

# Floragard TERREAU POUR TOMATES ET LÉGUMES

## Descriptif produit:

Terreau spécial de haute qualité pour une croissance sûre des légumes-fruits qui ont besoin de nutriments.

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

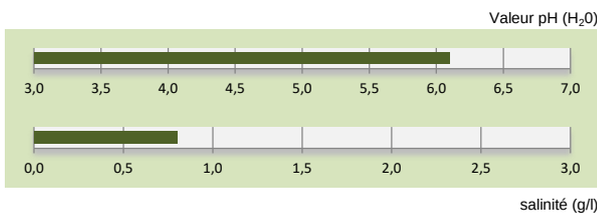
## Caractéristiques chimiques (à la date de la fabrication)

Valeur pH (H <sub>2</sub> O)	6,1
salinité (g/l)	0,8
Azote N (analyse par CaCl <sub>2</sub> )	140 mg/l
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> (analyse méthode CAL)	80 mg/l
K <sub>2</sub> O (analyse méthode CAL)	120 mg/l

## Composition:

101362

durée de disponibilité de l'engrais  
Les éléments nutritifs sont suffisants pour une période de 6 mois

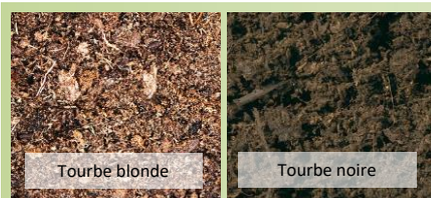


- sans tourbe   
\* Utilisable en Agriculture Biologique   
réduit en tourbe

## 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
Carbonate de calcium	Fixation du pH
Engrais complet	approvisionne les plantes avec tous les éléments nutritifs et oligo-éléments
Guano	Engrais organique, assure un apport en éléments nutritifs de façon naturelle
Engrais enrobé longue durée	Multicote 8M fournit tous les éléments nutritifs élémentaires et oligo-éléments aux plantes sous forme longue durée avec un effet sur 8 mois



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.