

# FicheTechnique

## ABSORBANT D'HUILE

### Caractéristiques

- · utilisation facile
- rapide et économique
- convient comme absorbant de produits chimiques des catégories B, F, H, P
- pour les petites et grandes surfaces à l'intérieur et à l'extérieur
- entièrement écologique, produit 100 % à base de matières recyclées
- utilisation également sur support mouillé
- convient comme liant chimique (test préalable) éviter le contact avec des acides forts et des agents oxydants
- Type: Type III R Fin 40 litres
- Grain: 0,125 mm 1 mm
- Absorption de l'huile : 1 litre de liant d'huile PETEC absorbe 0,86 l d'huile

#### **Domaines d'application**

Pour lier les taches polluantes de carburant et d'huile sur les surfaces absorbantes et non absorbantes telles que le béton, l'asphalte, le pavage, le carrelage et bien plus encore. Pour les applications dans le secteur des garages automobiles et de camions, pompiers, centres d'entretien autoroutier et routier, stations de service, entreprises industrielles, artisanales, de transport, services de dépannage et pour l'agriculture.

#### **Données Techniques**

TDUICE DE SIDONADE	Durée de stockage	Mois
--------------------	-------------------	------

### Mode d'emploi

Verser lune couche de 5 cm d'absorbant d'huile PETEC sur la surface huileuse et laisser agir. Pour obtenir un meilleur résultat, balayez éventuellement l'absorbant avec un balai. Éliminer ensuite l'absorbant pour huile Veuillez lire la fiche technique! (Téléchargement des fiches de données PETEC à l'adresse www.petec.de)

#### **Conditionnements**



TexteClauseResponsabilité