

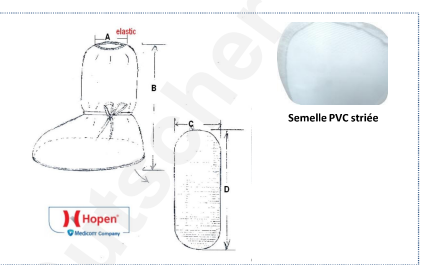
# FICHE TECHNIQUE 10.210

## SUR-BOTTES TYVEK BLANCHE AVEC SEMELLE PVC STRIEES

**DOMAINES D' APPLICATION :** industrie / chimie / pétro-chimie / agro-alimentaire / hygiène / entretien / nettoyage / salle propre / laboratoire / pharma / recherche.

## DESCRIPTIF TECHNIQUE:

Composition : TYVEK + PVC Grammage : 43 gr/m<sup>2</sup> Couleur : blanc Couleur semelle PP : blanc Confection : cousue Origine : Asie Dimension : 345 x 135 x 510 Poids d'une paire : 84 gr



### **ARGUMENTAIRE PRODUIT :**

#### **Utilisation** :

-Préconisé dans les domaines de l'agro-alimentaire et en environnement protégé.

#### Sécurité :

- Couvre intégralement la botte

#### Modèle TYVEK et PVC :

- Matière poreuse qui permet une meilleure respirabilité.
- Résistant à l'eau mais permet l'humidité de s'évaporer

- Sa semelle en PVC est complètement étanche ultra résistantes au nettoyage à haute pression. Peuvent être utilisées en extérieur.



#### SUR-BOTTE 100% PP

## CONDITIONNEMENT : 🛒

Emballage :

D

Quantité : 200 unités sous sachet Type de conditionnement : carton Quantité totale par carton : 200 pcs

#### Carton :

Dimension du carton (mm) : 350 x 290 x 410 Poids brut : 9 kg Poids net : 8,4 kg

#### Sachet :

Dimension de la sache (mm) : 360 x 300 x 420 Poids brut : 8,6 kg Poids net : 8,4 kg Poids d'une paire de sur botte : 84 gr

Palettisation :25 cartons de 200 unités soit 5000 sur bottes<br/>Poids palette : 232 kg

## CONDITIONS DE CONSERVATION ET DE STOCKAGE :

Conditions normales de conservation et de stockage : ne doit pas être exposé à l'humidité et au soleil

#### **REFERENCES SIMILAIRES**

Référence	Désignations	Cdt
10.200	Transparente - PE 70μ - sachet	10 x 50
10.250	Blanche - PP 35 gr/m <sup>2</sup> - semelle blanche PE 80 $\mu$ « STRONG » - carton	10 x 20



Bld de la chanterie - BP 10059 – 49181 Saint Barthélemy d'Anjou Cedex T: 33 (0) 241 963 434 – F: + 33 (0) 241 963 453 sales@kolmi-hopen.com ; www.h-open.com