


fiche technique	
<b>produit</b> Lavette microfibre <i>Ecoline</i> 32x36cm	

**caractéristiques techniques**

Avec un tissu microfibre tissé (non extensible dans les 2 directions) et un grammage de 180g/m<sup>2</sup>, cette lavette microfibre Ecoline est parfaitement adaptée aux usages les plus courants rencontrés dans le nettoyage

**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** La capacité d'absorption de cette lavette est de 120 ml soit 6 x son poids

**coloris** 4 couleurs ( bleue 182/B, jaune 182/J, verte 182/V , rouge 182/R ) qui permettent l'application de la méthode HACCP

**poids net** 21 gr (180 gr/m<sup>2</sup>) **genecod** voir ci-dessous **code douane** 6307101000

**dimensions du produit** 320x360 mm

<b>1 - produit</b> sachet de 5 lavettes = unité de facturation	<b>genecod</b>	bleu	3591683018217
		rouge	3591683018224
		vert	3591683018231
		jaune	3591683018248

qté du produit	poids	dimensions (mm)
sachet de 5 lavettes	110 gr	190X170X30

**3 - colis**

qté du produit	poids	dimensions (mm)	qté palette	type palette
30 lots de 5 lavettes soit 150 lavettes	4,25 kg	380X370X215	60 colis	

**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.