

FICHE TECHNIQUE



Photo non contractuelle (voir descriptif)

**Bonnette à franges PES diam. 432
17 pouces**

<p>1 - Descriptif général Bonnette 17'' à frange pour nettoyage tout type de moquettes.</p>											
<p>2 - Caractéristiques techniques Poids : g (tolérance 5%) Dimension : +/- diam Ø 432 mm.</p>											
<p>3 - Composition Dossier en toile coton écru traité irrétrécissable. Bonnette bouclée en filé de fibres 100 % polyester blanc, Nm. 7,2/5. Longueur des boucles : 4 cm. Finition : surjet de contour.</p>											
<p>4 - Propriétés</p>	<p>5 - Caractéristiques physico-chimiques 300 lavages en machine, température de lavage conseillée : 60°C, pouvant aller jusqu'à 90°C.</p>										
<p>6 - Utilisation et conseils d'utilisation Idéal pour nettoyage moquettes et tapis – Durabilité, efficacité.</p>											
<p>7 - Compatibilité chimique</p> <table border="1"> <tr> <td>N</td> <td>Acétone / Ethanol</td> </tr> <tr> <td>N</td> <td>Adoucissant</td> </tr> <tr> <td>O</td> <td>Dérivés chlorés</td> </tr> <tr> <td>O</td> <td>Solution alcaline</td> </tr> <tr> <td>N</td> <td>Solvants</td> </tr> </table>	N	Acétone / Ethanol	N	Adoucissant	O	Dérivés chlorés	O	Solution alcaline	N	Solvants	<p>8 - Maîtrise de l'environnement</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ pas de substance de teinture en métal lourd ✓ Pas d'hydrocarbure halogéné ✓ Pas de chlorofluorocarbone (CFC) <p>Destruction : Pas de manipulation précise exigée. Peut être jetée avec les déchets ordinaires.</p>
N	Acétone / Ethanol										
N	Adoucissant										
O	Dérivés chlorés										
O	Solution alcaline										
N	Solvants										
<p>9 - Conditionnement et logistique</p> <p>Carton de 10 bonnettes dimension du carton : x x mm volume : 0,0 m³ Poids : kg (tolérance 10%)</p> <p>Palette de 64 cartons Dim. 80 x 120 cm</p>											

Service Qualité

Contrôle