

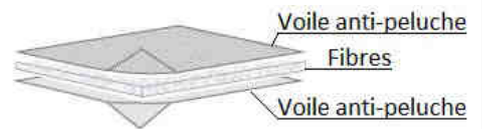
**ABSORBANT FIBRES POLYPROPYLENE  
CHIMIQUES et Tous Liquides : Gamme INDUSTRIE**

Fabriqué en **FRANCE** 67130 WISCHES

**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 :** Renforcé 2 faces : protection des sols, plans de travail et essuyage.

- 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



**FEUILLES CHIMIQUES calandrés, double épaisseur**



Références	Epaisseur	Dimensions	Unité de vente	Capacité d'absorption	Surface	Couleur
<b>FLC3201</b>	Double	40 x 50 cm	Carton de 100 feuilles	96 L	20 m <sup>2</sup>	Jaune

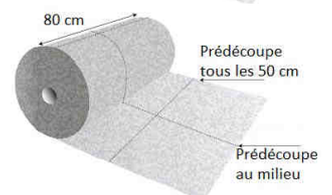
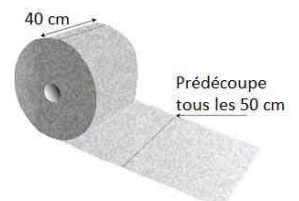
**Prédécoupe:**



**ROULEAUX CHIMIQUES calandrés, double épaisseur**

Références	Epaisseur	Dimensions	Unité de vente	Capacité d'absorption	Surface	Couleur
<b>RLC3201</b>	Double	40 cm x 40 m	Carton de 2 rouleaux	154 L	32 m <sup>2</sup>	Jaune
<b>RLC3202</b>		80 cm x 40 m	Carton de 1 rouleau			

**Prédécoupe:**



**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.

Mise à jour : 12/05/2015