



## PROTECTION MÉCANIQUE

# GUIDE 6612

USAGE GÉNÉRAL | GANT SANS COUTURE POUR L'USAGE GÉNÉRAL

Gant de protection souple et ajusté, équipé de la fibre Guide HXFIBR™, qui offre une excellente protection contre les coupures ainsi qu'une excellente sensibilité tactile. Le gant est tout enduit en nitrile protéger efficacement des liquides ainsi que d'une 2ème enduction sur la paume en mousse de nitrile finition sablée pour assurer un très bon grip. Tricoté jauge 18. Protection contre les coupures de niveau D. Protection contre les impacts sur le dos de la main en mélange TPR/TPU et renforcement de la jonction pouce-index. Contact chaleur niveau 1. Certifié contact alimentaire. Fonction tactile. Certification ESD.

- ▶ Protection contre les coupures de niveau D
- ▶ Protection contre les impacts sur le dos de la main
- ▶ Fibre HXFIBR™ de jauge 18
- ▶ Double enduction nitrile et mousse de nitrile
- ▶ Fonction tactile et conformité ESD
- ▶ Contact alimentaire
- ▶ Niveau de chaleur de contact 1



 CE CATEGORY 2

 EN 388:2016  
4X42DP

 EN 407:2020  
X1XXXX

 SS IEC 61340-5-1

 EN 16350:2014

ANSI 138

 EN 21420:2020



### APPLICATION:

Bâtiment, construction, routes | Pétro-Chimie | Automobile, aéronautique et ferroviaire | Logistique et distribution | Fabrication et transformation des métaux | Machines et équipements | Transformation du bois et papier | Services publics et entretien | Industries alimentaires, agriculture & pêche | Production et transport de gaz | Gestion des déchets

### PROTECTION CONTRE:

Les risques d'abrasions | Les risques d'égratignures | Risques de contamination croisée | Les risques de Lacérations | les projections d'huiles

### CARACTÉRISTIQUES DE PROTECTION:

Renforcement de la pince "pouce/index" | Protection contre les impacts | Niveau de protection contre les coupures D (ISO 13997) | Protection contre la chaleur de contact 1 (100°C, EN 407)

### CARACTÉRISTIQUES ERGONOMIQUES:

Ajustement près de la main | Paume étanche | Paume étanche en présence d'huile | Manchette tricotée | Fonction écran tactile | Adhérence optimale surfaces sèches | Adhérence optimale surfaces humides | Adhérence optimale surfaces et huileuses et graisseuses

### CARACTÉRISTIQUES DE QUALITÉ:

Exempt de DMF | Exempt de fibres de verre | Conforme avec la réglementation REACH | Agréé au contact alimentaire -> "tous types d'aliments" | Antistatique | ESD

### COULEURS:

Gris foncé | Noir | Rouge

### MATIÈRE PREMIÈRE EXTÉRIEURE:

Nitrile | Paume enduite | Enduction totale de la main | (Enduction) microalvéolée | TPR/TPU

### MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

HXFIBR™ | Fibre métallique | Elasthane | Nylon

### GAUGE:

18

## PROTECTION MÉCANIQUE

# GUIDE 6612

USAGE GÉNÉRAL | GANT SANS COUTURE POUR L'USAGE GÉNÉRAL

ART.NO	LA DESCRIPTION	PAQUET	CARTON	UNITÉ	DISPONIBLE EN PAIRE / PC
223590922	<b>GLOVE GUIDE 6612 6</b>	6	60	Paire	Non
223590923	<b>GLOVE GUIDE 6612 7</b>	6	60	Paire	Non
223590924	<b>GLOVE GUIDE 6612 8</b>	6	60	Paire	Non
223590925	<b>GLOVE GUIDE 6612 9</b>	6	60	Paire	Non
223590926	<b>GLOVE GUIDE 6612 10</b>	6	60	Paire	Non
223590927	<b>GLOVE GUIDE 6612 11</b>	6	60	Paire	Non
223590928	<b>GLOVE GUIDE 6612 12</b>	6	60	Paire	Non