# coverguard

## FICHE TECHNIQUE

# **EUROCHEM NE530**

1CHNE30 Réf.

### Protection chimique









### Autres















### Les +

COVERPERF SKINCARE: Hypoallergénique, testé dans un laboratoire indépendant Excellente résistance chimique (solvants, acides, bases, hydrocarbures, huiles, araisses...)

Haute isolation thermique à la chaleur et au

Support poly-coton: confortable pour un port prolongé

Forme ergonomique, poignet resserré Excellent grip en milieu sec, huileux et humide

### **DESCRIPTION**

Gants EUROCHEM NE530, Enduction complète en néoprène bleu et noir, Sur support polyester-coton sans couture, Finition rugueuse sur la paume, Manchette coupe feston,

Epaisseur approx. 0,9mm,

Longueur totale 350mm

### **SECTEURS**

Agriculture, sylviculture et pêche

Industries extractives (pétrole, gas)

Industries lourdes et de process

Industries chimique et pharmaceutique

Energie (production et distribution)

### **EXEMPLES D'APPLICATIONS**

Recommandé pour la manipulation de solvants, acides organiques et inorganiques, huiles, graisses, produits pétroliers, gaz et alcool. Industrie mécanique / automobile : traitements de surface, dégraissage de pièces, assemblage automobile. Autres industries: maintenance de machines, tests en laboratoire. Industrie chimique: manipulation de fûts de produits chimiques, mélange de produits chimiques, opération de maintenance et d'entretien en présence de produits chimiques sur vannes, pompes,...

### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
1CHNE30007	7	12	72
1CHNE30008	8	12	72
1CHNE30009	9	12	72
1CHNE30010	10	12	72
1CHNE30011	11	12	72

### CONDITIONNEMENT DE VENTE

Sachet individuel brochable

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur Noir
Couleur 2 Bleu
Forme Gant

Forme Gant
Environnement Haute protection chimique

Type de gant trempé

Matériau du support Interlock polyester-coton

Niveau de l'enduction Main Matière de l'enduction néoprène Finition de l'enduction sandy

Niveau de l'enduction 2 Gant complet Matière de l'enduction 2 néoprène Finition de l'enduction 2 lisse Structure du gant trempé Poignet

supporté coupe feston

Epaisseur du gant - mm Longueur du gant - mm Longueur manchette - mm

0.9 350 150

### NORME(S)

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 0075/1747/162/09/22/1763

Délivré par CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France

 $\epsilon$ 

EPI CAT. III

EN388:2016 + A1:2018



Protection contre les risques mécaniques

EN407:2020



Gants de protection et autres équipements protecteur de la main contre les risques thermiques (chaleur et/ou feu)

EN511:2006



Protection contre le froid

EN374-1:2016



Protection contre les risques chimiques

Type A A L M N P S T 6 4 6 6 6 6 6

EN ISO 374-5:2016

2016 Protection contre les bactéries et champignons

Virus

COVERPERF - Skincare MAJ 13/03/2025

Innocuité validée dermatologiquement après contact direct avec la peau durant 48h. Aucune irritation n'a été observée à l'issue du test.