

LES ESSENTIELS

POTÉES FLEURIES

F101



Substrat de production de potées fleuries et de plantes vertes.
Culture en flux-reflux, ruissellement et goutte à goutte.

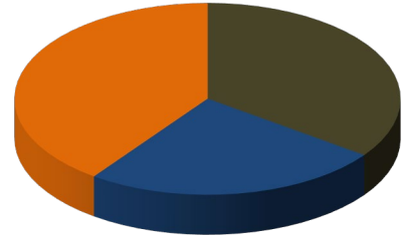
NFU 44-551
TERREAU AVEC ENGRAIS

INGREDIENTS :

- Tourbe noire moyenne RHP
- Fibre de coco
- Tourbe blonde moyenne fibreuse RHP

ADDITIFS :

- 1.2 kg/m³ Engrais Pgmix 14.16.18
- Agent mouillant



- Tourbe noire moyenne RHP
- Fibre de coco
- Tourbe blonde moyenne fibreuse RHP

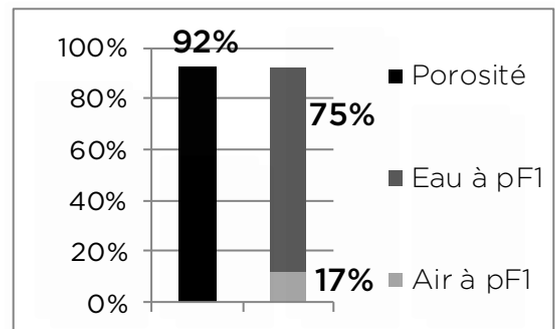
CARACTERISTIQUES CHIMIQUES :

- pH (H₂O) : 6,2
- Ec(1/5) : 50 mS/m
- Matière sèche/brut : 50%
- Matière organique /sec : 85%
- Disponibilité en eau : 220 ml/l de substrat

CONSEILS D'UTILISATION :

- Stocker le substrat à l'abri des intempéries
- L'incorporation de produits (substrats, additifs) est susceptible de modifier les caractéristiques physico-chimiques de ce substrat. Cette opération est sous la responsabilité de l'utilisateur.
En cas de doute, contactez-nous.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES :



CONDITIONNEMENT :

- SAC 60 L
- 39 sacs par palette
- Masse nette : 15 Kg
- EMB A 49378
- EMB B 38014
- EMB C 72013
- GENCOD

