

**BARRAGE ABSORBANT ANTI POLLUTION avec JUPE REUTILISABLE**

**BARH6PVC-ABS**

**DESCRIPTIF**

**Barrage PVC en 650 gr / m2 -réutilisable**

avec **flotteur absorbant pour hydrocarbures** : LISORB BH20600  
soudure à haute fréquence ,ourlet soudé en partie haute  
avec oeillets pour crochet sandows tous les 50 cm.  
fourreau en partie basse avec chaine pour lestage  
système de jonction verticale des jupes par velcro 50 mm  
sur toute la hauteur + oeillet et tourniquet TITAN pour fixation des  
barrages entre eux + crochets à chaque extrémités.  
longueur : 6 mètres ,  
tirant d'air ( flotteur ) ; 20 cm ----tirant d'eau ( jupe ) ; 30 cm  
hauteur totale: 50 cm --- poids ; 14 kg - couleur rouge.  
capacité d'absorption ; jusqu'à 144 litres par éléments de 6 mètres  
**absorbants naturel et écologique à base de liège totalement**  
**hydrophobe meme après plusieurs semaines dans l'eau**  
**et totalement insensible au tension actif**  
**homologué par le CEDRE , N° AF-11-01**

**a) déplier la jupe sur toute la longueur**



**b ) positionner le barrage sur la jupe**



**APPLICATIONS**

confinement des pollutions par hydrocarbures à la surface de l'eau  
et absorption du polluant.  
récupération des lentilles , détritux flottants , herbes en suspension...  
en préventif lors de travaux maritimes,

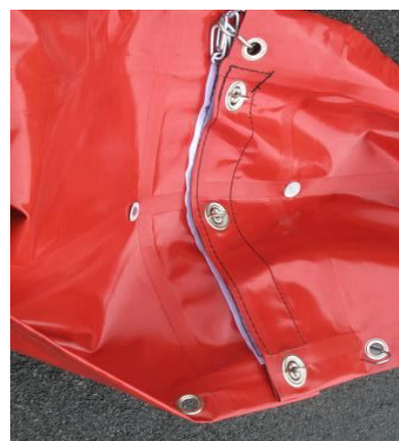
**LE PLUS PRODUIT**

après utilisation ( uniquement si absorption hydrocarbures),  
il suffit simplement de remplacer le barrage absorbant  
par un autre élément absorbant de 6 mètres

**c ) fermer le sandow en prenant soin  
que le crochet  
soit vers l'extérieur du barrage**



**d ) relié 2 barrages par velcro**



**e) fixation finale en passant  
les tourniquet dans les œillets  
fermer en tournant d'un quart de tour**