

10.040

10.041

SURCHAUSSURES PP BLANCHE

Semelle plastifiée bleue ou blanche (sans EVA)


Dispositif Médical de classe I



CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Les sur-chaussures PP avec semelles plastifiées PE 55 µm sont constituées d'une semelle avec une solution ULTRA GRIP 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 :	Surchaussure blanche PP SafeFeet SkidGuard avec semelle plastifiée sans EVA bleue ou blanche
Type de produit :	À usage unique, non stérile
Composition :	Non-tissé PP + semelle PE
Confection :	Collage
Couleur :	Blanche + Semelle Bleue ou Blanche
Grammage :	30 g/m ²
Épaisseur semelle :	55 µm
Dimensions :	160 x 400 mm (Taille XL)
Poids unitaire :	9,2 g
Origine :	France 

Article	Couleur semelle
10.040	Bleue 
10.041	Blanche 

INDUSTRIES

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

DONNÉES MÉCANIQUES

Mesures réalisées par des laboratoires indépendants (rapport disponible sur demande)

TEST	Norme	Laboratoire		Moyenne	Unité	Tolérance
Grammage	ISO 9073-1	Cetelor		30,00	g/m ²	+/-10%
Résistance à la traction	ISO 9073-3	Cetelor	Resistance SM :	73,6	N	+/-10%
			Resistance ST :	62,1	N	+/-10%
Allongement	ISO 9073-3	Cetelor	Allongement SM :	52,7	%	+/-10%
			Allongement ST :	52,3	%	+/-10%

10.040

SURCHAUSSURES PP BLANCHE

10.041

Semelle plastifiée bleue ou blanche (sans EVA)

Dispositif Médical de classe I

INFORMATIONS MICROBIOLOGIQUES

Évaluation de la contamination microbienne initiale suivant norme NF EN ISO 11737:2018 + A1:2021.

CERTIFICATIONS & NORMES

Conforme aux exigences du Règlement Européen 2017/745 sur les Dispositifs Médicaux.

Conforme à la norme harmonisée applicable EN ISO 14971.

Site de fabrication : ISO 13485 – ISO 9001.

PRECAUTIONS D'USAGE

Le dispositif doit être utilisé sur peau saine uniquement.

Leur réutilisation ou usage prolongé peut produire une infection ou une contamination croisée.

Après utilisation, respecter la réglementation nationale en vigueur pour l'élimination du dispositif.

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.

Durée de vie du produit : 5 ans.

MARQUAGE PACKAGING



* Ne pas utiliser si l'emballage est endommagé

INFORMATIONS LOGISTIQUES

SPECIFICATIONS CARTON					SPECIFICATIONS SACHET
Article	TAILLE (mm)	Poids (kg)	Qté / palette	BARCODE	CDT
10.040	400 x 400 x 375	3,6	36 cartons	3700381511047	1 sachet de 400 unités
10.041				3700381518039	