



FICHE TECHNIQUE	ABSORBANTS PRODUITS CHIMIQUES		
	Date de Création FT :	02/01/2008	Date Modification FT: 22/08/2016

Feuilles absorbantes "spécial produits chimiques"
Réf. **PC200DJ - PC200DJC**

Type	Simple
épaisseur	Hydrophile
Finition	1 voile de renfort sur 1 face
Qualité	Anti-peluches
Couleur	Jaune
Prédécoupé	OUI
Composition	98 % polypropylène, <1 % agent tensioactif, <1 % colorant
Application	Produits chimiques, acides, solvants, bases et autres liquides agressifs
Utilisation	<p>En pur polypropylène, les feuilles simple et double épaisseur absorbent la plupart des produits chimiques, y compris les plus agressifs (acides, solvants et autres bases).</p> <p>Utilisation préventive ou curative.</p>



Référence	Dimensions	Grammage	Nombre de m ²	Conditionnement	Poids (net) Kg	Poids (brut) Kg	Absorption Norme NF T90-361
PC200DJ	40 x 50 cm	190 g/m ²	40	200 feuilles/sac	7,60	7,70	152
PC200DJC	40 x 50 cm	190 g/m ²	40	200 feuilles/carton	7,60	8,54	152

Le système de prédécoupe des feuilles apporte une optimisation de la consommation et une diminution des déchets à traiter.

Les feuilles absorbantes sont parfaitement adaptées au nettoyage rapide des laboratoires, des ateliers, des lieux de stockage ou des plans de travail en cas de fuite accidentelle ou de déversement de liquides.

Idéalement conçues pour les laboratoires, les feuilles absorbantes sont également parfaites en industrie.

