

HandSafe

INFORMATION

Référence	GN70
Tailles	S-XL
Épaisseur des doigts	0.06 mm
Épaisseur paume	0.05 mm
Poids approximatif	5.40 g
Durée de vie	5 ans

CARACTÉRISTIQUES

Résistant aux produits chimiques: Offre une résistance chimique de type C selon la norme EN374-1, pour une protection chimique contre au moins 1 produit chimique

Norme virus/non virus: Conforme aux exigences de la norme EN ISO 374-5, pour la protection contre les bactéries, les champignons et les virus

Hybride: Dernière technologie alliant la résistance de deux matériaux

Sans accélérateur: Ne contient pas d'accélérateurs, éliminant ainsi le risque de dermatite de contact causée par ces produits chimiques

Matériau souple: Fabriqué à partir d'un matériau souple pour une sensation et un ajustement améliorés, réduisant la fatigue lors d'un port prolongé

Sans latex: Sans latex, réduisant le risque d'hypersensibilité et de réactions allergiques

Fabriqué à partir de: Fabriqué à partir d'un mélange de chlorure de polyvinyle et d'acrylonitrile butadiène

Sans poudre: Réduction du risque de contamination par la poussière

Finition lisse: Finition lisse

Compatible alimentaire: Convient au contact alimentaire ; avec certains types d'aliments uniquement. Pour plus d'informations, veuillez consulter notre tableau de compatibilité alimentaire en ligne



NORMES

AQL 1.5

Certifié par l'UE

Fabriqué en conformité avec les équipements de protection individuelle (EPI) du règlement européen EPI (UE) 2016/425.

Conforme au règlement sur les dispositifs médicaux (UE) 2017/745 Classe 1

Testé selon les normes européennes EN420 & EN ISO 374-1 & EN ISO 374-5

Conforme aux normes européennes EN455 : Gants médicaux à usage unique parties 1,2,3&4



MDR - Class I
PPE CAT III



EN ISO 374-1:
2016 Type C

2777



EN ISO 374-5:
2016

VIRUS



AQL
1.5



UK
CA



Pour toute information complémentaire, veuillez contacter notre équipe technique au +44 (0) 333 320 8555

HandSafe™

INSTRUCTIONS DE STOCKAGE

Consérvese en un lugar seco, alejado de la luz solar directa y del calor extremo. Se recomienda conservar el envase como referencia. Inspeccione siempre los guantes antes de usarlos y no los utilice si están dañados o muestran signos de desgaste.

CONDITIONNEMENT

100 gants par distributeur
10 distributeurs par caisse
60 caisses par palette

INSTRUCTIONS DE RECYCLAGE

Deséchelo de manera responsable y de acuerdo con las pautas locales.

EMBALLAGE INTÉRIEUR



EMBALLAGE EXTÉRIEUR



Taille	Code-barres de l'emballage intérieur
S	5024951012122
M	5024951012146
L	5024951012160
XL	5024951012184

Taille	Code-barres de l'emballage extérieur
S	5024951012139
M	5024951012153
L	5024951012177
XL	5024951012191

A NOTER:

Le poids ne fait pas partie des spécifications et est susceptible d'être modifié. L'épaisseur de la paume est approximative et basée sur une tolérance de fabrication convenue. Toutes les épaisseurs et tous les poids indiqués sont une moyenne pour des gants de taille moyenne (8). Toutes les épaisseurs et tous les poids indiqués sont corrects au meilleur de la connaissance de Polyco Healthline Ltd. au moment de la saisie, mais en raison du processus de fabrication, l'épaisseur et le poids peuvent varier d'un lot à l'autre.

Pour toute information complémentaire, veuillez contacter notre équipe technique au +44 (0) 333 320 8555