

LES ESSENTIELS<sup>®</sup>  
Support de Culture Professionnel

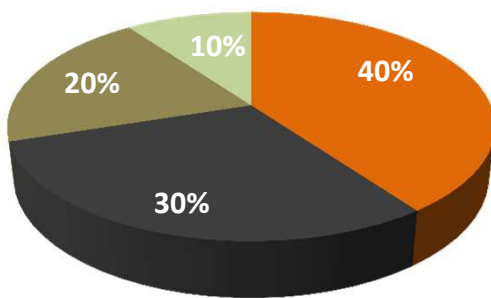
PLANTATION  
MYCOTECH<sup>®</sup>  
PM101

PLANTATION  
MYCOTECH<sup>®</sup>  
PM101



# PLANTATION MYCOTECH<sup>®</sup> PM101

## COMPOSITION



- Tourbe blonde baltique
- Tourbe noire
- Compost végétal
- Terre végétale

## ADDITIFS

- 2 kg de corne
- Spores d'endomycorhizes Premier Tech n° homologation 6080001

## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

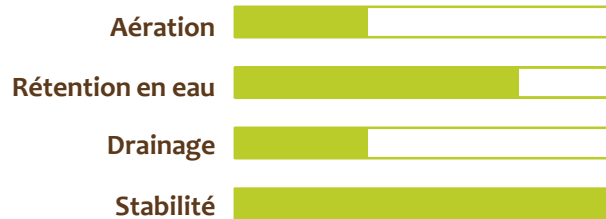
- pH : 6,5
- Ec(1/5) : 60 mS/m
- Matière sèche/brut : 30%
- Matière organique /sec : 30%
- Porosité : 80%
- Eau à pF1 : 700 ml/l de substrat

NFU 44-551

Substrat organo-minéral avec engrais organique NFU 42-001

Substrat neutrophile pour plantation de massifs et d'arbustes avec supplément de croissance biologique.

## PROPRIÉTÉS



## CONSEILS

### D'UTILISATION

- Stocker le substrat à l'abri des intempéries
- Eviter les apports de fongicides et de phosphore soluble après la mise en place du support mycorhizé.

#### CONDITIONNEMENT :

Sacs de 60 litres  
36 sacs par palette  
Masse nette : 15 kg

#### EMBALLAGE :

49378 - 38014