

ATTASORB



Version 01.2024

ABSORBANT ROUTE ET RÉSEAU ROUTIER ATTAPULGITE

Liquide Visqueux Pâteux Solide État physique

FRANCE

• Couleur : marron

• Taille des particules : entre 0,3 et 0,9 mm

• Humidité: 4 +/- 1

· Capacité d'absorption :

Huile : 74.5% (selon la MPA) Eau : 150% (selon la NF T 90-361)

Hydrocarbures: 150% (selon la NFT 90-361)

• Conditionnement : sac de 40L

- Propriétés

- Conforme à la norme NF P 98-190, il est donc possible de l'utiliser sur les routes et autoroutes du réseau routier national français.
- · Absorbant industriel minéral.
- 100% naturel.
- · Approuvé selon MPA type IIIR (Material Prüfungsamt).
- · Résistant à l'abrasion.
- Émet très peu de poussière.
- Résistant au feu, inoffensif pour les humains, la faune et la flore.
- Bonne performance sur les acides y compris les acides forts.

— Mode d'emploi -

- · Saupoudrer le produit sur le déversement.
- · Laisser agir environ 3 minutes jusqu'à absorption complète.
- Ramasser à l'aide d'une pelle et d'un balai.

Domaines d'utilisation

- Huile, produit chimique, eau...
- Route, autoroute, bateau, avion...
- Un essai préalable avant utilisation est recommandé afin d'obtenir le résultat souhaité.

- Conformité à la législation

Conformité à la législation : produit réservé à un usage professionnel. Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en oeuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.