

## **Bandeau microfibre Velcro usage court nettoyage à l'eau W MOP**

**Bleu Réf : 1686**  
**Vert Réf : 1685**



### **Caractéristiques techniques :**

#### **Du produit :**

**Dimensions :** 12,5 x 46 cm

**Couleurs :** blanc vague bleue / blanc vague verte

**Poids :** 17 grammes

#### **Du textile :**

**Composition :** 100% polyester

**Partie travaillante :** 100% microfibre polyester (matière identique M'mop 20) // 0.56 decitex

**Dos du bandeau :** Velcro light 100 % polyester

**Poids à sec au m<sup>2</sup> :** 320 g/m<sup>2</sup>

**Epaisseur :** 2 mm

**Capacité d'absorption maximum :** 670 % (du poids du textile)

**Finition :** découpe et double soudure par ultrason

### **Fiche technique**

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

Nettoyage des sols, murs et plafonds.

Adhérence adaptée à tout type de sols.

Ne laisse pas de trace.

#### **Synthèse test laboratoire indépendant :**

selon la méthodologie inspirée de la norme NF EN 16615 :2015, résultats obtenus: réduction de 4 à 5 log des microorganismes sur 4 souches (*Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Enterococcus hirae*, *Candida albicans*) soit 99,99 %.

Attention : les résultats de ce test doivent être comparés à des tests réalisés dans des conditions similaires à celles mises en place par Concept Manufacturing : 2 passages, 4 souches testées, stipulées par la norme NF EN 16615 :2015, mouvement d'essuyage en simulant la pression moyenne exercée dans la pratique : pour ce faire le bandeau est placé sur une masse unitaire pesant 2,3 kg

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

S'utilise avec le support Velcro 40 cm, le manche télescopique ergonomique

#### **Pré-imprégnation :**

1 litre de solution pour 10 bandeaux

1 bandeau = 20 m<sup>2</sup>

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

Impératif : laver avant la première utilisation  
(Se reporter au protocole de lavage des bandeaux en blanchisserie)

Lavage en machine jusqu'à 90°C (60°C recommandé)

Séchage au sèche-linge à température modérée.

Pas de javel

Résiste à 50 cycles de lavage minimum dans les conditions d'utilisation et d'entretien préconisées.

#### **Conditionnement :**

30 unités par sachet

300 unités par carton

6 600 unités par palette (22 cartons)