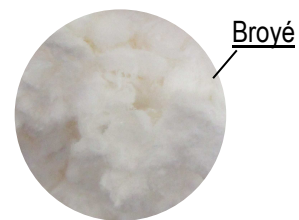


**ABSORBANT FIBRES POLYPROPYLENE
BOUDINS et COUSSINS : Gamme INDUSTRIE**

- Tous liquides :** Absorbe tous les liquides tels que les huiles entières, solubles, vernis, diluants, peintures, liquides de refroidissement, alcools, solvants ...
- Hydrocarbures :** Fibre hydrophobe qui absorbe les huiles, les hydrocarbures et ses dérivés mais pas l'eau et les liquides à base d'eau.
- Chimiques :** Absorbe tous les produits y compris chimiques quelque soit leur PH et leur concentration tels que : Acides (chlorhydriques – sulfuriques – ferriques – chromiques...), alcalins (soude – ammoniaque...), alcools, solvants, diluants, peintures et aussi hydrocarbures et dérivés...
- Utilisation :**
- BOUDIN : Pour circonscrire des zones à risques, dessous ou autour des machines et pour empêcher la propagation d'un déversement.
- COUSSIN : Pour absorber des quantités importantes de liquides ou en prévention sous machines ou système hydraulique.

- Produits testés en France selon la norme AFNOR NFT 90-361
- Produit incinérable sans danger : taux de résidus < à 0,05 %
- Durée de stockage : illimitée en milieu sec, à l'abri des UV



**ABSORBANT FIBRES POLYPROPYLENE
BOUDINS et COUSSINS : Gamme INDUSTRIE**
BOUDINS, flocons de polypropylène

Références	Liquides	Dimensions	Unité de vente	Capacité d'absorption	Couleur
BDG101	Tous liquides	8 cm x 1,20 m	Carton de 20	106 L	Gris
BDH101	Hydrocarbures			5,3 L par boudin	Bleu
BDC101	Chimiques / TL			Jaune	
BDG102	Tous liquides	8 cm x 3 m	Carton de 8	106 L	Gris
BDH102	Hydrocarbures			13,2 L par boudin	Bleu
BDC102	Chimiques / TL			Jaune	
BDG103	Tous liquides	8 cm x 18 m	Carton distributeur + 20 attaches	79 L	Gris
BDH103	Hydrocarbures				Bleu


COUSSINS, flocons de polypropylène

Références	Liquides	Dimensions	Unité de vente	Capacité d'absorption	Couleur
CSG101	Tous liquides	40 x 40 cm	Carton de 16	110 L	Gris
CSH101	Hydrocarbures			6,9 L par coussin	Bleu
CSC101	Chimiques / TL			Jaune	
CSG102	Tous liquides	60 x 80 cm	Carton de 4	140 L	Gris
CSH102	Hydrocarbures			35 L par coussin	Bleu
CSC102	Chimiques / TL			Jaune	



IMPORTANT : Les absorbants souillés par des produits toxiques ou polluants doivent être éliminés conformément à la réglementation, sur les Déchets Dangereux, relative aux produits absorbés.