



Granulés absorbants, type ECO-Sorb plus

- **ECO-SORB** est un produit 100% naturel, qu'on a inclus dans notre gamme de produits sur demande de nos clients.
- **ECO-SORB** sont des granulés absorbants qui garantissent des prestations qui dépassent de loin ceux des concurrents.
- **ECO-SORB** possède une capacité d'absorption pour les huiles, les produits chimiques, l'eau, le sang, etc. qui peut être utilisé sur le sol, en dessous des machines, dans l'atelier, dans les ports, sur les bateaux, dans les camions, etc...
- La composition et la forme des granulés fait en sorte que les granulés peuvent être utilisés en hiver comme antidérapant sur les routes, les trottoirs, les parkings,...
- **ECO-SORB** absorbe très vite les fuites de liquides et diminue le danger d'incendie avec les produits inflammables, ne forme pas de boue et peut être facilement nettoyé.
- **ECO-SORB** est un produit sans amiante, sans moisissure ou bactéries, qui absorbe aussi les odeurs désagréables.



Bacs pour granulés adsorbants voir pg. 97

Type	Emballage	Description	Code
E-SORB	sac	Sac avec granulés - 20 kg	54.5.50.1
	palette	Palette avec 50 sacs de 20 kg	54.5.50.2



ABSORBANTS pour hydrocarbures, type ENV

Les feuilles ENV sont fabriquées selon la nouvelle technologie MAXX. Une moindre quantité de matériau est nécessaire pour adsorber la même quantité d'hydrocarbures, ce qui a pour conséquence des coûts d'élimination des déchets réduits !

- Les feuilles MAXX adsorbent jusqu'à 24 fois leur propre poids en hydrocarbures.
- L'adsorbant idéal pour des applications environnementales / industrielles où des coûts réduits et une forte capacité d'adsorption sont requis.
- Conditionnées en cartons pour une manipulation et un stockage simplifié.

Type	Description	Emballage	Adsorption	Code
ENV-100-M	Feuilles MAXX, 41 x 51 cm - poids lourd	100 feuilles/carton	136 litres	54.5.1.01
ENV-200-M	Feuilles MAXX, 41 x 51 cm - poids léger	200 feuilles/carton	221 litres	54.5.1.02

ENV..... Rouleaux de base réservés aux hydrocarbures pour des utilisations marines.

- Adsorbe les liquides à base d'hydrocarbures et de pétrole.

Type	Description	Emballage	Adsorption	Code
ENV-150-E	ROL, 96 cm x 44 m - poids lourd	1 rouleau/sac	274 litres	54.5.1.04
ENV-152-E	ROL, 48 cm x 44 m - poids lourd	2 rouleaux/sac	274 litres	54.5.1.05



ENV-150-E



Chiffons SLIKWIK

Parfait pour le nettoyage des outils, des pièces de machines et des petits écoulements

- Adsorbe des hydrocarbures, de l'eau, des solvants et même des acides.
- Un coût inférieur par chiffon comparé aux chiffons réutilisables, donc pas de coût supplémentaire de nettoyage.
- Un usage unique élimine le risque d'une contamination par des utilisateurs antérieurs, des copeaux métalliques, des produits chimiques dangereux ou autres, ce qui est un des problèmes potentiels des chiffons recyclés.
- Microstructure adsorbante qui retient les produits d'entretien à base de solvants, réduisant la consommation de produits d'entretien coûteux comme des chiffons en coton ou en papier.

Type	Description	Emballage	Code
SW1200	30 cm x 38 cm - plié	50 wipes/sac- 10 sacs/boite	54.5.17.03



HT - absorbants industriel

HT ... Le produit de maintenance multi-usages : utilisez-le comme feuille, chiffon, rouleau, coussin ou comme boudin!

- Adsorbe une variété de liquides : de l'eau, des hydrocarbures, des liquides de refroidissement, des solvants, ...
- Boîte distributrice pratique pour un accès simplifié au produit.
- Perforations multiples : pour disposer à tout moment de la taille adéquate et minimiser les déchets.
- Structure en triples couches pour plus de résistance, une bonne adsorption et une faible formation de peluches sur une face.



Type	Description	Emballage	Adsorption	Code
HT555	ROL, 38cm x 46m Poids lourd, alvéolé avec perforations multiples	1 rouleau/boîte distributrice	89 litres	54.5.8.15
HT777	ROL, 76 cm x 46m Poids lourd, alvéolé avec perforations multiples	1 rouleau/carton	177 litres	54.5.8.16

Sorbent Center ...

La première station mobile de stockage et de distribution modulaire pour vos produits absorbants!

À partir de maintenant il y a une nouvelle manière qui vous permettez de stocker vos absorbants et vous garantit un accès rapide et facile aux produits en cas de déversements. Notre Sorbent Center vous offre une solution flexible adaptée à votre besoin.

