



LATEX

NEOPRENE

»»»«««

GRIP



EN388



WATERPROOF



CHEMICAL



OIL



FOOD

CAT III

Tipo B



2121X



VIRUS



AJKLMPT

|             |   |
|-------------|---|
| ABRASIÓN    | 2 |
| CORTE       | 1 |
| RASGADO     | 2 |
| PERFORACIÓN | 1 |
| CORTE TDM   | X |



## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

**TALLAS** 7 (S) - 8 (M) - 9 (L) - 10 (XL)



EN ISO 21420:2020  
EN ISO 374-1:2016+A1:2018  
EN ISO 374-5:2016  
EN ISO 374-4 2019  
EN 388: 2016+A1:2018

**MATERIALES** Neopreno y látex

**APLICACIONES** Plantas de mantenimiento, refinerías, procesos químicos, alimentación, etc

**EMBALAJE** Bolsas de 10 pares  
Cajas de 100 pares

## CARACTERÍSTICAS

- + EPI categoría III.
- + Guante de neopreno y látex.
- + Resistente a Metanol, heptano, hidróxido de sodio (40%), ácido sulfúrico (96%), ácido acético (99%), peróxido de hidrógeno (30%) y formaldehído (37%).
- + Protección contra bacterias y hongos.
- + Base sin costura.
- + Acabado antideslizante con acabado en rombos en la punta de los dedos y en la palma para facilitar el agarre.
- + Excelente flexibilidad, dexteridad y confort.
- + Grosor: 0,68 mm.
- + Longitud: 320 mm



**SAFETOP.NET**



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

**SAFETOP<sup>®</sup>**

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás  
(Oleiros, A Coruña) SPAIN



LATEX

NEOPRENE

»»»«««

GRIP



EN388



WATERPROOF



CHEMICAL



OIL



FOOD

CAT III  
Type B



2121X



VIRUS



AJKLMPT

|          |   |
|----------|---|
| ABRASION | 2 |
| CUT      | 1 |
| TEARING  | 2 |
| PUNCTURE | 1 |
| TDM CUT  | X |



## PRODUCT SPECIFICATION

**SIZES** 7 (S) - 8 (M) - 9 (L) - 10 (XL)



EN ISO 21420:2020  
EN ISO 374-1:2016+A1:2018  
EN ISO 374-5:2016  
EN ISO 374-4 2019  
EN 388: 2016+A1:2018

**MATERIALS** Neoprene and latex

**APPLICATIONS** Maintenance plants, refineries, chemical processes, food industry, etc.

**PACKAGING** Bags of 10 pairs  
Boxes of 100 pares

## FEATURES

- + PPE Category III.
- + Neoprene and latex glove.
- + Resistant to methanol, heptane, sodium hydroxide (40%), sulfuric acid (96%), acetic acid (99%), hydrogen peroxide (30%), and formaldehyde (37%).
- + Protection against bacteria and fungi.
- + Seamless base.
- + Non-slip finish with diamond patterns on the fingertips and palm for improved grip.
- + Excellent flexibility, dexterity, and comfort.
- + Thickness: 0.68 mm.
- + Length: 320 mm.



**SAFETOP.NET**

+34 981 64 98 11  
pedidos@safetop.net

**SAFETOP<sup>®</sup>**

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás  
(Oleiros, A Coruña) SPAIN



LATEX

NEOPRENE

»»» «««  
GRIP

EN388



WATERPROOF



CHEMICAL



OIL



FOOD

CAT III  
Type B

2121X



VIRUS



AJKLMPT

|             |   |
|-------------|---|
| ABRASIÓN    | 2 |
| CORTE       | 1 |
| RASGADO     | 2 |
| PERFORACIÓN | 1 |
| CORTE TDM   | X |



## ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

**TAMANHOS** 7 (S) - 8 (M) - 9 (L) - 10 (XL)



EN ISO 21420:2020  
EN ISO 374-1:2016+A1:2018  
EN ISO 374-5:2016  
EN ISO 374-4 2019  
EN 388: 2016+A1:2018

**MATERIALES** Neopreno e látex

**APLICAÇÕES** Plantas de manutenção, refinarias, processos químicos, alimentação, etc.

**EMBALAGEM** Sacos de 10 pares  
Caixas de 100 pares

## CARACTERÍSTICAS

- + EPI categoria III.
- + Luvas de neopreno e látex.
- + Resistentes a metanol, heptano, hidróxido de sódio (40%), ácido sulfúrico (96%), ácido acético (99%), peróxido de hidrogênio (30%) e formaldeído (37%).
- + Proteção contra bactérias e fungos.
- + Base sem costura.
- + Acabamento antiderrapante com acabamento em losangos nas pontas dos dedos e na palma para facilitar a aderência.
- + Excelente flexibilidade, destreza e conforto.
- + Espessura: 0,68 mm.
- + Comprimento: 320 mm.



