

Fertiligène

TERREAU UNIVERSEL

Toutes plantes intérieur
et extérieur*

Ce terreau universel est adapté à tous
types de plantes d'intérieur ou de jardin*.

Il est parfaitement adapté pour le
rempotage, le repiquage,
la création de parterres ...
Il s'utilise pur ou en mélange à
la terre du jardin.



L'engrais apporte à la plante la
plupart des éléments nécessaires
pour pousser et fleurir
abondamment.

MODE D'EMPLOI

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

Quand ?



Période idéale

Ne jamais planter en période de gel.

Le rempotage

- 1 Choisir un contenant de dimensions
supérieures.
- 2 Disposer un lit de graviers ou de billes
d'argile épais de 2 cm. Recouvrir d'une
couche de terreau universel de 1/3 de
la hauteur totale du pot environ.
- 3 Placer la plante au centre du nouveau
contenant. Compléter avec le terreau
universel tout en tassant légèrement et
arroser copieusement.



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 billes d'argile et ajouter une
couche de terreau universel (5 à 6 cm environ).
Bien mélanger à la terre pour faciliter la reprise.
- 3 Placer la plante au centre du trou en prenant soin
de bien étaler les racines. Compléter avec un
mélange 50% terreau universel, 50% terre de
votre jardin. Tasser et arroser copieusement.



FertiCONSEIL

Quand fertiliser ?

- Commencer la fertilisation 6 semaines après la plantation à raison d'une fertilisation par an avec un engrais enrobé Osmocote ou 3 fois par an avec un engrais classique Fertiligène en suivant les recommandations au dos de l'emballage.

Comment arroser ?

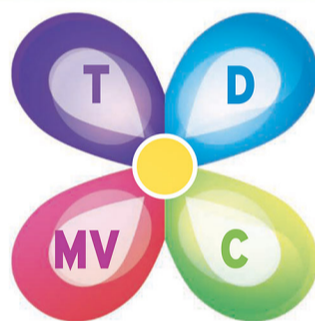
- Plantes en pots : Arroser 1 à 2 fois par semaine en fonction des besoins de la plante (éviter les soucoupes pleines d'eau).
- Plantes en pleine terre : Arroser une fois par semaine en fonction des besoins pendant l'année de plantation.

Quand surfacer ?

- Lorsque la plante est devenue trop importante pour pouvoir être rempotée, pratiquer le surfacage : gratter la surface du sol sur 2 ou 3 cm pour la remplacer par du terreau universel. Tasser puis arroser.

Combien de plantations avec ce sac ?

- 8 pots ronds diamètre 20 cm
- Ou 3 jardinières 20x20x40 cm
- Ou 2 trous diamètre 40 cm en mélange avec la terre du jardin (50/50)
- Ou 3 trous diamètre 28 cm en utilisation pure (100 % terreau)
- Ou 1 trou diamètre 40 cm en utilisation pure (100 % terreau)



- T** Les tourbes retiennent l'eau, fixent et restituent les éléments fertilisants nécessaires à la croissance des plantes.
- D** La dolomie, source naturelle de calcium et de magnésium, favorise l'assimilation des éléments nutritifs.
- 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 sphaigne, matières végétales en mélange, compost vert, fumier composté, dolomie.

- Matière sèche : 35% en masse de produit brut
- Matière organique : 60% en masse de produit sec
- pH : 6,6
- Conductivité : 70 mS/m
- Capacité de rétention pour l'eau : 65% en volume
- Engrais CE : mélange d'engrais NP et NPK
- Azote (N) : 200 g/m³
- Anhydride phosphorique (P₂O₅) : 100 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

Questions
et
conseils

LA PAUSE
JARDIN
FR

0 805 090 036 Service & appel gratuits

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



EVERGREEN
Garden Care

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

Masse nette

10 kg

Volume

50 L



PENSEZ
AU TRI !



3 121970 173130 >

FU5N

BG7164 (®)

*Hormis les plantes de terre de bruyère et plantes à besoins particuliers (cactus, bonsai, orchidée...).