

Ave. Las Américas 20-79 zona 14 Cuidad de Guatemala **2**2425-9191 **9**5020-0020 www.generalsafety.com.gt



TRABAJA SEGURO EN TODO MOMENTO

































# PROTECCIÓN DE MANOS



























#### **GUANTE RECUBIERTO DE PVC PARA FRIO** 750COLDGRIP

- · Nylon gris con tratamiento hidrófugo.
- · Interior acrílico rizado.
- · Recubrimiento PVC negro.
- · Dorso descubierto.
- Galga 15.
- · Puño elástico. EN420 (destreza 5)

Aprobado para manejo de alimentos.

EN388 (niveles 4,3, 3, 3)

EN511 (X,2,X)

#### **GUANTE PARA CUARTO FRIO 760 COLDGRIP**

- · Soporte poliéster con elastómero. Galga 13
- Revestimiento de látex azul hasta el puño. · Recubrimiento látex microfinish negro en palma
- Interior acrílico rizado. Galga 10
- Disponible en talla 8 y 9
- Puño elástico.
- EN420 (destreza 5)

Aprobado para manejo de alimentos.

EN388 (niveles 2,2,3,1,X)

EN511 (X,3,1).

## Guante Para Temperatura 14" 8814 CharGuard (Seco)

Guante forro no tejido recubierto completamente con neopreno pulverizado. Ideal para trabajos en seco.

- Protege la mano frente a temperaturas muy elevadas, ofrece protección intermitente hasta 260°C (500°F)
- Fácil de poner y quitar
- · Superficie con mejor agarre

#### **Guante Para Temperatura KEVLAR KPG10** Ofrece protección a 250 °C.

Sin costuras.

Color: Amarillo

Manga de 10 cm elástica para un mejor ajuste

Talla: 9 EN IDO 2

EN388 1, X, 4, X, D

EN407 4, 2, X, X, X, X,





#### Manga ANSELL Hyflex Anticorte A2 18" 11-271 T

Manga HYFLEX resistente al corte tejido de nylon, ambidiestra de un largo de 18", con abertura en el dedo pulgar, galga 24, para manejo de alimentos FDA, resistente a la temperatura nivel 1 hasta

Normativa EN 388 0222B, ANSI Corte A2.

Disponible en Talla Única.

#### <u>Ansell</u>



11-251/12 11-251/18

4244 423340

Cumple con:

## Manga ANSELL Hyflex Anticorte A3

Manga INTERCEPT resistente al corte de polietileno sin costuras, ambidiestra de un largo de 12", con abertura en el dedo pulgar, galga 15, utilizada mayormente para automotriz, maquinaria, fabricación de metal y alimentos.

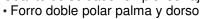
- Normativa EN ISO 21420:2020, ANSI Corte A3.
- Disponible en Talla Única.
- 11-251/12 Manga Anticorte de 12".
- 11-251/18 Manga Anticorte de 18".

#### <u>Ansell</u>

#### **GUANTES PARA SOLDADOR**

**EXPERTOS** 

#### Guante de Soldador Con Refuerzo Costuras De **Kevlar 911LR** Guante de soldador en piel serraje de vacuno cupón



- Longitud 40cm
- · Refuerzo serraje amarillo
- Costuras de ensamblaje reforzadas por ribete.
- Piel serraje de vacuno espesor 1.2 a 1.4 mm.
- · Cosido hilo Kevlar®

EN388 (niveles 4,2, 4, 4)

EN407 (niveles 4,2, 3, 3, 4, X)

#### Guante de Soldador Servicio Pesado Costuras De **Kevlar 960GL PROXIMA** Guante de soldador en piel serraje de vacuno cupón

Forro especial ignifugo

- Longitud 35cm
- · Refuerzo en la palma y pulgar
- · Costuras de ensamblaje reforzadas por ribete.
- Piel serraie de vacuno espesor 1.3mm
- · Cosido hilo Kevlar®

EN388 (niveles 4,2, 4, 4)

EN407 (niveles 4,2, 3, X, 4, X)

23



## **Guante de Soldador 981 EMPROTIG**

Guante de soldador en piel flor de cabra

- Refuerzo serraje amarillo
- Forro doble polar palma y dorso
- · Cosido hilo Kevlar®
- Longitud 38cm
- Mayor destreza EN388 (niveles 4,1, 4, 2)
- EN407 (niveles 4,1, 2, X, 4, X)

CE

3X42E



## **Guante Cuero Tratado Completo 160IBSZI**

Guante palma piel flor vacuno, dorso piel vacuno, tipo americano, pulgar plano, elástico de ajuste en el dorso, ribeteado al borde de la muñeca.

