



FICHE TECHNIQUE

VERSION : 01
Mise à jour
01/2006

REF.0830 et 0830S
ABSORBANT SOL IGNIFUGE
MINERAL HAUTE QUALITE

30 L / 40 L

Page 1

AUTORISATION D'EMPLOI SUR LE RESEAU ROUTIER NATIONAL
N°ABS.2002.14 NORME AFNOR NF P 98-190

DEFINITION:

Terre de diatomée calcinée à plus de 900° en provenance du Danemark.

PROPRIETES CHIMIQUES ET PHYSIQUES :

- Très bonne absorption – pourcentages exprimés par rapport au poids :
Eau : 137 %
Hydrocarbure : 154 %
- Produit n'ayant subi aucun traitement chimique
- Faible empoussièremment < à 0.5 %
- Densité apparente : 0.50
- Etat physique : granulés solides de couleur rouge / brun
- pH : 5.5

GRANULOMETRIE :

- CALCISOLS : Comprise entre 0.5 et 1.0 mm

UTILISATION :

Selon la législation en vigueur en France, l'absorbant Calcisols, de part sa composition (terre de diatomée calcinée à plus de 900°C) et sa granulométrie (comprise majoritairement entre 0.5 et 1.0 mm), est parfaitement adapté pour une utilisation sur route afin d'absorber les liquides lors de déversement accidentel.

Comme tout produit absorbant, Calcisols doit être ramassé ou balayé après usage.