



## Fiche Technique

*Blouse PLP 30g/m<sup>2</sup> bleu manche raglan*

Taille: Unique

Référence : 706 B

Origine : Fabriqué en Chine



### COMPOSITION DU PRODUIT :

Matière première : Non tissé PLP Spun 30g/m<sup>2</sup> ± 5%

Coloris: Bleu      Poids: 70 g

### FORME :

Col ras cou. Manches Raglan. Élastiques sans latex poignets. Liens taillé & encolure. Hauteur 125cm,

### ASSEMBLAGE:

Assemblage par coutures.

### PROPRIETES SPECIFIQUES :

Le polypropylène est chimiquement non réactif et généralement considéré comme biologiquement inerte. Il est reconnu pour être généralement anallergique et est utilisé depuis de nombreuses années pour la confection d'articles destinés à se trouver en contact avec la peau.

### RESISTANCE ET TENUE A LA STERILISATION :

Autoclave : oui

Oxyde d'éthylène : oui

Rayonnement : oui

### TRAITEMENT DES DECHETS :

Le polypropylène fond vers 165°C-170°C.  
Il se détruit à 300°C.

### CONDITIONNEMENT :

Sachet de 10 unités	Longueur	45	Largeur	38	Hauteur	50	(mm)	700	g
Carton de 100 unités	Longueur	500	Largeur	300	Hauteur	350	(mm)	7,53	kg
Palette de 30 cartons	Longueur	120	Largeur	80	Hauteur	180	(cm)	230	kg

Palette europe filmée: 5 rangs de 6 cartons