



CODE ARTICLE: 4551000

Surchaussures Mutex Light

Surchaussures antistatiques en polyéthylène

Honeywell

Présentation générale

Numéro de référence

4551000

Type de produit

Autre

Gamme

disposableclothing

Ligne

À usage unique

Marque

Honeywell

Marque anciennement connue sous le nom de

SPERIAN

Industrie

- Industrie
- Constructeur automobile et équipementier
- Bâtiment et travaux publics
- Industries chimiques
- Énergie ou électricité
- Industries alimentaires
- Nettoyage industriel
- Laboratoire
- Maintenance
- Industrie médico-pharmaceutique
- Pétro-chimie
- Services collectifs

Utilisation du produit

Équipement destiné à protéger, en milieu professionnel, contre les agressions dont les effets sont facilement réversibles : produits d'entretien peu nocifs, solutions détergentes diluées, graisses, ...

Caractéristiques & Avantages

Caractéristique

-LEGERE -ANTIDERAPANTE -ANTISTATIQUE

Descriptif technique

Description

Surchaussures Mutex Light avec Semelle grise antidérapante et antistatique.

Sexe

Unisex

Taille

Convient pour des chaussures de sécurité jusqu'à la taille 45

Tableau de correspondance

Matériau

- Polypropylène laminé non-tissé - 65g/m²

Couleur

Blanc

Type de protection

- n/a

Certifications

EPI catégorie CE

0

Numéro d'attestation

No EC certification

Conditionnement

Quantité par carton

100 paires



Déclaration de conformité CE

Le fabricant ou le fournisseur agissant en qualité de représentant légal au sein de la Communauté européenne:

Honeywell Safety Products Europe

Déclare que l'Équipement de Protection Individuelle décrit ci-dessous est conforme aux dispositions de la Directive européenne 89/686/CEE:

Désignation: Surchaussures Mutex Light

Référence: 4551000

Norme(s):

Cet EPI fait l'objet du certificat d'examen CE ci-dessous, n °:

Délivré par:

Fait en , le 04/11/2019

Par:

Division: Vêtements de protection

ZI Paris Nord II 33, rue des Vanesses BP 50288 95958 Roissy CDG France

Tel: +33 (0) 49 90 79 79 Fax: +33 (0)1 49 90 79 80

www.honeywellsafety.com