

CODE ARTICLE: 2007370

MAINBIS 70

Manipulations en milieux agressifs chimiques et pétrochimiques. Adapté aux travaux d'épuration.



[+ Afficher Plus](#)

Présentation générale

Reference Number

2007370

Type de produit

Gants

Gamme

Protection Chimique

Line

Industrie chimique lourde

Marque

Honeywell

Marque anciennement connue sous le nom de

SPERIAN

Industrie

● Industries Chimiques ● Pétrochimie ● Traitement des Eaux

Utilisation du produit

Manipulations en milieux agressifs chimiques et pétrochimiques. Adapté aux travaux d'épuration.

Caractéristiques & Avantages

Caractéristique

Gant PVC rouge
Trempe sur support en coton
Finition lisse

Avantage

CONFORT

La doublure en interlock coton renforce les performances mécaniques du gant tout en absorbant la transpiration de la main pour un meilleur confort.
La finition lisse offre une tactilité et une dextérité excellentes.
Les doigts sont phalangés pour un confort supérieur et une réduction de l'effort lors d'utilisations prolongées.

RESISTANCE

La composition du PVC a été adaptée pour les manipulations multi-usages et répétitives en milieu huileux.

SAFETY

La fabrication en PVC de qualité supérieure et l'appartenance à la classe III des EPI est l'assurance d'une qualité exceptionnelle.
La manchette permet de protéger une large partie de l'avant bras.
Sa longueur le rend approprié aux travaux de couture.

Descriptif technique

Description

CE CATEGORY : III Irreversible risks
In accordance with standards :
EN 420-2003 Exigences générales
EN 388-2003 Risques mécaniques
EN 374-2003 Risques chimiques

DESCRIPTIF :

Gant PVC rouge
Trempe sur support en coton
Finition lisse

Technologie des produits

Gants Trempeés

Glove/liner color

Rouge

Type de revêtement

PVC et coton

Longueur

70 cm

Épaisseur

1.2/1.4 mm

Innocuité

Conforme aux normes Européennes

Dextérité

Classe 5

Tailles

9/10

EN 388 - Mechanical Hazards Abrasion Resistance

Résistance à l'abrasion	4
Résistance à la coupure	1
Résistance au déchirement	2
Résistance à la perforation	1

EN 374-3 Resistance to

Résistance à la perméation par produits chimiques	AKL
---	-----

Packaging Label

Étiquetage

CE SPERIAN
2007370 XX
EN 420
EN 388 : 4121
EN 374-3 : AKL

Certifications

 Déclaration de conformité CE

EPI catégorie EC

3

Numéro de certificat EC

0075/797/162/09/08/0361

Attestation EC

 EC Attestation

Numéro d'attestation

0075/797/162/09/08/0361

Photos et images

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

Informations complémentaires

User Manual

UI 104

Fiche d'informations sur l'utilisateur

104

Maintenance

Information de stockage

Conditionnement minimal 1 paires.

Cartons de 50 paires.

Instructions d'entretien

Pour conserver ses performances, ce gant ne doit pas être nettoyé.

Honeywell

Consulter les sites des autres régions
© 2011 Honeywell International Inc.



En exécution de la Directive 89/686/CEE du 21 décembre 1989 concernant le rapprochement des législations des états membres relatives aux équipements de protection individuelle et des décrets n° 92-765, 766 et 768 du 29 juillet 1992 portant transposition de cette directive en droit français,

Le CENTRE TECHNIQUE CUIR CHAUSSURE MAROQUINERIE - CTC
Parc Scientifique Tony Garnier - 4 rue Hermann Frenkel - 69367 LYON CEDEX 07,

identifié sous le numéro 0075

attribue :

L'ATTESTATION D'EXAMEN CE DE TYPE
N° 0075/016/162/12/93/0087

Au modèle d'équipement de protection individuelle suivant :

* **gant de protection contre les risques mécaniques et chimiques,**

* référence du modèle : **MAINBIS - 20.073.70**

* demandeur de l'attestation :

SOFRAF, GROUPE BACOU
ZI Paris Nord II
B.P. 50398
95943 ROISSY CDG CEDEX

fabricant :

SOFRAF
25 Porte d'Autun
SAINT - FORGEOT
71400 AUTUN

La description du modèle de gant, les références des règles techniques vérifiées dans le cadre de l'examen CE de type ainsi que les marquages apposés sur le gant sont précisés en page 2 et 3 de cette attestation.

Fait à Lyon, le 20 décembre 1993

Etabli par : E. CONTESTI

Révision 02 du 13/06/97

Approuvé par le Directeur Opérationnel : M. FOLACHIER

NOTA : Toute modification apportée au matériel neuf, objet de la présente attestation d'examen CE de type doit être portée à la connaissance de l'organisme habilité en application de l'article R 233-62 du Code du Travail ainsi que toute modification des informations contenues dans le dossier technique sur la base duquel l'attestation CE de type a été délivrée (changement de lieu, changement de raison sociale du fabricant, retrait de certificat d'assurance qualité...).

Cette attestation comporte 3 pages numérotées 1/3 - 2/3 et 3/3



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: MAINBIS 70

Référence: 2007370

Norme(s): EN 374-3, EN 388, EN 420

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

0075/797/162/09/08/0361

Délivré par:

CENTRE TECHNIQUE DU CUIR

4 rue Hermann Frenkel

69367

Lyon Cedex 07

Fait en Lyon, le 07/03/2013

Par: Nadine Plpaz

Division: Gants

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