# Utilisable en Agriculture Biologique (RCE 834/2007)



## terrafit

### Paillage de fibres de bois Economise l'eau et prévient la germination des adventices

#### Présentation et avantages

TERRAFIT est un paillage innovant et polyvalent :

- La structure des fibres assure naturellement leur cohésion.
- Il économise l'eau en limitant considérablement l'évaporation et ne s'envole pas au vent.
- Il obstrue la lumière mais est perméable à l'eau de pluie ou d'arrosage.
- Il sèche rapidement et détruit ainsi les germes d'adventices amenés par le vent.

TERRAFIT est un produit 100% naturel. Utilisable en Agriculture Biologique selon le RCE 837/2007, il a été confectionné pour un usage horticole.

- Chauffé par le processus de fabrication, il est garanti sans adventice ni parasite.
- Le produit est stable, il ne provoque aucune acidification du sol.
- Il prévient toute formation de croûte de battance.
- Il participe au renouvellement de l'humus et améliore la qualité biologique du sol.

#### TERRAFIT s'utilise facilement :

- Les sacs de 100 litres peuvent être répartis sur le chantier avant ouverture.
- Les sacs sont légers et résistants.
- Le produit est agréable d'odeur, de couleur et de texture. Il ne salit pas.



TERRAFIT en surface du sol

Humidité du sol avec la protection du TERRAFIT

Sol sec sans la protection du TERRAFIT



#### Mode d'emploi

#### **COLLECTIVITES ET PAYSAGISTES:**

- Répartir les sacs sur le chantier avant ou après plantation.
- Ouvrir et vider les sacs, répartir en plusieurs brassées puis faire foisonner pour une bonne répartition au sol. Une épaisseur de 2 à 3 cm suffit.
- Arroser abondamment le TERRAFIT (environ 6 litres/m²) pour le plaquer au sol. Lors du séchage, TERRAFIT se transforme en un tapis de fibres.
- Application recommandée sur massifs fleuris et arbustes de haies.

#### PEPINIERE :

- Préparer le chantier en ouvrant les sacs et en foisonnant grossièrement le produit.
- Appliquer une couche sur la surface du conteneur puis arroser
- Application recommandée sur grands contenants (4 litres et plus).

#### Conditionnement

- Sac de 100 litres
- Palette: 60 sacs
- Réf.: 130.60