

# SURCHAUSSURES EN PE ET PVC

## Sur-chaussures en PVC

Cat. I



- en PVC bleu
- élastique de maintien
- taille unique, longueur 39 cm

taille	longueur	référence	Prix HT
unique	39 cm	EP1850	les 10 paires

## Sur-chaussures en PE semelle en PVC

KOLMI HOPEN GROUP



- usage unique
- en polyéthylène très respirant
- semelle striée, anti-dérapante, en PVC
- assemblage par collage
- résistantes à l'abrasion
- en sachets

Coloris	Taille	référence	Prix HT
○	345 x 160 mm	KH7075	les 500

## Sur-chaussures en PE coutures bordées semelle en PVC

Cat. III

Wee Safe®



- conformes aux normes :  
type 5 PB : EN ISO 13982-1 : Particules solides  
type 6 PB : EN ISO 13034 : Projections liquides  
EN ISO 1073-2 : Particules radioactive  
EN ISO 14126 : Risques biologiques  
EN ISO 1149-5 : Antistatique
- élastique à la cheville et au talon
- anti-statique sur les deux faces
- tissu peu pelucheux évitant toute contamination
- semelle épaisse en PVC, anti-dérapant

référence	Prix HT
KH8720	Sur-chaussures en PE, les 400

## Surchaussures Tyvek® 500 cousues interne

Cat. III



Conformes aux normes :  
• EN 1149-5 (antistatique)  
• EN 14126 (risques biologiques)



- en Tyvek® 500 perméable à l'air
- usage unique
- coutures internes cousues
- traitement antistatique
- longueur 40 cm
- élastique de serrage à la cheville
- coloris blanc

Coloris	Taille	référence	Prix HT
○	T.U	BS2630	les 400

## Sur-chaussures TYVEK® 500 antidérapantes

Cat. III



- normes EN 1149-1, EN 13034 (type 6), EN 14126
- en Tyvek®, polyéthylène haute densité
- coloris blanc
- semelle antidérapante en polyéthylène
- coutures internes cousues
- élastique à la cheville
- traitement antistatiques
- emballage par paire

référence	Prix HT
SF1080	Surchaussures TYVEK 36/42, les 200
SF1082	Surchaussures TYVEK 42/46, les 200