

Bandeau Micro-Gliss®

Poches

Réf: 1075



Tracabilité:

- Emplacement pour une sérigraphie personnalisée
- Numéros de lot permettant d'identifier le mois et l'année de fabrication.
- Puce RFID

Fiche technique

Fonction et points forts:

Lavage et désinfection des sols, murs et plafonds.

Convient particulièrement aux sols adhérents : thermoplastiques

Points forts:

- Dégraissage en profondeur des surfaces sans laisser de trace
- Evite la formation de film chimique.
- Trame renforcée pour une meilleure résistance au lavage.
- Compatible avec les appareils à vapeur (veuillez nous consulter pour connaître les appareils à vapeur compatibles avec nos mops.)
- **Résiste jusqu'à 1000 lavages** (en conditions réelles d'utilisation et en application du protocole de lavage en blanchisserie ref : PLM)
- produits testés par des laboratoires indépendants (nous consulter)

Conseil d'utilisation:

S'utilise avec le support poche , le Manche télescopique ergonomique, le Dosy'Mop

Pré-imprégnation:

Pour laver 30 m²: 200 mL de solution par bandeau

Conseil d'entretien:

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

- Lavage en machine jusqu'à 90°C (température préconisée = 60°C).
- Séchage au sèche-linge à température modérée.

Conditionnement:







Sachet : vrac Carton : 100 unités

Palette: 1800 unités (18 cartons)

Caractéristiques techniques :

Du produit:

Dimensions : 15 x 46 cm **Couleur :** bleu vif / bleu clair

Poids: 90 grammes

Poids pré-imprégné : 290 grammes Poids après utilisation : 190 grammes

Du textile:

Composition: 50% Microfibre: 80% polyester/20% Polyamide (absorption et désinfection)

50% Polyester (effet grattant pour l'élimination des traces adhérentes)

Poids au m²: 500g/m² Epaisseur: 3.1 mm

Capacité d'absorption maximum : 450 % (du poids du textile)

De la couche intermédiaire :

Composition: 80% polyester 20% polyamide (réservoir de solution)

<u>Du dos du bandeau</u>:

Composition: textile synthétique