

FIRCHIM FRANCE S.A.S.

Z.A. de la Glèbe - B.P. 262 - Savignac - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE Cedex Tél. : 05 65 81 16 37 - contact@firchim.fr - www.firchim.fr

Produits industriels d'hygiène, de maintenance et de dépollution H78

04/23

BOUDIN TL

Polypropylène non tissé

BOUDIN ABSORBANT UNIVERSEL L 1M20 - Ø 8cm

Tous liquides





PROPRIÉTÉS PRINCIPALES - UTILISATIONS

- Constitué de flocons de microfibres de polypropylène ensachés dans un boudin en polypropylène non tissé.
- Présente une très haute capacité d'absorption.
- Absorbe la plupart des liquides industriels (hydrocarbures et produits dérivés, huiles de coupe, fluides hydrauliques, liquides de refroidissement, huiles minérales, eau, gasoil, produits chimiques...).
- Permet de délimiter une zone de pollution existante ou à prévenir tous risques d'écoulement.
- S'utilise en prévention autour des machines, fûts de stockage de produits chimiques ou des équipements présentant un risque de pollution : permet ainsi de maîtriser toutes les fuites.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Qualité : composé de cellulose recyclé

Dimensions : 1.20m x 8cm

Couleur : gris

Conditionnement : carton de 20 unités

Poids : 8kg Capacité d'absorption Norme NF 96-360 : max 144



PRODUIT TECHNIQUE À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité. le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.