



FICHE TECHNIQUE

01.110

ABSORBANT RECURANT AUTO-NETTOYANT INSOLUBLE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Attapulgite calcinée

- Aspect : Granulométrie : 16:60 (0,250 6 1,18 mm)

Humidité : 4 % max

- Couleur : Brun clair

Absorbtion en eau : 137 %

Absorbtion en hydrocarbure : 138 %

- pH : (5 % Suspension) : 8

Taux d'émission de poussière : 2,2 %

- Densité : 0,570 Kg/m³

- Inflammabilité : Ininflammable

- Pouvoir absorbant : élevé (tests réalisées par le laboratoire des Ponts et Chaussées)

Non glissant

Ne forme pas de boue

PROPRIETES CHIMIQUES

Le 01,110 est un absorbant minéral inerte fin constitué de granulés d'attapulgique, activés thermiquement (calcination à haute température).

Produit conforme à la norme NF P 98 - 190 pour utilisation sur réseau routier.

Rapport d'essai N°2011-66 41

UTILISATIONS

Sans poussière, non glissant, ininflammable, s'utilise en prévention ou en cas d'urgence en milieu couvert ou sur route.

CONDITIONNEMENT

Palette perdue 100 X 120

Sac plastique neutre de 20 Kg

50 Sacs par palette

Produit réservé à l'industrie.

N.B. : Nos informations sont données de bonne foi.

En cas d'utilisation autre que celles citées précédemment, nous dégageons toute notre responsabilité.