

Maïs



Maximisez le potentiel de votre culture avec le biostimulant Aphastim







Aphastim est un biostimulant liquide puissant pour application foliaire.

Il améliore l'absorption et l'efficacité des nutriments du maïs,
ce qui entraîne une croissance plus vigoureuse, des rendements plus élevés
et une meilleure qualité du maïs.

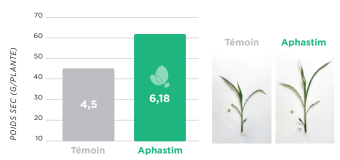
Lorsqu'il est utilisé de manière préventive, il renforce la plante contre le stress, tel que la sécheresse, la chaleur et les carences en azote.

Aphastim: pour des plantes saines, une croissance vigoureuse et un rendement maximal.

Résultats des essais

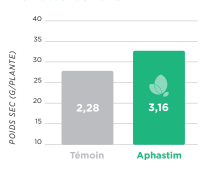
Essai en pots en chambre de croissance avec 5 répétitions Réalisé par l'Université de Gand (2023)

Biomasse aérienne

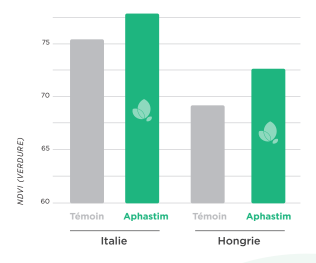


 Amélioration statistiquement significative de la biomasse aérienne

Biomasse racinaire



 Amélioration statistiquement significative de la biomasse racinaire.



- · Meilleur enracinement.
- Avec pour résultat des valeurs de chlorophylle significativement plus élevées à la mi-été dans les champs à plus faible potentiel de rendement soumis au stress thermique et hydrique.



Témoin

Aphastim

Résultats supplémentaires du terrain

 Résistance phytotoxique améliorée lors du traitement herbicide

Description du produit



- Biostimulant liquide à base d'acides aminés et de peptides.
- Circulaire : conçu à base de plumes de poulet.
- Issu de matières premières non traitées provenant d'élevages avicoles locaux.
- Développé et produit en Belgique.

Conseils d'application

- Aphastim s'applique en pulvérisation foliaire.
 Le produit est soluble dans l'eau et peut être appliqué en combinaison avec la plupart des engrais et produits phytosanitaires courants.
- Dosage: 3 L/ha, maximum 2 applications.
 Première application au stade 4 6 feuilles en combinaison avec le traitement herbicide.
- Bien agiter avant utilisation.
 L'ajout d'un agent mouillant est recommandé.
 Concentration dans le mélange en cuve : 2 5
 % Aphastim. Ajouter Aphastim au mélange déjà dilué dans la cuve.
- Compatible avec l'agriculture biologique









JPS AGRI

✓ contact@jpsagri.fr♦ +33 6 84 90 19 14

733 0 04 90 19 14

% +33 6 13 22 41 52

O 16 rue Anatole France 10400 Nogent sur Seine France

- # damagro-biotech.com
- damagro damagro