

**KB**produit  
**Naturel****TERREAU UNIVERSEL**  
TOUTES PLANTES

20 L

FABRIQUE  
FRANCEAGRICULTURE  
BIOLOGIQUE

3 121970 170955

## Le conseil **KB**

- Pensez à récupérer l'eau de pluie, qui est moins calcaire que l'eau du robinet et bien meilleure pour vos plantes.
- Arrosez le soir plutôt que le matin et moins souvent mais plus généreusement.
- Pratiquez la rotation des cultures pour ne pas épuiser les sols : une culture différente chaque année sur le même emplacement.
- Pour prévenir les mauvaises herbes et éviter l'évaporation de l'eau, utilisez les paillages et écorces, à la fois très efficaces et décoratifs.



- T = Les tourbes
- EO = L'engrais organique
- MV = Les matières végétales en mélange
- CV = Le compost vert

- Les tourbes retiennent l'eau, fixent et restituent les éléments fertilisants nécessaires à la croissance des plantes.
- L'engrais organique apporte de l'azote et du phosphore, éléments nécessaires pour obtenir de belles plantes.
- Les matières végétales en mélange telles que les écorces ou la fibre de bois facilitent l'aération du sol et donc l'enracinement.
- Le compost vert participe à la fertilisation de votre sol car il est concentré en éléments nutritifs.

### SUPPORT DE CULTURE NF-U 44-551

#### Terreau avec engrais

- Matières végétales en mélange, compost vert, tourbe de sphagnes, dolomie
- Matière sèche : 35% en masse de produit brut
- Matière organique : 50% en masse de produit sec
- pH : 6,8
- Conductivité : 55 mS/m
- Capacité de rétention pour l'eau : 50% en volume
- Engrais NF U 42-001 : engrais organique NP
  - Azote (N) : 200 g/m<sup>3</sup>
  - Anhydride phosphorique (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) : 150 g/m<sup>3</sup>

Produit réservé aux jardins amateurs.

## Questions et conseils

**LA PAUSE JARDIN.FR**

0 805 090 036 Service &amp; appel gratuits

### Développement durable

Ce sac est fabriqué à partir de 30% de plastique recyclé.

**EVERGREEN**  
Garden Care

Evergreen Garden Care  
France SAS  
21, Chemin de la  
Sauvagerie, 69130  
ECULLY

Masse nette  
**4,8 kg**

Volume  
**20 L**

3 121970 170955

**UNI20**

Fabriqué en  
France

**PENSEZ AU TRI!**

FILM  
PLASTIQUE  
À JETER

CONSULTEZ LE SITE WWW.EVERGREEN.FR

Le premier chiffre du numéro de lot correspond au site de fabrication  
Site 1 : EMB 13 078 - Site 2 : EMB 49 378 Site 3 : EMB 50291 - Site 4 : EMB 38 014

La gamme KB UAB\* est conçue pour les jardiniers qui recherchent un développement harmonieux de leurs plantes par l'utilisation raisonnée de produits d'origine naturelle.

La formulation du terreau universel KB UAB\* a été contrôlée et validée par un organisme indépendant et a fait preuve de son efficacité lors d'essais.

Le logo Produit Naturel vous permet de repérer facilement en magasin les produits d'origine naturelle.

## IDEAL POUR LES PLANTES EN POTS ET DU JARDIN\*\*

Le terreau universel KB UAB\* est adapté pour le rempotage des plantes en conteneur ou lors de la plantation en pleine terre\*\*.

## FAVORISE LA CROISSANCE

Sa formule enrichie en engrais organique apporte à la plante les éléments nutritifs nécessaires pour pousser et fleurir abondamment.

### QUAND L'UTILISER ?

J F M A M J J A S O N D

De mars à juin et de septembre à novembre.

### COMMENT L'UTILISER ?

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

Ce sac de 20 L vous permet de réaliser :

- 6 pots ronds (16 cm de diamètre)
- ou 2 pots carrés (20 x 22 x 22 cm)
- ou 1 jardinière (20 x 20 x 50 cm)
- ou 2 trous en pleine terre (50 cm de diamètre)

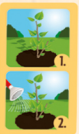
### REMPOTAGE :



1. Choisir un pot un peu plus grand que le précédent.
2. Assurer un bon drainage en plaçant au fond du pot des billes d'argile ou des graviers sur une épaisseur de 1 à 2 cm.
3. Recouvrir légèrement avec du terreau universel KB UAB\* et placer la plante dans le pot en prenant soin de bien étaler les racines.
4. Compléter avec le terreau universel KB UAB\*. Tasser et arroser copieusement en pluie fine.

Commencer la fertilisation 4 semaines après le rempotage avec un engrais organique KB UAB\*.

### REMPOTAGE : PLANTATION



1. Dans un trou d'une dimension supérieure à la motte, placer la plante et compléter avec 50% de terreau universel KB UAB\* et 50% de terre de jardin.
2. Tasser et arroser copieusement.

Fertiliser 3 fois par an en commençant 4 semaines la plantation avec un engrais organique KB UAB\*.

### TERREAUTAGE



1. Epancher une couche de 1 à 2 cm d'épaisseur de terreau universel KB UAB\* et mélanger cette couche à la terre avec une griffe ou une pelle.
2. Arroser copieusement en pluie fine.

Renouveler l'apport en terreau universel KB UAB tous les ans.

\*Utilisable en Agriculture Biologique conformément au règlement (CE) n°834/2007.  
\*\*Hormis les plantes de terre de bruyère et plantes à besoins particuliers (cactus, bonsai, orchidée ...).