

**ABSORBANT FIBRES POLYPROPYLENE  
CHIMIQUES et Tous Liquides : SIMPLE et DOUBLE EPAISSEUR**

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 :** Pour une absorption rapide et maximale sur le sol. La quantité absorbée est proportionnelle à l'épaisseur choisie.

- Calandrage par points
- 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

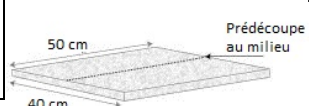


**FEUILLES CHIMIQUES et Tous liquides, calandrées**



Références	Epaisseur	Dimensions	Unité de vente	Capacité d'absorption	Surface	Couleur
FLC0102	Simple	40 x 50 cm	Carton de 200 feuilles	135 L	40 m <sup>2</sup>	Jaune
FLC0103	Simple	40 x 50 cm	Sac de 50 feuilles	34 L	10 m <sup>2</sup>	
FLC0202	Double	40 x 50 cm	Carton de 100 feuilles	113 L	20 m <sup>2</sup>	

**Prédécoupe:**



**ROULEAUX CHIMIQUES et Tous liquides calandrés**

Références	Epaisseur	Dimensions	Unité de vente	Capacité d'absorption	Surface	Couleur	
RLC0101	Simple	40 cm x 60 m	Carton de 2 rouleaux	162 L	48 m <sup>2</sup>	Jaune	
RLC0102		80 cm x 60 m	Carton de 1 rouleau				
RLC0201	Double	40 cm x 40 m	Carton de 2 rouleaux	180 L	32 m <sup>2</sup>		
RLC0202		80 cm x 40 m	Carton de 1 rouleau				

**Prédécoupe rouleau :**



**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 : 30/04/2024