



## GANT NÉOPRÈNE INDUSTRIEL

Gant trempé en néoprène mixé latex naturel, chloriné. Intérieur floqué coton, paume et doigts structure relief.

**GANT NÉOPRÈNE** RÉF 1280 2,95 € H.T



### EN 388 - risques Mécaniques

Abrasion 3 - coupure/lame 1 - déchirure 2 - perforation 1



### EN 374-3 - risques chimiques- Perméation

Hydroxyde de sodium 50% 6 - Acide chlorhydrique 10 % 6 -Acide acétique 2 - Formaldéhyde.



### EN 374-2 - risques micro-organisme

Pénétration 1



## GANT LATEX NATUREL

Gant trempé en latex naturel, sur support jersey coton, paume et doigts structure rugueuse.

**GANT LATEX NATUREL** RÉF 12285 4,40 € H.T

En lot de 50 pcs prix unit. net H.T 3,95 €.



### EN 388 - risques Mécaniques

Abrasion 4 - coupure/lame 1 - déchirure 4 - perforation 1



### EN 374-3 - risques chimiques- Perméation

Hydroxyde de sodium 20% 6 - Acide chlorhydrique 10 % 6 -Acide acétique 25% 6 - Formaldéhyde 37 % 6.



### EN 374-2 - risques micro-organisme

Pénétration 1



## GANT NÉOPRÈNE INDUSTRIEL SUR LATEX

Gant enduit sans support. Intérieur flocké coton. Testé contact alimentaire. Protection large aux produits chimiques.

**GANT NÉOPRÈNE** RÉF 1279 2,35 € H.T

En lot de 50 pcs prix unit. net H.T 2,10 €.



### EN 388 - risques Mécaniques

Abrasion 3 - coupure/lame 1 - déchirure 1 - perforation 1



### EN 374-3 - risques chimiques- Perméation

Hydroxyde de sodium 50% 6 - Acide chlorhydrique 10 % 6 -Acide acétique 2 - Formaldéhyde.



### EN 374-2 - risques micro-organisme

Pénétration 1



## GANT JETABLE NITRILE

Gant jetable nitril bleu. Non poudré- Gants ambidextres à usage unique - Taille unique XL.

**LA BOITE DE 100 PIÈCES** RÉF 12380 XL 9,95 € H.T



### EN 374-3 - risques chimiques- Perméation



### EN 374-2 - risques micro-organisme