



CODE ARTICLE: 2095301
POWERCOAT® 953-01 Nitraf

Résistance mécanique et chimique pour une large gamme de produits (huiles, détergents et de nombreux solvants). Préparation de produits gras, production de peintures et de vernis.

Honeywell

Présentation générale

Numéro de référence

2095301

Type de produit

Gants

Gamme

Protection Chimique

Ligne

Industrie chimique lourde

Marque

Honeywell

Marque anciennement connue sous le nom de

SPERIAN

Industrie

- Industrie Automobile
- Industries Chimiques
- Exploitation Pétrolière Offshore
- Traitement des Eaux
- Industrie Aéronautique
- Industries Alimentaires
- Pétrochimie
- Construction Navale
- Bâtiment et Construction
- Nettoyage industriel
- Imprimerie
- Agriculture
- Restauration Collective
- Industrie sidérurgique
- Services Publics
- Maintenance
- Services

Utilisation du produit

Résistance mécanique et chimique pour une large gamme de produits (huiles, détergents et de nombreux solvants). Préparation alimentaire de produits gras, production de peintures et de vernis.

Caractéristiques & Avantages

Caractéristique

Gant nitrile non supporté
 Intérieur flocké coton
 Finition diamant

Avantage

CONFORT

La formulation du nitrile a été choisie pour garantir au gant une très grande élasticité et une dextérité inégalée.

L'intérieur flocké coton offre un plus grand confort.
La finition diamant est adaptée aux préhensions sèches et humides.

RESISTANCE

Le nitrile assure de bonnes propriétés chimiques et d'excellentes caractéristiques mécaniques (abrasion niveau 4).
Il est particulièrement adapté aux manipulations d'huiles, de graisses et dérivés d'hydrocarbures.
Eviter les contacts avec des solvants contenant des cétones.

SECURITE

Gant de catégorie III pour l'assurance d'un suivi de qualité constant.
La manchette apporte une protection complémentaire de l'avant bras.

Descriptif technique

Description

CATEGORIE CE : III Risques Irréversibles

Conforme aux normes :

EN 420-2003 Exigences générales

EN 388-2003 Risques mécaniques

EN 374-2003 Risques chimiques

DESCRIPTIF :

Gant nitrile non supporté

Intérieur flocké coton

Finition diamant

Technologie des produits

Gants Trempés

Couleur de gant/doublure

Vert

Type de revêtement

Nitrile et coton

Longueur

33 cm

Épaisseur

0,4 mm

Innocuité

En conformité avec les norme Européennes

Dextérité

Classe 5

Tailles

7 à 12

EN 388 - Résistance à l'abrasion des dangers mécaniques

Résistance à l'abrasion	4
Résistance à la coupure	1
Résistance au déchirement	0
Résistance à la perforation	1

EN 374-3 Résistance à

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

Étiquette d'emballage

Étiquetage

CE HONEYWELL

2095301 XX

EN 420

EN 388 : 4101

EN 374-3 : JKL

Certifications

 Déclaration de conformité CE

EPI catégorie CE

3

Numéro de certificat CE

0075/797/162/02/07/0042

Attestation CE

 EC Attestation

Numéro d'attestation
0075/797/162/02/07/0042

Informations complémentaires

Manuel d'utilisation

UI 104

Fiche d'informations sur l'utilisateur

104

Maintenance

Information de stockage

Conditionnement minimum 10 paires.

Carton de 100 paires.

Instructions d'entretien

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



In application of the Directive ref. 89/686/EEC of the 21st of December 1989, concerning the alignment of member state legislation relating to personal protective equipment and the decrees n° 92-765, 766 and 768 of 29th of July 1992 concerning the transposition of this Directive into French law,

CTC

4, rue Hermann Frenkel - 69367 Cedex 07 - France
Tel +33 (0)4 72 76 10 10 - Fax +33 (0)4 72 72 76 10 00 - E-Mail : ctclyon@ctcgroupe.com - www.ctc.fr
Comité Professionnel de Développement Cuir Chaussure Maroquinerie - Loi 78-654 du 22.06.1978 - Siret 77564972600160 - Code NAF 9412Z - TVA FR 88775649726

authorized by decree of the Ministry of Work, Employment and Health of the 20th of December 2010,

registered under the number 0075, published in OJEC, delivers :

CE TYPE EXAMINATION CERTIFICATE 0075/797/162/02/07/0042

To the following model of personal protective equipment :

- * protective glove against mechanical risks, low chemical risks, chemical risks.
- * reference of the model : 20 95 301
- * responsible for placing on the market :

HONEYWELL SAFETY PRODUCTS EUROPE

Immeuble Edison ZI-Paris Nord II 33, Rue des Vanesses 95 958 ROISSY CDG
CEDEX
France

Description of the protective glove, reference of technical rules verified in the context of the CE type examination and informations indicated on the product are detailed in the following pages of this certificate.

