

FICHE TECHNIQUE

VERSION: 01 Le 01/07/1999 EN-FI-FITEC-01

Mise à jour le 29/01/08

REF.0835

ABSORBANT SCIURE IGNIFUGE

Sac 45 litres
Page 1

DESCRIPTION:

Sciure enrobée, avant séchage, par sels ignifugés et par voies aqueuses.

Epicéa, qui rendent le produit homogène, même après un long stockage. long stockage.

- * Antidérapant
- * Après usage, laisse le sol sec
- * Coefficient d'absorption en volume : 48 %

COMPOSITION

Produit biodégradable de nature végétale à base d'éclats de bois 100 % Bois Sel ignifuge Colorant alimentaire

GRANULOMETRIE

Entre 1400 et 750 microns

PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Densité apparente 0.167 g/cm³ Humidité entre 8 et 10 %

pH 5.6

Déshydraté à 550°C

Couleur Rose par colorant alimentaire

Odeur Sans

Etat physique Granulé - Solide Totalement inabrasif et neutre chimiquement

Contrôlé par le CNPP: rapport d'essai 975119

- pas de risque d'explosion

- correspond au classement au feu M1

- ne propage pas le feu

Non comburant

Ne forme pas de poussière



FICHE TECHNIQUE

VERSION: 01 Le 01/07/1999 EN-FI-FITEC-01

Mise à jour le 29/01/08

REF.0835

ABSORBANT SCIURE IGNIFUGE

Sac 45 litres
Page 2

POUVOIR ABSORBANT:

Tests d'absorption réalisés par le Centre National de Prévention et de Protection contre le Feu.

Pourcentage exprimé par rapport au volume

Eau 60 % Huile 65%

Pourcentage exprimé par rapport au poids

Eau 330 % Huile 320 %

POUVOIR ABSORBANT:

Sac polyéthylène de 45 litres