



## PROTECTION THERMIQUE

# GUIDE 158

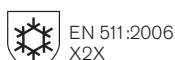
FROID | FROID SEC

Gant de protection souple avec doublure hiver, revêtement latex résistant et hydrofuge sur la paume et le bout des doigts. Souple et flexible, sans compromis au niveau de la prise sèche et humide. Homologué pour la chaleur de contact level 2.

- ▶ Doublure d'hiver
- ▶ Latex
- ▶ Niveau de chaleur de contact 2
- ▶ Tailles 7-11



Durability Dexterity



### APPLICATION:

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

### PROTECTION CONTRE:

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

### CARACTÉRISTIQUES DE PROTECTION:

Protection contre le froid de contact (EN511) | Protection contre la chaleur de contact 2 (250°C, EN 407)

### CARACTÉRISTIQUES ERGONOMIQUES:

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

### CARACTÉRISTIQUES DE QUALITÉ:

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

### COULEURS:

Gris foncé | Orange | Noir

### MATIÈRE PREMIÈRE EXTÉRIEURE:

Latex | Paume enduite | (Enduction) microalvéolée

### MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

Fibres d'acrylique | Elasthane | Totalement doublé

### GAUGE:

10

**PROTECTION THERMIQUE**

# **GUIDE 158**

FROID | FROID SEC

<b>ART.NO</b>	<b>LA DESCRIPTION</b>	<b>PAQUET</b>	<b>CARTON</b>	<b>UNITÉ</b>	<b>DISPONIBLE EN PAIRE / PC</b>
223534454	<b>GLOVE GUIDE 158 7</b>	6	72	Paire	Non
223534462	<b>GLOVE GUIDE 158 8</b>	6	72	Paire	Non
223534470	<b>GLOVE GUIDE 158 9</b>	6	72	Paire	Non
223534488	<b>GLOVE GUIDE 158 10</b>	6	72	Paire	Non
223534496	<b>GLOVE GUIDE 158 11</b>	6	72	Paire	Non