

# FICHE TECHNIQUE



Photo non contractuelle (voir descriptif)

## Faubert coton 340g

### 1 - Descriptif général et univers d'usage

Faubert en coton 340 g

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 140 x 30 mm.

### 3 - Composition

Fils en filé de fibres 70% minimum coton régénéré, Nm. 5/20, coloris écru.

Bande centrale en sangle 100 % polyester blanc, largeur 90 mm (4 coutures).

Pas de bandes latérales.

Étiquette 100 % polyester « Net'System 340 g ».

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 de lavage  
conseillée : 60°C, pouvant aller jusqu'à 90°C.

### 6 - Utilisation et conseils d'utilisation

Utilisation : tout type de sols (carrelage, parquet, thermoplastique, pierre) – Idéal pour le lavage quotidien des sols grandes surfaces – Grande capacité d'absorption – Bonne durée de vie du produit - Economique.

### 7 - Compatibilité chimique

**N** Adoucissant

**O** Dérivés chlorés

**N** Ethanol

**O** Solution alcaline

**O** 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 fauberts

Dimension carton : 590 x 390 x 280 mm

Poids : 10,7 kg (tolérance 10 %)

Dimension palette : 80 x 120 cm

Palette de 12 cartons