



**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

*Tous liquides*



### PROPRIÉTÉS PRINCIPALES - UTILISATIONS

- Constitué de flocons de microfibrilles 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 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.

Page 1 sur 1