

Fertiligène

TERREAU PLANTES MÉDITERRANÉENNES AGRUMES

Le terreau PLANTES MEDITERRANEENNES et agrumes est spécialement adapté aux palmiers, oliviers, citronniers, orangers, lauriers roses, bougainvillées et toutes autres espèces méditerranéennes. Sa formule est enrichie en fumier pour nourrir en profondeur pendant plusieurs semaines. Elle contribue ainsi au bon développement du système racinaire des plantes.



Grâce à sa formule équilibrée et son apport d'engrais optimisé, ce terreau apporte à vos cultures la plupart des éléments nécessaires pour pousser et/ou fleurir abondamment.

POUR UN BON USAGE

Quand ?

Au Printemps et à l'Automne. Période idéale



Ne jamais planter en période de gel.

Le port de gants de jardinage est recommandé lors de l'utilisation. Ne pas ingérer.

Le rempotage

Rempoter tous les 2 ou 3 ans ou quand le pot devient trop petit.

- 1 Choisir un contenant de dimensions supérieures.
- 2 Disposer un lit de graviers ou de perles d'argile épais de 5 cm.
- 3 Recouvrir d'une couche de terreau PLANTES MEDITERRANEENNES et agrumes de quelques cm.



Placer les plantes au centre du nouveau contenant. Compléter avec le terreau jusqu'à 2-3 cm de la partie supérieure tout en tassant légèrement. Arroser abondamment.



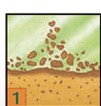
Plantation en pleine terre

- 1 Creuser un trou adapté aux dimensions de la plante.
- 2 Assurer un bon drainage avec un lit de gros graviers ou de perles d'argile et ajouter une couche de terreau PLANTES MEDITERRANEENNES et agrumes (5 à 6 cm environ).
- 3 Supprimer autour de la motte toutes les racines mortes ou abimées.
- 4 Placer la plante au centre du trou en prenant soin de bien étaler les racines. Compléter avec un mélange 50% terreau PLANTES MEDITERRANEENNES et agrumes, 50% terre de votre jardin. Tasser et arroser copieusement.



Le surfacage

- 1 Tous les ans, épandre le terreau PLANTES MEDITERRANEENNES et agrumes sur 3 à 4 cm d'épaisseur. Griffier superficiellement pour incorporer le nouveau terreau qui améliorera la souplesse et la fertilisation de la terre.



FertiCONSEIL

Quand nourrir ?

A la plantation, vous pouvez ajouter de l'engrais enrobé Osmocote.

Sinon, commencer la fertilisation 4 semaines après la plantation à raison d'un apport par an avec un engrais enrobé Osmocote Agrumes et Plantes méditerranéennes ou 3 fois par an avec un engrais classique.

Comment arroser ?

PLANTES EN POTS : Arroser 1 à 2 fois par semaine en fonction des exigences des plantes. Eviter les soucoupes pleines d'eau.

Fertiligène vous conseille d'utiliser un pot adapté à votre plante. Une plante rempotée dans un pot trop petit aura besoin d'eau et d'engrais plus souvent.

PLANTES EN PLEINE TERRE : Arroser une fois par semaine pendant l'année de plantation, puis arroser en fonction des besoins de la plante.

Combien de plantations ?

- 4 gros pots (ronds diamètre 25 cm ou carrés : 21 x 21 x 21 cm)
- ou 2 jardinières : 60 x 19 x 16 cm
- ou 4 trous en pleine terre d'environ 30 cm de diamètre



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

F Le fumier est un amendement qui enrichit et améliore la structure du sol, ce qui favorise la reprise des végétaux.

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.

SUPPORT DE CULTURE NF-U 44-551

Terreau avec engrais

Tourbe de sphagnes, matières végétales en mélange, compost vert, fumier composté, terre végétale, dolomie.

- matière sèche : 35% en masse de produit brut
- matière organique : 50% en masse de produit sec
- pH (H₂O) : 6,8
- conductivité : 65mS/m
- capacité de rétention pour l'eau : 60% en volume

- Engrais CE, mélange d'engrais NP et NPK
- Azote (N) : 140 g/m³
- Anhydride phosphorique (P₂O₅) : 60 g/m³
- Oxyde de potassium (K₂O) : 30 g/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

EVERGREEN
Garden Care

Evergreen Garden Care France SAS
21, chemin de la Sauvegarde, 69130 ECULLY



FAG4N

BG7008 (C)

VOLUME **40L** MASSE NETTE **9,6Kg**

Ce sac participe à la valorisation des déchets en intégrant 30% de plastique issu de chutes industrielles récupérées lors de la fabrication.

