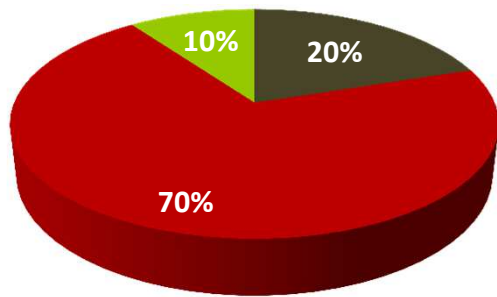




# SEMIS BOUTURAGE MULTIPLICATION M110

## COMPOSITION



- Tourbe noire fine
- Tourbe blonde irlandaise fine
- Perlite

## ADDITIFS

- 0,4kg / m<sup>3</sup> Pg Mix 12-14-24 avec oligo-éléments

## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

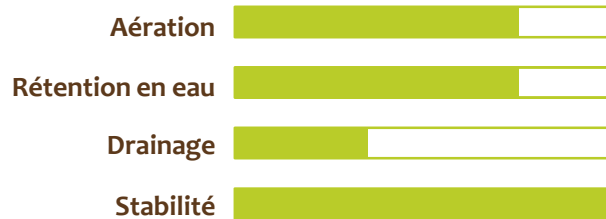
- pH : 5,8
- Ec(1/5) : 50 mS/m
- Matière sèche/brut : 45%
- Matière organique /sec : 80%
- Porosité : 92%
- Eau à pF1 : 740 ml/l de substrat

NFU 44-551

Terreau avec engrais

Milieu de semis et de bouturage pour obtention de plants robustes et sains.

## PROPRIÉTÉS



## CONSEILS D'UTILISATION

- Stocker le substrat à l'abri des intempéries

### CONDITIONNEMENT :

Sacs de 60 litres  
39 sacs par palette  
Masse nette : 10 kg

### EMBALLAGE :

49378 - 38014