



GRANULES ABSORBANTS

MATERIAUX ABSORBANTS POUR SOLS

Absorbent les liquides à base d' hydrocarbures et les produits chimiques



Application : sols int. et ext., sur routes, zones de circulation etc...
 Excellentes propriétés antidérapantes et hydrofuges.
 Très résistant au vent par son poids spécifique.
 Aspect : poudre.

| Réf | Description | Conditionnement | Cap. d'absorption |
|------------|------------------------|----------------------|--------------------------|
| Öl-Ex hart | Granulés: 0,1 - 0,5 mm | sac: 16 litres 21 kg | 0,48 l de mazout / litre |



Application : sols int. et ext., sur routes, zones de circulation etc...
 Utilisable par temps de pluie sur routes mouillées.
 Bonnes propriétés antidérapantes et hydrofuges.
 Peu sensible au vent.
 Aspect : grains uniformes.

| Réf | Description | Conditionnement | Cap. d'absorption |
|---------------|----------------------|----------------------|--------------------------|
| Öl-Ex Allwett | Granulés: 0,5 - 4 mm | sac: 40 litres 16 kg | 0,40 l de mazout / litre |

MATERIAUX ABSORBANTS POUR SOLS ET PLANS D'EAU

Absorbent les liquides à base d' hydrocarbures et les produits chimiques



Application : sols int. et ext., sur plan d'eau et par temps de pluie.
 Excellentes propriétés antidérapantes et hydrofuges.
 Flotte même en étant saturé.
 Facilement récupérable à l'aide de la pelle écumeiro.
 Aspect : grains semi - fins.

| Réf | Description | Conditionnement | Cap. d'absorption |
|----------|----------------------|---------------------|--------------------------|
| Öl-Ex 82 | Granulés: 0,5 - 4 mm | sac 40 litres 10 kg | 0,58 l de mazout / litre |



Application : sols int. et ext., sur plan d'eau et par temps de pluie.
 Flotte même en étant saturé.
 Facilement récupérable à l'aide de la pelle écumeiro.
 Aspect : poudre.

| Réf | Description | Conditionnement | Cap. d'absorption |
|--------------|------------------|---------------------|--------------------------|
| Öl-Ex Pulver | Granulés: poudre | sac 100 litres 7 kg | 0,33 l de mazout / litre |

MATERIAUX ABSORBANTS POUR PLANS D'EAU

Absorbent les liquides à base d' hydrocarbures et les produits chimiques



Application: utilisables sur les plans d'eau avec hautes turbulences et forte vitesse d'écoulement. Idéaux pour une utilisation permanente, les cubes peuvent être utilisés comme mesure préventive dans des stations d'épuration ou des bassins.
 Flottent même en étant saturés.
 Facilement récupérables à l'aide de la pelle écumeiro.

| Réf | Description | Conditionnement | Cap. d'absorption |
|--------------|----------------------|---------------------|--------------------------|
| Öl-Ex Würfel | Cubes: 50 mm x 50 mm | sac 45 litres 10 kg | 0,34 l de mazout / litre |



RECUPERATION DES MATERIAUX SUR PLANS D'EAU



Conçue spécialement pour retirer les absorbants après leur utilisation ou d'autres débris : branches, feuilles, etc...

| Réf | Description |
|--------------|---|
| Öl-Ex | Pelle écumoire tamis fin avec manche en alu en 2 pièces |
| Siebschaufel | Dimensions : 36 x 28 cm Poids : ca. 2 kg |

MATERIAUX ABSORBANTS POUR SOLS - TERRE DE DIATOMÉE

Absorbent les liquides à base d' hydrocarbures et les produits chimiques

Utilisable sur route



Application : sols int. et ext., sur routes, zones de circulation etc...

Conformes aux spécifications établies par le Ministère de l'équipement et des transports pour une utilisation sur la route .

Granulés résistants à l'écrasement. Ne forme pas de boue.

Excellente rétention des liquides absorbés.

Très grand pouvoir d'absorption

Excellentes propriétés antidérapantes.

Aspect : poudre

| Réf | Description | Conditionnement | Cap. d'absorption |
|-------------------|---|---------------------|--------------------------|
| Terre de diatomée | Granulés: 0,3 et 1 mm Conforme à la norme AFNOR NF P 98-190 février 2002 | sac 40 litres 20 kg | 0,91 l de mazout / litre |

MATERIAUX ABSORBANTS POUR ATELIERS

Absorbent tous les liquides sur toutes surfaces



Idéal sur les sols d'atelier, les fonds de fosse, les aires de stockage des liquides et lubrifiants. Absorbant d'origine minérale 100% naturel, ininflammable, chimiquement inerte et non toxique.

Absorbe instantanément tous les liquides huiles, eaux, hydrocarbures, solvants, peintures, encres, acides, (excepté l'acide fluorhydrique)...Change de couleur quand il est saturé.

Bonne propriété antidérapante même à saturation.

| Réf | Description | Conditionnement | Cap. d'absorption |
|------------|-----------------------|-----------------|---|
| Sepio 4/30 | Granulés: 0,25 - 4 mm | sac 20 kg | Eau pour 100 g de produit: > 100 % Huile pour 100 g de produit: > 75 % |