

FICHE TECHNIQUE



Photo non contractuelle (voir descriptif)

Gaze coton écreu 60 x 80 avec trou

1 - Descriptif général et univers d'usage

Sachet de 10 gazes coton écreu 60 x 80 cm pour balayage et dépoussiérage.

2 - Caractéristiques techniques

Poids : ~ 32 g [tolérance 8 à 10% (voir propriétés)]

Dimension : +/- 825 x 580 mm (gaze dépliée)

3 - Composition

Gaze 100 % coton écreu, surjetée 2 côtés, avec trou central Ø~ 40 mm surjeté.

4 - Propriétés

Grammage : 60 g/m²

Résistance à la déchirure

5 - Caractéristiques physico-chimiques

Lavage à 95°C, résiste au chlore dilué.

6 - Utilisation et conseils d'utilisation

Gaze pour balayage, dépoussiérage - Ne pas mélanger avec objets griffants tels que : fermetures à glissière, agrafes, rubans agrippants (type velcro®), etc...

7 - Compatibilité chimique

N	Acétone
N	Adoucissant
O	Bicarbonate de soude 30%
O	Dérivés chlorés
N	Ethanol
O	Solution alcaline

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 20 sachets de 10 gazes

Dimension carton : 455 x 380 x 180 mm

Poids : 7,0 kg (tolérance 10 %)

Palette de 48 cartons

Dimension palette : 80 x 120 cm