

# KITCHEN CLOTH

Afin d'éviter les risques liés au développement des bactéries, les normes alimentaires imposent des règles importantes pour la sécurité des clients.

Ce torchon jetable se substitue aux torchons textiles qui sont de véritables nids à bactéries.

De plus, il est très absorbant, résiste à la chaleur (sortie des plats du four), peut être utilisé pour sécher les mains ou nettoyer des ustensiles, et en dernier lieu, servir de serpillière à la fin d'un service.



## > Caractéristiques <sup>(1)</sup>

Composition : 100% viscose

Technologie : Spunlace

Résistance physique	MD	CD
Résistance à sec	165N/5cm	37N/5cm
Allongement avant rupture	0,27	1,28

Couleur : Blanc

Absorption : 690%

Grammage : 70 g/m<sup>2</sup>

Temps d'absorption : < 1 sec

Épaisseur : 0,55 mm

Origine : Fabriqué en France

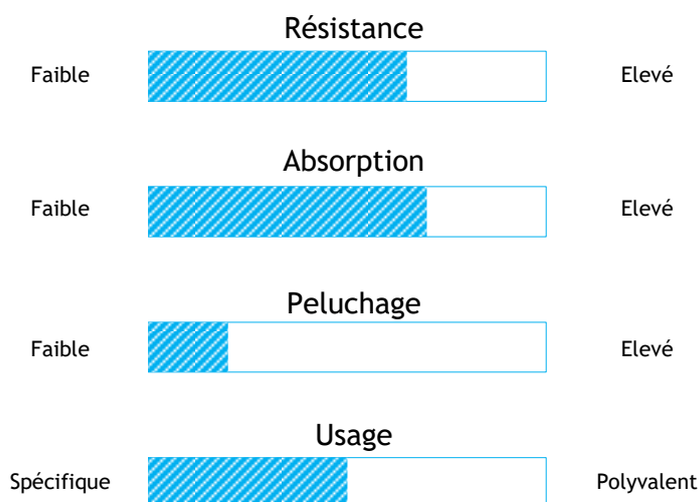
## > Atouts

- ✓ Très résistant
- ✓ Hygiénique
- ✓ Relief (effet grattant)
- ✓ Peluche peu
- ✓ Très absorbant
- ✓ Contact alimentaire
- ✓ Alvéolé (récupération)
- ✓ Résiste à la chaleur (<230°)

## > Domaines d'utilisation

- ✓ Restauration
- ✓ Industrie agro-alimentaire

## > Benchmark



## > Références & Conditionnements <sup>(2)</sup>

Référence	Type pdt	Dim. (cm)	Nb fts	Qté/colis	Qté/Pal
> C508103	plié en 4	30x38	480	12 sachets x40	36

Dim colis	Poids	Qté/rang	Haut. Pal
39x39x30	4,25 kg	6x6	194cm



Edition du : 26/03/2018

1 - Tolérance de +/- 5%

2 - D'autres dimensions peuvent faire l'objet d'une étude spécifique.

