date création: 28/02/14

date révision: 01/03/23

n° révision : 09

TAMPEL

FT 183

produit

Lavette microfibre multi-usages *Premium*



caractéristiques techniques

La qualité excessivement soignée du tissage (bouclettes très serrées/tissu non extensible) et un grammage de 300gr/m² permettent d'obtenir une lavette 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 décitex : pour le seul fil microfibre entre 0,2 et 1							entre 0,2 et 1		
nbre lavages	environ 300 si les conditions d'utilisation sont bien respectées									
absorption	185 g (après un long égouttage mais sans pressage) soit 3,5 x son poids									
coloris	bleu (183/B) / jaune (183/J) / vert (183/V) / blanc (183/BC) / rose (183/R)/ noir (183/N)									
poids net	44 gr (300 gr/m²)		code doua	ine 63	071010	genecod	bleu	3591683018316		
dimensions du produit 38x38 cm			cm	blanc	35916	83018354	rose	3591683018323		
conditionnement & logistique				noir	3591683018361		vert	3591683018330		
1 - produit	lot de 5 lavettes sous cartonnette = unité de facturation						jaune	3591683018347		













qté du produit	poids	dimensions (mm)		
lot de 5	230 gr	190x190x40		

3 - colis

qté du produit	poids dimensions (mm)		qté palette	type palette
20 lots de 5 lavettes	5,16 kg	410x410x240	8 couches de 6 cartons	80x120
soit 100 lavettes		41084108240	soit 48 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 microfibres 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 à l'aide d'un chiffon microfibre simplement humide puis suivi d'un sec.