

## Fiche Technique

# Compost 0/20 NFU 44551


PHOTO



DESRIPTIF

Issu du compostage rigoureux et maîtrisé des végétaux, le Compost 0/10 s'adapte à de nombreux types de sols et de cultures. Sa granulométrie est particulièrement adaptée pour la préparation du gazon. Il améliore la structure du sol (aération, drainage, rétention etc.) et stimule la vie microbienne du sol, tout en lui apportant les éléments fertilisants indispensables au bon développement de la culture. La plante ne croît plus dans un simple support de culture mais dans un véritable milieu vivant. Avec un ISMO de 82 % (Indice de Stabilité de Matière Organique), une tonne de Compost végétal apporte en moyenne 240 kg d'humus stable à vos sols.

CARACTERISTIQUES

**Référence produit :** SBICOMP - SVCOMP  
**Couleur :** marron  
**Composition :** végétaux  
**Origine :** France   
**Granulométrie :** 0/20 mm  
**Densité :** 0,50 t / m<sup>3</sup>  
**Consommation :** 5 à 10 tonnes / ha / an en entretien - 10 à 20 tonnes / ha / an en création

**Support de culture, conforme à la norme NFU 44-551 - Substrat minéral - Utilisable en agriculture biologique (ci-joint la fiche de test en laboratoire)**

LES + DU PRODUIT

Peut agir sur les propriétés chimiques, physiques et biologiques du sol  
 Améliore la rétention en eau des sols légers  
 Améliore la structure des sols plus lourds  
 Améliore la fertilité et la capacité d'échange cationique  
 Possède un pouvoir suppressif sur certaines maladies des plantes causées par des champignons.



CONDITIONNEMENTS

<u>Référence</u>	<u>conditionnement</u>	<u>Poids unitaire</u>	<u>Qté/Pal</u>	<u>Poids palette</u>
SBICOMP	Big d'1 m <sup>3</sup>	550 kg	1	550 kg
SVCOMP	Vrac	à la tonne		