

## ——— FICHE TECHNIQUE

Code article: FBH010 à FBH050

# BACS FILTRANT HYDROCARBURES Pour usage extérieur

Coloris: rouge

#### Ces bacs laissent passer l'eau et retiennent les hydrocarbures.

A utiliser pour la récupération des fuites ou déversements de liquide type gasoil, huiles, essence... de tous matériels utilisés en extérieurs (engins de chantiers, groupe électrogène ...)



#### Mode d'emploi:

- 1. Assurez-vous que le sol de la zone de pose est propre et débarrassé de tous éléments pouvant abîmer le fond du bac,
- 2. Déployez le bac à plat,
- 3. Positionnez les boudins absorbant Hydrocarbures les uns derrières les autres sur les bords,
- 4. Bloquer les boudins avec les attaches type Velcro,
- 5. Pensez à changer les boudins dès qu'ils sont saturés. Cela se voit avec le changement de couleur des boudins.

### Caractéristiques :

- Fabrication en polyester enduit PVC 900 gr/m2
- Souple, facile à déplacer Facile à nettoyer Faible encombrement une fois plié.
- Attache de type Velcro pour le maintien des boudins.
- Trous d'évacuation en bas de bac.

MODELE	DIMENSIONS extérieures	Surface utile	Fourni avec	Absorption
FBH010	600 x 700 x H80 mm	440 x 540 mm	2 boudins 0,8 x 1,20 m	12,5 L
FBH020	900 x 975 x H80 mm	740 x 815 mm	3 boudins 0,8 x 1,20 m	18,75 L
FBH030	1500 x 1550 x h80 mm	1340 x 1390 mm	2 boudins 0,8 x 3 m	31,25 L
FBH040	2000 x 2500 mm	1840 x 2340 mm	3 boudins 0,8 x 3 m	46,9 L
FBH050	2950 x 3000 mm	2790 x 2840 mm	4 boudins 0,8 x 3 m	62,5 L

- Boudin 8 cm x 1,20 m : réf. BDH101
- Boudin 8 cm x 3 m : réf. BDH102
- (\*): 2 sacs de transport (bac boudins) pour les références FBH040 et FBH050