



## PROTECTION MÉCANIQUE

# GUIDE 155

USAGE GÉNÉRAL | GANT SANS COUTURE POUR L'USAGE GÉNÉRAL

Gant de protection souple avec revêtement latex résistant et étanche sur la paume et le bout des doigts et dos de la main respirant. La structure grossière de la surface en latex permet une excellente prise sèche et humide.

- ▶ Hydrofuge
- ▶ Latex
- ▶ Tailles 7-11



CE CATEGORY 2

EN 388:2016  
2142X

EN 407:2020  
X2XXXX

EN 21420:2020



### APPLICATION:

Bâtiment, construction, routes | Logistique et distribution | Transformation du bois et papier | Services publics et entretien

### PROTECTION CONTRE:

Abrasion | Égratignures | Ampoules | Lacérations

### CARACTÉRISTIQUES DE PROTECTION:

Protection contre la chaleur de contact 2 (250°C, EN 407)

### CARACTÉRISTIQUES ERGONOMIQUES:

Ajustement régulier | Paume imperméable | Manchette tricotée | Adhérence optimale surfaces sèches | Adhérence optimale surfaces humides

### CARACTÉRISTIQUES DE QUALITÉ:

Conforme avec la réglementation REACH | Oeko-Tex Confidence in textiles - 15.HCN.70502 HOHENSTEIN HTTI

### COULEURS:

Bleu | Jaune

### MATIÈRE PREMIÈRE EXTÉRIEURE:

Latex | Paume enduite | Motif de finition en forme de vagues

### MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

Polyester | Elasthanne

### GAUGE:

10

## PROTECTION MÉCANIQUE

# GUIDE 155

USAGE GÉNÉRAL | GANT SANS COUTURE POUR L'USAGE GÉNÉRAL

ART.NO	LA DESCRIPTION	PAQUET	CARTON	UNITÉ	DISPONIBLE EN PAIRE / PC
223534405	<b>GLOVE GUIDE 155 7</b>	6	72	Paire	Non
223534413	<b>GLOVE GUIDE 155 8</b>	6	72	Paire	Non
223534421	<b>GLOVE GUIDE 155 9</b>	6	72	Paire	Non
223534439	<b>GLOVE GUIDE 155 10</b>	6	72	Paire	Non
223534440	<b>GLOVE GUIDE 155 11</b>	6	72	Paire	Non