

Réf. MO5510

Protection chimique

Nitrile



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

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)

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Sachet individuel brochant

A voir également

VARIANTES



MO5530



MO5560

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Vert	Poignet	Manchette de sécurité /
Forme	Gant		coupe droite
Environnement	Protection chimique modérée	Épaisseur du gant - mm	0.38000
Type de gant	trempé	Longueur du gant - mm	330
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		

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

Protection contre les risques mécaniques



4.1.0.1.X.

EN374-1:2016
+ A1:2018

Protection contre les risques chimiques



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

EN ISO 374-5:2016

Protection contre les bactéries et champignons



Virus

Food contact

EC 1935/2004
UE 10/2011 - Simulants B/D2
Recommandations BfR XXI/1 (01/09/2024)
Aliments acides et gras



ISO 18889:2019

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



COVERPERF - Skincare



MAJ 25/05/2026