

**PROTECTION MÉCANIQUE**

GUIDE 807

USAGE GÉNÉRAL | GANT SANS COUTURE POUR L'USAGE GÉNÉRAL

Gant de protection robuste avec enduction en nitrile sur les articulations. Le gant reste bien en place sur la main grâce au poignet élastique.

- ▶ Hydrofuge
- ▶ Nitrile
- ▶ Protection des jointures
- ▶ Tailles 7-11
- ▶ Dextérité



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 2

 EN 388:2016
1011X

 EN 21420:2020

APPLICATION:

Bâtiment, construction, routes | Machines et équipements

PROTECTION CONTRE:

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

CARACTÉRISTIQUES ERGONOMIQUES:

Ajustement régulier | Répulsif à l'eau | Manchette tricotée | Adhérence optimale surfaces sèches

CARACTÉRISTIQUES DE QUALITÉ:

Conforme avec la réglementation REACH

COULEURS:

Blanc | Jaune

MATIÈRE PREMIÈRE EXTÉRIEURE:

Nitrile | Paume et poing enduits | Finition lisse

MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

Coton

GAUGE:

13

PROTECTION MÉCANIQUE

GUIDE 807

USAGE GÉNÉRAL | GANT SANS COUTURE POUR L'USAGE GÉNÉRAL

ART.NO	LA DESCRIPTION	PAQUET	CARTON	UNITÉ	DISPONIBLE EN PAIRE / PC
223537507	GLOVE GUIDE 807 7	12	120	Paire	Non
223537515	GLOVE GUIDE 807 8	12	120	Paire	Non
223537523	GLOVE GUIDE 807 9	12	120	Paire	Non
223537531	GLOVE GUIDE 807 10	12	120	Paire	Non
223537532	GLOVE GUIDE 807 11	12	120	Paire	Non
223602202	GLOVE GUIDE 807 PP 8	12	120	Paire	Non
223602210	GLOVE GUIDE 807 PP 9	12	120	Paire	Non
223602228	GLOVE GUIDE 807 PP 10	12	120	Paire	Non
223602236	GLOVE GUIDE 807 PP 11	12	120	Paire	Non