



# AKO

## Essuie-mains rouleau



ESSUYAGE

### Composition

Pure ouate de cellulose

### Caractéristiques générales

Couleur :	blanc
Grammage par pli :	19 g /m <sup>2</sup>
Nombre de plis :	2
Gaufrage :	DESL 40 pt
Longueur :	<b>143,00 m</b>
Laise :	23,3 cm
Diamètre mandrin :	43,00 mm
Mandrin déchirable :	non
Diamètre extérieur :	18,50 cm
Origine :	France
Ecolabel :	05/01/64

Conforme à la norme XP Q34-100

### Caractéristiques techniques

Contact alimentaire :	oui
Traitement WS :	oui
Allongement longitudinal :	10,00 %
Résistance sens traction :	740,00 N/m
Résistance sens traction- humide :	150,00 N/m
Résistance sens travers :	320,00 N/m
Résistance sens travers – humide :	50,00 N/m
Taux de blancheur :	86,00 % ± 2%

### Utilisation

Essuie-mains à usage unique haute résistance

Avantage : plus de résistance, plus d'autonomie, plus économique

**Réf. 1017 – UV : lot de 6 bobines**

Distribué par  
les Entreprises du réseau

**HYG'UP**

A LA POINTE DE L'HYGIENE

www.hyg-up.com