

C653

# ABSOSOL R

## ABSORBANT POUR SOLS

### DESCRIPTION

Absorbant pour réseaux routiers et sols industriels, ininflammable, et garanti sans amiante.

**ABSOSOL R** est parfaitement adapté à l'absorption des liquides lors des déversements accidentels sur les routes et les autoroutes, ainsi que sur les sols industriels.

**ABSOSOL R**, à base d'ATTAPULGITE calcinée à plus de 900°C, a une excellente porosité qui lui confère un haut pouvoir absorbant.

**ABSOSOL R**, inerte et fortement résistant à l'abrasion, ne forme pas de boue après absorption.

**ABSOSOL R** peut être utilisé pour absorber les hydrocarbures, les carburants (gas-oil, essence), les huiles, les produits chimiques et l'eau.

**Autorisation d'emploi n°ABS.2001.04 délivrée par le SETRA conforme aux spécifications de la norme NF P 98-190**

*Autorisé pour contact alimentaire*

### APPLICATION / MODE D'EMPLOI

- Routes et autoroutes
- Ateliers, stockage logistique, ateliers mécaniques...
- Aéroports
- Services incendie

Epancher **ABSOSOL R** en quantité suffisante sur les liquides déversés jusqu'à leur absorption complète. Comme tout produit absorbant, **ABSOSOL R** doit être ramassé ou balayé après usage.

**Attention** : Les absorbants contaminés par les produits polluants peuvent présenter les mêmes dangers que les polluants absorbés

Ils doivent être manipulés et stockés avec les mêmes précautions Appliquer la législation en vigueur pour la destruction d'**ABSOSOL R** pollué.

TRANSNET CARAL – Des marques ORAPI EUROPE

Parc Industriel de la Plaine de l'Ain - 225 allée des Cèdres - 01150 Saint-Vulbas – FRANCE  
Tél. +33 (0)4 74 40 21 00 - Fax +33 (0)4 74 40 21 01 - [www.transnet-orapi.com](http://www.transnet-orapi.com)



1/2

## CARACTERISTIQUES

Aspect : ..... granulés  
Couleur : ..... crème foncé  
Granulométrie:..... >0.30 et < 0.85mm  
..... < 0.30mm..... < 7%  
..... >0.85 mm..... < 7 %  
Densité apparente :..... 0,52  
Température de calcination : ..... > 900° C

## CONDITIONNEMENTS

C653/0015           seau de 25 litres/15 kg  
C653/0020           sac de 40 litres/20 kg

## STOCKAGE / CONSERVATION

Conserver le produit dans son emballage d'origine fermé dans un local sec.  
Pour consulter la fiche de données de sécurité du produit : [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) – code accès TRA11