



TOURBE BLONDE

SUPPORT DE CULTURE NF U44-551

DOMAINE D'APPLICATION

Tourbe blonde 100 % pure (tourbe de sphaignes), homogène. Naturellement acide, elle retient bien l'eau et l'air, ce qui en fait un excellent matériau pour améliorer les sols et fabriquer des substrats.

Elle permet de :

- Augmente la capacité de rétention en eau des sols légers et sableux, en les rendant plus consistants
- Alléger les sols lourds (argileux ou limoneux) en améliorant leur aération ;
- Améliorer la souplesse et l'élasticité du sol, limitant le compactage et renforçant la tenue des gazons .
- Favoriser un enracinement facile et une bonne croissance des plantes .
- Abaisser le pH du sol, idéale pour les plantes qui aiment l'acidité.

À long terme, elle se transforme progressivement en humus stable et enrichit le sol.

COMPOSITION

100% Tourbe blonde de sphaigne baltique, naturellement acide (structure fine à moyenne).

Tourbe avec RPP-certification (responsable Peat Production) qui est produite de matière responsable.

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Matière sèche	± 44 % sur MB
Matière organique	± 90 % sur MS
pH	± 4,6
Conductivité	± 5 mS/m
Capacité de rétention en eau	± 670 ml/l

CONDITIONNEMENT

Balle de 30L
Balle de 150L



responsibly produced peat

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