



CODE ARTICLE: NK803

Nitri Knit - NK803

Résistance mécanique et chimique à une large palette de produits (huiles, détergents et autres solvants). Préparation de produits gras, de peintures, de vernis.

Honeywell

Présentation générale

Numéro de référence

NK803

Type de produit

Gants

Gamme

Protection chimique

Ligne

Chimie lourde

Marque

Honeywell

Marque anciennement connue sous le nom de

NORTH

Industrie

- Agriculture
- Constructeur automobile et équipementier
- Industries chimiques
- Nettoyage industriel
- Laboratoire
- Offshore
- Pétro-chimie
- Traitement de l'eau

Utilisation du produit

Résistance mécanique et chimique à une large palette de produits (huiles, détergents et autres solvants). Préparation de produits gras, de peintures, de vernis.

Caractéristiques & Avantages

Caractéristique

Gant en nitrile non renforcé. Doublure en coton interlock. Finition texturée. Longueur : 30 cm.

Avantage

CONFORT La doublure tricotée en coton interlock renforce la résistance du gant aux coupures, aux accrocs, à l'abrasion et aux perforations et améliore le confort de l'utilisateur. La partie destinée à accueillir la main est traitée à l'aide d'un agent antibactérien et anti-mildiou permanent. La finition texturée du gant permet la préhension d'objets huileux, humides ou secs. **RÉSISTANCE** La teneur élevée en nitrile améliore la résistance aux coupures, aux accrocs, à l'abrasion et aux perforations. Convient mieux que les gants en caoutchouc naturel, néoprène et vinyle pour la manipulation de solvants, de caustiques et de graisses animales. Ce gant, trempé dans du nitrile, est fixé à sa doublure intérieure de façon

permanente ; contrairement aux doublures fixées à l'aide de colle, cette doublure ne se décollera jamais. HYGIÈNE Les gants ne contiennent pas de protéines de latex qui pourraient entraîner des réactions allergiques.

Descriptif technique

Description

Gant en nitrile non renforcé. Doublure en coton interlock. Finition texturée. Longueur : 30 cm.

Technologie des produits

Trempé

Couleur de gant/doublure

Bleu

Type de revêtement

Nitrile

Longueur

30 cm

Épaisseur

1 mm

Innocuité

Conforme aux normes européennes.

Dextérité

Class 5

Tailles

7S, 8M, 9L, 10XL

EN 388 - Résistance à l'abrasion des dangers mécaniques

Résistance à l'abrasion	3
Résistance à la coupure	1
Résistance au déchirement	2
Résistance à la perforation	1

EN 374-3 Résistance à

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

Étiquette d'emballage

Étiquetage

CE0197 Honeywell NK803 XX EN 420 EN 388 : 3121 EN 374-3 : JKL

Certifications

Déclaration de conformité CE

EPI catégorie CE

3

Numéro de certificat CE

BP60077212 0001

Attestation CE

EC Attestation

Numéro d'attestation

BP60077212 0001

Informations complémentaires

Manuel d'utilisation

UI 104

Maintenance

Information de stockage

Packaging minimum : 12 paires. Cartons de 144 paires.

Instructions d'entretien

Cet article peut être nettoyé. Pour plus de renseignements sur les instructions d'entretien, prenez contact avec Honeywell Safety Products.



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: Nitri Knit - NK803

Référence: NK803

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

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

BP60077212 0001

Délivré par:

TUV

Zentrum für Sicherheitstechnik

40699

Erkrath

Germany

Fait en Lyon, le 21/01/2016

Par: Fabrice beaugeard

Division: Gants

HONEYWELL SAFETY PRODUCTS EUROPE
Immeuble Edison - ZI Paris Nord II - 33 rue des Vanesses
BP 50288 Villepinte - 95958 ROISSY CDG CEDEX
SAS au capital 7 785 000 € - N° de RCS 331 4990 7980
Tel: +33 1 49 90 79 79 - Fax: +33 1 49 90 79 80

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