

10.210 SURBOTTES BLANCHES EN TYVEK AVEC SEMELLE PVC

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Matière poreuse permettant une meilleure respirabilité.
- Résiste à l'eau mais permet à l'humidité de s'évacuer.
- Matière non pelucheuse
- Sa semelle en PVC est complètement étanche et ultra résistante
- Ces surbottes peuvent donc être utilisées en extérieur
- Leur grande hauteur assure une protection intégrale de la botte.

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Nom du produit :	Surbottes blanches en Tyvek avec semelle PVC
Type de produit :	À usage unique, non stérile
Composition :	Tyvek + PVC
Confection :	Cousue
Grammage :	43 g/m ²
Épaisseur semelle :	87 µm
Taille :	345 x 135 x 510 mm
Poids unitaire :	42 g
Origine :	Chine



CERTIFICATIONS & NORMES

Site de fabrication : certification 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

Caractéristiques carton

Article	Conditionnement	Quantité pcs	Taille (mm)	Poids brut (kg)	QTE/palette
10.210	1 sachet de 200 unités	200	350 x 290 x 410	9	40

Codes EAN

Article	Carton
10.210	3 700 381 507 101