

Fiche Technique

10.040 10.041

SUR CHAUSSURE CLASSIC BLANCHES PP Semelle plastifiée bleue / blanche Dispositif Médical de Classe 1

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

• Les sur-chaussures PP avec semelles plastifiées PE 60µm sont constituées d'une semelle avec une solution ULTRA GRIP exclusif KOLMI qui évite aux utilisateurs de glisser et permet de garantir une durée de vie du produit plus longue face aux risques d'abrasion sur sol non lisse



DESCRIPTIF TECHNIQUE

Nom du produit : Sur Chaussure PP Blanc SafeFeet® Vitals™

Type de produit : À usage unique, non stérile Composition : Non-tissé PP + semelle PE

Confection: Collage

Couleur : Blanche + semelle Bleue / Blanche

Grammage: 30 g/m² Epaisseur semelle: 60μm

Dimensions: 160 x 400 mm

Poids unitaire : 7,3 g Origine : France

Article	Couleur semelle
10.040	Bleue
10.041	Blanche



Données Mécaniques (Mesures réalisées par le laboratoire CETELOR)						
TEST	Norme			Moyenne	Unité	Tolérance
Grammage	NF EN ISO 9073-1			30	g/m²	+/-10%
Résistance à la traction	ésistance à la traction NF EN ISO 9073-3	À sec	sens M:	40	N	+/-10%
Trosistantes a la traction		À sec	sens T:	28	N	+/-10%
Allongement NF EN ISO 9073-3	À sec	sens M:	85	%	+/-10%	
	À sec	sens T:	85	%	+/-10%	

INDUSTRIES

Industrie / Chimie / Pétrochimie / Agro-alimentaire / RHF / CHR / Collectivité / Administration / Santé / Médical / Chirurgie / Hygiène / Entretien / Nettoyage / Salle propre / Laboratoire / Pharma / Recherche.

SUR CHAUSSURE CLASSIC BLANCHES PP Semelle plastifiée bleue / blanche Dispositif Médical de Classe 1

Données Microbiologiques (Mesures réalisées par le laboratoire MICROSEPT)

Evaluation de la contamination microbienne initiale suivant norme NF EN 11737: 2006 Contrôles microbiologiques complémentaires: ASR, E.Coli, Staphyloccoques, sur demande

CERTIFICATION ET NORMES

Fabriqué sous un système certifié EN ISO 9001 Conforme au Règlement Européen 2017/745

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

Carac	ctéristiques on			Caractéristiques sachet
Article	Taille mm	Poids brut kg	QTE/ palette	Cdt
10.040 10.041	400 x 400 x 375	3,6	36	1 sachet de 400 pièces

Codes	EAN	ı

Article	Carton
10.040	3700381511047
10.041	3700381518039







