

Réf. MO5520

Protection chimique

Nitrile



Les +

- Large protection chimique durable
- Grip (forme DIAMOND)
- Confort
- Port continu
- Absorption de la transpiration

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
5516	6	10	200
5517	7	10	200
5518	8	10	200
5519	9	10	200
5520	10	10	200
5521	11		

CONDITIONNEMENT DE VENTE

Sachet individuel brochable

DESCRIPTION

Acrylonitrile vert, épaisseur : 0,38mm,
Intérieur coton flocké, finition extérieure adhésiée diamant,
Manchette longue, coupe droite,
Longueur 33cm

SECTEURS

- Agriculture, sylviculture et pêche
- Industries chimique et pharmaceutique
- Collectivités
- Infrastructures, BTP, TP
- Second-œuvre du bâtiment
- Bricolage
- Services et distribution

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Manutention en milieu huileux (automobile, mécanique, chimie ...),
Assemblage de petites pièces huileuses, Usinage de pièces en présence d'huile de coupe, Montage de précision, Manipulation de produits phytosanitaires, Fabrication et application de peinture et vernis...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Vert
Forme	Gant
Environnement	Protection chimique modérée
Type de gant	trempe
Matériau du support	Acrylonitrile vert / Intérieur coton flocké
Niveau de l'enduction	Gant complet
Matière de l'enduction	nitrile
Structure du gant trempé	non supporté
Finition intérieure	flocké
Finition du support	diamant
Poignet	Manchette de sécurité / coupe droite
Epaisseur du gant - mm	0,38
Longueur du gant - mm	330

NORME(S)

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **0075/485/162/01/19/0365**

Délivrée par CTC (0075) Parc Sc. T. Garn. - 4- rue Herm. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EN420:2003 + A1:2009

EN388:2016



3.1.0.1.X.

EN ISO 374-5:2016



EN374-1:2016



Type B
J K L
6 6 3

EPI CAT. III

Exigences générales pour les gants de protection

Protection contre les risques mécaniques

Protection contre les bactéries et champignons

Protection contre les risques chimiques

TAMPON DISTRIBUTEUR