



CODE ARTICLE: 4580121

DEXPURE® 801-21

Industrie agroalimentaire: poisson, viande et volaille, produits laitiers, pâtisserie. Analyse de laboratoire et travail technique. Préparation de produits pharmaceutiques. Contrôle de produits. Assemblage électronique.

Présentation générale

Reference Number

4580121

Type de produit

Gants

Gamme

Protection Chimique

Line

Disposable

Marque

Sperian

Marque anciennement connue sous le nom de

PERFECT FIT

Industrie

- Industries Chimiques
- Industries Alimentaires
- Nettoyage industriel
- Pétrochimie
- Maintenance

Utilisation du produit

Industrie agroalimentaire: poisson, viande et volaille, produits laitiers, pâtisserie. Analyse de

laboratoire et travail technique. Préparation de produits pharmaceutiques. Contrôle de produits.
Assemblage électronique.

Caractéristiques & Avantages

Caractéristique

Gant en latex naturel
Intérieur non poudré
Usage unique

Avantage

CONFORT

Gant à usage unique offrant une bonne tactilité.
La finition adhésivée apporte une meilleure préhension.

SECURITE

Gant fabriqué en 100% latex.

HYGIENE

Un contrôle régulier est l'assurance d'un taux de protéine résiduel très faible.
Gant traité pour empêcher le développement de bactéries.
Certifié contact alimentaire.
L'intérieur non poudré assure l'absence de transfert d'amidon de maïs vers les aliments et diminue fortement le risque d'allergies.

Descriptif technique

Description

CATEGORIE CE : II Risques intermédiaires
Conforme aux normes :
EN 420-2003 Exigences générales
EN 374-2003 Risques chimiques
EN 455-1&2 Norme médicale
Règlement européen n°1934/2004 : Contact alimentaire

DESCRIPTIF :

Gant en latex naturel
Intérieur non poudré
Usage unique

Technologie des produits

Gants Trempés

Type de revêtement

Latex

Longueur

25 cm

Épaisseur

0,08 mm

Innocuité

Conforme aux Normes Européennes

Dextérité

Classe 5

Tailles

7 à 10

EN 407 - Heat and/or Fire

Comportement et/ou incendie	n/a
Résistance à la chaleur de contact	n/a
Résistance à la chaleur convective	n/a
Résistance à la chaleur rayonnante	n/a
Résistance aux petites projections de métal	n/a
Résistance aux projections de métal en fusion	n/a

EN 388 - Mechanical Hazards Abrasion Resistance

Résistance à l'abrasion	n/a
Résistance à la coupure	n/a
Résistance au déchirement	n/a
Résistance à la perforation	n/a

EN 511- Protection in cold temperatures:

Résistance au froid conducteur	n/a
Résistance au froid de contact	n/a
Perméabilité à l'eau	n/a

EN 381-7

Protection contre les tronçonneuses	n/a
-------------------------------------	-----

EN 12477

Gants de protection pour les soudeurs	n/a
---------------------------------------	-----

Packaging Label**Étiquetage**

CE SPERIAN

4580121 XX

EN 420

EN 374
EN 455 : 1&2

Certifications

 Déclaration de conformité CE

EPI catégorie EC
2

Attestation EC
 EC Attestation

Numéro d'attestation
En attente du N° de certification

Photos et images

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

Informations complémentaires

User Manual
UI 102

Fiche d'informations sur l'utilisateur
102

Maintenance

Information de stockage
Conditionnement minimal 1 boîte de 100 gants.
Cartons de 10 boîtes soit 1000 gants.

Instructions d'entretien
Pour conserver ses performances, cet article 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.

