

Réf. 1WICH00

Protection thermique

Protection contre le froid



Les +

Protection chimique et thermique
Protection étanche
Durabilité
Finition anti-dérapante sur la main
Traitement Sanitized® pour une meilleure hygiène

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
1WICH00009	9	6	48
1WICH00010	10	6	48
1WICH00011	11	6	48

CONDITIONNEMENT DE VENTE

Sachet individuel brochable

DESCRIPTION

Tricot sans couture à base de nylon,
Enduction totale en PVC jaune, finition "grainée" sur la main,
Doublure en acrylique / laine,
Manchette longue, coupe droite, longueur totale 35cm, traité Sanitized

SECTEURS

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Maintenance

Infrastructures, BTP, TP

Second-œuvre du bâtiment

Transport (hors fabrication) et logistique

Services et distribution

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Jaune HV	Poignet	Manchette de sécurité /
Couleur 2	Jaune		coupe droite / biais
Forme	Gant	Longueur du gant - mm	350
Environnement	Froid intense		
Type de gant	trempe		
Matériau du support	Nylon		
Matériau du support 2	Acrylique / laine		
Niveau de l'enduction	Gant complet		
Matière de l'enduction	PVC ou bi-polymer		
Finition de l'enduction	sandy		
Structure du gant trempé	supporté		

NORME(S)

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 2777/10494-03/E01-01

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



4.2.3.1.X.

Protection contre les risques mécaniques

EN511:2006



2.2.1

Protection contre le froid

EN374-1:2016
+ A1:2018



Type A
J K L M P T
2 6 5 3 6 6

Protection contre les risques chimiques

EN ISO 374-5:2016



Virus

Protection contre les bactéries et champignons