date révision : 19/12/19 n° révision : 02

FT 147

produit

Eponge microfibre double face

caractéristiques techniques

Une face avec tissu bouclettes longues microfibre pour gratter.

Une face avec tissu bouclettes fines microfibre pour essuyer.

Mousse intérieure synthétique

face grattante face essuyage

conditions d'utilisation

Cette éponge 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 mousse synthétique : densité 35kg/m3

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

absorption

coloris bleu (147/B), rose (147/R), jaune (147/J), verte (147/V)

code douane 6307101000 poids net 18 gr

dimensions du produit 140mm x 90mm x 30mm

conditionnement & logistique

sachet de 10

éponges

1 - prod

2- sous

tionnement a lo	gistique	- gc
oduit		
ous-colis	V	
qté du produit	poids	dimensions (

220 gr

enecod	bleu	3591683014707
	rouge	3591683147207
	vert	3591683147306
(mm)	jaune	3591683147405
·	·	_

3 - colis

nbre s/colis	qté du produit	poids	dimensions (mm)	qté palette	type palette
10	10 lots x10 soit 100 éponges	2,77 kg	470x310x320	48 colis	80x120

320x140x190

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.