coverguard

FICHE TECHNIQUE EUROCHEM N5510

Réf. MO5510

Protection chimique







Nitrile









Les +

Durabilité
Confort
Port continu
Absorption de la transpiration
Contact alimentaire

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
5507	7	10	100
5508	8	10	100
5509	9	10	100
5510	10	10	100

CONDITIONNEMENT DE VENTE

Sachet individuel brochable

DESCRIPTION

Acrylonitrile vert, épaisseur : 0,38mm ; Intérieur coton flocké,

Finition extérieure adhérisée diamant ;

Manchette longue, coupe droite;

Longueur 33cm.

SECTEURS

Industries chimique et pharmaceutique

Collectivités

Infrastructures, BTP, TP

Second-œuvre du bâtiment

Bricolage

Transport (hors fabrication) et logistique

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Industries mécaniques et automobiles (manutention en milieu huileux, traitement des métaux), Chimie (peintures, solvants), Agriculture (produits phytopharmaceutiques), Maintenance, Industrie alimentaire (préparation)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Vert Couleur **Forme** Gant

Protection chimique modérée **Environnement**

Type de gant

Matériau du support Acrylonitrile vert / Intérieur coton flocké

Gant complet Niveau de l'enduction

Matière de l'enduction nitrile

Structure du gant trempé non supporté Finition intérieure flocké Finition du support diamant

Manchette de sécurité / coupe droite **Poignet**

Epaisseur du gant - mm 0,38 Longueur du gant - mm 320

NORME(S)

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 2777/12277-01/E00-00

Délivrée par SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. III

EN420:2003 + A1:2009

Exigences générales pour les gants de protection

EN388:2016

EN ISO 374-5:2016

Protection contre les risques mécaniques



EN374-1:2016

Protection contre les bactéries et champignons



Type B AJK 266

Protection contre les risques chimiques

TAMPON DISTRIBUTEUR

MAJ 17/03/2021