



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.

- Fabrication Française

- 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





FICHE TECHNIQUE

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	7,5 cm x 1,20 m	Carton de 20	125 L	Gris
BDH101	Hydrocarbures			6,2 L par boudin	Bleu
BDC101	Chimiques / TL				Jaune
BDG102	Tous liquides	7,5 cm x 3 m	Carton de 8	125 L	Gris
BDH102	Hydrocarbures			15,6 L par boudin	Bleu
BDC102	Chimiques / TL				Jaune
BDG103	Tous liquides	7,5 cm x 18 m	Carton distributeur + 20 attaches	94 L	Gris
BDH103	Hydrocarbures				Bleu







COUSSINS, flocons de polypropylène

Références	Liquides	Dimensions	Unité de vente	Capacité d'absorption	Couleur
CSG101	Tous liquides			110 L	Gris
CSH101	Hydrocarbures	40 x 40 cm	Carton de 16	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







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