

r-MicroTuff Swift

Lavette microfibres tricotée - 100% recyclée



Description produit

La r-MicroTuff Swift est une notre toute première lavette recyclée. Elle est composée de polyester recyclé à 100%. Cette lavette microfibres enlève efficacement la saleté, la graisse et les empreintes de doigts. Grâce à son procédé de tricotage spécifique et sa lisière de haute qualité, la MicroTuff Swift possède une durabilité élevée.

Application

La r-MicroTuff Swift peut être utilisée sur toutes les surfaces dans les établissements généraux, en HoReCa, et dans les établissements de santé. Elle peut être utilisée selon les méthodes de pré-impregnation, de rinçage ou de spray et sur toutes les surfaces dures. L'usage de chlore et de produits alcalins sont à éviter.

Spécifications techniques

- ✓ Composition: 100% de polyester recyclé
- ✓ Poids à sec: 250 g/m² (33 g par lavette)
- ✓ Taux d'absorption: 509%
- ✓ Dimensions: 35 x 38 cm
- ✓ Epaisseur: 2,35 mm
- ✓ Prescription de lavage: 60°C, max. 95°C, pas d'adoucissant
- ✓ Durée de vie: 500 lavages

Avantages

- ✓ 100% microfibres, haute performance de nettoyage, ne nécessite pas l'usage de détergent
- ✓ 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
- ✓ Label écologique Nordic Swan
- ✓ 2 bouteilles PET réutilisées pour la fabrication d'une lavette
- ✓ Bonne absorption de la saleté et des liquides
- ✓ Durable (500 lavages), garde sa forme
- ✓ Disponible en 4 couleurs



TSU réf.	Description	Couleur	Format	Pièces/paquet	Paquets/carton	BCU réf.
168755	r-MicroTuff Swift	bleu	35 x 38	5	20	168756
168761	r-MicroTuff Swift	rouge	35 x 38	5	20	168762
168757	r-MicroTuff Swift	jaune	35 x 38	5	20	168760
168759	r-MicroTuff Swift	vert	35 x 38	5	20	168758

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.