

# PURmicro

## Lavette en microfibre imprégnée de PUR



### Description produit

La PURmicro Active est une lavette en microfibres imprégnée d'une fine couche de PUR. Les microfibres de haute qualité garantissent une très bonne absorption des liquides et la capture des particules pour des résultats de nettoyage sans trace. La couche de PUR augmente la capacité de rinçage et fait de cette lavette une lavette polyvalente.

### Application

La PURmicro Active est conçue pour le nettoyage des surfaces brillantes telles que les vitres et l'acier inox, où un nettoyage sans traces et sans poussières est nécessaire. La lavette PURmicro Active peut être utilisée comme lavette universelle, dans les hôtels, les restaurants, les cantines, les bâtiments publics et les bureaux. La PURmicro convient à la méthode au seau, mais elle convient également pour la méthode de pré-imprégnation.

### Caractéristiques

- ✓ Composition: Microfibres tricotées (88% polyester, 12% polyamide), Polyuréthane (PUR)
- ✓ Poids à sec: 260gr/m<sup>2</sup>
- ✓ Format: 38 x 35 cm
- ✓ Epaisseur: 1,78 mm
- ✓ Prescription de lavage: recommandée 60°C, maximum 95°C, pas d'adoucissant
- ✓ Durée de vie: 100 lavages à 60°C, usage normal

### Avantages

- ✓ 100% microfibres, hautes prestations de nettoyage ( 0,16 dtx)
- ✓ Nettoyage sans trace
- ✓ Une capacité d'absorption très élevée
- ✓ Facile à rincer
- ✓ Durable
- ✓ Effet chamoisé
- ✓ Convient particulièrement au nettoyage des surfaces brillantes, vitrées et inox sans laisser de traces
- ✓ Disponible en 4 couleurs



Réf. TSU/carton	Description	Couleur	Format	Pièce/paquet	Paquet/carton	Réf. BCU/paquet
174045	PURmicro	bleu	38 x 35 cm	5	20	174046
174047	PURmicro	rouge	38 x 35 cm	5	20	174048
174049	PURmicro	vert	38 x 35 cm	5	20	174070
174071	PURmicro	jaune	38 x 35 cm	5	20	174072

### **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.