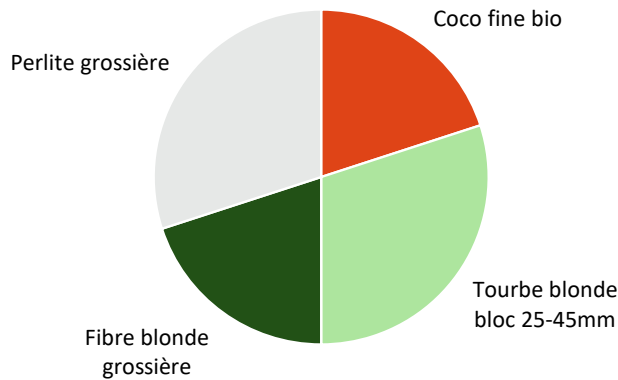


TS4 Myrtille Coco 30% Perlite

Composition :

Référence : 977



Structure :

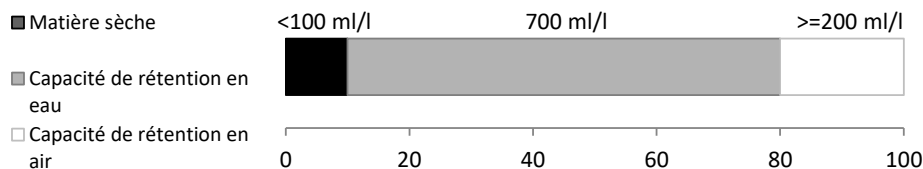
Grossière fibreuse

Propriétés chimiques

pH (H2O) : 4,8 +/-0,3 (EN 13037)

Fer et oligo-éléments

Données physiques



Utilisation

Commentaire

myrtilles
pots de 2 litres et plus

La tourbe blonde en fraction issue de blocs et la perlite grossière garantissent une excellente aération et stabilité du substrat. Les fibres assurent une réhumectation homogène.

Toute information relative aux produits que nous fournissons a été établie selon nos connaissances actuelles.
Notre documentation ne prétend être ni exhaustive, ni exacte en toutes circonstances.
Nous nous réservons le droit d'y apporter des modifications.
Nos recommandations d'emploi ne sont pas directives, elles doivent être adaptées aux conditions locales et aux règles de l'art.



30/11/2020