FICHE TECHNIQUE

Blouse d'isolation polypropylène





CARACTERISTIQUES & AVANTAGES

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

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/m² (+/-3)
Hauteur: 105 cm (+/-1cm)
Largeur: 134 cm (+/-1cm)
Poids unitaire: 30 g (+/-10%)

Conditionnement: 10 sachets de 10 unites

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

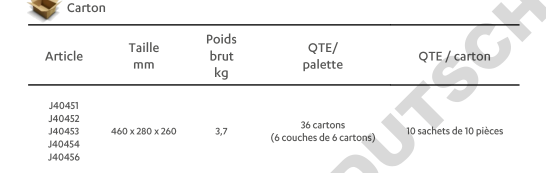
Conditions normales de conservation et de stockage : ne doit pas être exposé à l'humidité et au soleil, doit être conservé à température ambiante.

Durée de vie du produit : 5 ans.

MARQUAGE SUR LE PACKAGING



INFORMATIONS LOGISTIQUES



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