



CODE ARTICLE: 2095020

POWERCOAT® 950-20 NEOFIT

Protection chimique polyvalente (détergents, certains solvants, acides et bases).

Honeywell

Présentation générale

Numéro de référence

2095020

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

Protection chimique polyvalente (détergents, certains solvants, acides et bases).

Caractéristiques & Avantages

Caractéristique

Gant non supporté en polychloroprène noir

Intérieur flocké coton

Finition diamant

Avantage

CONFORT

Le néoprène offre une très grande souplesse.

L'intérieur flocké coton procure un meilleur confort à l'utilisateur et facilite l'enfilage.

La finition adhésivée permet une meilleure préhension en milieu humide et est adaptée pour les préhensions sèches et humides.

RESISTANCE

Le néoprène apporte des propriétés de résistance chimique et mécanique (abrasion niveau 3).
Résiste aux acides, bases, solvants ainsi qu'aux adhésifs industriels.
Adapté à une large gamme de produits chimiques.

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 non supporté en polychloroprène noir

Intérieur flocké coton

Finition diamant

Technologie des produits

Gants Trempés

Couleur de gant/doublure

Noir

Type de revêtement

Néoprène et coton

Longueur

33 cm

Épaisseur

0.72 mm

Innocuité

Conforme aux normes Européennes

Dextérité

Classe 5

Tailles

7 à 11

EN 388 - Résistance à l'abrasion des dangers mécaniques

Résistance à l'abrasion	3
Résistance à la coupure (Coupe test)	1
Résistance au déchirement	1
Résistance à la perforation	0

EN 374-3 Résistance à

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

Étiquette d'emballage

Étiquetage

CE HONEYWELL

2095020 XX

EN 420

EN 388 : 3110

EN 374-3 : AKL

Certifications

EPI catégorie EU

3

Certification EU

EU Attestation

Informations complémentaires

Manuel d'utilisation

UI 104

Fiche d'informations sur l'utilisateur

104

Maintenance

Information de stockage

Conditionnement minimal 10 paires.

Cartons de 100 paires.

Instructions d'entretien

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