



+ [Afficher Plus](#)

CODE ARTICLE: 2095030

## POWERCOAT® 950-30 Neofit

Travaux lourds de longue durée (transfert de fluides, manipulation de vannes dans l'industrie chimique).

Maintenance et entretien général (décapage, dégraissage).

Assemblage des transmissions (industrie automobile).

Traitement de surface des métaux (galvanisation).

# Honeywell

Présentation générale

### Numéro de référence

2095030

### Type de produit

Gants

### Gamme

Protection Chimique

### Ligne

Industrie chimique lourde

### Marque

Honeywell

### Marque anciennement connue sous le nom de

SPERIAN

### Industrie

- Industrie Automobile
- Bâtiment et Construction
- Industries Chimiques
- Nettoyage industriel
- Pétrochimie
- Traitement des Eaux
- Industries du Bois
- Agriculture
- Maintenance

### Utilisation du produit

Travaux lourds de longue durée (transfert de fluides, manipulation de vannes dans

l'industrie chimique).  
Maintenance et entretien général (décapage, dégraissage).  
Assemblage des transmissions (industrie automobile).  
Traitement de surface des métaux (galvanisation).

## Caractéristiques & Avantages

### Caractéristique

Gant néoprène sur support interlock 100% coton  
Double trempé  
Finition granuleuse

### Avantage

#### CONFORT

Le néoprène offre une très grande souplesse  
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 granuleuse permet une meilleure préhension en milieu humide.

#### RESISTANCE

Le néoprène apporte des propriétés de résistance chimique et mécanique.  
Résiste aux acides, bases, solvants ainsi qu'aux adhésifs industriels.  
Adapté pour une large gamme de produits chimiques.  
Le double trempage garanti un niveau de protection chimique et mécanique supérieur.

#### SECURITE

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

## Descriptif technique

### Description

CATEGORIE CE : III Risques irréversibles  
Conforme aux normes :  
EN 420-03 Exigences générales  
EN 388-03 Risques mécaniques  
EN 374-03 Risques chimiques

#### DESCRIPTIF :

Gant néoprène sur support interlock 100% coton  
Double trempé  
Finition granuleuse

### Technologie des produits

Gants Trempés

### Couleur de gant/doublure

Noir et bleu

### Type de revêtement

Néoprène et coton

### Longueur

30 cm

### Épaisseur

1,1 mm

**Innocuité**

Conforme aux Normes Européennes

**Dextérité**

Classe 5

**Tailles**

7 à 10

## 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	AKL
---	-----

## Étiquette d'emballage

**Étiquetage**

CE SPERIAN

2095030 XX

EN 420

EN 388 : 3121

EN 374-3 : AKL

Certifications

**🔒 Déclaration de conformité CE****EPI catégorie CE**

3

**Numéro de certificat CE**

0075/797/162/09/08/0358

**Attestation CE****🔒** EC Attestation**Numéro d'attestation**

0075/797/162/09/08/0358

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

Photos et images

Informations complémentaires

**Manuel d'utilisation**

UI 104

**Fiche d'informations sur l'utilisateur**

104

Maintenance

**Information de stockage**

Conditionnement minimal 10 paires.

Cartons de 60 paires.

**Instructions d'entretien**

Pour conserver ses performances, cet article ne doit pas être nettoyé.