

OUATE PLASTIFIEE

La qualité de la ouate de cellulose est un critère essentiel afin de garantir un produit fini de haute qualité. BIO transforme des produits en pure ouate de cellulose provenant d'un fabricant de ouate Français, nous pouvons donc vous garantir un produit 100% français de qualité supérieur.

Le drap d'examen plastifié offre une bonne résistance au déchirement et à l'usure, il est imperméable grâce à une couche de film polyéthylène associé par induction à la ouate de cellulose. Les produits en ouates plastifiées correspondent aux standards du marché, notamment pour les besoins en milieux hospitalier.



Caractéristiques

Composition :	Ouate de cellulose (20g/m ²) + Polyéthylène (15μ)	Résistance :	
Mode d'association des plis :	Gaufré collé	Résistance sens machine :	235 N/m (scan P44/81)
Origine :	Fabriqué en France	Résistance sens travers :	129 N/m (scan P44/81)

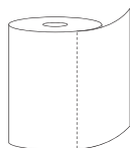
Tolérance +/- 5%

Atouts & domaines d'utilisation

- Imperméable
- Résistant à la déchirure
- Doux
- souple
- Usage unique
- Fabriqué en France



Conditionnement



Rouleau	Référence	Coloris	Dim fts (cm)	Sous conditionnement	Colis /palette	Dimension colis	Palettisation	Poids colis
	C619001	Bleu	50 x 38	6 rouleaux de 150 fts	40	33x22x50 cm	4 étages de 10 cartons hauteur 212 cm	6,5 kg