

PUR VER®

100%
végétal

UTILISABLE EN
AGRICULTURE
BIOLOGIQUE

CONFORMÉMENT AU
RÈGLEMENT CE 2018/848

CULTURE DU FROMENT BLÉ TENDRE



EN RÉSUMÉ

+21%
de rendement en 1 an*
et encore plus
sur le moyen terme

+10%
de tallage en une année**
et jusqu'à +25%
la deuxième année

40L
dose recommandée
totale par hectare

EXTRAIT DE LOMBRICOMPOST GREEN BOOSTER® POUR LA CULTURE DU FROMENT

L'extrait de lombricompost GREEN BOOSTER® est un **biostimulant** à base de lombricompost exclusif PUR VER®, qui répond particulièrement aux **besoins de la culture de froment** en matière d'amélioration de la structure du sol, de stimulation de la croissance des racines et de renforcement de la résistance de la plante face aux stress environnementaux.

Les résultats sont scientifiquement prouvés avec une **amélioration du tallage et croissance du rendement de vos cultures de froment**. Et un gain sur le nombre d'épis qui rentabilise largement l'investissement lié à l'utilisation du GREEN BOOSTER !

AVANTAGES

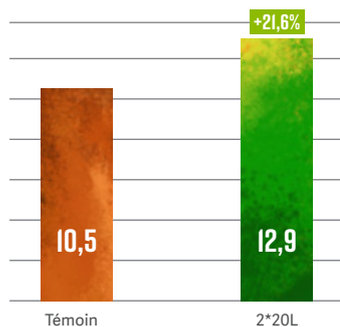
- ✓ **Améliore le rendement et le tallage**
- ✓ **Riche en micro-organismes**, acides humiques et phytohormones
- ✓ **Améliore la biodisponibilité** des nutriments
- ✓ **Stimule le développement** racinaire
- ✓ **Stimule la croissance** de la graine à la plante adulte
- ✓ **Favorise la résistance** aux stress abiotiques (sécheresse,...)

*RÉSULTATS DES TESTS DE PERFORMANCE

(rendement)

Rendement selon les dosages (T/ha)

Saison 2023



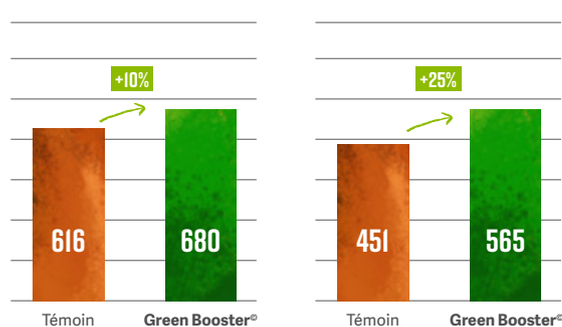
**RÉSULTATS DES TESTS DE PERFORMANCE

(tallage d'année en année)

Nombre d'épis / m²

Saison 2022

Saison 2023





RECOMMANDATIONS D'EMPLOI



Dose totale
40 litres/ha



Fréquence d'utilisation
2 passages de 20 litres/ha



Période d'application
› 1^{er} passage : 3 feuilles (avant l'hiver)
› 2^{ème} passage : fin d'hiver – début mars – début du tallage



Produit filtré à <100 microns
Compatible avec les têtes de pulvérisation industrielles

CALENDRIER D'UTILISATION

Du semis à la récolte



CARACTÉRISTIQUES

COMPOSITION

Extraits humiques totaux	0.9g/l
Micro-organismes aérobies totaux	6.1.10 ¹⁰ UFC/l
N / P / K	0,05 / 0,02 / 0,06

MODALITÉS D'UTILISATION

- À diluer dans l'eau. Miscible en toutes proportions.
- Agiter avant emploi.
- Application par arrosage, irrigation ou pulvérisation foliaire.
- Peut être mélangé aux produits minéraux, engrais, hormones.
- Eviter les apports en produits fongicides, herbicides, produits phytosanitaires 2 semaines avant et après l'apport de GREEN BOOSTER®.

SÉCURITÉ, STOCKAGE & CONSERVATION

- Conserver dans des températures comprises en 0 et 35°C.
- Conserver dans le contenant d'origine et refermer soigneusement les contenants entamés.
- Conservation 2 ans maximum.
- Ne pas ingérer. Conserver hors de portée des enfants.

RÈGLEMENTATIONS

- **Belgique** : dérogation EM036.OU (Lombricompost PUR VER®) et EM627.OU (GREENBOOSTER®)
- **Utilisable en agriculture biologique** selon le règlement européen CE 2018/848
- **France** : conforme à la NF U 44/051 (lombricompost) et AMM 6230791 (Green Booster)

CONTENANTS

- Bidons de 20 litres en palette de 12 (1 couche) ou 24 (2 couches)
- Conteneur IBC de 1.000 litres

NOTES PERSONNELLES



PRODUIT EN BELGIQUE PAR PUR VER SA
RUE DE MAUBRAY 109A
7740 PEGQ - BELGIQUE
+32 (0)470 33 03 99


PURVER.COM

