

Fiche technique

UltraSpeed MicroSpeed Plus Mop



1. Référence article

143222	143250	UltraSpeed MicroSpeed Plus mop	40cm
--------	--------	--------------------------------	------

2. Classification produit

Nettoyage des sols
Mops à plat pour Système UltraSpeed



3. Composition

- Base 100% microfibre polyester
- Bandes diagonales abrasives 100% polyamide
- Dessous 100% polyester
- Languettes grises 100% polyester

4. Données techniques

	Valeur	Unité
Poids par mop	90	g
Absorption max. d'eau	330	mL

5. Spécifications produit et l'utilisation

- Bénéfices de la microfibre : nettoyage supérieur sans utilisation de produits chimiques agressifs, répartition homogène de l'eau
- Bandes abrasives pour enlever la saleté tenace
- Léger et hautement absorbant
- Grande durabilité
- Pour tous types de sols
- Pour un degré de saleté de normal à élevé
- Convient pour un nettoyage humide des sols

6. Conseils d'entretien

- Lavable de 400 à 500 fois à température idéale de 70 °C
- Un lavage trop chaud, un séchage à haute température et l'usage de chimie réduit la longévité du produit
- Ne pas utiliser d'adoucissant
- Durée de vie amoindrie lors d'utilisation non conforme
- Eviter de laver avec des produits à haute teneur alcaline ou de la javel
- Ne pas laver avec d'autres matières

7. 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 régulations de transport en matière de composants chimiques. Destruction possible via décharge ou incinération. Veuillez respecter les réglementations locales.

8. Approbation de la qualité/conformité aux normes internationales

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

Date: 2013/11/06

Freudenberg Home and Cleaning solutions GmbH
Regional Technical Centre
Höhnerweg 2 – 4, Bau 149
D – 69465 Weinheim

Tel: +49 (0)6201 80 – 4336
Fax: +49 (0)6201 88 – 4339



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.