

A69955

BLOUSE D'ISOLATION PP IMPERMÉABLE
Avec induction PE

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Protection de haute qualité contre les infections et les fluides.
- Confort et solidité.
- Grande ouverture pour le passage de la tête.
- Technologie brevetée « Flexneck » constitué d'un double élastique
- Manches longues + Manches « passe-pouce » qui permet de couvrir complètement les poignets

Préconisation :

- Blouse d'isolation imperméable conçue pour protéger les professionnels de la santé et les patients d'une infection croisée



DESCRIPTIF TECHNIQUE

Nom du produit :	Blouse d'isolation PP enduite PE imperméable
Type de produit :	À usage unique, non stérile
Composition :	Polypropylène + Polyéthylène
Confection :	Scellée aux ultrasons, sans col, sans poche, fermeture Flexneck au niveau du cou, manches longues + « passe-pouce », poignets élastiqués, fermeture dorsale à lacets
Couleur :	Bleu
Grammage :	40 g/m ² (± 10%)
Poids unitaire :	118 g (± 10%)
Conditionnement :	Sachet de 10 unités
Origine :	Chine

INDUSTRIES
Santé / Médical

Article	Taille	Hauteur (± 1 cm)	Largeur sous les bras (± 1 cm)	Largeur avec manches (passe-pouce inclus) (± 1 cm)	Largeur de la blouse ouverte (± 1 cm)
A69955	XL	129 cm	79 cm	235 cm	158 cm

CERTIFICATION ET NORMES

Conforme à la norme ANSI/AAMI PB 70 niveau 2 pour le niveau de protection des blouses chirurgicales et testée pour la perméation de médicaments de chimiothérapie selon la norme ASTM D6978.

CONDITIONS DE CONSERVATION ET 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

SPECIFICATIONS CARTON					SPECIFICATIONS CDT	
Article	TAILLE (mm)	Poids (kg)	Qté / palette	CODE EAN	CDT	CODE EAN
A69955	540 x 325 x 400	13	20 cartons (5 couches de 4 cartons)	206 868 640 518 97	10 sachets de 10 unités	106 868 640 518 90