MICROFIBRE

MÉTHODE GLOBALE de NETTOYAGE





Nom du produit	Gant microfibre 3D
Dimensions Couleur	26x14 cm Vert
Fonction	 Gant spécialement étudié pour le dépoussiérage et le nettoyage de toutes surfaces, y compris celles à relief. La microfibre structurée en Z, offre une performance optimisée pour capter la poussière.
Points forts	 Haute qualité d'essuyage Dégraisse en profondeur les surfaces sans laisser de trace Absorbe et retient les micro-particules Ne peluche pas Protège la main de l'utilisateur Parfaite compatibilité avec les appareils vapeur : une capacité d'absorption de 530 % de son poids pour un résultat optimum.**
Principaux utilisateurs	Tous secteurs d'activités
Mode d'emploi	 Humidifier la surface ou le textile à l'aide d'un pulvérisateur pour nettoyer et dégraisser A sec pour le dépoussiérage
Instructions de lavage	 Lavage en machine jusqu'à 90°C (température préconisée = 60°C) Sans adoucissant – sans chlore Séchage : sèche-linge (basse température) Résiste jusqu'à 400 lavages (en application du protocole de lavage en blanchisserie ref : PLM)

Caractéristiques techniques du textile microfibre

Composition textile	100% microfibre : 80% polyester/20% polyamide
Epaisseur textile	• 5,1 mm
Poids du textile au m²	• 488 g/ m ²
Capacité d'absorption maxi	• 532,2%
Poids du gant	• 44 g
Conditionnement	 2 unités par sachet papier
	• 50 unités par carton
	1 800 unités par palette (36 cartons)

réf: FTD15