

# Floragard substrat spécial pour plantes carnivores

## Descriptif produit:

Substrat spécial prêt à l'emploi pour l'empotage et le repotage de Droséra, Dionées et autres plantes carnivores exigeantes.

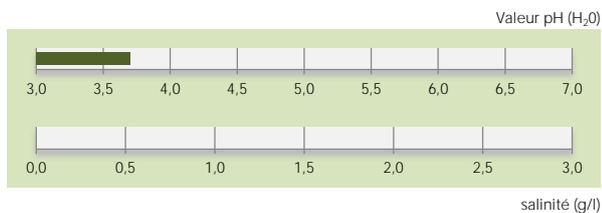
- |                                                          |                                             |                                     |                                                |                                            |
|----------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------------------|--------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Semis et replaquages            | <input type="checkbox"/> Plantes            | <input type="checkbox"/> Décoration | <input checked="" type="checkbox"/> Intérieurs | <input type="checkbox"/> Balcons/Terrasses |
| <input checked="" type="checkbox"/> Empotage et repotage | <input type="checkbox"/> Améliorants du sol | <input type="checkbox"/> Pallages   | <input checked="" type="checkbox"/> Serres     | <input type="checkbox"/> Jardin            |

## Caractéristiques chimiques (à la date de la fabrication)

Valeur pH (H <sub>2</sub> O)	3,7
salinité (g/l)	< 0,3 g/l
Azote N (analyse par CaCl <sub>2</sub> )	< 50 mg/l
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> (analyse méthode CAL)	< 50 mg/l
K <sub>2</sub> O (analyse méthode CAL)	< 50 mg/l

## Composition:

111722

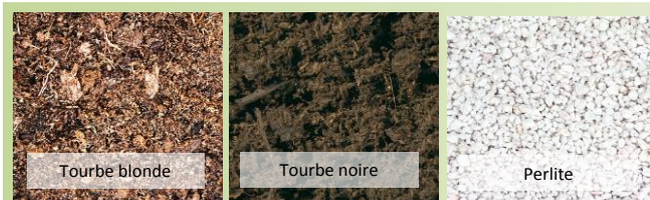


- sans tourbe   
 \* Utilisable en Agriculture Biologique   
 réduit en tourbe

## Matières premières et adjuvants

## Effet dans le terreau

Tourbe de hauts marais peu à moyennement décomposée (tourbe blonde)	Augmentation de la capacité d'air. Amélioration de la stabilité structurale
Tourbe fortement décomposée gelée de hauts marais (tourbe noire)	Augmentation de la capacité d'eau. Amélioration de la rétention en eau
Perlite	génère une bonne porosité et capacité en air élevée
Mouillant Aqua-Plus	facilite la réhumectation du substrat



Stocker le substrat au sec, au frais et à l'abri des rayons du soleil. Il est conseillé d'utiliser le terreau rapidement. Nous recommandons de faire analyser le substrat dans le cas d'un long stockage. Pour obtenir des conseils concernant les substrats, merci de prendre contact avec votre délégué technico-commercial.