

Scotch-Brite™

Réf. 13

Lavette multi-usage

Fiche Technique

FT-222 - Page 1 / 1

Juin 2001 – Annule et remplace version précédente

Description :

La lavette multi-usage Scotch-Brite™ 13 est composée d'un mélange de fibres synthétiques tricotées et enduites des deux côtés d'une pellicule de latex. Ce produit est conçu pour être économique à l'usage sur le marché du nettoyage professionnel.

Avantages :

- Utilisable humide ou à sec, polyvalent.
- Lavable jusqu'à 95°C.
- Reste doux et souple une fois sec.
- Matière absorbante.
- Disponible dans 4 coloris.

Mode d'emploi :

1. Rincer à l'eau chaude avant la première utilisation.
2. Plier 3 fois par le milieu et essuyer la surface à nettoyer.
3. Rincer/laver à l'eau claire et chaude ou laver en machine.
4. Tordre et laisser sécher.

Utilisation :

Ce produit est conçu pour l'entretien courant de diverses surfaces, notamment les vitres, les miroirs, les fenêtres, les matières plastiques stratifiées, l'inox, le chrome, l'aluminium, la céramique, l'émail, etc. Utiliser avec des détergents courants.

Caractéristiques :

Couleurs : Bleu, vert, rouge, jaune
Marquage : Libellé noir
Dimensions : 35 x 40 cm
Epaisseur : 1,2 mm
Poids : 180 g/m²

Restriction :

Ce produit ne doit pas être utilisé avec de l'eau contenant une forte concentration de chlorure (eau de Javel).

Performances :

Absorption (après égouttage): 4 fois son poids sec initial.
Rétrécissement après lavage à 95°C : 5 % de ses dimensions initiales.

Conditionnement :

10 lavettes par sachet plastique. 20 sachets par carton.

Etiquetage :

Etiquette multilingue imprimée sur le film d'emballage.

Origine :

Fabriqué en Italie.



3M France Entretien et Hygiène Professionnels

Boulevard de L'Oise. 95006 Cergy Pontoise Cedex

Tél. : 01.30.31.61.84 Fax : 01.30.31.62.11