



- ✓ Pour améliorer et remettre en état le sol
- ✓ Usage en pleine terre
- ✓ Prêt à l'emploi

DESCRIPTIF

Le terreau pour le sol convient à l'**amélioration des sols et des terres de jardin**. Il est particulièrement adapté à la **préparation des sols avant création de gazon, de massif ou la plantation**.

CONSEILS POUR VOS CLIENTS

- Plantation en massifs ou potager
 - Avant la plantation épandre 25 litres de terreau par m².
 - Incorporer au sol par un griffage superficiel.
- Sol dégradé
 - Apporter 50 litres de terreau par m².
 - Incorporer sur une profondeur de 15 à 20 cm.
- Gazon
 - Mélanger à la terre 20 litres de terreau au m².
 - Semer, rouler et arroser.

CONSEILS ECOLOGIQUES

- Pour limiter les arrosages et la pousse des mauvaises herbes, disposer au pied des plantations un paillage.
- Pour améliorer la reprise et la croissance des plantations, ajouter un peu d'amendement organique « Utilisable en Agriculture Biologique ».

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

TERREAU - SUPPORT DE CULTURE NF U 44-551

Composition :

Ecorce de résineux, Fibre de bois, compost

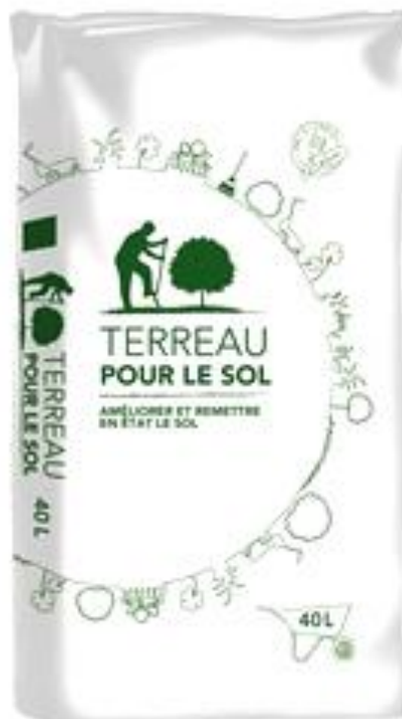
Caractéristiques :

Matière organique (sur produit sec)	45 %
Matière sèche (sur produit brut)	35 %
Rétention en eau	500 ml/l
Conductivité	40 mS/m
pH H ₂ O	7

Conditionnement :

Sac de 40 L avec 54 sacs/palette

Fabrication française 



Code barre 40L : 3450190839015