

# VALÉA® MAX

AVEC GOACTIV® - ADDITIF AGRONOMIQUE À BASE DE FILTRAT D'ALGUES

# Biosti- mule moi.



ad<sup>pte</sup>  
une betterave  
*Rencontre le produit qui est fait pour toi !*



**B I O S T I M U L A N T**

UPL France - Tour Voltaire - 1 place des Degrés 92800 PUTEAUX  
Tél. : 01 46 35 92 00 - e-mail : contact.uplfrance@upl-ltd.com - www.uplcorp.com/fr

En savoir plus sur :

**[www.adopteunebetterave.com](http://www.adopteunebetterave.com)**

# VALÉA® MAX

## PROMOTEUR DE RENDEMENT

### ► RÉPONDRE AUX ENJEUX NOUVEAUX DE L'AGRICULTURE

UPL développe la technologie des biostimulants à base de GoActiv® :

- AMM n°1160068 - Additif agronomique à base de filtrat d'algues stimulateur de croissance et de développement des plantes. GoActiv® est un concentré d'actifs spécifique pour stimuler les processus de nutriments et de fructification des plantes.
- L'Activation de la physiologie des plantes, une nouvelle approche agronomique, aux côtés des engrais, de la génétique et des produits de protection des plantes.
- Les Biostimulants agissent sur le métabolisme des plantes en accroissant leur capacité à s'alimenter et à fructifier grâce aux propriétés du GoActiv® (filtrat d'algues), exclusivité et technologie issues de la recherche Goëmar.



### ► CATALYSEUR PHYSIOLOGIQUE

GoActiv® permet à la plante d'exprimer son potentiel au travers de son activité physiologique optimisée : action fortifiante et résistance au stress abiotique.

### ► NATUREL

GoActiv® est un extrait d'*Ascophyllum nodosum*. Sa purification vient d'une filtration naturelle à basse température : c'est le produit d'une extraction physique et non chimique.

### ► EXPERTISE UPL

L'expertise de formulation UPL : le bon équilibre stimulant oligo-minéral spécialement formulé pour les besoins des cultures concernées.

### ► LA RÉFÉRENCE

GoActiv® est le premier biostimulant homologué **Additif Agronomique** en agriculture du marché. Avec plus de 30 cultures concernées et plus de 10 Millions Has stimulés depuis plus de 15 ans, GoActiv® est le Biostimulant de référence.



## RECOMMANDÉ DÈS LE STADE 8 FEUILLES POUR ACCÉLÉRER LA CROISSANCE DE LA PLANTE

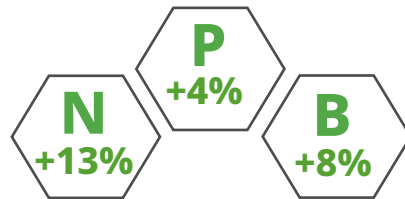
Le rendement est en lien direct avec la rapidité d'arrivée à couverture de la culture.



La précocité de la croissance de la betterave dépend de sa capacité à s'alimenter en minéraux

## ▶ VALÉA® MAX : UNE CROISSANCE PLUS RAPIDE

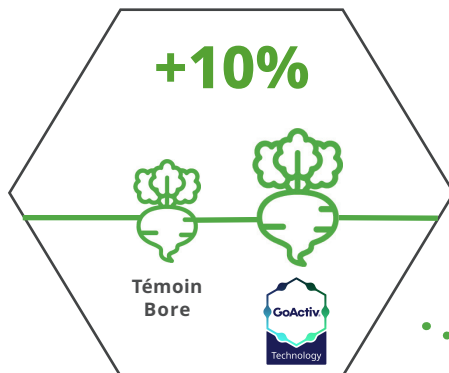
### ACTIVE L'ABSORPTION MINÉRALE



Analyse plante entière 15j après application du biostimulant - GoActiv®/Témoin



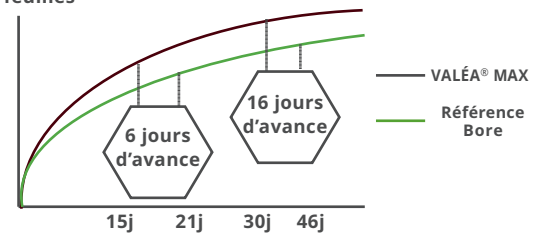
### AMÉLIORE L'IMPLANTATION RACINAIRE



Poids racine 30j après application  
Moyenne de 56 situations

### ACCÉLÈRE L'ARRIVÉE DE LA COUVERTURE

Poids frais des feuilles



Nombre de jours après traitement de GoActiv®

## ▶ VALÉA® MAX : PROMOTEUR DE RENDEMENT



Accroît le tonnage à l'arrachage  
Rendement à 16% (T/ha)

**+4,4 T/ha**

+3 T à 6,1 T/ha

	Témoin Bore	VALÉA® MAX
Rendement (en T)	88,9	93,3
Richesse en % (moyenne de 31 valeurs)	18,3	18,5

Synthèse plurianuelle (63 essais sur 11 années)



# VALÉA® MAX

VALÉA® MAX est compatible avec la plupart des fongicides et insecticides usuels.

En cas de mélange il appartient à l'utilisateur de respecter toutes les précautions d'emplois mentionnées sur les étiquettes et les notices d'emploi par le fabricant de chaque produit associé.

Les mélanges doivent être mis en œuvre conformément à la réglementation en vigueur.

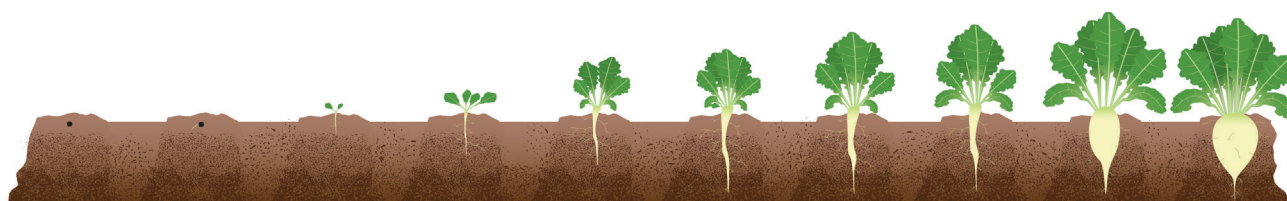
En cas de mélange ou utilisé seul, il appartient à l'utilisateur de tester le produit avant application et de consulter notre service technique.

Verser VALÉA® MAX en dernier dans la cuve.

<b>COMPOSITION</b>	GoActiv® (filtrat d'algues) Bore (B) : 133,5g/L Molybdène : 6,7 g/L
<b>FORMULATION</b>	Concentré soluble (SL)
<b>APPLICATION</b>	3 L/ha (si apport de bore au sol) à 4 L/ha (sans apport de bore au sol) de 8 feuilles à recouvrement
<b>HOMOLOGATION</b>	AMM n°1160068. Engrais avec additif agronomique en référence à la norme NFU44-204
<b>CONDITIONNEMENT</b>	10 L
<b>CLASSIFICATION</b>	DANGER - H360FD : Peut nuire à la fertilité. Peut nuire au fœtus. - P102 - P201 - P270 - P280 - P308+P313 - EUH 210 : fiche de données de sécurité disponible pour les professionnels.



## STADES D'APPLICATION



3 L/ha (si apport de bore au sol) à 4 L/ha  
(sans apport de bore au sol) de 8 feuilles à  
recouvrement



UPL France est titulaire de l'agrément phytosanitaire N°9200008 : 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>

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