



SOL SEC SEPIOLITE BLANC/GRIS

Réf. HPC1180

SOL SEC SEPIOLITE BLANC/GRIS

Réf. HPC1182



Propriétés

Absorbant industriel 100% naturel, il change de couleur lorsqu'il sature.
Caractéristiques techniques :
Pouvoir d'absorption (Méthode Ford) :
Eau => 135ml/100g ± 10%
/ Huile => 100ml / 100 g ± 10%
Humidité : Max 10%

Utilisation

- Sols de garage.

Conditionnement

- Sac de 20 KG



Propriétés

Absorbant industriel 100% naturel, il change de couleur lorsqu'il sature.
Caractéristiques techniques :
Pouvoir d'absorption (Méthode Ford) :
Eau => 135ml/100g ± 10%
/ Huile => 100ml / 100 g ± 10%
Humidité : Max 10%

Utilisation

- Sols de garage.

Conditionnement

- Seau de 30 L

SUPRASORB ABSORBANT MINERAL BEIGE

Réf. HPC 11850

SUPRASORB ABSORBANT MINERAL BEIGE

Réf. HPC11852



Propriétés

Absorbant Utilisable sur revêtement routier agréé par le Ministère de l'Équipement, des Transport et du Logement selon la norme NFP 98-190, numéro d'homologation : ABS 2002/17.
Absorbant de haute dureté pour tous types d'écoulements.
Calciné à 900°.

Utilisation

- Sols.
- Milieu alimentaire.
- Chaussée.

Conditionnement

- Sac de 20 KG



Propriétés

Absorbant Utilisable sur revêtement routier agréé par le Ministère de l'Équipement, des Transport et du Logement selon la norme NFP 98-190, numéro d'homologation : ABS 2002/17.
Absorbant de haute dureté pour tous types d'écoulements.
Calciné à 900°.

Utilisation

- Sols.
- Milieu alimentaire.
- Chaussée.

Conditionnement

- Seau de 30 L

PYROSOL ABSORBANT VEGETAL BOIS IGNIFUGE

Réf. HPC11830

PYROSOL ABSORBANT VEGETAL BOIS IGNIFUGE

Réf. HPC11832



Propriétés

Absorbant végétal issu de granulats d'épicéa rigoureusement sélectionnés, étuvés à 600° C, sur lesquels ont été effectués différents traitements dans le but d'absorber tous les liquides et de nettoyer les sols. Il absorbe les liquides en quelques secondes.
Biodégradable.

Utilisation

- Liquides.
- Huile.
- Eau.
- Peintures.
- Encres.
- Solvants, acides.
- Graisses, corps gras.
- Autres salissures.

Conditionnement

- Sac de 45 L



Propriétés

Absorbant végétal issu de granulats d'épicéa rigoureusement sélectionnés, étuvés à 600° C, sur lesquels ont été effectués différents traitements dans le but d'absorber tous les liquides et de nettoyer les sols. Il absorbe les liquides en quelques secondes. Biodégradable.

Utilisation

- Liquides.
- Huile.
- Eau.
- Peintures.
- Encres.
- Solvants, acides.
- Graisses, corps gras.
- Autres salissures.

Conditionnement

- Seau de 30 L

«Ecu vert» ecolabel
Hygiène et désinfection
Industrie professionnelle
Nettoyants mains
Protection mains
Aérosols
Dégraissants industriels, poids lourds

Absorbants

Produits spéciaux
Fontaines de dégraissage
Gamme nautique
Essuyage industriel
Produits d'entretien
Accessoires, balais de lavage et d'atelier
Coller et étancher
Lubrifiants, adhésifs
Raccords électroniques



Absorbants

BOUDINS ABSORBANTS LOURDS

Réf. HPCBAL



Propriétés

Absorbe tous les liquides dangereux.
Longueur 1 mètre, diamètre 80 mm.
Poids 3KG.

Utilisation

- Autour des machines.
- Fuites sols.
- Stop écoulements de produits dangereux.

Conditionnement

- Carton de 15

ABSORBANT HYDROPHOBE POUR HYDROCARBURES

Réf. HPCAHH



Propriétés

Fort pouvoir absorbant.
Réduction immédiate des pollutions.
Propreté et sécurité des installations.
Maîtrise des fuites et des projections d'huiles dans les ateliers.
Minimise les doses de produits nécessaire au nettoyage.
Sans poussières, inaltérable à la température, ignifugé et imputrescible.
Facilité et rapidité de mise en place par leur très grande légèreté.
Peut-être utilisé comme chiffon d'essuyage.
Feuille 45 x 48 cm.

Utilisation

- Hydrocarbures.
- Sols.
- Comptoirs.
- Outillage.

Conditionnement

- Sac de 200 feuilles.

KIT ENVIRONNEMENT

Réf. HPCKE



Propriétés

- 20 litres d'absorbant tous liquides
- 10 feuilles 45 x 48 cm absorbante tous liquides
- 1 pelle avec balayette
- 10 Sacs Poubelles
- 10 Paires de Gants à usage unique

Utilisation

Conditionnement

- Le kit