**SAFETOP.NET**

+34 981 64 98 11  
pedidos@safetop.net

**SAFETOP<sup>®</sup>**

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás  
(Oleiros, A Coruña) SPAIN



LATEX

NEOPRENE

»»»«««

GRIP



EN388



WATERPROOF



CHEMICAL



OIL



FOOD

CAT III  
Type B

EN 388:2016



2121X

EN ISO 374-5:2016



VIRUS

EN ISO 374-5:2016  
+A1:2018/TYPE A

AJKLMPT

|             |   |
|-------------|---|
| ABRASION    | 2 |
| COUPE       | 1 |
| DECHIRURE   | 2 |
| PERFORATION | 1 |
| COUPE TDM   | X |



## SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

**TAILLES** 7 (S) - 8 (M) - 9 (L) - 10 (XL)



EN ISO 21420:2020  
EN ISO 374-1:2016+A1:2018  
EN ISO 374-5:2016  
EN ISO 374-4 2019  
EN 388: 2016+A1:2018

**MATERIAUX** Néoprène et latex.

**APPLICATIONS** Usines de maintenance, raffineries, procédés chimiques, alimentation, etc.

**EMBALLAGE** Sacs de 10 paires  
Boîtes de 100 paires

## CARACTERISTIQUES

- + EPI catégorie III.
- + Gant en néoprène et latex.
- + Résistant au méthanol, à l'heptane, à l'hydroxyde de sodium (40%), à l'acide sulfurique (96%), à l'acide acétique (99%), au peroxyde d'hydrogène (30%) et au formaldéhyde (37%).
- + Protection contre les bactéries et les champignons.
- + Base sans couture.
- + Finition antidérapante avec un motif en losanges sur les bouts des doigts et la paume pour faciliter la prise.
- + Excellente flexibilité, dextérité et confort.
- + Épaisseur : 0,68 mm.
- + Longueur : 320 mm.



**SAFETOP.NET**



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

**SAFETOP<sup>®</sup>**

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás  
(Oleiros, A Coruña) SPAIN



LATEX

NEOPRENE

»»»«««

GRIP



EN388



WATERPROOF



CHEMICAL



OIL



FOOD

CAT III  
Type B

2121X



VIRUS



AJKLMPT

|          |   |
|----------|---|
| ΤΡΙΒΗ    | 2 |
| ΚΟΠΗ     | 1 |
| ΡΗΞΗ     | 2 |
| ΔΙΑΤΡΗΣΗ | 1 |
| ΚΟΠΗ TDM | X |



## Προδιαγραφές του προϊόντος

**Μεγέθη** 7 (S) - 8 (M) - 9 (L) - 10 (XL)



EN ISO 21420:2020  
EN ISO 374-1:2016+A1:2018  
EN ISO 374-5:2016  
EN ISO 374-4 2019  
EN 388: 2016+A1:2018

**Υλικό** Νεοπρένιο και λάτεξ.

**ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ** Εγκαταστάσεις συντήρησης, διυλιστήρια, χημικές διαδικασίες, τρόφιμα, κ.λπ.

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ** Σακούλες των 10 ζευγαριών  
Κουτιά των 100 ζευγαριών

## Χαρακτηριστικά

- + EPI κατηγορία III.
- + Γάντι από νεοπρένιο και λάτεξ.
- + Ανθεκτικό σε μεθανόλη, επτανόιο, υδροξείδιο του νατρίου (40%), θειικό οξύ (96%), οξικό οξύ (99%), υπεροξείδιο του υδρογόνου (30%) και φορμαλδεύδη (37%).
- + Προστασία από βακτήρια και μύκητες.
- + Βάση χωρίς ραφές.
- + Αντιολισθητική επιφάνεια με σχέδιο ρόμβου στις άκρες των δακτύλων και στην παλάμη για καλύτερη λαβή.
- + Εξαιρετική ευελιξία, δεξιοτεχνία και άνεση.
- + Πάχος: 0,68 mm.
- + Μήκος: 320 mm.



**SAFETOP.NET**

+34 981 64 98 11

pedidos@safetop.net

**SAFETOP<sup>®</sup>**

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás  
(Oleiros, A Coruña) SPAIN



LATEX

NEOPRENE

»»»«««

GRIP



EN388



WATERPROOF



CHEMICAL



OIL



FOOD

CAT III  
Type B



2121X



VIRUS



AJKLMPT

|              |   |
|--------------|---|
| ABRASIONE    | 2 |
| TAGLIO       | 1 |
| STRAPPO      | 2 |
| PERFORAZIONE | 1 |
| TAGLIO TDM   | X |



## SPECIFICHE DEL PRODOTTO

**TAGLIE** 7 (S) - 8 (M) - 9 (L) - 10 (XL)



EN ISO 21420:2020  
EN ISO 374-1:2016+A1:2018  
EN ISO 374-5:2016  
EN ISO 374-4 2019  
EN 388: 2016+A1:2018

**MATERIALE** Neoprene e lattice

**APPLICAZIONI** Impianti di manutenzione, raffinerie, processi chimici, alimentazione, ecc.

**IMBALLAGGIO** Confezione minima 10 paia  
Cartone originale 100 paia

## CARATTERISTICHE

- + DPI di terza categoria di rischio CAT III.
- + Guanto in neoprene e lattice.
- + Resistente a metanolo, heptano, idrossido di sodio (40%), acido solforico (96%), acido acetico (99%), perossido di idrogeno (30%) e formaldeide (37%).
- + Protezione contro batteri e funghi
- + Floccato internamente.
- + Finitura antiscivolo con motivo a rombi sulla punta delle dita e sul palmo per facilitare la presa.
- + Eccellente flessibilità, destrezza e comfort.
- + Spessore: 0,68 mm.
- + Lunghezza: 320 mm.



**SAFETOP.NET**

+34 981 64 98 11  
pedidos@safetop.net

**SAFETOP<sup>®</sup>**

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás  
(Oleiros, A Coruña) SPAIN