

/// BIOSOLUTIONS

La solution naturelle pour faire face au manque d'eau en maïs




Réduction de l'évapotranspiration

Développement de la croissance racinaire

Optimisation de la disponibilité des ressources en eau du sol

Diminution de la consommation d'eau en maintenant le développement végétatif



Économie
Réduit les besoins en eau



Résilience
Application unique avec effet rémanent



Performance
Améliore vos rendements

MAÏS GRAIN

MAÏS FOURRAGE

Rendement
+5,7 q/ha*

+20%
d'efficace de l'utilisation en eau

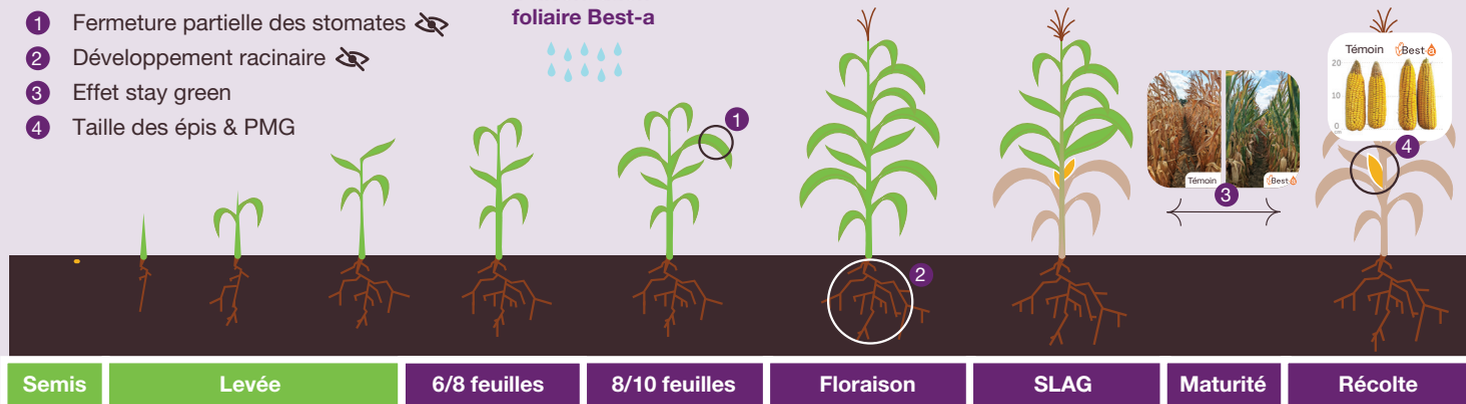
Matière sèche jusqu'à
+1,3 t/ha**

Jusqu'à
+7 jours
de stay green

/// Une application unique avec un effet rémanent et des résultats prouvés

- 1 Fermeture partielle des stomates
- 2 Développement racinaire
- 3 Effet stay green
- 4 Taille des épis & PMG

Pulvérisation foliaire Best-a



: Effet invisible à l'œil nu

Effets du Best-a observés jusqu'à la récolte

*Gain de rendement moyen constaté sur 97 essais internationaux en 2019-2022. **Moyenne de 14 essais en France en 2023.

PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.

/// Manque d'eau et stress hydrique ? Sécurisez vos investissements avec Best-a

Best-a utilise les propriétés uniques des phytostéroïdes. Ce sont des substances **d'origine naturelle** qui, appliquées en préventif, aident vos cultures à mieux résister aux périodes de manque d'eau et ce, jusqu'à la récolte.

La plante maximise l'efficacité de l'eau grâce à un mode d'action unique. En activant ces mécanismes de protection naturels, Best-a limite les effets du stress hydrique.



// MFSC

// Substance active :
Phytostéroïdes

// Formulation : SE

// Type d'application :
pulvérisation foliaire

// Pour protéger la faune,
respecter une ZNT (zone non
traitée) de 5 mètres par rapport
aux points d'eau.

/// Pré-requis et recommandations

// Utiliser sur les sols non
hydromorphes en période
estivale

// Respecter le protocole
d'application (dose, stade)

Best-a s'utilise sur les plantes saines
et en bonne santé, sans carence en
azote, phosphore ou autre, et en
complément d'engrais ou fertilisants.
Ce produit n'a pas d'action de
fertilisation ni de nutriment.

/// Protocole d'application



1

Agiter le bidon et
ajouter le Best-a
dans la cuve
pré-remplie à 1/3
1L par hectare



2

Compléter avec
de l'eau pour
atteindre un volume
final de bouillie
adapté



3

Mettre la bouillie
en circulation
pour homogénéiser
le mélange



4

Pulvériser au stade
6-10 feuilles
(BBCH 16-19)*



5

En 10 min, le
Best-a
est absorbé
par la plante

*Respecter un délai avant la pluie de 2 h.

/// Conditions d'emploi recommandées

| Culture | Dose (L/ha) | Nombre d'applications / an | Stade d'application |
|---------|-------------|----------------------------|-------------------------------|
| Maïs | 1 | 1 | 6 - 10 feuilles BBCH 16-19 |

/// Précautions

// Peut être mélangé avec des fongicides systémiques, des insecticides et la majorité des herbicides. Pour plus de renseignements sur les compatibilités, contactez votre conseiller technique.

// L'application doit être réalisée en conditions poussantes : absence de vent, hygrométrie supérieure à 60%, température comprise entre 5°C et 25°C.

BAYER SAS - 74 rue Gorge de Loup - CS 90106 - 69266 LYON Cedex 09 - France. N° agrément Bayer SAS : RH02118 (distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels). Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée, consultez <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>. Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit ou à la fiche produit sur www.bayer-agri.fr - Bayer Service infos au N° Vert 0 800 25 35 45. BEST-A • 25 g/l Béta-sitostérol • AMM n°1210298 • Détenteur d'homologation : Elicit Plant • © Marque déposée ELICIT Plant



Bayer Service Infos
0 800 25 35 45 Service à appel
gratuit

Bayer SAS
74 rue Gorge de Loup
CS 90106
69266 LYON Cedex 09
France
www.bayer-agri.fr

bayer-agri.fr

