

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.

Pour une meilleure reprise et croissance des végétaux lors des travaux de création et d'entretien.

LES AVANTAGES

>> Riche en matières organiques et en humus stable

- ☞ Augmente la fertilité et régénère la structure de toutes les terres,
- ☞ Décompacte les terres argileuses,
- ☞ Donne du corps aux terres sableuses.

>> Nourrit progressivement la terre et les plantes

- ☞ Azote, phosphore, potasse
- ☞ Calcium, magnésie, oligo-éléments

>> Renforce les résistance naturelle des plantes contre les parasites et excès climatiques

LA COMPOSITION

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



CREATION :



Préparation de sols (gazon et massifs) :
En surfacage, épandre 200 à 500 kg/are de compost



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

ENTRETIEN :



Gazon :
A l'automne et au printemps, aérer le gazon puis épandre 1 cm de compost et arrosez (printemps), Idéal après travaux de scarification ou carottage.



Massifs, plantations :
Apportez chaque année au printemps et/ou à l'automne 1 à 2 cm de compost (10 litres/m²) selon l'exigence des

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

Produit et distribué par

Membre du réseau 

