



LAVETTE

Microfibre NT

HYGIENE DES SURFACES

Description

Dimensions : **38x40** cm
Épaisseur : 0.50 mm
Grammage : 120 g/m²
Densité : 200 g/dm³

Caractéristiques

Lavette microfibre en non – tissu d’essuyage haute performance. S’adapte à tous les types de surfaces pour un essuyage rapide et sans traces. Très résistante, elle est indéchirable et supporte jusqu’à 200 lavages en machine. Se décline en 5 couleurs afin d’éviter les risques de contaminations croisées.

- Composition : 55 % PET, 45 % polyamide
 - Absorption : >300 %
 - Résistance physique MD : 17 daN
 - Allongement à la rupture MD : <80%
 - Temps d’absorption : < 8 sec
 - Résistance physique CD : 26 daN
 - Allongement à la rupture CD : < 80 %
- Lavable en machine : jusque 200 lavages machine à 60°C max, sans assouplissant (les tunnels de séchage diminuent fortement la durée de vie du produit)
Origine : fabriqué en France

Atout

Ultra résistante, absorbante, effet électrostatique, agréée contact alimentaire, usage sec ou humide, usage long (200 lavages), ne peluche pas. Résiste aux solvants et au chlore.

Domaines d’utilisation : restauration, milieu hospitalier, collectivités.

Réf. 1567 : rouge

Réf. 1568 : bleue

Réf. 1569 : jaune

Réf. 1570 : verte

UV : Sachet de 5 lavettes

Cdt : colis de 40 sachets