CTC - Centre Technique Cuir Chaussure Maroquinerie

Parc Scientifique Tony Ganier - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Cedex 07 - France
Tel +33 (0)4 72 76 10 10 - Fax +33 (0)4 72 76 10 00 - E-Mail : ctclyon@ctcgroupes.com - www.ctc.fr
Centre Technique Industriel - Loi du 22.07.1948 - Siren 775649726 - Code NAF 911 C - TVA FR 88775649726

habilité par arrêtés du Ministère du Travail, de l'Emploi et de la Formation Professionnelle en dates du 11 août 1992 et 24 décembre 1996,

identifié sous le numéro 0075, publié par JOCE, attribue :

**L'ATTESTATION D'EXAMEN CE DE TYPE
0075/797/162/12/08/0491 EXT N°01/12/08**

Au modèle d'équipement de protection individuelle suivant :

- * Gant de protection contre les risques chimiques faibles et les autres risques
- * Référence du modèle : 45 801 21
- * Responsable de la Mise sur le Marché:

SPERIAN PROTECTION Europe

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

La description du modèle de gant de protection, 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 pages suivantes de cette attestation.

Fait à Lyon le 11 décembre 2008

Etablie par Nadine PIPAZ



4, rue Hermann Frenkel

69367 Lyon Cedex 07 - France

Tel. +33(0)4 72 76 10 10 - Fax +33(0)4 72 76 10 00
www.ctcgroupes.com

NOTE : Toute modification apportée au matériel neuf, objet de la présente attestation d'examen CE de type doit être portée à la connaissance de CTC et être accompagnée 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).

1. DESCRIPTION DU GANT

Suivant l'indice du dossier technique : 01
 Reference : 45 801 21
 Variante mineure du modele :45 800 21
 En date de : Novembre 2008

Gant 5 doigts en latex naturelle.

Gamme de pointure :

07 - S 08 - M 09 - L 10 - XL

Description visuelle :



Matière :

Composant de	Couleur	Matière	Jauge	Epaisseur
PAUME	Naturelle	latex naturel		0,08mm
DOS	Naturelle	latex naturel		0,08mm
DOUBLURE				
MANCHETTE				
LISERE				

2. DOMAINE DE PROTECTION

La conformité avec les exigences essentielles de la Directive 89/686/EEC a été vérifiée par l'utilisation des règles techniques suivantes :

- * EN 420: 2003 - Exigences générales pour des gants et méthodes d'essais
- * EN 374-2:2003 - Protection des gants contre les risques chimiques et micro-organiques
- * EN 374-3 : 2003 - Protection des gants contre les risques chimiques - 1 produit testé
- * Directive 2002/61/CE : - Le modèle est conforme aux exigences de la présente Directive.

Attention, ce gant offre qu'une protection chimique faible

Référence des tests d'essais utilisés pour vérifier la conformité avec les exigences des règles techniques :

Laboratoire	CTC Asia	CTC France	Autre
EN 420		099457.02.05/AR	
EN 374-2		099457.02.05/AR	
EN 374-3		0810-10904/1	
AUTRE		0805-5537	F014043

Les niveaux de performance offerts contre les risques chimiques et micro-organiques (EN 374-2:2003) sont :

Protection offerte	Niveaux de performance
Etanchéité à l'eau	conforme
Etanchéité à l'air	conforme

Ce gant est considéré comme résistant aux micro-organismes

Les niveaux de performance offerts contre les risques chimiques (EN 374-3:2003) sont :

Nom des produits chimiques testés	Acide sulfurique 4M					
Lettre code des produits						
Niveaux de performance	6					

3. MARQUAGE :

Chaque gant est clairement marqué avec les informations suivantes :

- * Logo du représentant autorisé
- * marquage CE
- * Référence du modèle : 45 801 21
- * Taille
- * Pictogramme pour les risques chimiques suivant les niveaux de performance

- * Pictogramme d'information

Exemple de marquage :



Déclaration de conformité CE

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

Sperian Protection Europe

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

Désignation: DEXPURE® 801-21

Référence: 4580121

Norme(s): EN 374-2, EN 420, EN 455.1, EN 455.2

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

Délivré par:

CENTRE TECHNIQUE DU CUIR

4 rue Hermann Frenkel

69367

Lyon Cedex 07

Fait en Roissy, le 23/12/2011

Par: Eric Puille

Division: division



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.sperian.com