

ECOTECH FIX +

PAILLAGE PEPINIERE

Support de culture NFU 44-551.

Support de culture végétal

Produit utilisable en agriculture biologique en application du règlement CE 834/2007

INGREDIENTS :

- Copeaux de Bois de Résineux dépoussiéré
- Chênevotte dépoussiérée

Mise en place :

- Substrat naturel fluide et mécanisable pour godet et conteneur
- Appliquer une couche de 1 à 2 cm après repotage et arroser.
- La présence de fraction fine est nécessaire à la phase liante et assure une meilleure cohésion de surface;

Mode d'action:

- Matériau perméable à l'eau,
- Limite ou évite l'usage des herbicides (zone granulaire sèche en surface limitant la germination des adventices),
- Elimine le développement de mousse et marchantia en surface,
- Protection thermique,
- Limite l'évaporation de surface (demande une surveillance particulière de l'état hydrique de la motte),
- Comme tout produit issu du bois, peut entraîner une faible consommation d'azote, facilement compensable par les apports classiques (engrais enrobés incorporés au substrat, solution fertilisante...)
- Compatible avec un surfacage d'engrais.



CARACTERISTIQUES CHIMIQUES ET PHYSIQUES moyennes:

- pH (H2O) 6.5-7.0
- Conductivité (1,5) (mS/m)..... 45
- Matière sèche/brut (%)..... 50
- Matière organique/brut (%)..... 45
- Densité CEN 230 kg/m³

CONDITIONNEMENT :

- Vrac- minimum 30 m³ - (ref 368162)
- Bigbag 2500 L - (ref 368297)



Le Ciron

BP6

49680 Vivy

+33 (0)2 41 52 51 71

+33 (0)2 41 52 88 88

PTHORTICULTUREFRANCE.COM

CONSEILS D'UTILISATION :

- Produit réservé au marché professionnel
- Stocker le substrat à l'abri des intempéries
- L'incorporation de produits (substrats, additifs) est susceptible de modifier les caractéristiques physico-chimiques de ce substrat. Cette opération est sous la responsabilité de l'utilisateur. En cas de doute, contactez-nous.