



[Fiche technique]

Barrages Absorbant Hydrophobe

Réf. 909016 - 909017

Ultra efficace : le contenu ne se répandra pas et les barrages ne couleront pas, même saturés d'huile.

Maillage extérieur résistant et boudin intérieur à enveloppe et contenu en polypropylène hautement absorbant.

Le contenu en polypropylène est laissé dans son état naturel hydrophobe : il n'absorbe pas l'eau et flotte à la surface, tout en absorbant les huiles et autres hydrocarbures.

Une corde en nylon et un matériel robuste assurent une durabilité à long terme et facilitent le déploiement.

Des fixations résistantes et faciles à utiliser permettent d'assembler bout à bout les barrages d'une manière simple et efficace et de créer un système de rétention assez grand pour couvrir une grande surface.

Coloris blanc permettant un contrôle visuel simple de l'absorption et de la saturation. Vous économisez de l'argent en réduisant les déchets.

Informations complémentaires

Liquide absorbé : hydrocarbures (Huiles, liquides à base de pétrole, tout en n'absorbant pas l'eau).

Caractéristiques techniques

Marque	New Pig
Couleur	Blanc
Conforme 10g	Non
Matière	Contenu et enveloppe polypropylène / maillage polyester / fixations métalliques. Contenu 100% polypropylène recyclé.
Unité de vente	Sac de 4 barrages
Tailles disponibles	Existe en 13cmx3m et 20cmx3m
Partie du corps	
Etanche	Non

Références

Réf. 909016 Barrages Absorbant Hydrophobe - 13 cm x 3 m
Volume : Capacité d'absorption 28,4 L/barrage. 113,6 L/sac
Poids : 10 kg

Réf. 909017 Barrages Absorbant Hydrophobe - 20 cm x 3 m
Volume : Capacité d'absorption 35,9 L/barrage. 143,8 L/sac
Poids : 14.5 kg

Photos

