

Proliant™

De meilleurs rendements, un système racinaire plus volumineux et une croissance accélérée tôt en saison pour les céréales, le maïs et les graminées fourragères.

Cultures homologuées

- Avoine
- Blé d'hiver et de printemps
- Graminées fourragères
- Maïs
- Orge

Effets du Proliant

- Système racinaire plus volumineux et meilleurs rendements
- Meilleur remplissage des épis de maïs et augmentation du nombre de rangs de grains
- Augmentation du nombre de grains sur l'épis de blé
- Augmentation du tonnage de l'ensilage

Avantages

- Enrichit la production naturelle de GA3 pendant la période de croissance
- Accélère temporairement la vitesse de croissance des plants
- Augmente le captage du rayonnement lumineux tôt en saison dans les cultures traitées : davantage de capacité photosynthétique

Informations supplémentaires utiles

- Pour obtenir de meilleurs résultats, le pH de l'eau utilisée devrait être près de la neutralité (7,0) et toujours sous la barre des 8,5
- La performance est favorisée si l'application est effectuée dans des conditions de séchage lent et/ou avec l'addition d'un surfactant non-ionique à un volume de 0,125 % /volume
- Peut être utilisé avec la plupart des herbicides, fongicides et engrais foliaires (contactez votre représentant Nufarm pour toute question concernant la compatibilité des produits)

MATIÈRE ACTIVE

- > gibbéralline, GA3

DÉLAI AVANT LA PLUIE

- > Éviter les journées pluvieuses

SUPERFICIE TRAITÉE

- > Un contenant de 850 g traite 60 acres

DÉLAI DE SÉCURITÉ

- > 12 heures

ENREGISTREMENT

- > 2015077A – Loi sur les fertilisants
- > Surfactant non-ionique recommandé

1.800.868.5444 | Nufarm.ca |  [NufarmCA](https://twitter.com/NufarmCA)

 **Nufarm**
Grow a better tomorrow

Toujours lire et suivre le mode d'emploi inscrit sur l'étiquette du produit.

Proliant™ est une marque de commerce enregistrée de Valent BioSciences LLC.
Nufarm Agriculture Inc. est le distributeur canadien des produits Valent de Valent Canada Inc.
75911-0421

