

Swep Single r-MicroCombi Pro

Mop simple face avec 38% de polyester recyclé



Description produit

Swep Class est un système de nettoyage des sols avancé et novateur selon la méthode de pré-imprégnation. Les mops Swep Single conviennent pour le nettoyage des zones spécifiques ne requérant pas un mop double face.

Le **Swep Single r-MicroCombi Pro** est un mop simple face avec une construction unique composée de fibres rases en 3D et un bord franges en microfibres. Les fibres rases en 3D offrent un contact optimal avec la surface y compris les surfaces structurés et irréguliers. Le bord de franges capte les saletés volantes telles que les cheveux, la poussière et le sable.

Le mop convient pour le nettoyage journalier de tous les sols durs. L'usage d'un produit de nettoyage n'est pas nécessaire si le degré de saleté est moyen à faible.

Application

Le Swep Single r-MicroCombi Pro s'utilise avec le support Swep r-Frame. Il convient pour le nettoyage journalier de tous les types de sols durs selon la méthode de pré-imprégnation.

Ce mop est le choix idéal pour nettoyer des surfaces de 15 à 20 m² telles que les salles d'attente, les salles de consultation, les petits bureaux ou les petites chambres de patient.

L'usage de chlore et de produits alcalins sont à éviter.

Avantages

- ✓ Haute performance des microfibres, un niveau d'hygiène très élevé, nécessite peu ou pas de produit
 - Franges en microfibres pour un meilleur ramassage des saletés non adhérentes telles que les cheveux, le sable, la poussière
 - **Fibres rases en 3D avec des fibres de brosse** pour un nettoyage optimal et un captage élevé de la saleté sur tous les sols durs
- ✓ Fabriqué avec **38% de fibres en polyester recyclé**
- ✓ Ergonomie - **certifié par ErgoCert** comme faisant partie d'un système de nettoyage ergonomique en association avec le support Swep r-Frame et le manche télescopique
- ✓ Pourvue de languettes de couleur
- ✓ Durable - longue durée de vie avec 1000 lavages, l'usage d'eau et de chimie limités
- ✓ Certifié **Nordic Swan Ecolabel**

Résultats test

- ✓ Jusqu'à 99,94% d'élimination du coronavirus bovin sur les surfaces en vinyl, testé par un institut indépendant
- ✓ Jusqu'à 99,99% d'élimination de P. aeruginosa & S. aureus sur les surfaces en vinyl, testé par un institut indépendant

Spécifications techniques

- ✓ Composition : 75% polyester dont 38% recyclé, 25% polypropylène
- ✓ Dimension : 50 x 13 cm
- ✓ Poids à sec: 149 g
- ✓ Absorption maximale : 300%
- ✓ Conseils de lavage : 60°C (max 95°C), pas d'adoucissant
- ✓ Durée de vie : ca 1000 lavages

n° TSU	Description	Couleur	Format	Pces/emb.	Emb./carton	n° BCU
171413	Swep Single r-MicroCombi Pro	gris	50 cm	1	30	171414

Stockage, transport et destruction

Maintenir les marchandises 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 et selon les réglementations locales.

Garantie de qualité

Conforme aux normes appropriées au sein du Système de Qualité FHCS.

Toute information reprise ci-dessus vous est transmise sur base de nos spécifications et connaissances et sous réserve de modifications. L'application et les conditions d'utilisation de nos produits restent propres à chaque utilisateur. Les utilisateurs sont tenus de vérifier les propriétés environnementales et de sécurité des marchandises livrées, selon leurs conditions d'utilisation.