

Fertiligène

JARDINIER
VÉGÉTAUX D'EXTÉRIEUR

Fertiligène

TERRE DU JARDINIER

VÉGÉTAUX D'EXTÉRIEUR

La TERRE DU JARDINIER est adaptée à tout type de plantation en pleine terre. Elle conviendra aussi bien à vos plantes vertes et fleuries qu'à vos massifs et potagers.

*sauf plantes de terre de bruyère et plantes à besoins particuliers (cactus, bonsai...)

Ce terreau est constitué exclusivement d'ingrédients d'origine naturelle. Sa formulation a été contrôlée et validée par un organisme indépendant. Le logo produit Naturel vous permet de repérer facilement en magasin les produits d'origine naturelle.

FertiCONSEIL

Quand fertiliser ?

Commencer la fertilisation 4 semaines après la plantation à raison de 3 fois par an avec un engrais organique.

Comment arroser ?

Arroser une fois par semaine en fonction des besoins pendant l'année de plantation.



TV La Terre végétale conserve l'humidité et apporte du poids à la terre.

T Les Tourbes retiennent l'eau, fixent et restituent les éléments fertilisants nécessaires à la croissance des plantes.

C Le compost vert participe à la fertilisation de votre sol car il est concentré en éléments nutritifs.

MV Les matières végétales en mélange telles les écorces ou la fibre de bois facilitent l'aération du sol et donc l'enracinement.

POUR UN BON USAGE

Quand?

Au Printemps et à l'Automne. Période idéale



Ne jamais planter en période de gel.

Pleine terre

Plantation

- Creuser un trou adapté aux dimensions de la plante.
- Assurer un bon drainage avec un lit de gros graviers et ajouter une couche de TERRE DU JARDINIER (5 à 6 cm environ).
- Placer la plante au centre du trou en prenant soin de bien étaler les racines.



Compléter avec un mélange 50% TERRE DU JARDINIER, 50% terre de votre jardin. Tasser et arroser copieusement.

Terreautage

- Epancher 10L à 20L de TERRE DU JARDINIER par m². Mélanger cette couche avec la terre par griffage.
- Arroser copieusement et renouveler l'apport en TERRE DU JARDINIER tous les ans.



SUPPORT DE CULTURE NF-U 44-551

Terreau avec engrais
Mélange de tourbes blondes de sphaignes et tourbes de sphaignes, matières végétales en mélange, compost vert, terre végétale, fumier composté, dolomite

- matière sèche : 40% en masse de produit brut
- matière organique : 50% en masse de produit sec
- pH : 6,8
- conductivité : 48mS/m
- capacité de rétention pour l'eau : 55% en volume

- Engrais NF-U 42-001, engrais organo-minéral NP
- Azote (N) : 160 g/m³
- Anhydride phosphorique (P₂O₅) : 100g/m³

PRODUIT RÉSERVÉ AUX JARDINS AMATEURS

Site 1 : EMB 13 078 - Site 2 : EMB 49 378 - Site 3 : EMB 59 291 - Site 4 : EMB 38 014

WWW.LAPAUSEJARDIN.FR

TOUS NOS CONSEILS, TOUTES NOS ASTUCES EN UN CLIC!

N°Azur 0 810 42 20 52

PRIS APPL. LOCAL

FTERJ 40

9041

Scott's

Scotts France SAS
21, chemin de la Sauvegarde
69130 ECULLY

VOLUME **40L** MASSE NETTE **11,2Kg**

721387-2 (B)

40L



3 121970 143980