

**Compost vert issu du compostage de végétaux**

- Le compost est un excellent amendement. Il possède une forte concentration en matières organiques et participe à la reconstitution du stock en humus des sols. Il contient également les nutriments nécessaires à la croissance de vos végétaux.
- **Que ce soit pour vos semis en pleine terre ou vos plantations, il vous accompagnera toute l'année dans le plaisir du jardinage**

**LES AVANTAGES**

**>> Riche en matière organique, il contribue à l'entretien de vos sols :**

- ☞ Facilite le travail du sol,
- ☞ Réduit les arrosages.

**>> Tel un engrais à libération lente, il libère progressivement les nutriments nécessaires à la croissance des plantes :**

- ☞ Meilleure reprise et croissance des plantes

**>> Il stimule l'activité microbologique du sol**

**LA COMPOSITION**

Eléments	Teneurs moyennes sur produits bruts
<b>Matière sèche</b>	<b>50%</b>
<b>Matière organique</b>	<b>23%</b>
<b>pH</b>	<b>8</b>
<b>Azote total (NtK)</b>	<b>0,8%</b>
<b>Phosphore (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b>	<b>0,4%</b>
<b>Potasse (K<sub>2</sub>O)</b>	<b>0,9%</b>
<b>Rapport Carbone / Azote</b>	<b>14</b>



**CREATION :**



**Engazonnement :**

Incorporer 3 cm de compost (30 litres/m<sup>2</sup>) puis semer.



**Plantations** (arbres, arbustes, plantes en pot...) : Mélanger 1/3 de compost à 2/3 de la terre végétale en place.



**Potager ou massifs :**

Epandre 5 cm de compost (50 litres/m<sup>2</sup>) puis bêcher.

**ENTRETIEN :**



**Gazon :**

Printemps : aérer le gazon puis épandre 1 cm de compost et arrosez,  
Automne : après tonte et scarification épandre 1 cm de compost et arrosez.



**Massifs, plantations, potager :**

Apportez chaque année au printemps et/ou à l'automne 1 à 2 cm de compost (10 litres/m<sup>2</sup>) selon l'exigence des plantes.

Recommandation d'emploi : ne pas ingérer. Se laver et se sécher les mains après usage.

Produit et distribué par .....

Membre du réseau 

