



Exteris Stressgard^{MD} est un nouveau fongicide de la classe des inhibiteurs de la succinate-déshydrogénase (ISDH) combiné à la trifloxystrobine; il exerce un effet durable afin de prévenir et de traiter les maladies des feuilles touchant le gazon, dont la brûlure en plaques, la plaque brune et la tache des feuilles. Grâce à sa formulation unique, ce produit procure des bienfaits accrus en matière de santé des plantes et de qualité du gazon. Exteris Stressgard peut être appliqué toute l'année et dans un vaste éventail de conditions environnementales.

Utilisation optimale : Brûlure en plaques, plaque brune, tache des feuilles

Principales forces : Prévention et élimination rapide de la brûlure en plaques dans les allées en 21 à 28 jours

Caractéristiques d'Exteris Stressgard

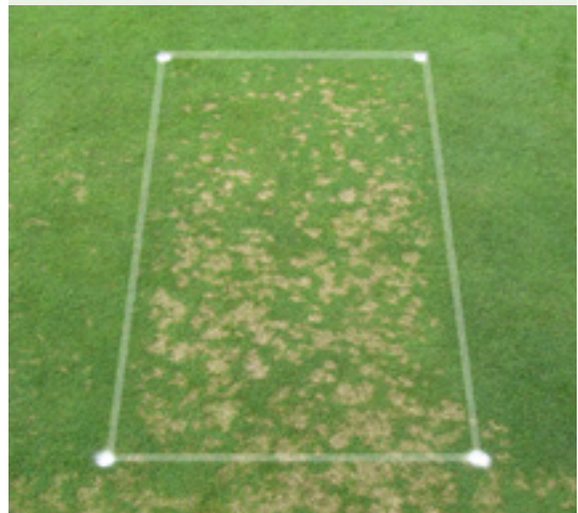
- Maîtrise à large spectre des maladies – brûlure en plaques, plaque brune, tache des feuilles
- Souplesse d'utilisation – verts, tertres de départ et allées
- Bienfaits accrus en matière de qualité du gazon et de santé des plantes grâce à la technologie Stressgard^{MD}
- Séchage et absorption rapides
- Activité curative rapide à un éventail de volumes de pulvérisation
- Propriétés atténuant les effets de la rosée

Des solutions contre des maladies tenaces

- Maîtrise à large spectre des maladies – brûlure en plaques, plaque brune, tache des feuilles
- Souplesse d'utilisation – verts, tertres de départ et allées
- Bienfaits accrus en matière de qualité du gazon et de santé des plantes grâce à la technologie Stressgard^{MD}
- Séchage et absorption rapides
- Activité curative rapide à un éventail de volumes de pulvérisation
- Propriétés atténuant les effets de la rosée

Ingrédients actifs :	fluopyram (12,5 g/L) + trifloxystrobin (12,5 g/L)
Code du FRAC :	7 + 11 (ISDH + inhibiteur de la quinone extérieure)
Propriétés systémiques :	Action acropète
Présentation :	Suspension concentrée
Mention d'avertissement :	Attention

Témoin



Exteris Stressgard, 200 mL, 28 jours



Taux d'application (g/100 m ²)	Surface traitée par contenant (100 m ²)	Surface traitée par contenant (acres)	Grammes de trifloxystrobine par acre	Grammes de fluopyram par acre	Nombre d'applications permises au taux indiqué (par année) (per year)
140 mL	71	1,75	708	708	2,8
170 mL	58,8	1,45	859,9	859,9	2,4
200 mL	50	1,24	1 011,6	1 011,6	2

Principales maladies maîtrisées	Taux (mL/100 m ²)	Intervalle d'application (jours)
Brûlure en plaques	140-200	14-21 (verts et tertres de départ) 21-28 (allées)
Plaque brune	140-200	14-21
Tache des feuilles (<i>Bipolaris</i> spp., <i>Drechslera</i> spp.)	140-200	14-21

Consultez l'étiquette d'Exteris Stressgard pour connaître toutes les options de contrôle et les directives d'application. Toujours lire et suivre à la lettre les instructions sur l'étiquette.

Comment utiliser Exteris Stressgard

Appliquer Exteris Stressgard sur les verts, les tertres de départ et les allées lorsque les conditions sont favorables aux maladies, dans le cadre d'un programme de gestion intégré. Exteris Stressgard peut être combiné avec Signature Stressgard^{MC} au sein d'un programme de lutte contre l'antracnose afin d'améliorer la qualité du gazon.

Exteris Stressgard est compatible avec la plupart des mélanges de fongicides en réservoir, mais on recommande d'effectuer d'abord des essais dans un petit récipient. Il NE faut PAS mélanger Exteris Stressgard et **Daconil 2787**, car ils ne sont pas compatibles.



www.bayeres.ca 1-888-283-6847

TOUJOURS LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI ET SUIVRE LES DIRECTIVES. Exteris^{MD}, Stressgard^{MD} et Bayer sont des marques de commerce de Bayer. Pour obtenir de plus amples renseignements sur Exteris, veuillez communiquer avec Bayer. Daconil 2787 est une marque déposée de Syngenta.

Ontario/Ouest du Canada : Darcy Olds – 905.319.8981
 Ontario/Atlantique : Tim Steen – 226.820.5412
 Québec : Normand Drapeau – 514.949.2467
 Spécialiste en solutions pour terrains de golf : Paul Giordano – 519.767.3876



Science For A
Better Life