

اللسافة

رقم التشغيل/ Batch No.:

تاريخ الانتاج/ Manf. date:

تاريخ الانتهاء/ Exp date:

Direction for Use:

Banner Maxx is systemic fungicide for use on turf grasses for the control of dollar spot (*Sclerotinia homoeocarpa*), brown patch (*Rhizoctonia solani*), Anthracnose (*Colletotrichum graminicola*), Red throat (*Laetisaria*), Pink patch (*Limonomuces reoseipellis*), Rust (*Puccinia graminis*), powdery mildew (*Erysiphe graminis*), Stripe smut (*Ustilago striiformis* and *Urocystis agropyri*), Summer patch (*Magnaporthe poae*), necrotic ring spot (*Leptosphaeria korrae*), Spring dead spot (*Leptosphaeria korrae*, *Leptosphaeria narmari*, *Ophiosphaerella herpotricha*, *Gaeumannomyces graminis*), Take-all patch (*Gaeumannomyces graminis*), Leaf spots (*Bipolaris* spp., *Drechslera* spp), Grey leaf spot (*Pyricularia grisea*), Pink snowmold (*Microdochium nivale*), fusarium patch (*Fusarium nivale*), Grey snowmold (*Typhula* spp), Yellow patch (*Rhizoctonia cerealis*), and Zosysia patch (*Rhizoctonia solani*).

طريقة الاستخدام:

بانر ماكس، مبيد فطريات جهازى يستخدم في المسطحات الخضراء والبساتين لمكافحة البقعة الدولارية (*Sclerotinia homoeocarpa*). والبقعة البنية (*Rhizoctonia solani*)، والأنثراكنوز (*Colletotrichum graminicola*). والشعاع الأحمر (*Laetisaria fuciformis*)، والرقعة القرمزية (*Limonomyces roseipellis*). والصدأ (*Puccinia graminis*). والبياض الدقيقي (*Erysiphe graminis*)، والتفحم المخطط (*Ustilago striiformis* and *Urocystis agropyri*)، والتبقع الصيفي (*Magnaporthe poae*)، والبقع الحلقيه الميتة (*Leptosphaeria korrae*, *Leptosphaeria korrae*, *Leptosphaeria narmari*, *Ophiosphaerella herpotricha*, *Gaeumannomyces graminis*) والمرضى الكاسح (*Gaeumannomyces graminis*) وتبقع الأوراق (*Bipolaris* spp., *Drechslera* spp), وتبقع الأوراق الرمادي (*Pyricularia grisea*). وعفن الثلج القرنفلي (*Microdochium nivale*), والرقعة الفيوزاريومية (*Fusarium nivale*). وعفن الثلج الرمادي (*Typhula* spp) والرقعة الصفراء (*Rhizoctonia cerealis*)، ورقعة الزويسيا (*Rhizoctonia solani*).

Dose rates معدل الأستخدام

Interval in Days الفترات الفاصلة بين الأستخدام و توقيتاته	ml / Faddan مل لكل فدان	ml/92.9 sq.mtr مل لكل ٩٢,٩ متر مربع	Disease المرض
14 – 28	1304.2 - 2604.8	29.6 - 59.2	الأنثراكنوز (Colletotrichum graminicola)
14 – 21	1304.2 - 2604.8	29.6 - 59.2	البقعة البنية (Rhizoctonia solani)
14 – 28	1304.2 - 2604.8	29.6 - 59.2	البياض الدقيقي (Erysiphe graminis) الصدأ (Puccinia graminis)
14 – 21	2604.8	59.2	الشعاع الأحمر (Laetisaria fuciformis) الرقعة القرمزية (Limonomyces Roseipellis)
Spring or fall الخريف أو الربيع	1304.2 - 2604.8	29.6 - 59.2	التفحم المخطط (Ustilago striiformis) (Urocystis agropyri)

Dose rates

معدل الأستخدام

Interval in Days الفترات الفاصلة بين الأستخدام و توقيتاته	ml / Faddan مل لكل فدان	ml/92.9 sq.mtr مل لكل ٩٢,٩ متر مربع	Disease المرض
14	1304.2 - 2604.8	29.6 - 59.2	(Pyricularia grisea) التبقع الورقي الرمادي
14	1304.2 - 2604.8	29.6 - 59.2	(Bipolaris spp) تبقع الأوراق (Drechslera spp)
7 - 14	651.00	14.8	(Sclerotinia homoeocarpa) البقعة الدولارية
21 - 28	1302.4	29.6	
14	1304.2 - 2604.8	29.6 - 59.2	(Pyricularia grisea) التبقع الورقي الرمادي
Spring and Fall الربيع والخريف	2604.8 - 5209.6	59.2 - 118.4	(Gaeumannomyces graminis) المرض الكاسح

