

10.116**SUR CHAUSSURES BLANCHES EXTRA PP/PE MICRO-RESPIRANT
AVEC SEMELLE PVC STRIÉE****CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES**

- Sur chaussures extrêmement résistantes et parfaitement étanches.
- La matière en microporeux est une matière imper-respirante qui permet une bonne respirabilité.
- Sa matière apporte une bonne résistance mécanique face à l'abrasion mais aussi face à certains produits chimiques.
- Peuvent être utilisées en extérieur sur sol rugueux ou humides
- Semelles striées en PVC antidérapant
- Matière non pelucheuse.

**DESCRIPTIF TECHNIQUE**

Nom du produit :	Sur chaussures blanches Extra PP/PE micro-respirant avec semelle PVC
Type de produit :	À usage unique, non stérile
Composition :	PP + PE micro-respirant
Confection :	Collage
Grammage :	55 g/m ²
Épaisseur :	75 µm
Dimensions :	330 x 145 x 160 mm – Taille unique
Poids d'une paire :	74 g
Origine :	Chine

INDUSTRIES

Industries pharmaceutiques / Laboratoires de recherche / Industries nucléaires, électroniques, aéronautiques / Agro-alimentaire

CERTIFICATION ET NORMES

Fabriqué sur un site 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

SPECIFICATIONS CARTON					SPECIFICATIONS CDT
Article	TAILLE (mm)	Poids (kg)	Qté / palette	BARCODE	CDT
10.116	590 x 340 x 300	6 kg	30 cartons	3 700 381 507 132	1 sachet de 500 unités