

Réf. MO5510

Protection chimique

Nitrile



NEW
LOOK

Les +

COVERPERF SKINCARE : Hypoallergénique, testé dans un laboratoire indépendant
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

A voir également

VARIANTES



MO5530



MO5560

DESCRIPTION

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

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

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

Couleur	Vert	Poignet	Manchette de sécurité /
Forme	Gant		coupe droite
Environne-ment	Protection chimique modérée	Epaisseur du gant - mm	0.38000
Type de gant	trempe	Longueur du gant - mm	330
Matériau du support	Acrylonitrile vert / Intérieur		
	coton flocké		
Niveau de l'enducti-on	Gant complet		
Matière de l'enducti-on	Nitrile		
Structure du gant trempé	non supporté		
Finition intérieur-e	flocké		
Finition du support	diamant		

NORME(S)

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 2777/10670-06/E02-01

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



EPI CAT. III

EN ISO 21420:2020

Gants de protection — Exigences générales et méthodes d'essai

EN388:2016
+ A1:2018



4.1.0.1.X

Protection contre les risques mécaniques

EN374-1:2016
+ A1:2018



Type A

J K L O P T
6 6 3 5 6 6

Protection contre les risques chimiques

EN ISO 374-5:2016



Virus

Protection contre les bactéries et champignons

ISO 18889:2019



Gant de protection pour les opérateurs manipulant des pesticides et — Exigences de performances

COVERPERF - Skincare



Innocuité validée dermatologiquement après contact direct avec la peau durant 3 semaines sur 20 participants. Aucune irritation n'a été observée à l'issue du test.

MAJ 30/10/2024