

# FICHE TECHNIQUE

## COSSES DE CAFE

Référence: COSCAF

### COMPOSITION :

Peau ou coque de la graine de café.

### CARACTERISTIQUES:

PH (H<sub>2</sub>O) 6,8

Matière sèche ( sur produit brut) 895 g/Kg

Matière organique ( sur produit sec) 944 g/Kg

Azote amoniacale (N de NH<sub>4</sub> sur produit sec) 0,209 g/Kg

Azote Dumas (sur produit sec) 13,99 g/Kg

Phosphore (sur produit sec) 1,3 g/Kg

Calcium(CaO sur produit sec) 4,67g/Kg

Magnésium (MgaO sur produit sec) 1,01 g/Kg

Potassium (K<sub>2</sub>O sur produit sec) 21,38 g/Kg

Densité 200 kg/m<sup>3</sup>



### UTILISATION:

Décore votre jardin et harmonise vos massifs. Réduit l'évaporation de l'eau d'arrosage. Limite l'érosion et le tassement du sol. Bloque la levée des mauvaises herbes. Protège les racines du gel et de la chaleur. Etalez soigneusement 5 à 6 cm d'épaisseur et arrosez abondamment afin d'éviter que les cosses de café ne s'envolent avec le vent.

### QUALITE:

En plus d'être un excellent paillage végétal, les cosses de café sont un Excellent fertilisant, par son apport en matière organique, pour les sols lors de sa décomposition.

### DISPONIBILITE:

En sac de 60 litres.

## LES TOURBIÈRES DE SUCÉ

Route de Carquefou 44240 Sucé sur Erdre Tél: 02 40 77 78 53  
www.lestourbieresdesuce.com Email: tourbieresdesuce@wanadoo.fr