

## FICHE TECHNIQUE

Certifiée
ISO 9001 - ISO 14001 - OHSAS 18001
Certificat biocide n°016158
Certificat professionnel produits
phytopharmaceutiques
n°0F-0096-21324

# Référence: HPC11832 / HPC11833 Absorbant Végétal

A pouvoir absorbant très élevé.

### -Description et domaine d'application:

Rapport d'ignifugation N°PE 15 10018 Autorisation sur réseau routier : NFP 98-190

Nature et essence:

Bois de résineux non traité provenant de France.

Forêts gérées durablement.

Process : Séchage à haute température, dépoussiérage, tamisage.

Traitements : Bain de sel ignifuge pour ignifugation à cœur + colorant alimentaire, séchage et ensachage

Densité non vribrée : 0.15 à 0.17

Humidité: 9 à 15 %

Passage en microns : 950 μ à 1400 μ

Centre à 800°C : 0.5 %

Applications pour l'industrie et le réseau routier : Absorbant pour hydrocarbure, huile, eau etc.....

Elimination des déchets : Se conformer à la législation du liquide absorbé.

#### -Caractéristiques techniques :

Absorbant ignifugé à base de particules de bois. Pouvoir absorbant Eau 559 % GO 457 % Taux d'adhérence 89 %

#### -Conditionnement:

Ref : HPC11832 - Le seau de 30L Ref : HPC11833 - 24 seaux de 30 L



1 / 1