

APP N° 090651 - 090654

APP QUARTZ Q910 Extra Strong des gants jetables en nitrile plus épais. Ils offrent la meilleure qualité et une protection maximale contre les agents chimiques et mécaniques, avec un confort d'utilisation total. Les gants à usage unique, non poudrés, sont composés à 100 % de nitrile, ce qui rend difficile le transfert de produits chimiques, ne provoque pas d'irritation cutanée et réduit le risque de contamination des aliments.

Les gants en nitrile APP ne contiennent ni latex, ni silicone, ni cires, ni plastifiants. Ils sont universels, non stériles et inodores.



**6** | **100** | **12"**  
mils | szt. / pcs | inch



EXTRA  
STRONG



EXTRA  
LONG



EXTRA  
SAFE



### Description:

#### UTILISATION:

- automobile (ateliers de carrosserie et de peinture)
- transport,
- l'industrie chimique,
- l'industrie électronique, précis,
- transformation des aliments et services,
- peinture automobile,
- installations de mélange de peinture et de vernis,
- jardinage.

Partout où vous souhaitez protéger vos mains de la saleté, des peintures, des vernis, des huiles, des graisses, des solvants, des nettoyants, des désinfectants, des fluides corporels, des bactéries ou des virus.

EN ISO374-1:2016  
+A1:2018/Type B



KPT

ISO 374-5:2016



VIRUS

#### 1 Renforcement du bout des doigts (couche supplémentaire de nitrile)

- augmentent la prise en main et améliorent la dextérité manuelle de l'utilisateur.



#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Épaisseur du gant	6 mils = 0,15 mm
AQL	1,5 [EN374]
Couleur	bleu

PPE PPE Regulation (EU)2016/425  
CATEGORY III TYPE B

#### 2 Protection accrue et maintien sûr au niveau du poignet grâce à la manchette incurvée et allongée.

SALETY

<p><b>+</b></p> <p><b>ÉPAISSEUR 6 MILS = 0,15 mm</b></p> <p>- 2x plus épais que les gants en nitrile ordinaires, résistance chimique et mécanique accrue</p>	<p><b>+</b></p> <p><b>LONGUEUR 12 POUCES = 305 mm</b></p> <p>- 30% plus long que les gants en nitrile ordinaires (manchette allongée de 76 mm) - barrière protectrice supplémentaire</p>	<p><b>+</b></p> <p><b>SANS RISQUE D'ALLERGIE</b></p> <p>- 100 % sans protéines allergènes ni irritants cutanés et de protéines irritantes pour les mains</p>
<p><b>+</b></p> <p><b>COUCHE SUPPLÉMENTAIRE DE NITRILE SUR LE BOUT DES DOIGTS</b></p> <p>- augmente l'épaisseur de 0,03 mm et la durabilité du gant, tout en offrant une excellente sensation et dextérité et en améliorant l'enfilage</p>	<p><b>+</b></p> <p><b>RÉSISTANCE À LA PERFORATION ET À LA DÉCHIRURE 3 FOIS + ÉLEVÉE</b></p> <p>- par rapport aux gants en latex jetables</p>	<p><b>+</b></p> <p><b>RÉSISTANCE ACCRUE AUX SOLVANTS DE TYPE NITRO</b></p>

APP N°	Nom du produit	Couleur	Taille	Quantité
090651	APP QUARTZ Q910 Extra Strong - Gants jetables en nitrile, long	bleu	S	100 pièces
090652	APP QUARTZ Q910 Extra Strong - Gants jetables en nitrile, long	bleu	M	100 pièces
090653	APP QUARTZ Q910 Extra Strong - Gants jetables en nitrile, long	bleu	L	100 pièces
090654	APP QUARTZ Q910 Extra Strong - Gants jetables en nitrile, long	bleu	XL	100 pièces

APP Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 10, 62-300 Września  
Service à la clientèle: téléphone +48 61 437 00 20, bok@app.com.pl

[www.APP.com.pl](http://www.APP.com.pl)

09.05.2025

