



FT 185



produit

Lavette microfibre
spéciale vitres

caractéristiques techniques

La structure "rainurée" très spécifique de ce tissu microfibre technique permet à cette lavette un essuyage parfait **sans trace** des surfaces vitrées. Pour être pleinement efficace, cette lavette ne doit être employée que dans la phase d'essuyage après avoir lavé la vitre avec un mouilleur.

conditions d'utilisation

Pas d'assouplissant, ni chlore et javel. Lavage à 60° maximum

Le passage en sèche-linge (maxi 60°) est accepté ponctuellement. Utilisation à sec ou humide.

composition 80% polyester / 20% polyamide

nbre lavages environ 300 si les conditions d'utilisation sont bien respectées

absorption

coloris bleu

poids net 43gr tissu 300 gr/m² **genecod** 3591683018507 **code douane** 63071090

dimensions du produit 380 x 380 mm

conditionnement & logistique

1 - produit

sachet de 5 lavettes = unité de facturation

2- sous-colis

qté du produit	poids	dimensions (mm)
10 lots x5 soit 50 lavettes	2,47 kg	400x210x100

3 - colis

nbre s/colis	qté du produit	poids	dimensions (mm)	qté palette	type palette
4	40 lots x5 soit 200 lavettes	10,35 kg	430x430x230	42	120X120

divers

Le tissu microfibre a un pouvoir d'essuyage très supérieur aux tissus traditionnels.

Cette caractéristique est obtenue par :

- une action électrostatique résultant du frottement de la fibre synthétique sur le support essuyé.
- une action mécanique de cette fibre composée d'une multitude de microfibrilles offrant ainsi une rugosité supérieure (que l'on peut sentir lorsque l'on passe la main sur le tissu).

Dans bien des cas, le produit de nettoyage n'est plus nécessaire. On pourra nettoyer les vitres à l'aide d'un chiffon microfibre simplement humide puis suivi d'un sec.