

# LES ESSENTIELS

## REMPOTAGE BIO

### B102

Substrat pour plantes à massifs, géraniums, potager et plantes aromatiques en godets et petits pots. Produit polyvalent, utilisable en agriculture biologique.

NFU 44-551

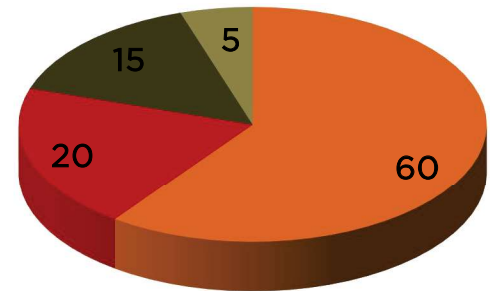
TERREAU AVEC ENGRAIS ORGANIQUE  
UTILISABLE EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE  
CONFORMEMENT AU REGLEMENT CE 834/2007

#### INGREDIENTS :

- Tourbe blonde moyenne RHP
- Tourbe noire moyenne RHP
- Compost végétal
- Fibre de coco

#### ADDITIFS :

- 4 kg / m<sup>3</sup> de faliorga 5-3-8
- 1 kg / m<sup>3</sup> corne fine 11-0-0



- Tourbe blonde moyenne RHP
- Tourbe noire moyenne RHP
- Compost végétal
- Fibre de coco

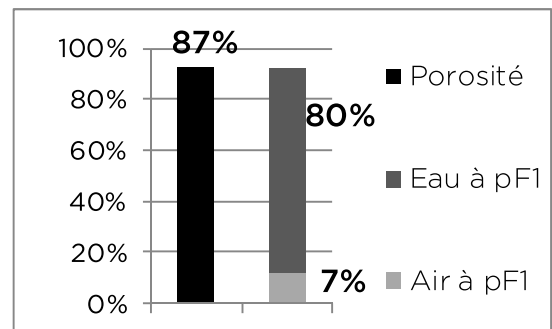
#### CARACTERISTIQUES CHIMIQUES :

- pH (H<sub>2</sub>O) : 6,4
- Ec(1/5) : 45 mS/m
- Matière sèche/brut : 30%
- Matière organique /sec : 70%
- Disponibilité en eau : 280 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



Le Ciron  
BP6  
49680 Vivy  
+33 (0)2 41 52 51 71  
+33 (0)2 41 52 88 88  
PTHORTICULTUREFRANCE.COM

