

Bobines d'essuyeurs multi-usages



- non-tissé 50% viscose + 50% polyester
- formats : 30 x 38 cm
- coloris blanc ou bleu
- 80 gr/m²
- léger relief alvéolé
- agréés contact alimentaire
- absorption 700% en moins de 2 sec
- résistent à la déchirure, aux solvants, à la chaleur (+240°C), peluchent peu

dim. rouleau	106 m x h 30 cm	
formats	280 formats 30 x 38 cm	
composition	50% viscose / 50% polyester	
absorption	700% en moins de 2 sec	
grammage	80 g/m ²	
dévidoirs	PR8510	
Bobines essuyeurs blancs	PR8530	les 2
Bobines essuyeurs bleus	PR8531	les 2

Dévidoir pour bobine d'essuyage



- dim. 42 x 30 x 44 cm
- coloris blanc
- facile à recharger
- support stable en «V», à poser sur une surface horizontale ou à fixer au mur
- pour bobines d'essuyage en ouate de cellulose ou en non tissé, largeur 30 cm

référence	Prix HT
PR8510 Dévidoir pour bobine, l'unité	

Formats d'essuyeurs multi-usages en sachets distributeurs



- non-tissé 50% viscose + 50% polyester
- formats : 35 x 42 cm
- coloris blanc ou bleu
- 80 gr/m²
- léger relief alvéolé
- agréés contact alimentaire
- absorption 700% en moins de 2 sec
- résistent à la déchirure, aux solvants, à la chaleur (+240°C), peluchent peu

sachets distributeurs de 100 formats		
formats	100 formats 35 x 42 cm	
composition	50% viscose / 50% polyester	
absorption	700% en moins de 2 sec	
grammage	80 g/m ²	
Essuyeurs blancs	PR8535	5 x 100 formats
Essuyeurs bleus	PR8536	5 x 100 formats

Draps d'examen plastifiés bleus



- composition : 20 gr/m² ouate de cellulose + 15µ polyéthylène
- 150 formats 38 x 50 cm
- coloris bleu
- épaisseur 32 gr/m²
- imperméables grâce à la couche de film polyéthylène associé par induction à la ouate de cellulose
- doux, souples, résistants à la déchirure et à l'usure
- usage unique

dim. rouleaux	50 cm x 57 m.
présentation	rouleaux de 150 formats
dim. format	38 x 50 cm
format	2 plis
matériau	ouate + polyéthylène
Draps d'examen	PR8520 les 6 rlx