

## LINGETTE EN MICROFIBRE POUR VERRE

Idéale pour les surfaces lisses et brillantes.



Référence **6.999-155.0**

### Caractéristiques techniques

Programme		ADVANCED / STANDARD
Type de textile		Textiles réutilisables
Matière textile		85% PET / 15% PA
Type de fabrication		Tricot tubulaire
Température de lavage	°C	max. 60
Recommandation de lavage	°C	60
Cycles de lavage*		env. 500
Quantité	pièce(s)	5
Unité d'emballage	pièce(s)	40
Poids par produit / Poids par m <sup>2</sup>	g / g/m <sup>2</sup>	36 / 215
Dimensions (L × l)	cm	40 × 40

### Application



#### Méthode de pulvérisation

Appliquer quelques pulvérisations du détergent sur la bonnette sèche ou humide puis essuyer les surfaces. Dans la plupart des cas, une deuxième étape de travail pour le séchage de la surface n'est pas nécessaire.



#### Méthode de préconditionnement

Utiliser une méthode de préconditionnement avec une teneur en flotte de nettoyage d'environ 100 % du poids net. Dans la plupart des cas, une deuxième étape de travail pour le séchage de la surface n'est pas nécessaire.



#### Gants

Lors de l'utilisation de bonnettes microfibres, toujours protéger les mains en portant des gants.

### Propriétés

- Nettoyage sans traces ni rayures
- Surfaces sans peluches
- Résultats exceptionnels sur le verre, les miroirs ou l'acier chromé
- Qualité haute de gamme et durable

### Instructions de lavage

- Ne pas laver avec d'autres textiles
- Ne pas utiliser d'agent de blanchiment, d'assouplissant ou de détergents fortement alcalins
- Des températures excessives pendant le lavage ou le séchage peuvent endommager les fibres
- Rincer soigneusement le textile avant de le laver
- Ne pas sécher au sèche-linge