

30.G52

GANT PVC INTEGRA - 50

Equipement de Protection Individuelle de Catégorie III

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Le gant INTEGRA 50 est en PVC blanc avec une longue manchette PVC translucide d'une longueur 420 mm
- Il est étanche à l'eau et à l'air
- Le sachet individuel est en polyethylène imprimé.

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Nom du produit: Gant PVC Integra - 50 Composition: Gant: PVC + résine epoxy

> Manchette: PVC Dexterité: niveau 5

Couleur: Blanc

Forme: **Anatomique** Bord: Elastiqué Texture: Martelé

0.25mm minimum Epaisseur:

Dimension minimum:

Manchette: 420 mm Longueur totale: 720 mm

Taille: S/M/L/XLThailande Origine:











INDUSTRIES

Industrie / Chimie / Pétrochimie / Collectivité / Administration / Hygiène / Entretien / Nettoyage / Laboratoire / Pharma / Recherche.

INSTRUCTIONS POUR LE NETTOYAGE ET CONSEILS D'UTILISATION*

Température maximale 60°C/ Action mécanique normale / Rinçage normal / Essorage normal

Séchage en tambour ménager possible / Séchage à température plus basse

Conseil d'utilisation: Avant toute utilisation assurez vous que les gants ne sont pas abîmés. N'utilisez pas de gants abîmés. Les gants doivent être utilisés seulement avec des produits chimiques pour lesquels ils ont été testés. La résistance chimique des gants est basée sur le standard EN374 (pour des gants neufs et non utilisés à température ambiante).

Les gants utilisés avec des produits chimiques doivent être jetés conformément à la réglementation appliquée aux produits chimiques spécifiques avec lesquels ils ont été utilisés.



30.G52 GANT PVC INTEGRA - 50

Equipement de Protection Individuelle de Catégorie III

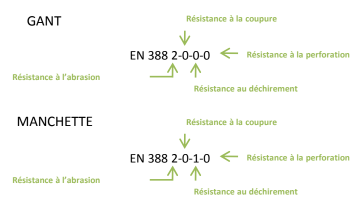
CERTIFICATION ET NORMES*

Conforme aux exigences de la Directive Européenne 89/686/CEE.

Répond à la norme EN 420.

Répond aux normes EN 374-1/2/3 pour les gants de protection contre les produits chimiques.

Répond à la norme EN 388 pour les gants de protection contre les risques mécaniques.



^{*} Pour plus d'information se référer à la notice du fabricant

CONDITIONS DE CONSERVATION ET DE STOCKAGE

Conditions normales de conservation et de stockage : ne doit pas être exposé à l'humidité et au soleil, doit être stocké sous une température comprise entre 5° C et 40° C

Durée de conservation : 36 mois à partir de la date de fabrication

INFORMATIONS LOGISTIQUES (Taille L)

Caractéristiques carton				Caractéristiques sous carton		Caractéristiques sachet	
Article	Taille mm	Poids brut kg	QTE/ palette	Taille mm	Cdt	Taille mm	Cdt
30.G52	580 x 440 x 370	18,1	16	430 x 290 x 175	4 x 25	370 x 165	1 x 25



KOLMI HOPEN SASU

Bld de la chanterie | 49124 Saint Barthélemy d'Anjou – France

Bld de la chanterie | BP 10059 – 49181 Saint Barthélemy d'Anjou Cedex – France

T: 33 (0) 241 963 434 | F: + 33 (0) 241 963 453 | sales@kolmi-hopen.com | www.h-open.com