

## Lavette microfibre Micro-Speed vitre

Réf : 1957



**Fabriqué en France**



### Fiche technique

#### **Fonction et points forts :**

Fabrication française (tricotage, teinture, confection).  
Polyester recyclé.  
Nettoyage et dégraissage des vitres et des miroirs.  
Convient également pour toutes les surfaces lisses (inox, mélaminé...).  
Nettoie en un seul passage sans laisser de trace.

#### **Conseil d'utilisation :**

Humidifier la surface ou le textile à l'aide d'un pulvérisateur.  
Nettoyer, dégraisser et sécher en une seule opération.

#### **Conseil d'entretien :**

(Se reporter au protocole de lavage des lavettes en blanchisserie réf : PLM)

- Lavage en machine jusqu'à 90°C (température préconisée = 60°C).
- Séchage au sèche-linge à basse température.
- Sans adoucissant
- Résiste jusqu'à 400 cycles de lavage dans les conditions d'utilisation et d'entretien préconisées.

#### **Conditionnement :**

5 unités par banderole papier  
50 unités par carton  
3 200 unités par palette (64 cartons) à confirmer

### **Caractéristiques techniques :**

#### **Du produit :**

**Dimensions :** 40x50 cm

**Couleur :** Vert

**Poids :** 40 grammes

#### **Du textile :**

**Composition :** microfibre : 80% polyester recyclé /20% polyamide

**Poids au m<sup>2</sup> :** 200g/m<sup>2</sup>

**Epaisseur :** 0.45 mm

**Capacité d'absorption maximum :** 300 % (du poids du textile)