



TERREAU HORTICOLE POTAGER  
TOUS VEGETAUX D'EXTERIEUR\*

40 L

FABRIQUE EN FRANCE

## 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.



**F** = Le fumier  
**EO** = L'engrais organique  
**MV** = Les Matières végétales en mélange  
**CV** = Le compost vert

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

- Matière sèche : 35 % en masse de produit brut.
- Matière organique : 48 % en masse de produit sec.
- pH : 7.
- Conductivité : 70 mS/m.
- Capacité de rétention pour l'eau : 50 % en volume.
- Engrais NF-U 42-001, engrais organique NP
  - Azote (N) : 160 g/m<sup>3</sup>
  - Anhydride phosphorique (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) : 120 g/m<sup>3</sup>

Produit réservé aux jardins amateurs.

Questions et conseils



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 France SAS  
21, Chemin de la Sauvegarde, 69130 ECULLY

Masse nette  
**9,6 kg**

Volume  
**40 L**



**HPOT40**  
BG7138 (18)

Fabriqué en France



3 121970 171075 >

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 59291 - Site 4 : EMB 38 014



CONSIGNE POUR UN USAGE LOCALISÉ • WWW.CONSIGNESTR.FR

Le terreau horticole potager KB est constitué exclusivement d'ingrédients d'origine naturelle.

Sa formulation 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 PLANTATIONS EN PLEINE TERRE\*

Le terreau horticole potager KB est adapté à tous les types de plantations en pleine terre. Il conviendra aussi bien à vos massifs, qu'à vos potagers et herbes aromatiques.

## FAVORISE LA CROISSANCE

Sa formule enrichie en engrais organique et fumier permet la bonne croissance de vos végétaux\* et des récoltes plus abondantes.

## QUAND L'UTILISER ?

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

De mars à mai et de septembre à novembre.

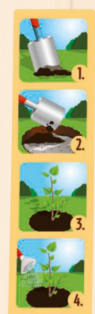
## COMMENT L'UTILISER ?

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

Ce sac de 40 L vous permet de réaliser :	de 4 à 8 m <sup>2</sup> de potager
	ou 8 petits trous (diamètre 23 cm) pour rosiers ou petits arbustes
	ou 4 trous (diamètre 30 cm) pour conifères, arbustes et petits arbres fruitiers

## PLEINE TERRE

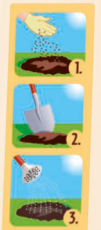
### PLANTATION :



1. Creuser un trou d'une dimension supérieure à celle de la motte.
2. Assurer un bon drainage avec un lit de billes d'argile ou de gros graviers et ajouter une couche de terreau horticole potager KB (5 à 6 cm).
3. Placer la plante au fond du trou en prenant soin de bien étaler les racines et compléter avec un mélange de 50% de terreau horticole potager et 50% de terre du jardin.
4. Tasser et arroser copieusement en pluie fine.

Démarrer le fertilisation un mois après la plantation ou au printemps si celle-ci a été effectuée en automne. Fertiliser 3 fois par an avec un engrais organique KB.

### TERREAUTAGE :



1. Epandre une couche de 1 à 2 cm d'épaisseur de terreau horticole potager KB.
2. Mélanger cette couche à la terre du jardin avec une griffe ou une pelle.
3. Arroser copieusement.

Renouveler l'apport en terreau horticole potager KB tous les ans.

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