

LES ESSENTIELS

MOTTE BIO

B101



Substrat pour plants maraîchers, utilisable en agriculture biologique.

NFU 44-551

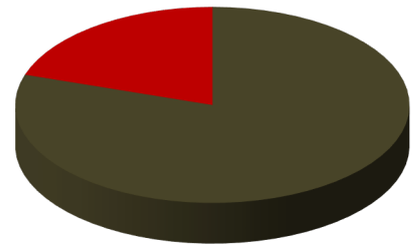
TERREAU AVEC ENGRAIS ORGANIQUE
UTILISABLE EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE
CONFORMEMENT AU REGLEMENT CE 834/2007

INGREDIENTS :

- Tourbe noire fine RHP
- Tourbe blonde fine RHP

ADDITIFS :

- 3kg / m³ faliorga 5-3-8
- 1 kg / m³ de corne fine + dolomie
- 800 g / m³ de bio 3 fix



- Tourbe noire fine RHP
- Tourbe blonde fine RHP

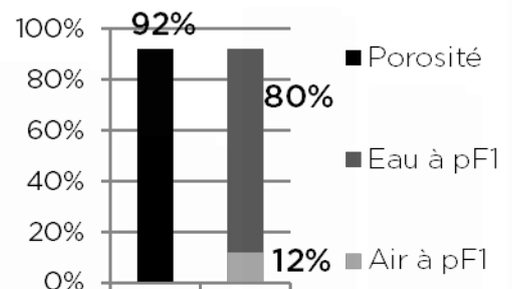
CARACTERISTIQUES CHIMIQUES :

- pH (H₂O) : 6,2
- Ec(1/5) : 40 mS/m
- Matière sèche/brut : 30%
- Matière organique /sec : 80%
- Disponibilité en eau : 300 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
- 36 sacs par palette
- Masse nette : 15 Kg
- EMB A 49378
- EMB B 38014
- EMB C 72013
- GENCOD

