



## FICHE TECHNIQUE

### Absorbants gélifiants spécial inondation

Date de  
Création FT : 30/01/2015

Date  
Modification FT:

Coussins absorbants HYDROSORBE - Grande largeur

Réf. **HYDROSORBECL10**

**Gamme tissée unique, nos coussins "hydrosorbe" sont un substitut idéal aux sacs de sable.**

- > Faciles à entreposer et à empiler : peu encombrants
- > Toujours disponibles et faciles à mettre en place
- > Très performants, économes
- > à usage unique, les sacs sont faciles à éliminer dans les ordures ménagères selon la réglementation en vigueur
- > Très résistants et absorbants
- > Peuvent être utilisés dans de l'eau propre, usée ou contaminée

#### Caractéristiques

- > Enveloppe externe en polyester : cousue, résistante et élastique, ne se déchire pas, ne coule pas et ne casse pas.
- > Fabriqués à partir d'un mélange de quatre couches de feuilles de polymères (fines) et de laine de coton ultra-absorbant.



Flexibles lors de l'application, nos coussins sont une alternative aux sacs de sable, parfaits pour absorber de plus grandes fuites



Facilement empilables, nos coussins utilisent un minimum d'espace

#### Applications

Pour les Fuites de canalisation : usines, hôpitaux, sociétés de maintenance et d'entretien, plombiers

Réf.	Dimensions	Absorption	Coussins/sac
HYDROSORBECL10	60 x 30 cm	16 litres	Lot de 10