

DYN^otex microGuard boot

Couvre-botte microporeux avec semelle en CPE antidérapante



EN 1149-5



EN 14126:
2003+AC:2004



Type 6
EN 13034

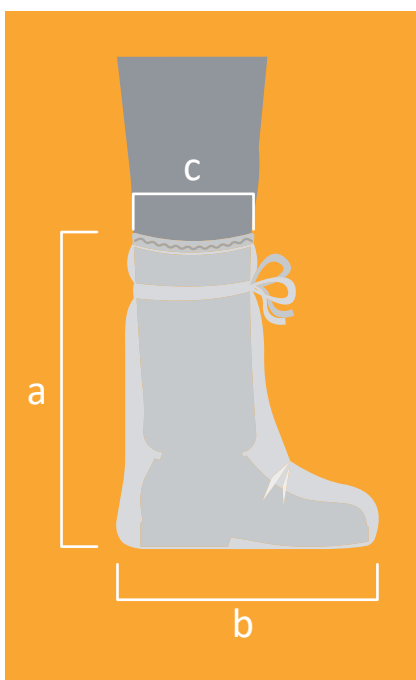


0624



EN 13034:2005+A1:2009

EPI de catégorie III



ANTIDÉRA-
PANTE



ROBUSTE



COUTURES
INTERNES

Caractéristiques

- Couvre-bottes à hauteur de genoux
- Avec semelle en CPE antidérapante
- Coutures internes
- Élastique à l'extrémité supérieure
- Avec sangles de fixation

Avantages

- Confort d'utilisation
- Antistatique

Applications

- Travaux généraux d'entretien et de nettoyage
- Manipulation de produits pharmaceutiques, protection chimique

Taille / numéro d'article / dimensions

Taille	No. d'article	Hauteur (a)	Largeur (b)	Taille (c)
Taille universelle	2131005	55 cm ± 1 cm	34 cm ± 1 cm	13 cm ± 1 cm

DYN^otex microGuard boot

Couvre-botte microporeux avec semelle en CPE antidérapante



EPI de catégorie III

Données techniques

Propriété

Matériau	Voile non-tissé / polypropylène avec revêtement en polyéthylène
Poids de base	65 g/m ²
Couleur	blanc

Emballage & stockage

20 pièces par polybags

5 polybags par carton

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

Qualitätssystem

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

DYN^otex



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

DYN^osense



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

DYN^oclean



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