72134C-FT.pdf > Utilisation

MOP MICRO ABRASIVE

Système 2 en 1 poches ou languettes

Forme rectangulaire 42 x 13 cm idéal pour nettoyer plinthes et coins Implants micro abrasifs pour enlever la saleté en profondeur Code couleurs pour une utilisation par zone





CODE COULEURS

Recommandée pour le dépoussiérage et le lavage des sols synthétiques, particulièrement dans les milieux à haut risque de contamination (hôpitaux, maisons de retraite, écoles...). La microfibre associée à l'action micro abrasive de petits implants en polyester enlève en profondeur la saleté tout en restant aisément maniable. Elle possède une action élevée nettoyante en détruisant les bactéries et saletés dès le premier lavage.

> Mode d'emploi

S'utilise sec ou mouillé avec un détergent. Préconisée pour le bio-nettoyage en méthode par imprégnation. Pour support avec système d'accrochage à poches ou languettes.

> Composition

Frange :	80 % polyester, 20 % polyamide.
• Dos :	microfibre.

> Caractéristiques

 Dimensions : 	42 x 13 cm
Poids sec:	59 g
• Couleur :	Blanc / implants micro abrasifs ve
Capacité d'absorption :	90 %
Rétrécissement :	
Système :	Accrochage poches ou languettes
Nombre de lavages sans javel :	500
Nombre de lavages avec javel :	180
• Température de lavage maximum :	0° ℃
Température de séchage :	55 °C

À utiliser avec les supports pour poches et languettes :



Code 020644





Code 020381

> Précautions d'emploi

Restrictions : pas d'essorage, pas d'assouplissant, pas d'utilisation de sèche-linge. L'utilisation de javel réduit la durée de vie de la frange. Utilisation réservée aux professionnels.

> Logistique

Conditionnement

Colis Colis dimensions extérieures (cm)

Poids brut Code produit 5 unités
paquet
10 paquets x 5
47,2 x 27,2 x 23,2 H
020314

Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Photos non contractuelles



Parc d'Activités des Cortots 12, rue des Cortots - 21121 Fontaine-lès-Dijon Tél. : 0810 026 826 - geh@geh.fr - www.geh.fr

MATÉRIEL & ÉQUIPEMENT