



Garantie de performance 2026

Envita^{MD} comble l'écart en azote en fournissant de l'azote fixé de manière systémique au bon endroit et au bon moment pour aider à la croissance et au rendement. Ça fonctionne et c'est garanti.*

Appliqué au sillon ou en pulvérisation foliaire, Envita fournit de l'azote au feuillage et aux racines pendant toute la saison de croissance.

Pour le maïs, Envita offre des gains de rendements moyens de 375 kg/ha (6 bu/ac) de façon constante

Pour le soya, Envita offre des gains de rendements moyens de 124 kg/ha (2 bu/ac) de façon constante

Pour autres cultures, Envita offre un retour sur investissement de 2x à 4x

Envita a été testé de manière approfondie au Canada depuis 2015 sur plusieurs cultures, territoires, environnements de croissance et types de sols. Le produit offre des gains de rendements constants et un excellent retour sur investissement.

Nous comprenons qu'essayer Envita sur votre ferme nécessite un investissement dans un produit et une technologie que vous ne connaissez pas. Afin de reconnaître le fait que vous essayez Envita nous nous engageons envers vous par l'entremise de la garantie de performance.

Nous vous proposons une manière facile et peu risquée d'essayer Envita. C'est pour cela que nous offrons la garantie de performance.

La garantie de performance s'applique à des gains de rendements minimums pour les cultures approuvées:

Culture	Augmentation du rendement
Maïs	157 kg/ha (2,5 bu/ac)
Soya	100 kg/ha (1,5 bu/ac)
Blé (incluant le blé durum)	134 kg/ha (2 bu/ac)
Canola	56 kg/ha (1 bu/ac)
Pois	100 kg/ha (1,5 bu/ac)
Lentille	100 kg/ha (1,5 bu/ac)
Pomme de terre	0,22 t/ha (2 cwt/ac)
Luzerne	0,5% Protéine brute ou 10 pts. VAR (RFV)

Azotic^{MD} remplacera la quantité de produit utilisée si l'application d'Envita ne résulte pas en gains de rendements minimums pour les cultures approuvées dans un champ donné.*

Des conditions s'appliquent, consulter les modalités du programme.

*Modalités du programme

- Acheter un minimum de 65 ha (160 ac) produit avant le 15 juillet 2026. Les réclamations incluant la documentation complète doivent être reçues avant le 15 janvier 2027.
- Entreposer Envita correctement: Ne pas congeler. Entreposer Envita dans un endroit frais à l'abri du soleil. Les grandes variations de température sont proscrites.
- Appliquer Envita sur les cultures autorisées en foliaire ou au sillon, aux taux d'applications décrits sur l'étiquette et selon les méthodes recommandées.†
- Une bande témoin représentative dans le même champ est requise. La bande témoin doit être de 5 acres (2 ha) ou 10% de superficie du champ, le plus grand des deux. Les conditions de sol et la topographie de la bande témoin doivent être similaires aux zones traitées. À titre d'exemple, si un champ de 40 ha est traité, une bande témoin de 4 ha doit être mise en place pour des fins de comparaison.
- Utiliser un moniteur de rendement ou wagon de pesée pour mesurer les rendements de la superficie traitée au complet et de la bande témoin au complet.
- Si un moniteur de rendement ou un wagon de pesée ne démontre pas les gains de rendements minimums garantis, Azotic remplacera le produit appliqué sur le champ en question. Les bandes témoin individuelles sont requises sur chaque champ et ceux-ci doivent être évalués séparément.
- Pour les réclamations associées à la luzerne, suivre le protocole d'échantillonnage et expédier les échantillons à un laboratoire accrédité. Les résultats de l'analyse doivent être joints à la réclamation envoyée à Azotic.
- Les applications doivent être conformes à l'homologation au Canada.†
- La garantie de performance d'Envita ne s'applique pas à des situations extrêmes telles que les pertes totales. Un champ où une différence de rendement supérieure à 40% de rendements historiques moyens ne sera pas couverte par la garantie.
- La garantie de performance d'Envita est limitée au remplacement de la quantité totale achetée selon les modalités du programme.

Pour plus d'informations sur la garantie de performance d'Envita veuillez nous contacter à help@azotic.com ou au 1-877-368-4821.

