



## 100 % Lombricompost Végétal

PUR VER® est un amendement organique du sol obtenu par digestion de matières végétales par des lombrics. Grâce à son passage dans le tube digestif des vers de terre, la matière organique subit des transformations biochimiques. Elle évolue et se minéralise progressivement à la suite d'une humification complète des composés organiques.

Ce processus confère à PUR VER® des propriétés agronomiques exceptionnelles résultant d'une synergie d'actions au profit du sol et de la plante cultivée sur le support.

**+ d'activité biologique**

**+ d'humus**

PUR VER® renferme 40% de plus de biomasse microbienne que du compost.  
PUR VER® contient 100% d'acides humiques de plus que du compost.  
PUR VER® produit de l'humus totalement stabilisé.

**+ de rétention en eau**

**+ de réserves nutritives**

PUR VER® augmente la capacité de rétention en eau du sol, assure une bonne aération et un meilleur drainage de l'eau et induit une plus grande couverture racinaire. L'humus de PUR VER® est une source et réserve de nutriments pour les plantes.

**+ de résistance**

**+ de rendement**

Grâce à l'amélioration des propriétés physiques et chimiques du sol, l'augmentation de la biomasse microbienne, l'activation du métabolisme de la nutrition minérale des plantes, PUR VER® permet d'obtenir des plantes **+ résistantes**, une meilleure croissance et des rendements **+ importants** (longueur des plants et racines, poids frais des fruits, etc...)

PUR VER® s'utilise toujours en mélange avec un substrat de culture (terre de culture, tourbe, terreau, etc.). PUR VER® peut être utilisé sur des jeunes plants et sur des plants adultes sans risques de brûlure. PUR VER® est recommandé pour :

POTAGER

FLEURS

PELOUSE

PLANTATIONS



### Producteur et Contacts :

Dérogation n° EM036.OU détenue par  
Ouroboros S.A. - c/o Gembloux Agro-Bio Tech  
Passage des Déportés 2 - 5030 Gembloux - Belgique  
+32 474 411 982 - info@purver.be  
[www.purver.be](http://www.purver.be)



Sacs de 20 Kg (42 sacs/palette)  
code EAN 5414100021226

Seau de 3,5 Kg (144 seaux/palette)  
code EAN 5414100021233



Produit par

**OUROBOROS S.A.**

sous licence de

**gembloux**  
agro bio tech

Amendement Organique

NF U 44-051

Matière sèche : 50 %

Matière organique : 20 %

N Total : 0,86 %

P2O5 : 0,60 %

K2O : 0,76 %

CaO : 1,22 %

pH : 7,7

C/N : 12