

# PUR VER®

## 100 % Lombricompost végétal

### Fertilisant universel à mélanger à votre sol

Les vers de terre jouent un rôle fondamental dans l'environnement. Ils transforment les matières organiques (feuilles, tontes,...) en un excellent fertilisant appelé lombricompost. En s'inspirant de ce que la nature fait de meilleur, nous avons mis au point un procédé unique permettant de produire le lombricompost PUR VER® à partir de matières végétales sélectionnées avec soin.

PUR VER® ne contient pas de vers. Il est inodore et facile à mélanger à votre sol.



PUR VER® est 100% naturel et son usage est autorisé en agriculture biologique conformément au règlement CE 834/2007

Essai agronomique sur tomates réalisé par le CARAH en 2016



% = % de PUR VER® mélangé à une terre horticole

Plantes plus résistantes et rendements plus importants



Grâce au travail de nos vers composteurs, PUR VER® renferme une très grande quantité et diversité de micro-organismes. Ces micro-organismes redonnent vie à votre sol et aident vos plantes à capter les éléments dont elles ont besoin.



Notre procédé de lombricompostage permet de décomposer une partie des matières organiques en une matière appelée humus. Cet humus apporte à votre sol la stabilité et l'aération nécessaire au bon développement des racines. Il augmente également la capacité de rétention en eau du sol.



PUR VER® contient des éléments fertilisants et oligo-éléments directement assimilables par vos plantes. De plus, sous l'action des micro-organismes, l'humus de PUR VER® transforme progressivement la matière organique de votre sol en éléments nutritifs supplémentaires pour vos plantes.

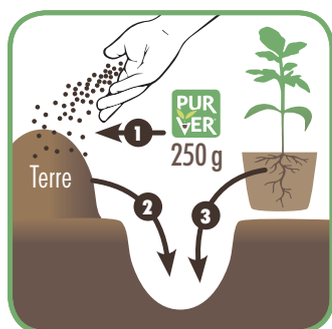


PUR VER® peut être utilisé pour tous types de plantes, aussi bien pour la plantation que pour l'entretien :



## POTAGER

Plants de fruits et de légumes (fraisiers, tomates,...)



Creusez le trou (3x la taille de la motte) et décompactez la terre. Mélangez la terre du trou avec 4 poignées de PUR VER®. Plantez, rebouchez le trou avec le mélange, tassez légèrement et arrosez.

## Semis en pleine terre (carottes, radis,...) :

Préparez votre terrain. Répartissez 1 kg de PUR VER® / m<sup>2</sup> sur la surface. Semez et enfouissez les graines sous la fine couche de terre enrichie en PUR VER®. Arrosez en pluie fine.

## Carré potager

Mélangez 1 part de PUR VER® à 5 parts de terreau. Semez et/ou plantez et arrosez ensuite.



## AMENDEMENT ORGANIQUE

NF U 44-051 Compost vert  
Composition : 100% lombricompost issu de matières végétales

Matière sèche : 53%  
Matière organique : 20%  
N Total : 1%

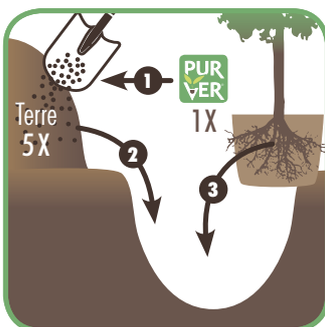
N organique : 0,9%  
P205 : 0,5%  
K20 : 0,5%



## PLANTATIONS

Creusez le trou (3x la taille de la motte ou du bulbe) et décompactez la terre. Pour vos petits plants (fleurs, herbes aromatiques...), mélangez la terre du trou avec 4 poignées de PUR VER®. Alternativement, vous pouvez épandre 1 kg de PUR VER® / m<sup>2</sup>.

Pour les plants plus imposants (arbres, arbustes, rosiers, haies), mélangez 1 part de PUR VER® à 5 parts de terre du trou de plantation. Plantez, rebouchez le trou, tassez légèrement et arrosez.



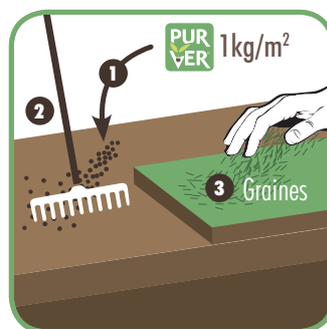
## ENTRETIEN DU JARDIN

En fonction des besoins de vos plantes, par saison, faites 1 à 2 apports de 500 g de PUR VER® / m<sup>2</sup>. Griffez la terre pour incorporer PUR VER® puis arrosez.



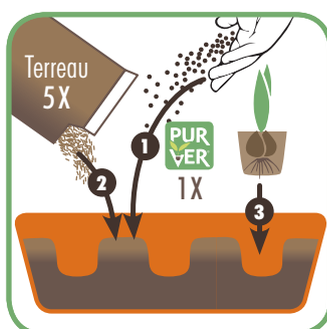
## PELOUSE

Préparez votre terrain. Répartissez 1 kg de PUR VER® / m<sup>2</sup> sur la surface. Semez et enfouissez les graines sous la fine couche de terre enrichie en PUR VER®. Arrosez en pluie fine.



## JARDINIÈRES ET PLANTES EN POTS

Mélangez 1 part de PUR VER® à 5 parts du sol en place ou de terreau. Semez, plantez ou repotez et arrosez ensuite.



## Conditionnements disponibles et surfaces traitées

	Sachet 2 L = 1,25 kg	Seau 5,5 L = 3 kg	Sac 35 L = 20 kg
Potager (plants)	5 plants	12 plants	80 plants
Potager (semis)	1,5 m <sup>2</sup>	3 m <sup>2</sup>	20 m <sup>2</sup>
Carré potager			1 m <sup>2</sup>
Plantations	5 petits plants 2 arbustes	12 petits plants 4 arbustes 1 arbre	80 petits plants 25 arbustes 5 arbres
Pelouse		3 m <sup>2</sup>	20 m <sup>2</sup>
Jardinières et Pots	1 jardinière de 25L	2 jardinières de 25L	8 jardinières de 25L
Entretien du jardin	2 m <sup>2</sup>	6 m <sup>2</sup>	40 m <sup>2</sup>



Produit en Belgique par :  
PUR VER® SA- c/o Gembloux Agro-Bio Tech  
Passage des Déportés 2 - 5030 Gembloux - Belgique  
Dérégation EM036.OU  
info@purver.be



Egalement disponible en big bags de 500 kg

www.purver.be