

FICHE TECHNIQUE



Frange de rechange 60 x 8

Photo non contractuelle (voir descriptif)

1 - Descriptif général et univers d'usage Frange de rechange standard pour balayage et lavage Univers : entreprises de nettoyage, collectivités, espaces publics).											
2 - Caractéristiques techniques Poids : 170 g [tolérance 8 à 10% (voir propriétés)] Dimension : 750 x 250 x 12,5 mm (frange étalée à plat, posée sur les « poils »)											
3 - Composition Housse-fourreau en toile coton écreu traité irrétrécissable. Franges « coupées » en filé de fibres 70% coton écreu, environ 23% polyester, Nm. 7,2/4. Longueur des brins : 9cm (intérieur), 12cm (extérieur). Galon de bordage intérieur 100% polyamide blanc. Finition des bords extérieurs de la housse par « point de recouvrement ». 4 lacets 100% polyester blanc, longueur 18cm. 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 conseillée 60°C, pouvant aller jusqu'à 90°C.										
6 - Utilisation et conseils d'utilisation S'utilise avec la monture balai à franges 60 x 8 (220 406) et le manche (220 500) - Utilisation : tout type de sols lisses – Efficacité, résistance.											
7 - Compatibilité chimique	8 - Maîtrise de l'environnement										
<table border="1"> <tr> <td>N</td> <td>Acétone / Ethanol</td> </tr> <tr> <td>N</td> <td>Adoucissant</td> </tr> <tr> <td>N</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	N	Dérivés chlorés	O	Solution alcaline	N	solvants	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 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 / Ethanol										
N	Adoucissant										
N	Dérivés chlorés										
O	Solution alcaline										
N	solvants										
9 - Conditionnement et logistique <table> <tr> <td>Carton de 15 franges</td> <td>Dimension : 80 x 120 cm</td> </tr> <tr> <td>Dimension du carton : 395 x 295 x 250 mm</td> <td>Palette de 56 cartons</td> </tr> <tr> <td>Poids : 4,0 kg (tolérance 10 %)</td> <td></td> </tr> </table>		Carton de 15 franges	Dimension : 80 x 120 cm	Dimension du carton : 395 x 295 x 250 mm	Palette de 56 cartons	Poids : 4,0 kg (tolérance 10 %)					
Carton de 15 franges	Dimension : 80 x 120 cm										
Dimension du carton : 395 x 295 x 250 mm	Palette de 56 cartons										
Poids : 4,0 kg (tolérance 10 %)											