

Maxtima[®]

fongicide

À L'AUBE D'UN NOUVEAU IDM

UN IDM RÉVOLUTIONNAIRE QUI
APPORTE LA SÉCURITÉ DU GAZON
DANS UNE ÈRE MODERNE.

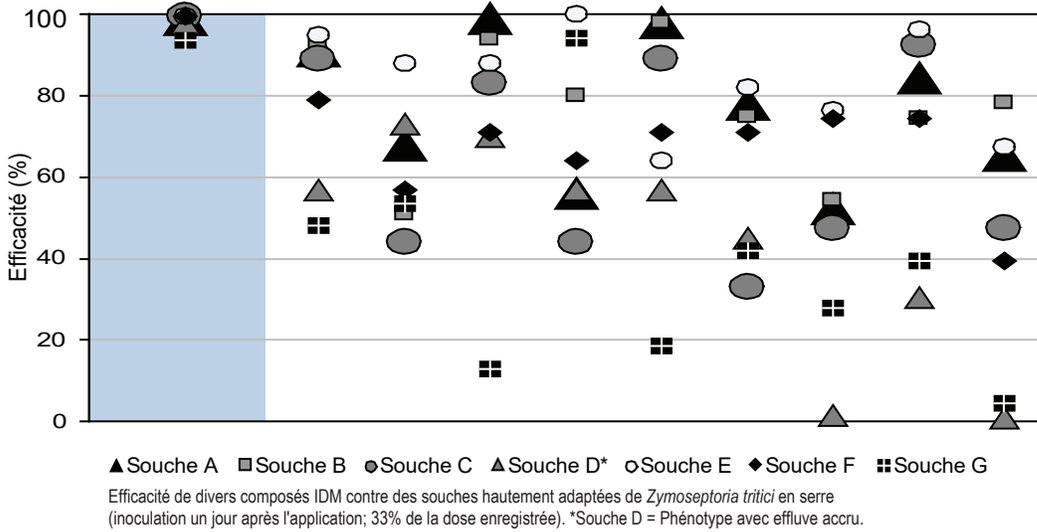
Voici le fongicide à large spectre Maxtima[®], un IDM révolutionnaire sans danger pour le gazon. Maxtima[®] peut être pulvérisé partout sur votre parcours de golf pour un contrôle inégalé des maladies.

 **BASF**

We create chemistry

Le fongicide Maxtima® est le nouvel inhibiteur de déméthylase à large spectre (IDM) sans danger pour le gazon. Maxtima® peut être pulvérisé à n'importe quelle température, sur n'importe quel type de gazon, n'importe où sur votre parcours pour créer des conditions de jeu sans maladie.

Revysol® – activité remarquable contre les isolats de *Septoria* adaptés au IDM



Une chimie inédite

La matière active de Revysol®, le méfentrifluconazole, est le tout premier isopropanol-azole du marché. Cette chimie unique offre :

- Pouvoir de liaison amélioré - la molécule fléchie pour s'adapter aux différentes structures sous forme de pochettes et améliore la performance sur les maladies résistantes au IDM
- Sécurité éprouvée - sur tous les types de gazon en toute saison - période
- Puissant effet résiduel - contrôle durable des maladies sur les gazons de saison chaude et froide
- Profil réglementaire favorable - faible taux d'application associé à une faible toxicité pour les organismes non ciblés

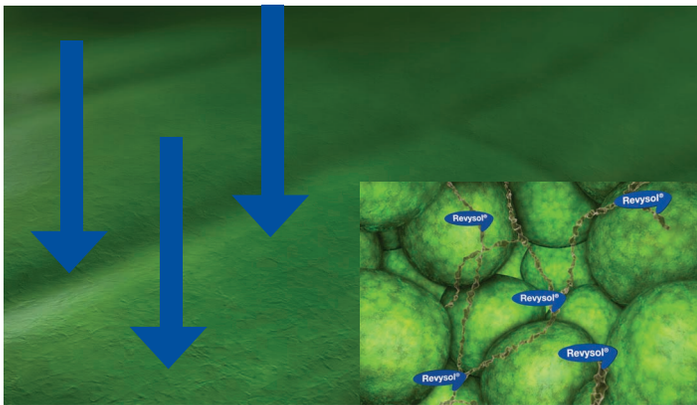
Plus qu'un nouvel IDM

Maxtima est le seul fongicide présentant une efficacité de 4/4 pour l'antracnose.

Contrôle chimique des maladies du gazon en 2020: Université du Kentucky, Rutgers, Wisconsin

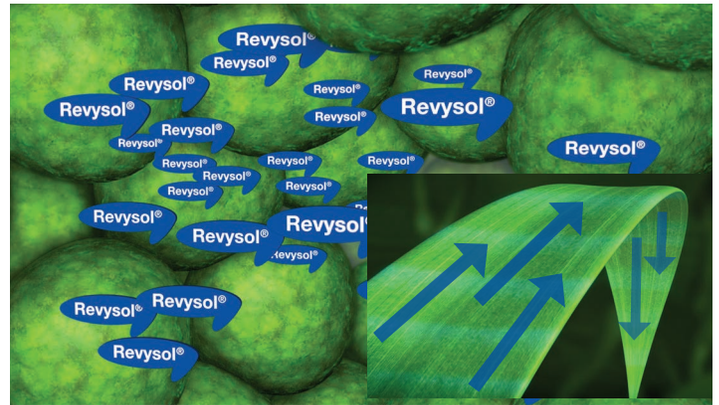
Note sur 4	Maxtima	Premis	Banner	Tourney	Mirage
Antracnose	4	3	2,5	3	3

Efficacité inégalée



L'absorption rapide de l'ingrédient actif Revysol fournit des résultats exceptionnels pour enrayer l'infection.

Protection durable



Après absorption, la majeure partie de l'ingrédient actif Revysol est bien protégé dans la feuille interne de la plante. La libération lente de ces réservoirs internes assure une protection durable.

Classe	Matière active	Taux d'utilisation	Formule	Durée du contrôle	Emballage	Maladies plus populaires
groupe 3	Méfentrifluconazole 400 g/L	6,25 - 25 mL/100 m ² 7,5 L/ha annuel (max)	Formule CS	14 à 28 jours Préventif	2 x 3,16 L	brûlure en plaques, antracnose, piétain échaudage, plaque brune

Contrôle les plus résistantes maladies



Contrôle supérieur de la brûlure en plaques, de l'antracnose et du piétain échaudage

Puissant effet résiduel



Effet résiduel puissant associé au prix des allées de golf

Sécurité inégalée



Sécurité avancée, peu importe le type de gazon et la saison

IDM à chimie unique



Nouveau partenaire de rotation pour les verts, les allées et les tertres

Toujours lire et suivre les instructions sur l'étiquette.

Consulter l'étiquette pour les utilisations enregistrées. Maxtima et Revysol sont des marques de commerce déposées de BASF Canada Inc.
© 2019 BASF. Tous les droits réservés. PSS 19-30-430 Août 2019

BASF Canada Inc.
100 Milverton Dr.
Mississauga, Ontario
L5R 4H1

betterturf.ca
Service à la clientèle AgSolutions : 877-371-BASF (2273)
facebook.com/BASF.Turf.us
YouTube.com/BASF.Turf.us