

	<h1>FT 183GM</h1>	
produit <h2>Serpillière microfibre</h2> <h3><i>Premium</i></h3>		

caractéristiques techniques

La qualité excessivement soignée du tissage (bouclettes très serrées/tissu non extensible) et un grammage de 320gr/m² permettent d'obtenir une serpillière microfibre de haute qualité particulièrement adaptée aux utilisateurs exigeants notamment en terme de cycles de lavage.

conditions d'utilisation

Cette lavette est préconisée pour le lavage et la désinfection.

Résiste aux détergents et désinfectants. Pas d'assouplissant, ni chlore et javel.

Lavage à 90°C maximum.

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

composition	80% polyester / 20% polyamide		
nbre lavages	environ 300 si les conditions d'utilisation sont bien respectées		
absorption	330 g (après un long égouttage mais sans pressage) soit 3,5 x son poids		
coloris	bleu (183GM/B) / vert (183GM/V)		
poids net	100 gr (320 gr/m ²)	genecod	voir ci-dessous
		code douane	63071090

dimensions du produit 500x600 mm

conditionnement & logistique	genecod	bleu	3591683018392
		vert	3591683018392

1 - produit

emballage individuel sachet

2- sous-colis

qté du produit	poids	dimensions (mm)
carton de 30 serpillières	3,32 kg	320x260x260

3 - colis

nbre s/colis	qté du produit	poids	dimensions (mm)	qté palette	type palette
4	4 cartons de 30 soit 120	14,7 kg	540x350x540		

divers

Le tissu micro-fibre 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.