

fiche technique

date création : 27/03/17

date révision :

n° révision : 0

FT 1231280



produit

Serpillère microfibre
50x60CM

caractéristiques techniques

La qualité excessivement soignée du tissage (bouclettes très serrées/tissu non extensible) et un grammage de 340gr/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

coloris bleu

poids net 102 gr (340 gr/m²) **genecod** 3700008320724 **code douane** 63071010

dimensions du produit 500x600 mm

conditionnement & logistique

1 - produit

sachet de 5 serpillières = unité de facturation

qté du produit	poids	dimensions (mm)
sachet de 5 serpillières	532 gr	250x310x50

2 - colis

nbre s/colis	qté du produit	poids	dimensions (mm)	qté palette	type palette
20	20 sachets de 5 soit 100	9,63 kg	330x530x440	20 cartons	80x120

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.