

Traitement de semences fongicide Stamina

fiche technologique

Les avantages¹ AgCelence^{MD} pour la prévention contre *Rhizoctonia*.

- Protection efficace contre la pourriture de la semence causée par *Rhizoctonia solani*
- Émergence plus uniforme comptant davantage de plantules
- Plus de vigueur des plantules, tant au niveau des parties aériennes que sous-terraines, même en conditions froides²
- Meilleure tolérance aux stress environnementaux²

Préparation

Suspension en base aqueuse

Entreposage

Conserver dans un endroit frais, sec et bien ventilé, loin de tout aliment destiné à la consommation humaine ou animale. Protéger du gel.

Cultures

Maïs (grande culture, de semence et sucré)

Traitement

Appliqué sur la semence par certaines compagnies de semences

Maladie maîtrisée

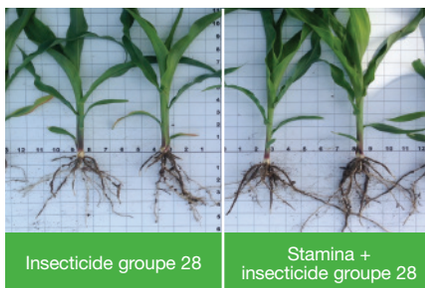
Pourriture de la semence causée par *Rhizoctonia solani* transmis par la semence et par le sol

Compatibilité avec les traitements de semences

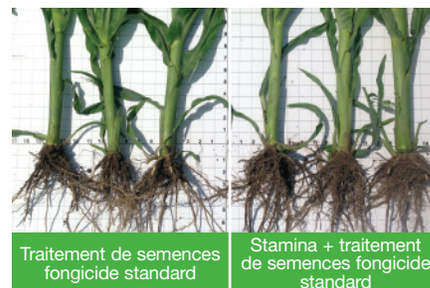
Stamina est compatible avec les insecticides du groupe 28. Appelez le Service à la clientèle **AgSolutions**^{MD} pour obtenir plus d'information.



Source : Essai de recherches de BASF, Ridgeway, Ont., 2016



Source : Essai de recherches de BASF, Ridgeway, Ont., 2016



Source : Essai de recherches de BASF, Ridgeway, Ont., 2016

¹ Les avantages **AgCelence** font référence aux produits qui contiennent l'ingrédient actif pyraclostrobrine.

² Les comparaisons sont toutes effectuées par rapport à un témoin non traité, sauf indications contraires.

Toujours lire et suivre les directives de l'étiquette.

AgSolutions est une marque déposée de BASF Corporation; **AgCelence** est une marque déposée de BASF SE; **STAMINA** est une marque de commerce de BASF SE; toutes ces marques sont utilisées avec permission accordée à BASF Canada Inc. Le traitement de semences fongicide **STAMINA** devrait être utilisé dans le cadre d'un programme préventif de lutte contre les maladies. © 2017 BASF Canada Inc.

Renseignez-vous sur Stamina auprès de votre représentant BASF ou de votre détaillant de semences.

 **BASF**
We create chemistry