



TERREAU HORTICOLE

SUPPORT DE CULTURE NF U 44-551 AVEC ENGRAIS ORGANIQUE NF U 42-001

DOMAINE D'APPLICATION

Prêt à l'emploi avec une structure fine, 100% naturel. Le terreau horticole favorise le développement racinaire. La tourbe blonde assure la rétention en eau et l'écorce de pin compostée donne une structure aérée, permettant aux racines de se développer en tous sols.

COMPOSITION

- Écorce de pin compostée
- Tourbe blonde de sphagne
- Fibre de bois
- Compost vert
- Engrais ECOR4 DCM 2 kg/m³ NPK 7-7-10

CONSEILS D'UTILISATIONS

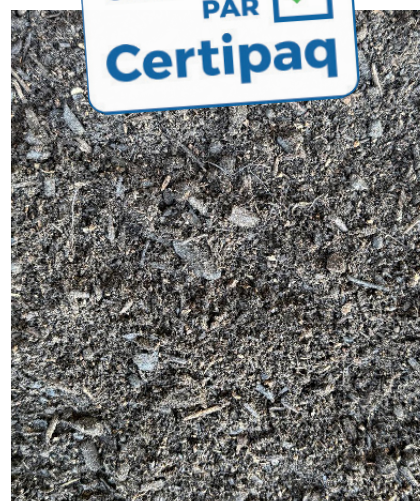
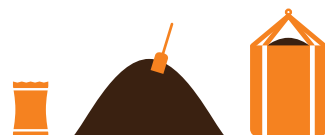
Repotage : arroser abondamment la motte, égoutter avant de la sortir du contenant sans la défaire. Choisir un pot égal à 3 fois le volume de la motte. Garnir le fond d'un lit drainant (Billes d'argile ou Pouzzolane FUMECO). Mettre une couche de terreau, placer la plante puis combler avec du terreau en tassant légèrement puis arroser.

Plantation : creuser un trou égal à 3 fois la taille de la motte. Mettre une première couche de terreau, disposer la plante ou l'arbre et compléter avec un mélange de 50% de terreau et de 50% de votre terre de jardin puis arroser.

Semis en terre : tracer un sillon, le remplir de terreau. Semer les graines et les recouvrir avec une légère couche de terreau. Tasser et arroser.

CONDITIONNEMENT

Sac de 40L (51 sacs/palette)
Vrac
Big-bag de 1 à 1,5m³



**UTILISABLE EN
AGRICULTURE BIOLOGIQUE**

MAÎTRE COMPOSTEUR

Fumeco, spécialiste depuis 1985 dans la fabrication de composts produits en Ariège et dans le Sud-Ouest de la France.

Plus de renseignements :
Sophie Gabriel - T. 06 24 14 07 32
sophie.gabriel@fumeco.fr

2 chemin de Petitoye - 09130 ARTIGAT
05 61 68 99 23 - contact@fumeco.fr - www.fumeco.fr



FUMECO®

COMPOSTS - TERREAUX - SUBSTRATS - PAILLAGES



CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Matière organique	±49% MS
Matière sèche	±54% MS
Azote total	±1,2 % MS
P ₂ O ₅	±0,45% MS
K ₂ O	±0,8% MS
Masse volumique apparente sèche	±346 kg/m ³
pH eau	±7,5
Capacité de rétention en Eau (pF1)	±75% du volume
Capacité de rétention en air (pF1)	±7% du volume
Conductivité	±36,4% mS/m



FUMECO[®]

COMPOSTS - TERREAUX - SUBSTRATS - PAILLAGES

Plus de renseignements :
Sophie Gabriel - T. 06 24 14 07 32
sophie.gabriel@fumeco.fr

2 chemin de Petitoye - 09130 ARTIGAT
05 61 68 99 23 - contact@fumeco.fr - www.fumeco.fr