

FICHE TECHNIQUE



Photo non contractuelle (voir descriptif)

Faubert coton blanc 400g avec ruban

1 - Descriptif général et univers d'usage Faubert en coton blanchi 400 g avec bande latérale. Univers d'usage : entreprises de nettoyage et espaces publics (gares, aéroports, grandes surfaces...)	
2 - Caractéristiques techniques Poids : 400 g [tolérance 8 à 10% (voir propriétés)] Dimension : +/- 800 x 300 x 20 mm. (étalé, à plat).	
3 - Composition Fils en filé de fibres 70% minimum coton régénéré, Nm. 2/6, blanchi Bande centrale en sangle 100 % polyester blanc, largeur 90 mm (4 coutures). Bandes latérales : ruban 100 % polyester blanc, largeur 12 mm. Étiquette 100 % polyester « Net'System 400g ». Largeur finie au droit de la pince à faubert : 14 cm.	
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 Utilisation sur tout type de sols (carrelage, parquet, thermoplastique, pierre) – Idéal pour le lavage quotidien des sols grandes surfaces - Bonne capacité d'absorption – Bonne tenue – Produit économique.	
7 - Compatibilité chimique	8 - Maîtrise de l'environnement
<input type="checkbox"/> Adoucissant <input type="checkbox"/> Dérivés chlorés <input type="checkbox"/> Ethanol <input type="checkbox"/> Solution alcaline <input type="checkbox"/> Solvants	<input checked="" type="checkbox"/> pas de substance de teinture en métal lourd <input checked="" type="checkbox"/> Pas d'hydrocarbure halogéné <input checked="" type="checkbox"/> Pas de chlorofluorocarbone (CFC) Destruction : Pas de manipulation précise exigée. Peut être jetée avec les déchets ordinaires.
9 - Conditionnement et logistique Carton de 25 fauberts Dimension du carton : 590 x 390 x 280 mm Poids : 10,7 kg (tolérance 10 %)	
Dimension palette : 80 x 120 cm Palette de 24 cartons	