



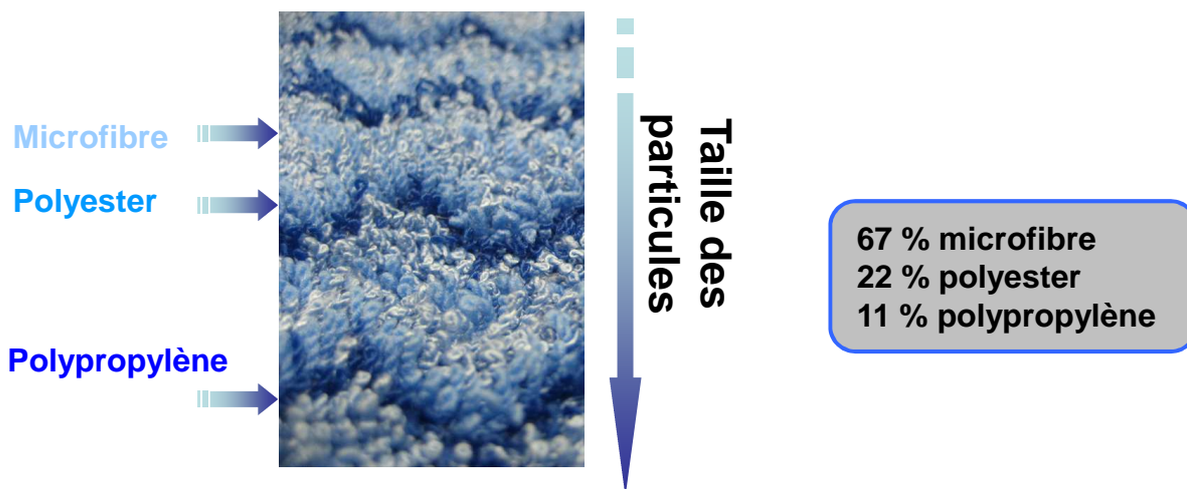
# Frange de lavage microfibre Q477

Pour le nettoyage humide de tous types de surfaces

Nettoyage supérieur POUR une HYGIÈNE parfaite et une PRODUCTIVITÉ élevée



- 62 % microfibre
  - 22 % polyester
  - 11 % polypropylène
- 
- Conception en ZIG-ZAG munie de bandes de polypropylène (11 %)
  - Dimension du support : 40 cm, fixation par velcro
  - Durabilité élevée – Supporte jusqu'à 500 cycles de lavage et de séchage (Température de lavage : 95°C – Température de séchage : 60°C)
  - Idéale pour éliminer les bactéries (Clostridium Difficile) dans les hôpitaux. Résiste à l'eau de javel, supporte jusqu'à 200 cycles de lavage
  - Hautement performante - Simplement humidifiée à l'eau, elle élimine 94,5 %(\*) des bactéries
  - Les 4 rubans de couleur évitent la contamination croisée. Ils permettent d'identifier rapidement une zone par affectation d'une couleur à une zone d'utilisation spécifique
  - Les bords double finition permettent à la frange de garder sa forme au fil des utilisations



## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Réf.	Désignation	Matériau	Dimensions (cm)	Couleur	Pièces
Q477-88	Frange de lavage microfibre avec rubans de couleur	Microfibre/polyester	46,0 x 14,5 x 1,6		10



# Frange de lavage microfibre Q477

## EXPÉDITION

	Origin e	Produit EAN	Carton DUN	Code des douanes	Poids (kg)	Dimensions du carton (cm)	Vol. (m3)
Q477-88-BL00	CN	545300191115 1	05453001911151	6307103000	1,0	47,0 x 14,0 x 16,0	0,010

## SPÉCIFICATIONS DES MATÉRIAUX

Frange	67 % microfibre (70 % polyester/30 % polyamide) / 22 % polyester / 11 % polypropylène
Poids du tissage par m <sup>2</sup>	610 g
Fixation	Velcro 40F
Poids de la fixation par m <sup>2</sup>	350 g
Bordure	Point de surjet

## DESSINS TECHNIQUES