Drawn up in Lyon, on February 06th, 2007

Update 02 of July 19th, 2012

Issued by Lionel GAUDILLERE



NOTA : Any modification to new items of the personal protective equipment object of this CE type approval certificate or any modification of the information contained in the manufacturer technical file which served for the deliverance of the CE type approval certificate (change of address, change of company status) should be brought to the attention of the notified body in accordance with law n° R. 4313-38 of the French Code of Work.

1. DESCRIPTION OF THE PROTECTIVE GLOVE

According to the technical file index : 03
 Reference : 20 95 301
 Basic Model
 Dated : JULY 2012

5 fingers nitrile glove. No supported, Diamond finishing, total length 33 cm

Available sizes :

07 08 09 10 11

Visual description :



Material :

	Colour	Material	Gauges	Thikness
PALM	green	ntitrile		0,4 mm
BACK	green	ntitrile		0,4 mm
LINING	natural	cotton flocked		
CUFF	green	ntitrile		0,4 mm
BINDING				



2. PROTECTION SCOPE

Compliance with the essential requirements of the Directive 89/686/EEC has been verified by using following technical rules:

- * EN 420:2003+A1:2009 - General requirements for gloves and test methods
- * EN 388:2003 - Protective glove against mechanical risks
- * EN 374-1:2003/EN 374-2:2003/EN 374-3:2003 - Protection gloves against chemicals and micro-organisms
- * Innocuousness - At the date of certificate, the product is in compliance with Annex XVII of European REACH regulation (552/2009/EC and associated revisions).

This product is a category III (lethal or irreversible risk), this glove offers a high chemical protection.

References of test reports performed in order to verify the compliance with the requirements of the technical rules :

Laboratory	CTC Asia	CTC France	Other
EN 420		1202-2175/1	
EN 388		0611-11746/1 1101-763/1 1202-2175/1 1202-2182/1 1203-3007/1	
EN 374-2		0711-11984/1 1101-768/1 1202-2178/1	
EN 374-3		0711-11974/1	1112-16928/1

Performance levels offered against mechanical risks (EN 388:2003) are:

Abrasion resistance	Blade cut resistance	Tear strength resistance	Puncture resistance
4	1	0	1

The levels of performance have been measured on the palm



Performance levels offered against chemicals and micro-organisms (EN 374-2:2003) are:


Protection offered	Performance levels
Water tightness	conform
Air tightness	conform

Performance levels offered against chemicals (EN 374-3:2003) are:

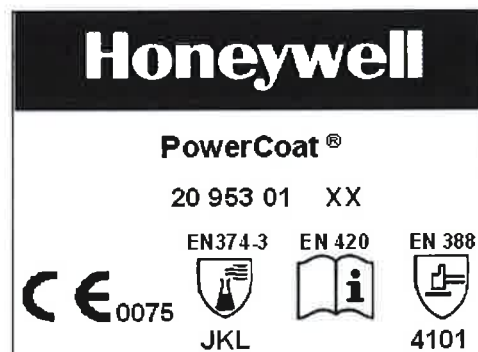
Name of chemicals	n-Heptane	Caustic Soda 40%	Sulfuric Acid(96%)			
Letter code of the product	J	K	L			
Permeation performance levels	6	6	3			

3. MARKING

Each glove is clearly marked with the following information:

- * Logo of the authorized representative:
- *  marking with the number of the notified body in charge of the article 11A of Directive 89/686/CEE / EPI, 0075.
- * reference of the model: 20 95 301
- * size
- * pictogram for mechanical risks followed by the performance levels
- * pictogram for chemicals risks
- * information pictogram

Marking example:





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: POWERCOAT® 953-01 Nitraf

Référence: 2095301

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

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

0075/797/162/02/07/0042

Délivré par:

CENTRE TECHNIQUE DU CUIR

4 rue Hermann Frenkel

69367

Lyon Cedex 07

Fait en Lyon, le 30/01/2017

Par: Fabrice beaugeard

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