

TAMPEL**FT 147****produit**

Eponge microfibre
double face



face grattante

face essuyage

caractéristiques techniques

Une face avec tissu bouclettes longues microfibre pour gratter.

Une face avec tissu bouclettes fines microfibre pour essuyer.

Mousse intérieure synthétique

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), rouge (147/R), jaune (147/J), verte (147/V)

poids net 18 gr

code douane 6307101000

dimensions du produit 140mm x 90mm x 30mm

conditionnement & logistique

genecod bleu 3591683014707

1 - produit

rouge 3591683147207

2- sous-colis

vert 3591683147306

qté du produit	poids	dimensions (mm)	jaune	3591683147405
sachet de 10 éponges	220 gr	320x140x190		

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

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.