



## Région Ontario et Québec : Programme de traitement du gazon

### Verts et allées – Saison fraîche

Ce programme de pulvérisations conçu spécialement pour votre région vise à offrir aux surintendants de golf un plan de gestion des rotations sur mesure pour la lutte aux maladies. En veillant à inclure ces importantes rotations dans votre plan, vous profiterez d'un gazon robuste et résilient pendant toute l'année.

- Les fongicides de marque Intrinsic<sup>MD</sup> offrent une solide base de caractéristiques bénéfiques pour la santé des végétaux, y compris la maîtrise d'un large spectre de maladies, un système racinaire plus robuste et une tolérance au stress accrue.
- Le nouveau fongicide Maxtima<sup>MD</sup> est un IDM offrant une maîtrise prolongée de maladies clés sans égard à la température, conférant ainsi une grande souplesse pour les rotations et une confiance tout au long de l'année.
- Le nouveau fongicide Xzemplar<sup>MD</sup> est un SDHI qui se distingue par la maîtrise exceptionnelle de la brûlure en plaques, aussi bien curative que préventive, grâce à l'activité puissante et rapide d'un fongicide de contact doté de propriétés préventives durables.

Apprenez comment créer des conditions de jeu impressionnantes à votre terrain de golf en visitant [betterturf.ca/fr](http://betterturf.ca/fr).



programme de  
**14**  
jours



## Région de l'Ontario et du Québec

La brûlure en plaques constitue généralement le plus grand défi sur les tertres et les allées, mais dans une moindre mesure sur les verts en raison du nombre d'applications et des intervalles de traitement. Les maladies en plaques posent particulièrement problème au printemps, l'antracnose sévit surtout en été dans le pâturin annuel et les éclosions de Pythium peuvent être problématiques pendant le temps chaud estival.

Date	Produit	Ingrédient actif	Dose/100 m <sup>2</sup>	Principales maladies et avantages	
1	1 mai	<b>Fongicide Maxtima</b>	Méfentrifluconazole	12,5 ml – 25 ml	Antracnose ( <i>Collectotrichum cereale</i> ), plaque brune ( <i>Rhizoctonia solani, zea</i> ), brûlure en plaques ( <i>Sclerotinia homoeocarpa</i> ), plaque estivale ( <i>Magnaporthe poae</i> ), piétin-échaudage ( <i>Gaeumannomyces graminis</i> )
2	15 mai	<b>Fongicide Xzemplar</b> + Fongicide Secure <sup>MD</sup>	Fluxapyroxade + fluaziname	6,7 ml + 16 ml	Antracnose ( <i>Collectotrichum cereale</i> ), brûlure en plaques ( <i>Sclerotinia homoeocarpa</i> ), plaque nivéale ( <i>fusarienne</i> ) ( <i>Microdochium nivale</i> )
3	1 juin	<b>Fongicide Honor<sup>MD</sup></b>	Pyraclostrobine + boscalide	33,6 g	Antracnose ( <i>Collectotrichum cereale</i> ), brûlure en plaques ( <i>Sclerotinia homoeocarpa</i> ), taches foliaires ( <i>Drechslera</i> spp, <i>Bipolaris</i> spp), plaque nivéale ( <i>fusarienne</i> ) ( <i>Microdochium nivale</i> ), plaque estivale ( <i>Magnaporthe poae</i> ), piétin-échaudage ( <i>Gaeumannomyces graminis</i> ) <sup>1</sup> , santé des plantes
4	15 juin	Fongicide Signature XTRA <sup>MC</sup> + Fongicide Stressgard <sup>MD</sup> + Fongicide Secure	Fosétyl-al + fluaziname	120 g + 16 ml	Antracnose ( <i>Collectotrichum cereale</i> ), brûlure en plaques ( <i>Sclerotinia homoeocarpa</i> ), Pythium ( <i>Pythium</i> spp)
5	1 juillet	<b>Fongicide Honor</b>	Pyraclostrobine + boscalide	33,6 g	Antracnose ( <i>Collectotrichum cereale</i> ), plaque brune ( <i>Rhizoctonia solani, zea</i> ), brunissure annulaire ( <i>Rhizoctonia circinata var. circinata</i> ), brûlure en plaques ( <i>Sclerotinia homoeocarpa</i> ), rond de sorcière ( <i>Basidiomycete fungi</i> ), Pythium ( <i>Pythium</i> spp), plaque estivale ( <i>Magnaporthe poae</i> ), santé des plantes
6	15 juillet	<b>Fongicide Maxtima</b> + Fongicide Signature XTRA + Fongicide Stressgard + Fongicide Daconil 2787 <sup>MD</sup>	Méfentrifluconazole + fosétyl-al + chlorothalonil	12,5 ml + 120 g + 95 ml	Antracnose ( <i>Collectotrichum cereale</i> ), brûlure en plaques ( <i>Sclerotinia homoeocarpa</i> ), Pythium ( <i>Pythium</i> spp)
7	1 août	<b>Fongicide Xzemplar</b> + Fongicide Signature XTRA Stressgard	Fluxapyroxade + fosétyl-al	6,7 ml + 120 g	Antracnose ( <i>Collectotrichum cereale</i> ), brûlure en plaques ( <i>Sclerotinia homoeocarpa</i> ), Pythium ( <i>Pythium</i> spp)
8	15 août	<b>Fongicide Maxtima</b>	Méfentrifluconazole	6,25 ml – 12,5 ml	Antracnose ( <i>Collectotrichum cereale</i> ), brûlure en plaques ( <i>Sclerotinia homoeocarpa</i> )
9	1 sept.	<b>Fongicide Honor</b>	Pyraclostrobine + boscalide	33,6 g	Antracnose ( <i>Collectotrichum cereale</i> ), plaque brune ( <i>Rhizoctonia solani, zea</i> ), brunissure annulaire ( <i>Rhizoctonia circinata var. circinata</i> ), brûlure en plaques ( <i>Sclerotinia homoeocarpa</i> ), rond de sorcière ( <i>Basidiomycete fungi</i> ), santé des plantes
10	1 oct.	<b>Fongicide Xzemplar</b> + Fongicide Daconil 2787	Fluxapyroxade + chlorothalonil	6,7 ml + 190 ml	Brûlure en plaques ( <i>Sclerotinia homoeocarpa</i> ), taches foliaires ( <i>Helminthosporium</i> spp)
11	15 oct.	<b>Fongicide Maxtima</b> + Fongicide Affirm <sup>MC</sup> WDG	Méfentrifluconazole + polyoxine-D	6,25 ml + 27 g	Brûlure en plaques ( <i>Sclerotinia homoeocarpa</i> ), moisissure grise des neiges ( <i>Typhula</i> spp), moisissure rose des neiges ( <i>Microdochium nivale</i> ) <sup>1</sup>
12	1 nov.	<b>Fongicide Insignia<sup>MD</sup> Duo</b> + Fongicide Medallion <sup>MD</sup>	Pyraclostrobine + triticonazole + fludioxonil	20 ml + 32 ml + 60 ml	Moisissure grise des neiges ( <i>Typhula</i> spp), plaque nivéale ( <i>fusarienne</i> ) ( <i>Microdochium nivale</i> ), moisissure rose des neiges ( <i>Microdochium nivale</i> ), santé des plantes

