



fertilisant foliaire

**TURF PRIDE**  
SOLUTIONS

**2-0-2**

**Analyse Minimum Garanti**

Total Nitrogen (N) .....	2%
Potasse soluble (K <sub>2</sub> O) .....	2%
Bétaïne .....	24,5%
Extrait d'algues .....	24,5%
Acide fulvique .....	24,5%
AminoGro .....	24,5%
Acide monosilicique .....	1,5%
Acide salicylique .....	0,5%

Ingrédients actifs dérivés de matériaux enregistrés

580156-0722

# Pre Stress

Turf Pride 2-0-2 Pre Stress est un mélange unique d'ingrédients clés pour défendre le gazon dans de nombreuses conditions stressantes telles que : les zones à fort trafic, la chaleur, la sécheresse et le gel.

- Pre Stress comprend de l'acide fulvique, un chélateur puissant qui améliore l'absorption des nutriments, spécialement en périodes de stress où le potentiel photosynthétique du gazon est réduit.
- La bétaïne agit comme un osmoprotecteur et un osmorégulateur pour équilibrer l'utilisation de l'eau et maintenir l'absorption des nutriments afin de maintenir la croissance et la récupération lorsque le potentiel de flétrissure des feuilles est élevée (humidité élevée et dans des zones à circulation d'air minimale).
- La réduction de la flétrissure des feuilles aide le gazon à se tenir plus droit et à améliorer la vitesse de la balle.
- L'extrait d'algues contient des polymères organiques, régulateurs naturels de croissance des plantes et des antioxydants, pour améliorer la santé des racines et des pousses.
- AminoGro est un acide aminé à large spectre, source d'azote naturel qui amorce le métabolisme des plantes.
- L'acide monosilicique est un fortifiant végétal qui améliore la protection des plantes abiotiques. Des parois cellulaires renforcées amélioreront le roulement de la balle et la qualité de coupe sur les verts.
- L'acide salicylique est un régulateur naturel de croissance qui améliore la résistance à la sécheresse, au stress environnemental, à la rusticité et favorise la résistance acquise systémique des plantes.

**ATTENTION :** Garder hors de la portée des enfants et des animaux.

Voir fiche de données de sécurité

### Attention



Ce produit contient du soja. Des effets indésirables peuvent survenir chez les personnes sensibles.

**Prévention :** Porter des gants de protection, des vêtements, une protection oculaire et respiratoire. Ne pas manger, boire ou fumer lors de l'utilisation de ce produit. Éviter de respirer la poussière, utiliser uniquement dans un endroit bien ventilé. Se laver soigneusement après manipulation. En cas d'exposition, d'inquiétude ou de malaise, contactez immédiatement un médecin.

### Réponse

**NOCIF EN CAS D'INGESTION:** Rincer la bouche.  
**NOCIF EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU :** En cas de contact avec la peau, laver à l'eau et au savon. Si réaction allergique se produit, consulter un médecin. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.  
**NOCIF EN CAS D'INHALATION :** Transporter la personne à l'air frais et vérifier qu'elle respire normalement.

### Entreposage et élimination du contenant :

Conserver sous clé, dans un endroit sombre et bien aéré. Garder le couvercle hermétiquement fermé. Éliminer le contenu et l'emballage conformément à la législation locale, régionale et fédérale.

Importé pour :

50 Hazelton St. Leamington  
ON, Canada N8H 3W1  
1 800 387-2449



PlantProducts.com

Membre du groupe Biobest

**PLANTPRODUCTS**

Endroit	Foliaire (ml/100 m <sup>2</sup> )	Sol (ml/100 m <sup>2</sup> )	Période/Fréquence
Verts, tertres & allées	40	80	Début de l'été et de l'hiver avant la dormance
Verts	20-40	40	Tous les 7 à 14 jours en période de stress
Tertres, allées & pelouse	20-40	40	Tous les 7 à 14 jours en période de stress

Volume d'eau : 4-8 L/100 m<sup>2</sup>

### Instruction :

1. Des applications régulières sur les verts, les tertres, les allées et les pelouses sont particulièrement bénéfiques. La réduction du potentiel de flétrissement et l'amélioration de la vigueur du gazon contribuent à améliorer la qualité de la coupe et du roulement de la balle.
2. Pre Stress est compatible avec la plupart des engrais et des produits antiparasitaires, mais un test en pot est recommandé.
3. Ne pas appliquer lorsque le gazon est soumis à un stress hydrique sévère, l'application après l'irrigation ou la pluie est préférable. Les applications tôt le matin ou en fin d'après-midi sont préférables.
4. Les applications au sol doivent être irriguées après l'application.

### Conditions de vente :

Le vendeur garantit que l'étiquetage des produits sera conforme aux lois provinciales et fédérales et que les produits seront conformes à leur description sur l'étiquette. Tout constat de non-conformité doit être signalé par écrit au vendeur dans les trente (30) jours suivant l'achat, faute de quoi aucune réclamation ne pourra être entretenue contre le vendeur. L'acheteur accepte d'inspecter tous les produits achetés sans délai, dès leur livraison. La responsabilité du vendeur sous la présente garantie est en guise et lieu de toute autre garantie, exprimée ou implicite, y compris les garanties de qualité marchande et de caractère approprié pour un usage particulier. Il n'existe aucune garantie qui s'étend au-delà de celle précisée ici. L'acheteur assume tous les risques inhérents à l'emploi, à l'entreposage et à la manipulation de ce matériel si ces étapes ne sont pas strictement conformes aux directives ci-incluses. En aucun cas le vendeur ne sera tenu responsable de dommages consécutifs, spéciaux ou indirects résultant de l'emploi ou de la manipulation de ce produit. De plus, l'acheteur confirme que, en cas de dommages résultant de l'emploi de ce produit, il accepte le remplacement du produit ou le remboursement du prix payé pour le produit.

**EN CAS D'URGENCE OU DE DÉVERSEMENT, communiquer avec CHEMTREC 1 800 424-9300.**

Turf Pride®, Plant Products et le logo à motif de feuille sont des marques déposées de Plant Products Inc. © 2022 Plant Products Inc. Tous droits réservés.