

Fiche technique

NanoTech Micro



1. Référence article

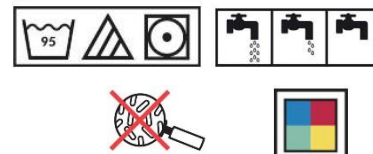
128601	128605	NanoTech Micro Bleu	38 x 40 cm
128603	128607	NanoTech Micro Rouge	38 x 40 cm
128602	128606	NanoTech Micro Vert	38 x 40 cm
128600	128604	NanoTech Micro Jaune	38 x 40 cm

2. Classification produit

Lavette en microfibre non tissé avec effet anti-bactériens

3. Composition

70% polyester
30% polyamide
< 1% particules d'argent



4. Données techniques

	Valeur	Unité
Poids par unité	140	g/m ²
Poids par lavette	20	g
Epaisseur	0,7	mm
Capacité d'absorption à sec	440	%

5. Spécifications produit et l'utilisation

- Microfibres 0,1-0,3 dtex et structure microporeuse offrant un très bon nettoyage, même contre les taches grasses
- Nano particules d'argent certifiant un effet antibactérien
- Peu de peluches et bonne résistance de traction grâce à la technologie de fabrication des fibres sans fin (conforme aux chambres blanches de classe A en acc. avec les standards de lavettes pour chambres blanches ASTM F51-68, conforme à ISO classe 5,6 en acc. avec VDI 2083-4)
- Haute résistance aux produits chimiques et la plupart des catégories de désinfectants
- Fabriqué grâce à la technologie hydro-enchevêtrement respectueuse de l'environnement
- Nettoyage des surfaces lisses

Recommandations de nettoyage :

- Lavable 300 fois à température idéale de 60°C, durée de vie amoindrie lors d'utilisation non conforme.
- Eviter de laver avec des produits à haute teneur alcaline et la javel, laver avec des couleurs similaires
- Température maximale de 95°C

Utilisation optimale :

- Humide ou sec
- Convient pour une utilisation avec la méthode de pré-imprégnation (préparation manuelle ou en machine)
- Pour les surfaces délicates, ôter les éventuelles particules (ex : sable, particules minérales) avant le nettoyage afin d'éviter d'abîmer les surfaces

6. Stockage, transport et destruction

Maintenir les marchandises palettisées dans un endroit frais et sec. Eviter l'exposition directe à la lumière. Les marchandises ne sont pas sujettes à des réglementations de transport en matière de composants chimiques. Destruction possible via décharge ou incinération. Veuillez respecter les réglementations locales.

7. Approbation de la qualité/conformité aux normes internationales

Cette marchandise est produite conformément aux normes appropriées au sein du Système de Qualité FHP.

Date: 2012/11/07

Freudenberg Haushaltsprodukte KG
Corporate Technical Centre,
Höhnerweg 2 – 4, Bau 148
D – 69465 Weinheim

Telefon: +49 (0) 6201 80 - 4336
Fax: +49 (0) 6201 88 - 4339

A Company of the
Freudenberg Group 

All information contained herein is given according to our specifications and best knowledge without any warranty or guarantee and can be changed without further notice. The suitability of our products to our customers specific applications and conditions of use has to be determined by our customers. In particular, product users shall not be released from their duty to check all health, safety and environment relevant properties of the delivered goods under their specific conditions of use.