

# FICHE TECHNIQUE



Photo non contractuelle (voir descriptif)

**Frange de lavage MULTINET 60 coton blanchi coupée  
velours bleu avec languette de dégraissage**

## 1 - Descriptif général et univers d'usage

Frange de lavage, dossier velours – Univers : Entreprises de nettoyage, collectivités, industries agroalimentaires, autres industries, espaces publics).

## 2 - Caractéristiques techniques

Poids : ~161 g [tolérance 8 à 10% (voir propriétés)]

Dimension : +/- 695 x 200 x 15 mm (frange étalée à plat, posée sur les « poils »)

## 3 - Composition

Dossier en maille grattée polyamide bleue avec enduction acrylique et surenduction polyuréthane

Frange « coupée » en filé de fibres 70 % coton blanchi minimum, 23 % polyester

2 rangs « intérieurs » + frange périphérique : Nm 7,2 / 4 (longueur des brins +/- 9 cm).

1 languette de dégraissage en toile 100 % polyester blanc (à l'une des extrémités).

1 étiquette 100 % polyester «Net'System 60».

## 4 - Propriétés

Rappel : variation poids coton de 8,5 à 12 %  
pour un taux d'humidité de 65% à 20°C

## 5 - Caractéristiques physico-chimiques

500 lavages en machine, température de lavage  
conseillée : 60°C, pouvant aller jusqu'à 90°C.

## 6 - Utilisation et conseils d'utilisation

S'utilise avec le support Multinet 60 cm (210 001) et le manche (220 500) – Méthode « de la godille » -  
Utilisation : tout type de surface (thermoplastique, carrelage, marbre...) – Grande capacité d'absorption,  
utilisation facilitée par fibres coupées intérieur/extérieur (pas d'accrochage).

## 7 - Compatibilité chimique

<b>N</b>	Acétone
<b>N</b>	Adoucissant
<b>N</b>	Dérivés chlorés
<b>N</b>	Ethanol
<b>O</b>	Solution alcaline
<b>N</b>	solvants

## 8 - Maîtrise de l'environnement

- ✓ pas de substance de teinture en métal lourd
- ✓ Pas d'hydrocarbure halogéné
- ✓ Pas de chlorofluorocarbone (CFC)

Destruction : Pas de manipulation précise exigée.  
Peut être jetée avec les déchets ordinaires.

## 9 - Conditionnement et logistique

Carton de 50 franges  
dimension du carton : 590 x 390 x 280 mm  
volume : 0,06443 m<sup>3</sup>  
poids : 8,7 kg (tolérance 10 %)

Palette de 24 cartons  
Dim. 80 x 120 cm

Service Qualité

Contrôle