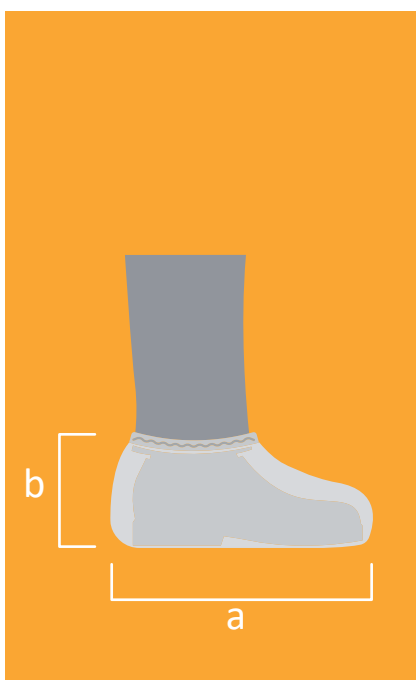


DYNO^otex shoeCover CPE

Sur-chaussures jetables en polyéthylène CPE



ANTIDÉRA-
PANTE



ROBUSTE



LÉGER

Caractéristiques

- Matériau: 100% polyéthylène CPE
- Disponible en deux qualités : «qualité plus forte» et «qualité plus légère»
- Ouverture du pied avec bande élastique
- La bande élastique assure un ajustement sûr et confortable

Avantages

- Très confortable à porter
- Bonne résistance à la rupture
- Protection contre les liquides
- Rétention de la saleté

Applications

- Convient pour une utilisation en salle blanche
- Approprié aux visiteurs, monteurs ou collaborateurs temporaires

Numéro d'article / dimensions

No. d'article	Couleur	Poids	Longueur (a)	Largeur (b)
2021100	Bleu	5 g	41 cm	15 cm
2021105	Blanc	5 g	41 cm	15 cm
2021101	Bleu	10 g	41 cm	17 cm
2021102	Blanc	10 g	41 cm	17 cm

DYNtorex shoeCover CPE

Sur-chaussures jetables en polyéthylène CPE

Données techniques

Matériau

100% polyéthylène CPE

Emission de particules APC (counts/m³, Helmke Drum Test)

2021100	DYNtorex shoeCover CPE-5 blue	≥ 0.3 µm	35
		≥ 0.5 µm	35
		≥ 1.0 µm	35
2021105	DYNtorex shoeCover CPE-5 white	≥ 0.3 µm	0
		≥ 0.5 µm	0
		≥ 1.0 µm	0
2021101	DYNtorex shoeCover CPE-10 blue	≥ 0.3 µm	35
		≥ 0.5 µm	0
		≥ 1.0 µm	0
2021102	DYNtorex shoeCover CPE-10 white	≥ 0.3 µm	106
		≥ 0.5 µm	35
		≥ 1.0 µm	0

Emballage & stockage

100 pièces par polybags

10 polybags par sac extérieur et par carton (2021100 et 2021105: 20 polybags par sac extérieur et par carton)

Le stockage doit être effectué dans une zone sèche et bien ventilée

Système de qualité

Fabriqué exclusivement dans un atelier de production certifié ISO 9001 2008 & ISO 13485:2003 et audité par DYNOVO

DYNtorex



Blouses & combinaisons
 Sur-chaussures jetable
 Manchettes de bras
 Masques
 Protège barbe
 Charlottes

DYNsense



Gants de salle blanche
 Gants en nylon
 Gants en latex
 Gants en nitrile
 Gants de laboratoire
 Doigtiers

DYNclean



Chiffons de nettoyage
 de salles blanches
 Tiges de nettoyage / swabs
 Tapis effeuillables
 Papier pour salle blanche