

**CODE ARTICLE: 4503001**  
**SPACEL 3000 RA / GC / PS**

Combinaison étanche aux liquides destinée à protéger contre les produits chimiques. Son nouveau design offre une meilleure ergonomie et protection. Modèle avec gants & surbottes intégrés et double rabat adhésif. Zipper soudé.

**Honeywell****Présentation générale****Numéro de référence**

4503001

**Type de produit**

Vêtements de protection

**Gamme**

Vêtements à Usage Unique

**Marque**

Honeywell

**Industrie**

- Nettoyage industriel
- Industries Chimiques
- Industries Médicales et Pharmaceutiques
- Pétrochimie
- Transports
- Traitement des Eaux
- Industrie
- Maintenance
- Offshore

**Utilisation du produit**

Chimie, pétrochimie, industrie pétrolière côtière/marine, maintenance industrielle, industrie pharmaceutique, nettoyage des plages polluées, transport de matières dangereuses, sous-traitance de nettoyage industriel, sanitaires, traitement des déchets, services d'urgence.

**Caractéristiques & Avantages****Caractéristique**

Protection renforcée

**Avantage**

Double rabat adhésif Zipper soudé Excellente résistance à l'abrasion, déchirure et perforation Etanche grâce aux soudures "Spaseal", une technologie exclusive Honeywell Safety Product Gants & surbottes intégrés pour encore plus de sécurité Jaune pour une meilleure visibilité.

**Caractéristique**

Ergonomie

**Avantage**

Nouveau design pour encore plus de confort et sécurité Une matière première qui offre une élongation jusqu'à 400% Capuche et taille élastiqués Gants & surbottes intégrés

## Descriptif technique

### Description

Combinaison étanche aux liquides destinée à protéger contre les produits chimiques. Son nouveau design offre une meilleure ergonomie et protection. Modèle avec gants & surbottes intégrés et double rabat adhésif. Zipper soudé.

### Sexe

Unisex

### Taille

S à XXXL

### Tableau de correspondance

Table size

### Matériau

Polyéthylène

### Couleur

Jaune

### Épaisseur

100µ

### Composition

polyéthylène 3 couches

### Type de protection

• 3 • 4 • 5 • 6

### Performances

Type 3; 4; 5&6 ; Biologique Excellente résistance aux liquides Haute résistance chimique Elongation jusqu'à 400% Gants & surbottes intégrés Double rabat adhésif

### Limites d'utilisation

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

### Avertissement

Le choix et le port d'un équipement de protection individuelle doivent se conformer à la Directive Européenne 89/656/CEE du 30/11/1989. L'employeur doit au préalable identifier et évaluer les risques liés à l'intervention et vérifier si l'EPI sélectionné répond aux exigences.

## Certifications

### Déclaration de conformité CE

#### EPI catégorie CE

3

#### Assurance qualité

ISO 9001 / 2000

#### Numéro de certificat CE

03310347

#### Attestation CE

 EC Attestation

#### Numéro d'attestation

03310347

## Informations complémentaires

### Manuel d'utilisation

Spacel 3000 and 4000 User guide - indice f - 15 October 2012

## Maintenance

**Cycle de vie**

Article jetable. A éliminer après utilisation. Ne pas réutiliser ce vêtement.

**Information de stockage**

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

**Instructions d'entretien**

Ne pas réutiliser ce vêtement.

## Conditionnement

**Quantité par carton**

10



En application de la directive 89/686/EEG du 21 Décembre 1989 concernant le rapprochement des législations des Etats membres relatives aux équipements de protection individuelle, Centexbel Notified body 0493, agréé par l'arrêté AV/OA235/ST du 94-05-25 du ministère de l'emploi et du travail, a remis

## LE CERTIFICAT DE L'EXAMEN CE DE TYPE

**N° 033/2015/1202**

**Ce certificat de l'examen CE de type est valable jusqu'à 19 nov. 2020**

à: **Honeywell Protective Clothing, Bagnols-sur-Cèze**

pour: **Combinaison Spacel 3000 RA EBJ (C) et Spacel 3000 RA GC PS (C)**

L'équipement de protection individuelle comme décrit ci-dessus répond aux exigences essentielles de sécurité de la Directive 89/686/EEG.

Lors de l'argumentation, les normes suivantes sont appliquées:

EN 13034:2005+A1:2009 Vêtements de protection contre les produits chimiques liquides - Exigences pour les vêtements de protection chimique offrant une protection limitée contre les produits chimiques liquides équipement du Type 6 et du Type PB[6]

EN ISO 13982-1:2004+A1:2010 Vêtements de protection à utiliser contre es particules solides Partie 1: Exigences de performance des vêtements de protection contre les produits chimiques offrant une protection au corps entier contre les particules solides transportées par l'air (vêtements de type 5)

EN 14605:2005+A1:2009 Vêtements de protection contre les produits chimiques liquides - Exigences relatives aux vêtements dont les éléments de liaison sont étanches au liquide (Type 3) ou aux pulvérisations (Type 4), y compris les articles d'habillement protégeant seulement certaines parties du corps (Types PB (3) et PB (4))

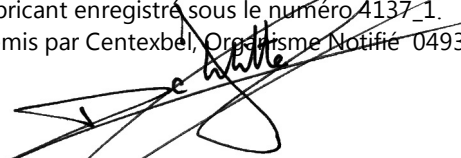
EN 14126:2003 Vêtements de protection - Exigences de performances et méthodes d'essai pour les vêtements de protection contre les agents infectieux

EN ISO 13688:2013 Vêtements de protection - Exigences générales

Il s'agit d'EPI de la catégorie III, soumis à des contrôles réguliers suivant l'article 11 de la directive européenne sur les EPI. En accord avec le choix du fabricant des audits seront effectués afin d'assurer une surveillance du système de qualité (art. 11B). Le fabricant doit être capable de présenter, sur demande, le rapport de cet audit. Un premier audit sera effectué au plus tard le 31 déc. 2016 et sera répété au moins une fois par an.

Cette déclaration s'applique à l'équipement présenté dans l'essai de type et décrit dans le dossier technique du fabricant enregistré sous le numéro 4137\_1.

Remis par Centexbel, Organisme Notifié 0493(\*), à Gand, le 19 nov. 2015

  
Inge De Witte  
Certification manager  
Attached: 1 Annex

(\*Reconnue par décret AV/OA235/ST de 94-05-25 du Ministère de Travail et de l'emploi



# 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: SPACEL 3000 RA / GC / PS

Référence: 4503001

Norme(s): EN 14605, EN 340, EN13034 Type 6, EN14126

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

03310347

**Délivré par:**

CENTEXBEL

Technologiepark - Zwijnaarde, 7

9052 GENT

Belgium

Fait en Roissy, le 19/09/2017

**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)