Dose rates		معدل الأستخدام	
Interval in Days الفترات الفاصلة بين الأستخدام و توقيتاته	ml / Faddan مل لكل فدان	ml/92.9 sq.mtr مل لكل ٩٢,٩ متر مربع	Disease المرض
End of Fall أخر الخريف	2604.8 - 5209.6	59.2 - 118.4	(Typhula spp) عفن الثلج الرمادي (Microdochium nivale) عفن الثلج القرنفلي
Fall or early spring الخريف أو بدايات الربيع	2604.8 - 5209.6	59.2 - 118.4	(Fusarium nivale) الرقعة الفيوزاريومية
Late Fall أواخر الخريف	3848.0 - 5209.6	88.8 - 118.4	(Rhizoctonia cerealis) الرقعة الصفراء
Early Fall بدايات الخريف	3848.0 - 5209.6	88.8 - 118.4	(Rhizoctonia solani) رقع الزويسيا، رقع الزويسيا الكبيرة

UP REPEAT PAGE LAYER IN INDESIGN FILE

Safety Period (Restricted Entry Interval – REI):

Restricted entry interval (REI) for 12 hours.

PPE required for early entry to treated areas are: Coveralls, Chemical resistant gloves , Shoes plus sock, Goggles and protective eyewear.

Precautionary Statement:

Hazard to human and Domestic animals

Warning:

Causes substantial, but temporary eye injury.

Do not get in eye or clothing, harmful if swallowed, inhaled or absorbed through the skin.

Avoid contact with eyes, skin or clothing.

Avoid breathing vapor or spray mist.

فترة الامان :

يحظر الدخول إلى أي منطقة تجري مُعالجتها أو السماح بدخول أي عاملٍ خلال فترة حظر الاقتراب التي تبلغ ١٢ ساعة.

– معدات الوقاية الشخصية المطلوب استخدامها للدخول المبكر إلى المناطق المعالجة هي: المعاطف الواقية-قفازات مقاومة للمواد الكيميائية مثل القفازات المكونة من طبقات عازلة بولى فينيل كلوريد / مطاط نيتريل/. مطاط بيوتيل -الأحذية والجوارب - الاقنعة المغطية للوجه .

بيانات تحذيرية :

المخاطر التي قد تصيب الإنسان والحيوانات الداجنة.

تحذير:

يتسبب هذا المنتج في إصابات بالغة للعين على نحو مؤقت. لذا تجنب ملامسة المنتج للعينين أو الملابس. ويعد 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 المتناثر.

معدات الوقاية الشخصية

Personal Protective Equipment - PPE

Some materials that are chemical resistant to this product are listed below.

If you want more options, follow the instruction for category C on an EPA chemical resistance category section chart.

Applicators and other handlers must wear: Long sleeved shirt and pants, Chemical-resistant gloves such as barrier laminate, butyl rubber, nitrile rubber, neoprene, polyvinyl chloride (PVC) or Viton, Shoes plus socks, Protective eyewear.

Discard clothing and other absorbent materials that have been drenched or heavily contaminated with this product's concentrate. Don't reuse them, follow manufacturer's instructions for cleaning/maintaining PPE.

If no such instruction for washable, use detergent and hot water.

Keep and wash PPE separately from other laundry.

تم إدراج بعض المواد المقاومة كيميائياً لهذا المنتج أدناه.

وإذا كنت ترغب في المزيد من الخيارات، يرجى إتباع التعليمات الخاصة بالفئة ج في جدول تحديد فئات المقاومة الكيميائية، الصادر عن وكالة حماية البيئة الأمريكية.

ويجب على العاملين القائمين على استخدام المنتج أو التعامل معه ارتداء: قمصان طويلة الأكمام وسراويل طويلة، قفازات مقاومة للمواد الكيميائية، مثل القفازات المصفحة العازلة، أو المصنوعة من مطاط البيوتيل، أو مطاط النيتريل، أو مطاط النيوبرين، أو كلوريد البولي فينيل أو فيتون، أحذية

وجوارب، نظارات واقية للعين، تخلص من الملابس وغيرها من المواد الماصة التي تبللت أو تلوّثت بدرجة كبيرة بهذا المنتج المركز.

ويرجى عدم إعادة استخدامها مرة أخرى. وإتباع تعليمات جهة التصنيع الخاصة بتطبيق معدات الوقاية الشخصية أو صيانتها.

