



2110XX

### Données techniques

Couleur	Bleu
Tailles disponibles	--
Emballages	Paquet en vrac
Emballé	--
Dimensions du boîtier (cm)	37.00 x 29.00 x 36.80
Poids du boîtier (kg)	16.00
Polymère	Néoprène sur latex
Épaisseur	28 Mil
Doublure	Ouatée
Longueur	12"
Manchette	Droit
Adhérence	Alvéole
Trempage	--
Construction	Non Renforcé
Certifications	21 CFR
Circularité des produits	--

### Assurance®

Néoprène/Latex Non Supporté, Intérieur Ouaté de Cotton avec Fini Alvéole- 28 Mil

- Les gants en néoprène offrent une protection supérieure contre un large éventail de produits chimiques tels que les acides, caustiques, solvants et les huiles
- Double trempage afin que vous obteniez les propriétés de résistance chimique polyvalents du néoprène et le confort de latex
- Bord droit offrant une longue additionnel pour prévenir l'écoulement des liquides sur les avant-bras
- Intérieur Ouaté de Cotton offre un confort accru et une meilleur facilité pour mettre le gant
- Fini Alvéole pour une meilleur prise
- Fait de matériaux qui rencontre les normes Fédéral pour les contacts direct avec les aliments 21CFR, 170-199

### Données de performance

Niveau de coupe	--
EN 388	2110XX
EN 374-5	--

### Instructions d'entretien



Ne pas laver

### Applications

- Raffinage pétrochimique
- Nettoyage
- Analyse de laboratoire
- Produits chimiques de spécialité

**PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | VOUS OFFRIR CE QUE LE MONDE À DE MEILLEUR**

AMÉRIQUES : +1 (800) 262-5755 | EUROPE : +34-96182-41-48 | AMEA : (ASIE, MOYEN-ORIENT, AFRIQUE) 852-2475-9228 | [www.pipglobalsafety.com](http://www.pipglobalsafety.com)

Ce document et les informations qu'il contient sont la propriété de Protective Industrial Products, Inc. (PIP) et ne peuvent être utilisés ou reproduits sans autorisation. Les utilisateurs de produits doivent effectuer tous les tests ou autres évaluations appropriés pour déterminer l'adéquation des produits PIP à un usage particulier ou à une utilisation dans un environnement particulier. PIP DÉCLINE TOUTE GARANTIE AUTRES QUE CELLES EXPRESSÉMENT FOURNIES. 2026-01-31