- Modulaire et empilable jusqu'à 2/3 niveaux

Type	Description	Code
SC-3000	Armoire non-monté en PEHD - 1 module	54.5.20.01
SC-4	Kit de roues pour le SC3000	54.5.20.02





FLEXI-SOC, boudin

- Absorbe une variété de liquides dont les hydrocarbures.
- Permet de faire un boudin à la longueur dont vous avez besoin avec des attaches fournies.
- Economique : Il n'est plus nécessaire de stocker des boudins de différentes dimensions – maintenant vous pouvez utiliser un boudin pour toutes vos applications.

Type	Description	Emballage	Absorption	Code
AW561	FLEXISOC, diam. 7,6cm x 17m	1 SOC- 30 clips/boîte	53 litres	54.5.11.13



Boudins pour hydrocarbures ,SOC

- Absorbe les liquides à base d'hydrocarbures et de pétrole tout en repoussant l'eau.
- Des longueurs variables, permettant d'adapter la taille du produit à votre utilisation.
- L'absorption commence instantanément après le contact avec le liquide déversé, sans besoin de tourner le boudin.
- Le design modulable du boudin lui permet de s'adapter autour de n'importe quelle machine, courbe ou angle.

Type	Description	Emballage	Absorption	Code
OIL561	FLEXISOC, diam. 7,6cm x 17m	1 SOC- 30 clips/boîte	49 litres	54.5.11.14



DTA25 - Des trous percés pour un ajustement facile.



DTO25 - Des trous percés pour un ajustement facile.

Couvercles de fûts absorbants

Garde le dessus de vos fûts soigné et propre.

- Crée un sol de travail propre et sûr en évitant que les écoulements des pompes n'atteignent le sol.
- Des trous percés pour un ajustement facile sur des fûts de 205 litres.

DTO25 - Absorbe les liquides à base d'hydrocarbures et de pétrole.

DTA25 - Absorbe une large variété de liquides industriels tels que l'eau, les liquides de refroidissement, les solvants, les hydrocarbures, les antigels, etc.



Plus d'écoulement des pompes glissant le long des fûts et sur le sol.



DTO25



DTA25

Type	Description	Pour	Emballage	Absorption	Code
DTO25	Couvercle, diam. 56 cm	Hydrocarbures	25 couvercles/carton	26 litres	54.5.12.08
DTA25	Couvercle, diam. 56cm	Liquides industriels	25 couvercles/carton	26 litres	54.5.12.07

Economy Spill Kit

Les accidents arrivent et il vaut mieux y être préparé. SPC offre une gamme complète de kits d'intervention

- Disponible en trois types :
- **Pour hydrocarbures uniquement** : pour des liquides à base d'hydrocarbures et de pétrole.
- **Liquides industriels** : pour des hydrocarbures, de l'eau, les solvants, des produits chimiques non agressif et beaucoup d'autres liquides.
- **Produits chimiques** : pour des liquides agressifs et dangereux.
- Sac en PVC jaune pour une haute visibilité avec des poignées.
- Taille compacte : facile à insérer derrière ou sous un siège de camion.
- Idéal pour les transporteurs qui effectuent occasionnellement le transport de petites quantités de liquides.
- Sac résistant à l'eau, qui garde les produits adsorbants au sec.



Type	Pour produits:	Absorption	Code
SKO-PP	Huiles	18 litres	54.5.19.21
SKA-PP	Produits industriels	18 litres	54.5.19.01
SKH-PP	Produits chimiques	18 litres	54.5.19.11

Slikstopper - plaque d'obturation

- Le Slikstopper est disponible en 4 dimensions. Il bouche des canalisations et évite comme cela les dégâts causés à l'environnement.
- Fabriqué en PVC flexible résistant à l'eau, l'huile et les produits chimiques agressifs.
- Réutilisable après un nettoyage avec du savon et de l'eau, donc économique.

Type	Description	Code
PVC18	46 x 46 cm - 1 par boîte	54.5.13.01
PVC24	61 x 61 cm - 1 par boîte	54.5.13.02
PVC36	92 x 92 cm - 1 par boîte	54.5.13.03
PVC42	107 x 107 cm - 1 par boîte	54.5.13.04



Une solution qui empêche l'infiltration des liquides dans les canalisations.

Barrière de protection, Spillbarrier

Conçue pour contenir ou détourner facilement et rapidement les déversements!

- Une couleur jaune pour une meilleure visibilité.
- Résistant à l'eau, aux hydrocarbures et à de nombreux produits chimiques.
- Réutilisable après un nettoyage avec du savon et de l'eau. Flexible, peut être mis dans presque toutes les formes.
- Fonctionne plus efficacement sur des surfaces lisses.

Type	Dimensions en L x La x H	Emballage	Code
SB3	3000 x 105 x 55 mm	1/carton	54.5.13.13



Bacs pour granulés absorbants / sel / sable

- Grâce à leur construction et à leur forme, ces bacs sont extrêmement appropriés pour une utilisation extérieure.
- Ils sont fabriqués en PEHD.
- Son couvercle à double parois évite la condensation.

Type	Dimensions en mm (L x La x H)	Volume Litres	Code
ZB 170	1000 x 600 x 650 mm	170	50.2.1.21
ZB 330	1260 x 700 x 760 mm	330	50.2.1.22



Résistant aux intempéries. Étanche à l'eau