



[+ Afficher Plus](#)

CODE ARTICLE: 4500600

## Mutex T4 Blanche

Vêtement de protection à usage unique de catégorie 3 protégeant contre les particules contaminées et les agents biologiques.

Présentation générale

### Numéro de référence

4500600

### Type de produit

Vêtements de protection

### Gamme

Vêtement jetable

### Ligne

À usage unique

### Marque

Sperian

### Industrie

- Industrie
- Constructeur automobile et équipementier
- Industries chimiques
- Énergie ou électricité
- Industrie générale
- Nettoyage industriel
- Laboratoire
- Logistique
- Maintenance
- Industrie médico-pharmaceutique
- Offshore
- Pétro-chimie
- Industries graphiques
- Services
- Services collectifs
- Traitement de l'eau
- Industries du bois

### Utilisation du produit

- Maintenance sur site et nettoyage industriel en milieu humide.

## Caractéristiques & Avantages

### Caractéristique

La MUTEX T4 est de type 4,5 & 6, antistatique et certifiée contre les particules radioactives et les agents biologiques

Elle est garantie sans silicone et sans latex.

### Avantage

ERGONOMIE - CONFORT - RESISTANCE:

- Design spécifique comprenant une capuche en 3 parties
- Élastiquée aux niveaux des poignets, des chevilles, de la taille et de la capuche

RESISTANCE:

- Ajout de 2 découpes triangulaires à l'entrejambe (répartition de la tension afin de réduire les risques de déchirures)

PROTECTION RENFORCEE:

- une double fermeture à glissière protéger à l'extérieur par un rabat adhésif. - Coutures cousues et collées pour une meilleure étanchéité aux liquides.

## Descriptif technique

### Description

La MUTEX T4 est de type 4, 5 et 6, antistatique et certifiée contre les particules radioactives et les agents biologiques. Elle est élastiquée au niveau des poignets, des chevilles, du dos et de la capuche. Elle est garantie sans silicone et sans latex.

### Sexe

Unisex

### Taille

S to XXXL

### Tableau de correspondance

Table size

### Matériau

Polypropylène laminé d'un film microporeux

### Couleur

Blanc

### Épaisseur

65g/m<sup>2</sup>

### Type de protection

● 4b ● 5b ● 6b

### Limites d'utilisation

Ne pas utiliser les combinaisons lorsque ces dernières présentent des défauts : système de fermeture défectueux, couture ouverte ou tout autre défaut pouvant apparaître.

### Avertissement

Évitez tout contact avec une source de chaleur. Le choix et le port d'un équipement de protection individuel doivent se conformer à la directive européenne 89/656/CEE du 30/11/1989. L'employeur doit au préalable identifier et évaluer les risques et vérifier si l'EPI sélectionné correspond aux exigences.

Certifications

 Déclaration de conformité CE

**EPI catégorie CE**

3

**Numéro de certificat CE**

52838/1

**Attestation CE**

EC Attestation

**Mutex T4 - Certificate**

[http://www.honeywellsafety.com/supplementary/documents\\_and\\_downloads/protective\\_clotl](http://www.honeywellsafety.com/supplementary/documents_and_downloads/protective_clotl)

Nous sommes désolés, aucune image n'est disponible pour le moment.

Informations complémentaires

**Manuel d'utilisation**

User guide - Mutex T4

Maintenance

**Information de stockage**

Stocker de -10°C à +40°C dans son emballage d'origine, le produit maintient ses propriétés intactes pendant 3 ans.

**Instructions d'entretien**

Ne pas réutiliser le vêtement.

Pièces & Accessoires

**Accessoires**

Nous recommandons de compléter la tenue par des surchaussures ou surbottes afin d'assurer une meilleure protection. L'utilisateur doit porter cette combinaison en association avec d'autres équipements (chaussures, lunettes, gants, masques...)

Conditionnement

**Quantité par carton**

25 unités par carton - emballage individuel





# EC Type-Examination Certificate

52838/1

Date of Issue: 16 December 2010

Expiry date: 08 September 2015

This is to certify that BTTG Testing & Certification Ltd, specified as a "notified body" under the terms of the Personal Protective Equipment Regulations 2002, did undertake the relevant type approval procedures for the equipment identified below which was found to be in compliance with the relevant provisions of EC Directive 89/686/EEC, or as amended, subject to any conditions in the schedule attached hereto.

**Manufacturer:** Sperian Protection Clothing

**Address:** Za De Berret  
30200 Bagnols Sur Ceze  
France

**Product Description:** Chemical Protective Clothing

**Product Code:** Mutex Light 4500500

**Technical File reference:** 52838

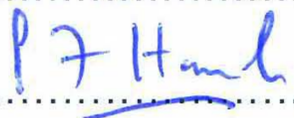
**Harmonised Standard(s):** EN 340:2003  
EN 1149-1:2006  
EN 1149-5:2008  
EN ISO 13982-1:2004 (Type 5)  
EN 13034:2005/A1:2009 (Type 6)  
EN 14126:2003 (Type 5-B; 6-B)

This certificate relates specifically to the PPE items described and depicted in the manufacturer's Technical File, copies of which are held by the manufacturer and BTTG, and not to any other items.

The attached schedule of approval forms part of this certificate. This certificate remains valid unless cancelled or revoked, provided the conditions in the attached schedule are complied with and the equipment remains satisfactory in service.

Certificate Authorised by:  ..... C A Butcher  
Certification Officer



and:  ..... P F Hamlyn  
Certification Manager



Issued by BTTG Testing & Certification Ltd., Notified Body Identification No. 0338.

0338 EC10 v.6 01/10/09



# Déclaration de conformité CE

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

Honeywell Safety Europe

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

Désignation: Mutex T4 Blanche

Référence: 4500600

Norme(s): EN 1149-5, EN 13982-1, EN 340, EN13034 Type 6, EN14126

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

52838/1

**Délivré par:**

BTTG Testing & Certification

Unit 14, Wheel Forge Way,

Trafford Park, Manchester M17 1EH,

United Kingdom

Fait en Roissy, le 27/06/2014

**Par:** Céline Moreau

**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](http://www.honeywellsafety.com)