في حال عدم وجود تعليمات بشأن المعدات القابلة للغسل، يُمكن استخدام مادة منظّفة وماء ساخن. ويجب عزل معدات الوقاية الشخصية وغسلها بعيداً عن بقية الملابس المعدة للغسل.

توصيات خاصة بسلامة المستخدم:

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.

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

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.

المخاطر البيئية:
هذا المبيد الحشري سام للأسماك.
لذا يرجى عدم وضعه مباشرة في المياه، أو في المناطق التي توجد بها مياه سطحية، أو مناطق المد البحري أسفل متوسط منسوب المياه الأعلى، ويرجى أيضاً عدم تلويث المياه عند التخلص من مياه غسيل المعدات.

Physical and Chemical Hazards:

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

المخاطر الفيزيائية والكيميائية:
يحظر تخزين المنتج أو استخدامه بالقرب من أي مصادر للحرارة أو اللهب المكتنوف.

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 an unconscious 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.

الإسعافات الأولية :

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

في حالة ملامسة المبيد للجلد أو الملابس: اخلع الملابس الملوثة. اشطف الجلد على الفور بكمية وفيرة من المياه لمدة ١٥ إلى ٢٠ دقيقة. اتصل بأحد مراكز مكافحة السموم أو أحد الأطباء للحصول على المشورة بشأن العلاج.

في حالة الابتلاع: اتصل بأحد مراكز مكافحة السموم أو أحد الأطباء للحصول على المشورة بشأن العلاج. اجعل الشخص المصاب يرشف كوباً من الماء إذا كان قادراً على البلع. لا تُرغم المصاب على التقيؤ، ما لم يطلب منك أحد مراكز مكافحة السموم أو الطبيب القيام بذلك. يحظر إعطاء الشخص الفاقد للوعي أي شيء عن طريق الفم.

في حالة الاستنشاق: انتقل الشخص إلى مكان به هواء نقي. في حالة انقطاع نفس الشخص المصاب، اتصل برقم ٩١١ أو الإسعاف، ثم إجراء تنفس صناعي. ويُفضل إجراءه عن طريق الفم، إن أمكن. اتصل بأحد مراكز مكافحة السموم أو أحد الأطباء للحصول على المشورة بشأن العلاج.

Antidote:

No specific antidote. Treat symptomatically

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

Storage & Disposal:

keep the pesticides in its original container inside a well ventilated store house away from food, & children.

The container is non refillable. Don't re-use or re fill.

Triple rinse containers promptly after emptying by emptying remaining content in spraying tank and drain for 10 seconds.

Fill ¼ of container with water and seal the container and rinse for 10 sec. empty rinsate in the spraying tank.

Repeat this procedure for 2 times.

Offer the container for disposal in designated chemical waste land fill area or burn it.

مضاد التسمم:

لا يوجد مضاد تسمم معين. عالج حسب الأعراض.

ملاحظة للطبيب

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

التخزين والتخلص من العبوات:

يحفظ المبيد بعبواته الأصلية داخل مخزن جيد التهوية بعيدا عن الأطفلة والأغلاف وبعيدا عن الأطفال. العبوة من النوع غير قابل لاعادة الملء، لذا لا تقدم على اعادة استخدامها او ملئها. افرغ ما تبقى من محتويات العبوة في معدات الرش ثم اترك العبوة لتتصفى محتوياتها لمدة ١٠ ثواني .

املا العبوة بـ ¼ حجمها ماء ثم اعد غلقها واستمر في الرج لـ ١٠ ثواني ثم افرغ محتوياتها في خزان الرش. كرر هذه الخطوة مرتين . يمكن بعد ذلك التخلص من العبوة في مكبات القمامة الصحية المصروح بها او حرقها.

User's risk:

Since the manufacturer cannot control the application, use, storage or processing of the product, the user bears the risk for damage resulting from factors beyond the manufacturer's control.

Agent & Distributor: Polyclean LLC.

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

مسؤولية المستعمل:

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

استيراد و توزيع في الإمارات: بوليكلين،

ص.ب. ٥٥٠٢٣ - دبي - الإمارات، تليفون: ٠٤٣٣٨٨٢٢٦

TEXT AREA

147 x 54 mm

THE PENULTIMATE PAGE IS PERMANENTLY AFFIXED TO THE BOTTLE,
REPEAT LEGAL REQUIREMENTS IF NECESSARY (eg. FRONT PAGE)



Caution: KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

تحذير: يحفظ المبيد بعيداً عن متناول الأطفال

GLUE PAGE