

86700B **SUR CHAUSSURE PP BLANC SAFEWEAR® PREMIUM**
86710B **Modèle Universel (X-Large) - Semelle plastifiée**
86740B **Dispositif Médical de Classe I**

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Non-tissé spunbond 100% polypropylène
- Assemblage par collage
- Elastique de maintien à la cheville
- Non-tissé souple et résistant
- Semelle imperméable et anti-dérapante 60µm
- Elles s'adaptent aux différentes morphologies et à tous types de chaussures




Préconisations :

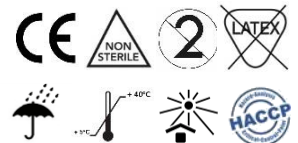
- Utilisable pour le personnel ou pour le patient en salle d'opération et dans les services de soins
- Utilisable dans l'industrie et en agro-alimentaire



DESCRIPTIF TECHNIQUE

Nom du produit : Sur Chaussure PP Blanc SafeWear® Premium
 Type de produit : À usage unique, non stérile
 Composition : Non-tissé PP + semelle PE
 Confection : Collage
 Couleur : Blanc
 Epaisseur semelle : 60µm
 Dimensions : 160 x 400 mm (± 5 mm)
 Modèle Universel (X-Large)
 Poids unitaire : 9,2 g (± 10%)
 Conditionnement : Carton distributeur de 400 unités
 Origine : France

Article	86700B	86710B	86740B
Couleur	Blanc	Bleu	Rose
semelle			



Données Mécaniques

TEST	Laboratoire	Norme		Moyenne	Unité	Tolérance
Grammage	CETELOR	NF EN ISO 9073-1		102	g/m ²	± 20%
Résistance à la traction	CETELOR	NF EN ISO 9073-3	À sec sens M:	105	N	± 20%
			À sec sens T:	67	N	± 20%
Allongement	CETELOR	NF EN ISO 9073-3	À sec sens M:	52	%	± 20%
			À sec sens T:	41	%	± 20%
Relargage particulaire	IFTH	NF EN ISO 9073-10	Relargage de peluches et autres particules à l'état sec	≥0,5µm : 2,4 ≥0,3µm : 1,9		
	NELSON	IEST-RP-CC003.3	Comptage de particules libérées pendant le test du tambour HELMKE	≥0,5µm : 8 ≥0,3µm : 10		

86700B SUR CHAUSSURE PP BLANC SAFEWEAR® PREMIUM
86710B Modèle Universel (X-Large) - Semelle plastifiée
86740B Dispositif Médical de Classe I

Données Microbiologiques (Mesures réalisées par le laboratoire MICROSEPT)

Evaluation de la contamination microbienne initiale selon les normes NF EN 11737: 2006
Contrôles microbiologiques complémentaires: ASR, E.Coli, Staphyloccoques.

CERTIFICATION ET NORMES

Conforme aux exigences de la Directive Européenne 93/42/CEE amendée par la Directive 2007/47/CE.
Fabriqué sous un système qualité certifié ISO 13485.
Conforme à la norme harmonisée applicable EN ISO 14971.

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 stocké sous une température comprise entre 5°C et 40°C.
Durée de vie du produit : 5 ans.

INFORMATIONS LOGISTIQUES



**Caractéristiques
carton distributeur**

Article	Taille mm	Poids brut kg	QTE/ carton
86700B 86710B 86740B	400 x 400 x 370	4,3	400 pièces

**Caractéristiques
palette**

QTE carton/ palette
36 cartons (6 couches de 6 cartons)



Codes EAN

Article	Carton distributeur
86700B	8 718 007 908 480
86710B	8 718 007 908 497
86740B	8 718 007 908 527



Medicom Healthcare BV
Parallelweg 80a | 3931 MT Woudenberg | The Netherlands
cs@medicom-eu.com | +31 332 866 460