

FLORAGARD TERREAU JARDINIÈRES AVEC ENGRAIS EFFET SUR 6 MOIS

Descriptif produit:

Substrat spécial prêt à l'emploi pour la plantation de plantes fleuries en jardinières

- | | | | | |
|---|---|-------------------------------------|-------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> Semis et replaquages | <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 type="checkbox"/> Améliorants du sol | <input type="checkbox"/> Pallages | <input type="checkbox"/> Serres | <input type="checkbox"/> Jardin |

Caractéristiques chimiques (à la date de la fabrication)

Valeur pH (H ₂ O)	6,1
salinité (g/l)	1,3
Azote N (analyse par CaCl ₂)	190 mg/l
P ₂ O ₅ (analyse méthode CAL)	220 mg/l
K ₂ O (analyse méthode CAL)	630 mg/l

Composition:

117969

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
Compost de déchet vert certifié	contribue à la nutrition des plantes et à l'absorption de l'eau
Fibres de bois utilisables en agriculture biologique	aèrent et allègent le substrat et favorisent le développement racinaire des plantes
Carbonate de calcium	Fixation du pH
Engrais complet	approvisionne les plantes avec tous les éléments nutritifs et oligo-éléments
Engrais oligo-éléments	Approvisionnement supplémentaire des plantes avec Mg, B, Cu, Mn, Mo, Fe et Zn Complément en fer sous une forme disponible pour la plante
Engrais enrobé longue durée	Multicote 6M fournit tous les éléments nutritifs élémentaires et oligo-éléments aux plantes sous forme longue durée avec un effet sur 6 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.