

CODE ARTICLE: 4503000 SPACEL 3000 RA / EBJ

Combinaison étanche aux liquides destinée à protéger contre les produits chimiques. Son nouveau design offre une meilleure ergonomie et protection. Modèle avec poignets et chevilles élastiquées ; double rabat adhésif. Zipper soudé.

Honeywell

Présentation générale

Numéro de référence

4503000

Type de produit

Vêtements de protection

Gamme

Vêtements à Usage Unique

Marque

Honeywell

Industrie

Industries Chimiques
Nettoyage industriel

Pétro-chimie
Services collectifs

- Industrie générale
- Maintenance
- Offshore

Utilisation du produit

Chimie, Pétrochİmie, Industrie Pétrolière côtière et marine, Maintenance Industrielle, Industrie Pharmaceutique, Nettoyage des plages polluées, Transport de matière dangereuses, Sous-traitance industrielle, Industrie des Engrais, 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 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, taille, poignets et chevilles élastiqués.

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 poignets et chevilles élastiquées ; double rabat adhésif. Zipper soudé.

Sexe

Unisex

Taille

S à XXXL

Tableau de correspondance

Table size

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% 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

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.

SPACEL 3000 RA - EBJ - 4503000

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

25

© Honeywell International Inc.



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 â utiliser contre es particules solides Partie 1: Exigences de

performance des vêtements de protection contre les produits chimiques oftrant une protection

au corps entier contre les particules

solides transportées par '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 mêthodes d'essai pour les vêtements

de protectiori 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, Orpadisme 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

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

Désignation: SPACEL 3000 RA / EBJ

Référence: 4503000

Norme(s): 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 04/11/2019

Par: Céline Moreau

Division: Vêtements de protection

Zl 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