

# HandSafe

## INFORMATION

Référence	<b>GN63</b>
Tailles	<b>S-XL</b>
Épaisseur des doigts	<b>0.09 mm</b>
Épaisseur paume	<b>0.07 mm</b>
Poids approximatif	<b>4.50 g</b>
Durée de vie	<b>5 ans</b>

## 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

**Conception douce et lisse:** Conception souple pour une meilleure sensation et un ajustement optimal, réduisant la fatigue lors d'une utilisation prolongée

**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

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

**Fabriqué à partir de:** Fabriqué à partir d'émulsion synthétique, de résine polymère PVC

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

**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

Ce produit est classé comme dispositif médical de classe I conformément aux exigences du règlement sur les dispositifs médicaux (UE) 2017/745 et du MDR 2002 du Royaume-Uni (SI2002 No.618 tel qu'amendé) (UKCA).

Certifié par l'UE

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

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

Testé selon les normes européennes EN420, EN ISO 374-1, EN ISO 374-4 & EN ISO 374-5



MDR - Class I  
PPE CAT III



CLASS 1  
MEDICAL  
DEVICE



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



EN ISO 374-5:  
2016



AQL  
1.5



2777

VIRUS



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  
84 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	5024951023838
M	5024951023845
L	5024951023852
XL	5024951023869

Taille	Code-barres de l'emballage extérieur
S	5024951023876
M	5024951023883
L	5024951023890
XL	5024951023906

Emballage intérieur	
Dimensions (LxLxH)	230 x 120 x 63mm

Emballage extérieur	
Dimensions (LxLxH)	330 x 248 x 240mm

## 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