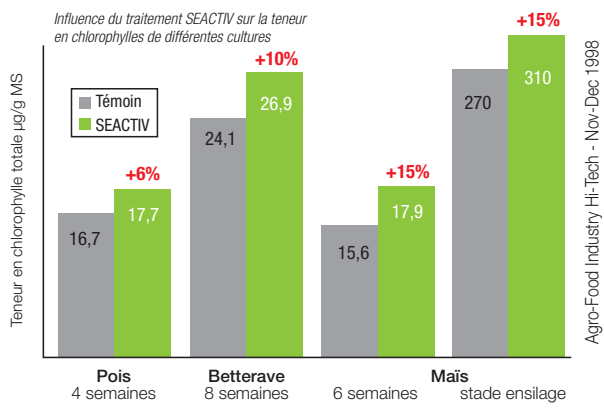


FERTILEADER® Vital

Effets observés

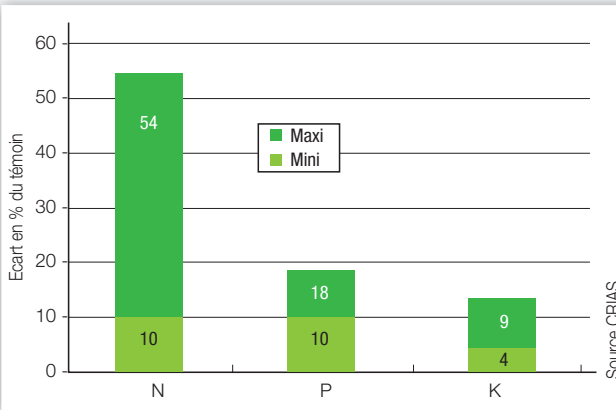
→ Une activité photosynthétique plus intense

Plus de chlorophylle augmente la capacité des cellules végétales à produire plus de sucres pour plus d'énergie et de mise en réserve.



→ Plus d'assimilation racinaire

% d'absorption supplémentaire du traitement FERTILEADER® par rapport au témoin



FERTILEADER® Vital

Cultures	Stades d'application	Dose par application (l/ha)
Céréales	Gonflement de l'épi	3
Colza	Chute des pétales	4
Maïs	6 à 8 feuilles	4

Les doses indiquées ne sont qu'informatives. Elles devront être adaptées en fonction de l'état de la culture, du type de sol et des conditions climatiques.

ENGRAIS CE Solution d'engrais NPK contenant des oligo-éléments NPK 9-5-4

9 % Azote (N) sous forme uréique
5 % Anhydride phosphorique (P₂O₅) soluble dans l'eau
4 % Oxyde de potassium (K₂O) soluble dans l'eau
0,05 % Bore (B) soluble dans l'eau
0,02 % Cuivre (Cu) soluble dans l'eau
0,02 % Fer (Fe) soluble dans l'eau
0,1 % Manganèse (Mn) soluble dans l'eau
0,01 % Molybdène (Mo) soluble dans l'eau
0,05 % Zinc (Zn) soluble dans l'eau
Pauvre en chlore
Densité : 1,16

Autre composant : complexe homologué Seactiv®

DILUTION : Après nettoyage du pulvérisateur (le Groupe ROULLIER recommande EURODEP Plus®), le remplir à moitié, puis verser FERTILEADER® VITAL en agitant. Maintenir l'agitation jusqu'à la fin du traitement. Diluer dans 150 à 500 l/ha. Ne pas pulvériser pendant les périodes de grand froid. En cas de forte chaleur, appliquer en début de matinée ou en fin de soirée.

COMPATIBILITÉ : FERTILEADER® VITAL est compatible avec beaucoup de produits de traitement et peut être associé à l'application de solution azotée pour les céréales d'hiver à paille et le colza. Dans tous les cas, réaliser un test préalable. Notre responsabilité est limitée à la garantie de qualité du produit dans son emballage d'origine.

STOCKAGE : Ne pas entreposer à moins de 0° C. Stocker dans un endroit propre et sec.

FERTILEADER® Vital



 **Timac AGRO**

27, avenue F.-Roosevelt - BP 158 - F - 35408 ST-MALO Cedex
Tél. : 33(0)2 99 20 65 20 - Fax : 33(0)2 99 20 65 01




Le complexe SEACTIV® Homologué en tant qu'agent nutritionnel à base d'algues (AMM n°1060004 - matière fertilisante) constitue le principe actif présent dans toute la gamme foliaire FERTILEADER® : la garantie de toujours plus de sécurité et d'efficacité

→ La plante :
une usine de production

→ Effet homologué :
Amélioration du rendement


→ Les facteurs clés du rendement



L'ABSORPTION DES NUTRIMENTS
Un effet pompe pour une meilleure assimilation des unités fertilisantes (azote) et de l'eau



LE TRANSPORT DES NUTRIMENTS
Une systémie active pour mieux nourrir les organes ou les grains/fruits



LA PHOTOSYNTÈSE
Production d'énergie pour la croissance, effet «stay green»



LA TOLÉRANCE AUX STRESS CLIMATIQUES
Une croissance régulière dès l'implantation

