

# FICHE TECHNIQUE



Photo non contractuelle (voir descriptif)

<b>Frange de lavage MULTINET 60 coton blanchi coupée velours blanc avec languette de dégraissage</b>
--

<b>1 - Descriptif général et univers d'usage</b> Frange de lavage, dossier velours – Univers : Entreprises de nettoyage, collectivités, industries agroalimentaires, autres industries, espaces publics).													
<b>2 - Caractéristiques techniques</b> Poids : ~194 g [tolérance 8 à 10% (voir propriétés)] Dimension : +/- 605 x 200 x 15 mm (frange étalée à plat, posée sur les « poils »)													
<b>3 - Composition</b> Dossier en maille grattée polyamide bleue avec enduction acrylique et surenduction polyuréthane Frange « coupée » en filé de fibres 70 % coton blanchi minimum, environ 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».													
<b>4 - Propriétés</b> Rappel : variation poids coton de 8,5 à 12 % pour un taux d'humidité de 65% à 20°C.	<b>5 - Caractéristiques physico-chimiques</b> 500 lavages en machine, température de lavage conseillée : 60°C, pouvant aller jusqu'à 90°C.												
<b>6 - Utilisation et conseils d'utilisation</b> S'utilise avec le support Multinet 60 cm (210 005) 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).													
<b>7 - Compatibilité chimique</b> <table border="1"> <tr><td>N</td><td>Acétone</td></tr> <tr><td>N</td><td>Adoucissant</td></tr> <tr><td>N</td><td>Dérivés chlorés</td></tr> <tr><td>N</td><td>Ethanol</td></tr> <tr><td>O</td><td>Solution alcaline</td></tr> <tr><td>N</td><td>solvants</td></tr> </table>	N	Acétone	N	Adoucissant	N	Dérivés chlorés	N	Ethanol	O	Solution alcaline	N	solvants	<b>8 - Maîtrise de l'environnement</b> ✓ 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.
N	Acétone												
N	Adoucissant												
N	Dérivés chlorés												
N	Ethanol												
O	Solution alcaline												
N	solvants												
<b>9 - Conditionnement et logistique</b> Carton de 25 franges Dimension du carton : 590 x 390 x 280 mm Poids : 6,3 kg (tolérance 10 %) <table style="float: right;"> <tr> <td>Dimension palette : 80 x 120 cm</td> </tr> <tr> <td>Palette de 24 cartons</td> </tr> </table>		Dimension palette : 80 x 120 cm	Palette de 24 cartons										
Dimension palette : 80 x 120 cm													
Palette de 24 cartons													