

**INFORMATION**

Référence	GL890
Couleur	Bleu
Tailles	XS-XXL
Épaisseur des doigts	0.11 mm
Épaisseur paume	0.08 mm
Poids approxima- tif	5.00 g
Durée de vie	5 ans

**CARACTÉRISTIQUES**

**Résistant aux produits chimiques:** Atteint une résistance chimique de type C selon la norme EN ISO 374-1, 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

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

**Adhérence:** Finition texturée au niveau des doigts pour améliorer la prise en main et la maniabilité

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

**Confort:** La technologie innovante du nitrile permet d'obtenir un matériau exceptionnellement souple et flexible.

**Fabriqué à partir de:** Fabriqué à partir d'un polymère nitrile butadiène spécialement formulé

**Sans poudre:** Réduction du risque de contamination par la poussière

**Sans silicone:** Les résidus de silicone présents sur les gants peuvent interférer avec les processus de peinture, de revêtement ou de collage, pouvant entraîner des défauts. Ces gants sans silicone permettent de minimiser ce risque et garantissent des surfaces d'application propres.



**SECTEURS**

Automobile • Ingénierie et fabrication • Fabrication et préparation des aliments • Conciergerie • Médical, vétérinaire, et dentaire

**NORMES**

Testé selon les normes européennes EN ISO 21420, EN ISO 374-1, EN ISO 374-4 & EN ISO 374-5

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

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

Testé conformément au règlement (UE) n° 10/2011 de la Commission pour le contact alimentaire.



MDR - Class I  
PPE CAT III



CLASS 1  
MEDICAL  
DEVICE



EN ISO 374-1:  
2016+A1:  
2018 Type C



EN ISO 374-5:  
2016



2777

VIRUS

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



#### INSTRUCTIONS DE STOCKAGE

Conserver au sec, à l'abri de la lumière du soleil et de la chaleur extrême. Conserver l'emballage pour référence. Toujours inspecter les gants avant de les utiliser et ne pas les utiliser s'ils sont endommagés ou s'ils présentent des signes d'usure.

#### INSTRUCTIONS DE RECYCLAGE

Éliminez-le de manière responsable et conformément aux directives locales.

#### EMBALLAGE INTÉRIEUR



#### ATTENTION

Contient des produits chimiques accélérateurs qui peuvent provoquer une irritation cutanée de type IV et une dermatite de contact chez les individus sensibilisés.

#### CONDITIONNEMENT

100 gants par distributeur  
10 distributeurs par carton  
50 cartons par palette

#### EMBALLAGE EXTÉRIEUR



Taille	Code-barres de l'emballage intérieur
XS	5010699528322
S	5010699528339
M	5010699528346
L	5010699528353
XL	5010699528360
XXL	5010699536570

#### Emballage intérieur

Dimensions (LxIxH)	235 x 117 x 78 mm
--------------------	-------------------

Taille	Code-barres de l'emballage extérieur
XS	5010699839336
S	5010699839343
M	5010699839350
L	5010699839367
XL	5010699839374
XXL	5010699849809

#### Emballage extérieur

Dimensions (LxIxH)	418 x 258 x 251mm
--------------------	-------------------

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

**A NOTER:**

Le poids ne fait pas partie des spécifications et est susceptible de changer. 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 les 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, cependant, en raison du processus de fabrication, tant l'épaisseur que 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**