<sup>1</sup> Répression.



programme de  
**28**  
jours



## Région de l'Ontario et du Québec

La plaque nivéale ou fusarienne pose problème au début du printemps et en automne dans les conditions climatiques qui prévalent dans ces régions, mais la brûlure en plaques est la pire menace sur les allées et les tertres de départ pendant la saison de croissance. Pendant cette période, assurez-vous de traiter aussi contre l'antracnose et la plaque brune rhizoctone. Pendant l'hiver, la moisissure des neiges peut être problématique dans une grande partie de cette région.

Date	Produit	Ingrédient actif	Dose/100 m <sup>2</sup>	Principales maladies et avantages	
1	15 mai	<b>Fongicide Cadence<sup>®</sup></b>	Boscalide	5,6 g	Brûlure en plaques ( <i>Sclerotinia homoeocarpa</i> )
2	15 juin	<b>Fongicide Maxtima</b>	Méfentrifluconazole	12,5 ml	Antracnose ( <i>Collectotrichum cereale</i> ), brûlure en plaques ( <i>Sclerotinia homoeocarpa</i> ), plaque nivéale ( <i>fusarienne</i> ) <sup>1</sup> ( <i>Microdochium nivale</i> ), piétin-échaudage <sup>1</sup> ( <i>Gaeumannomyces graminis</i> )
3	15 juillet	Fongicide Renovo <sup>MC</sup> + Fongicide Secure	Thiophanate-méthyl + fluaziname	60 ml + 16 ml	Antracnose ( <i>Collectotrichum cereale</i> ), plaque brune ( <i>Rhizoctonia solani, zea</i> ), brûlure en plaques ( <i>Sclerotinia homoeocarpa</i> )
4	15 août	<b>Fongicide Xzemplar</b>	Fluxapyroxade	8,3 ml	Brûlure en plaques ( <i>Sclerotinia homoeocarpa</i> )
5	15 sept.	<b>Fongicide Maxtima</b>	Méfentrifluconazole	12,5 ml	Antracnose ( <i>Collectotrichum cereale</i> ), brûlure en plaques ( <i>Sclerotinia homoeocarpa</i> ), plaque nivéale ( <i>fusarienne</i> ) <sup>1</sup> ( <i>Microdochium nivale</i> ), piétin-échaudage <sup>1</sup> ( <i>Gaeumannomyces graminis</i> )
6	15 oct.	<b>Fongicide Xzemplar</b>	Fluxapyroxade	8,3 ml	Brûlure en plaques ( <i>Sclerotinia homoeocarpa</i> )
7	1 nov.	<b>Fongicide Insignia Duo</b> + Fongicide Medallion	Pyraclostrobine + triticonazole + fludioxonil	20 ml + 32 ml + 60 ml	Moisissure grise des neiges ( <i>Typhula</i> spp), plaque nivéale ( <i>fusarienne</i> ) ( <i>Microdochium nivale</i> ), moisissure rose des neiges ( <i>Microdochium nivale</i> ), santé des plantes

Pour plus d'information  
Visitez [www.BetterTurf.ca/fr](http://www.BetterTurf.ca/fr)

### Toujours lire et suivre les directives de l'étiquette.

CADENCE, HONOR, INSIGNIA, INTRINSIC, MAXTIMA et XZEMPLAR sont des marques déposées de BASF, utilisées sous licence par BASF Canada Inc. © 2022 BASF Canada Inc. Affirm<sup>MC</sup> est une marque de commerce de NuFarm Agriculture LLC. Medallion est une marque déposée de Syngenta Participations AG. Daconil 2787 est une marque déposée de GB Biosciences Corporation. Secure est une marque déposée de Ishihara Sangyo Kaisha, Ltd. Renovo<sup>MC</sup> est une marque de commerce de Nippon Soda Co., Ltd. SignatureXTRA<sup>MC</sup> Stressgard<sup>MD</sup> sont des marques de commerce de Bayer Intellectual Property GmbH. Toutes les autres marques sont des marques de commerce ou des marques déposées de leurs sociétés respectives.