



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



CE CATEGORY 2

EN 388:2016  
4X42DP

SS IEC 61340-5-1

EN 16350:2014

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 métal | 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 | Finition sablée | TPR/TPU

### MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

Elasthanne | Nylon | HXFibr<sup>2</sup>™

### GAUGE:

18

**PROTECTION MÉCANIQUE**

# **GUIDE 6612**

USAGE GÉNÉRAL | GANT SANS COUTURE POUR L'USAGE GÉNÉRAL

| <b>ART.NO</b> | <b>LA DESCRIPTION</b>      | <b>PAQUET</b> | <b>CARTON</b> | <b>UNITÉ</b> | <b>DISPONIBLE EN PAIRE / PC</b> |
|---------------|----------------------------|---------------|---------------|--------------|---------------------------------|
| 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                             |