

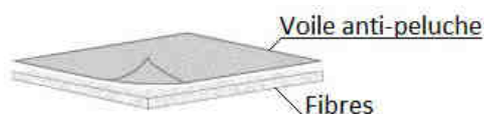
## ABSORBANT FIBRES POLYPROPYLENE CHIMIQUES et Tous Liquides : Gamme INDUSTRIE

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 – ammoniacale...), alcools, solvants, diluants, peintures et aussi hydrocarbures et dérivés...

**Utilisation :** Renforcé 1 face : protection des plans de travail, en prévention sous les machines et véhicules, essuyage.

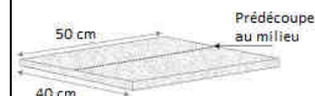
- Produits testés en France selon la norme AFNOR NFT 90-361
- Produit incinérable sans danger : taux de résidus < à 0,05 %
- Durée de stockage : illimitée en milieu sec, à l'abri des UV



### FEUILLES CHIMIQUES calandrées, simple ou double épaisseur

Références	Epaisseur	Dimensions	Unité de vente	Capacité d'absorption	Surface	Couleur
FLC2101	Simple	40 x 50 cm	Carton de 200 feuilles	120 L	40 m <sup>2</sup>	Jaune
FLC2201	Double	40 x 50 cm	Carton de 100 feuilles	102 L	20 m <sup>2</sup>	

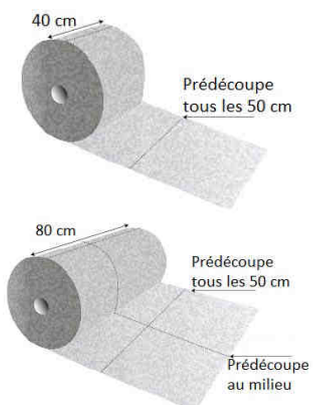
**Prédécoupe:**



### ROULEAUX CHIMIQUES calandrés, simple ou double épaisseur

Références	Epaisseur	Dimensions	Unité de vente	Capacité d'absorption	Surface	Couleur
RLC2101	Simple	40 cm x 60 m	Carton de 2 rouleaux	144 L	48 m <sup>2</sup>	Jaune
RLC2102		80 cm x 60 m	Carton de 1 rouleau			
RLC2201	Double	40 cm x 40 m	Carton de 2 rouleaux	162 L	32 m <sup>2</sup>	
RLC2202		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