

GANTS EN NITRILE VERT FLOQUÉ

SINGER FRERES SAS



Matières premières à base d'Acrylonitrile Butadiène qui procure une excellente protection, contre une large gamme de produits chimiques incluant les détergents, graisses, huiles, etc.

Paume et doigts gaufrés pour une meilleure préhension.

Ne contient pas de protéine de latex.

Offre une meilleure résistance à l'abrasion et à la perforation que des gants en latex naturel.

Plus grande durée de vie que des gants en latex naturel.

L'intérieur floqué permet d'absorber la transpiration et augmente le confort de l'utilisateur.

Grâce à leur conception (gants trempés) ces gants sont parfaitement étanches à certains liquides.

Ils peuvent par conséquent être utilisés dans la chimie, pour la fabrication de peintures, de vernis, dans les imprimeries, pour la manipulation de produits chimiques, dans la pétrochimie, l'industrie en général.

Conformes aux normes : EN 420, EN 388, ISO 374-1, EN 374-2, EN 16523-1, EN 374-4 Partie 4 et ISO 374-5.

RÉFÉRENCE	TAILLE	UNITÉ DE VENTE
M514123	8	la paire
M514124	9	la paire
M514125	10	la paire

Caractéristiques :

- Couleur : Vert

Tarifs valables le 22/02/2025
<http://www.qama.fr/gants-en-nitrile-vert-floque-p61785>



45 000 références
dont 30 000 disponibles
en stock



Livraison offerte
dès 79€ HT d'achat



Toute commande passée
avant 15h est expédiée
le jour même



Un service client
toujours à votre écoute