

10.100

SUR CHAUSSURE SAFEFEET® BASICS™ CPE BLEUE «VISITEURS»

Dispositif Médical de Classe I

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Sur-chaussures à usage unique
- Très économiques
- Etanches
- Largement utilisées en restauration collective et/ou par les visiteurs
- Destinées à être portées par les patients ou les soignants en bloc opératoire
- Peuvent aussi être utilisées comme objet de maîtrise de l'environnement dans les démarches HACCP et les diverses industries



DESCRIPTIF TECHNIQUE

Nom du produit : Sur Chaussure CPE Bleue « Visiteurs »
 Type de produit : À usage unique, non stérile
 Composition : CPE
 Confection : Elastique soudé
 Couleur : Bleue
 Grammage : 22 g/m²
 Epaisseur : 19µm
 Dimension : 150 x 360 mm
 Poids d'une paire : 5 g
 Origine : Chine



Données Mécaniques (Mesures réalisées par le laboratoire CETELOR)

TEST	Norme		Moyenne	Unité	Tolérance
Grammage	NF EN ISO 9073-1		22	g/m ²	+/-4%
Résistance à la traction Allongement	NF EN ISO 9073-3	Sens Machine: Résistance	16	N	+/-13%
		Allongement	279	%	+/-30%
		Sens Travers: Résistance	11	N	+/-13%
		Allongement	418	%	+/-30%

INDUSTRIES

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

10.100 SUR CHAUSSURE SAFEFEET® BASICS™ CPE BLEUE «VISITEURS»

Dispositif Médical de Classe I

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

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

INFORMATIONS LOGISTIQUES



Caractéristiques carton

Article	Taille mm	Poids brut kg	QTE/palette
10.100	370 x 300 x 370	6,3	40

Caractéristiques sachet

Taille mm	Cdt
210 x 180 x 50	20 x 100



Codes EAN

Article	Sachet	Carton
10.100	3 700 381 501 437	3 700 381 500 102