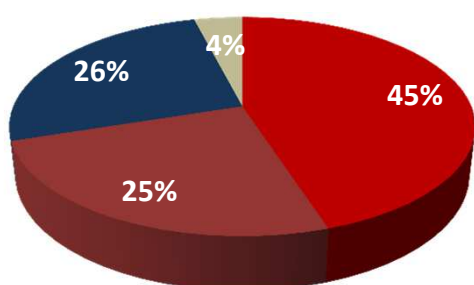




# FLEURISSEMENT PREMIUM F103

## COMPOSITION



- Tourbe blonde irlandaise F1
- Tourbe blonde irlandaise F2
- Fibre de coco
- Argile

## ADDITIFS

- 1,2 kg/m<sup>3</sup> Pg Mix 14-16-18 avec oligo-éléments
- Agent mouillant
- 1kg/m<sup>3</sup> d'hydrorétenteur
- 3 kg/m<sup>3</sup> osmocote exact 5-6 mois 15.09.12
- 2kg/m<sup>3</sup> osmocote exact 8-9 mois 11.11.18

## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

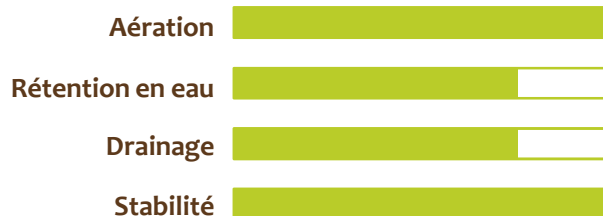
- pH : 6,3
- Ec(1/5) : 50 mS/m
- Matière sèche/brut : 50%
- Matière organique /sec : 60%
- Porosité : 92%
- Eau à pF1 : 720 ml/l de substrat

NFU 44-551

Terreau avec engrais minéral, agent mouillant et rétenteur d'eau de synthèse

Substrat de fleurissement prêt à l'emploi avec agent mouillant, rétenteur d'eau de synthèse et engrais à libération lente et équilibre potassique. Produit parfaitement adapté à la création de suspension aérienne, de massifs de fleurissement, en bacs ou balconnières.

## PROPRIÉTÉS



## CONSEILS D'UTILISATION

- Stocker le substrat à l'abri des intempéries
- Stockage limité de ce substrat en raison de la présence d'engrais à libération lente (maximum 6 semaines à la date de fabrication)

### CONDITIONNEMENT :

Sacs de 60 litres  
39 sacs par palette  
Masse nette : 15 kg

### EMBALLAGE :

49378 - 38014