

# FICHE TECHNIQUE

## BLOUSE D'ISOLATION POLYPROPYLENE



### CARACTERISTIQUES & AVANTAGES

- Agréable et léger, le polypropylène est très respirant
- Modèle sans col et élastiqué aux poignets
- Fermeture dorsale par lacet à la ceinture et au niveau du col
- Sans poche
- Manches longues
- Taille unique

#### Préconisation :

- Portée par le personnel soignant et les visiteurs par-dessus les vêtements, elle protège les patients des risques d'infection externes.



### DESCRIPTIF TECHNIQUE

Nom du produit :	Blouse d'isolation
Type de produit :	A usage unique, non stérile
Composition :	Polypropylène
Confection :	Cousue / Sans col / Sans poche / Manches longues / Poignets élastiqués / Fermeture dorsale avec lacets à la ceinture et au niveau du col
Grammage :	17 g/m <sup>2</sup> (+/-3)
Hauteur :	105 cm (+/- 1cm)
Largeur :	134 cm (+/- 1cm)
Poids unitaire :	30 g (+/- 10%)
Conditionnement :	10 sachets de 10 unités
Pays de fabrication :	Chine

Article	Couleur
J40451	 Vert
J40452	 Blanc
J40453	 Bleu ciel
J40454	 Jaune
J40456	 Rose

### CERTIFICATIONS & NORMES

Fabriqué sous un système certifié ISO 9001

### CONDITIONS DE STOCKAGE

Conditions normales de conservation et de stockage : ne doit pas être exposé à l'humidité et au soleil, doit être conservé dans un environnement frais ou à température ambiante.

## INFORMATIONS LOGISTIQUES



Carton

Article	Taille mm	Poids brut kg	QTE/ palette	QTE / carton
J40451 J40452 J40453 J40454 J40456	460 x 280 x 260	3,7	36 cartons (6 couches de 6 cartons)	10 sachets de 10 pièces

## CODES EAN

Article	Carton	Sachet
J40451	3 662 036 019 271	3 662 036 019 288
J40452	3 662 036 019 295	3 662 036 019 301
J40453	3 662 036 019 318	3 662 036 019 325
J40454	3 662 036 019 332	3 662 036 019 349
J40456	3 662 036 020 727	3 662 036 020 734