

# TERRE VÉGÉTALE



## VRAC OU CONDITIONNEMENT

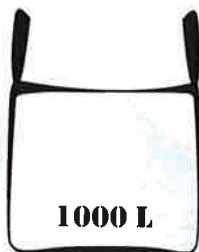
45 UVC/PAL.



25 L



250 L



1000 L



## TERRE VÉGÉTALE AMENDÉE ET CALBRÉE

Type 1.2

Produit CE  
Norme NFU 44.551

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### NATURE

- ▶ Terre végétale de type "Lévézou", enrichie de calcium et de magnésium.
- ▶ Matière sèche : > 90%
- ▶ Matière organique : > 3%
- ▶ Conductivité : 15 mS/m
- ▶ Capacité de rétention > 200g/hg
- ▶ pH > 6,5 corrigé selon provenance par ajout de calcaire

### GRANULOMÉTRIE

- ▶ Produit calibré à 20 mm
- ▶ Densité : de l'ordre de 1,2 T/m<sup>3</sup>
- ▶ Texture sableuse (S)
- ▶ Éléments grossiers > 2 mm : < 15%

### PRÉSENTATION

- ▶ en sacs de 25 l - 250 l - 1000 l
- ▶ en vrac benné (13 T ou 28 T)

### DISPONIBILITÉ

- ▶ La Terre Végétale est stockée en permanence à l'abri de l'eau.

### HYGIÈNE

- ▶ Produit contrôlé en ETM (Métaux lourds)
- ▶ Produit indemne d'agents pathogènes (salmonelles), listeria monocytogènes

## CONSEILS DE MISE EN ŒUVRE

- ▶ Approcher le sac du point de mise en œuvre.
- ▶ Couper le sac (jetable).
- ▶ Étaler le produit au sol à l'épaisseur voulue
- ▶ Déplacer le sac si nécessaire au moyen d'un engin de levage adapté.

## DOMAINES D'EMPLOI

### COLLECTIVITÉS

- ▶ Espaces verts, terrains de football
- ▶ Jardinières à créer ou à entretenir

### ENTREPRISES

- ▶ Création de petits ouvrages à végétaliser
- ▶ Chantiers difficiles d'accès

### PARTICULIERS

- ▶ Jardins
- ▶ Aménagements divers

CACHET REVENDEUR

