

r-MicroLite Max

Frange en microfibre pour tableaux et tables



Description produit

r-MicroLite Max est une frange à scratch en microfibre rase conçue pour le nettoyage rapide et en profondeur des murs, des portes, des tables, des tableaux blancs et à craies. La matière rase convient pour un nettoyage intensif des surfaces avec peu de friction pour une ergonomie optimale.

La frange est mono matière ce qui permet de la recycler. Elle contient jusqu'à 44% de plastiques recyclés.

Application

La frange r-MicroLite Max s'utilise en combinaison avec le petit support à scratch Express Pro V et le manche télescopique 50-90 cm de Vileda Professional.

La frange peut s'utiliser légèrement humide. Il est possible de l'humidifier avec un pulvérisateur ou d'utiliser la méthode de pré-impregnation.

La frange r-MicroLite Max convient tout particulièrement pour le nettoyage des tables et des tableaux.

Avantages

- ✓ Microfibre rase pour un nettoyage en profondeur et un résultat sans trace avec de l'eau uniquement
- ✓ Ergonomie - faible friction avec les surfaces
- ✓ Enlève jusqu'à 99,99% du coronavirus bovin sur les surfaces en vinyle, testé par un laboratoire tiers
- ✓ Enlève jusqu'à 99,99% du p. aeruginosa et s. aureus sur les surfaces en vinyle, testé par un laboratoire tiers
- ✓ Pourvue de languettes de couleur
- ✓ Longue durée de vie
- ✓ Fabriquée en Europe

Spécifications techniques

- ✓ Composition: 100% polyester
- ✓ Dimensions: 30 x 15 cm
- ✓ Poids à sec: 60 gr
- ✓ Capacité d'absorption: 435%
- ✓ Conseils de lavage : recommandé 60°C, maximum 95°C, ne pas utiliser d'adoucissant ni de javel
- ✓ Durée de vie: 500 lavages
(utilisation standard, protocole de lavage respecté)

n° TSU-carton	Description	Couleur	Format	Pces/emb.	Emb./crt	n° BCU-pièces
173423	Express Pro r-MicroLite Max	gris	30 cm	1	10	173424

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.