- Espesor 0.7 mm a 0.9 mm.
- EN420 (destreza 5) y EN388 (niveles 3,1, 4, 2)
- Disponible en talla S, M y L



## Guante de Soldador con Hilo Kevlar WELDER-K

Guante de soldador largo con piel serraje anaranjada de calidad extra. Cosido con hilo kevlar, con costuras reforzadas y forro franela.

Resistente al calor y con un excelente comportamiento a la El diseño y su forro interior hace que el guante sea muy con-

fortable. EN388 (niveles 4,2, 4, 3)

EN407 (niveles 4,1, 3, X, 3, X)



## Guante de Soldador Piel Flor Cartera Serraje TIG-G

Guante soldador piel flor vacuno calidad extra, con cartera de serraje azul.

**Guante Tejido Palma De Cuero 700S NEVERCUT** 

• Guante soporte nailon y para-aramida gris sin costuras.

Ofrece una gran resistencia y durabilidad. Flexible, suave, cómodo y transpirable. EN388 (niveles 4,1, 4, 3) EN407 (niveles 4,1, 3, X, 4, X)

· Recubrimiento nitrilo foam negro en palma.

• EN420 (destreza 3) y EN388 (niveles 4,2,4,4,X)

• Refuerzo serraje en palma.

Disponible en talla 8 Y 9

· Puño elástico.





Piel natural de gran resistencia abrasión garantiza una buena transpiración y comodidad de la mano. Cosido hilo para-aramida mejora la resistencia de las costuras aumentando la vida útil del EPI. Soporte HPPE+ Fibras de acero + Fibras de vidrio: aumenta la protección a corte del EPI.

- EN388 3X42E •EN407 X1XXXX



#### **Guante Cuero Lona Hilo De Kevlar 205KV**

Guante Serraje vacuno crupón gris de primera calidad muy flexible, refuerzo interior serraje en palma y dedos, costuras de hilo Kevlar, Lona gruesa resistente con manga reforzada.

- Espesor 1.5 mm
- EN420 (destreza 5) y EN388 (niveles 4,3, 4, 4)

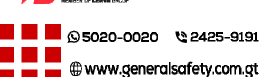


**Guante Cuero Lona Doble Palma D-PALM** Guantes de cuero reforzado en la palma, pulgar e índice

Costura en la parte superior del pulgar y en la base de los dedos sobrepuestas, reforzadas por un ribete

- Palma acolchonada
- En el dorso elástico de ajuste, banda de refuerzo de piel y Protege-uñas.
- Manga de seguridad de tela reforzada, ribeteada EN388 (niveles 3,1, 3, 1)





**GUANTES DE CUERO** 





#### **GUANTES PARA ELECTRICISTA**



**Ansell** 

#### **Guante ANSELL con Protector de Cuero 10" 96-002**

Guante Protector de guante de electricista activarmr, cuero de cabra, 10 pulgadas de largo, ideales para usar con guantes de la clase 0 a la 00 (bajo voltaje).

Cumple con Normativa: ASTM y EN.

Disponible en tallas 9 y 10.



#### Guante TB con Protector de Cuero 919D

- Piel flor: es la parte externa de la piel. EPIDERMIS.
- •Flor vacuno: ofrece unas excelentes propiedades mecánicas.
- Transpirable.
- Confortable y flexible.
- ·Hebilla ajuste para mayor sujeción.
- Cartera fluorescente para mayor visibilidad.



#### Guante ANSELL con Protector de Cuero 12" 96-003

Guante Protector de guante de electricista activarmr, cuero de cabra, 12 pulgadas de largo, ideales para usar con guantes de la clase 1 a la 4 (alto voltaje).

ASTM y EN.

Disponible en tallas 9 y 10.



Cumple con Normativa:





# www.generalsafety.com.gt



#### **Guantes Para Mecánico PGP05T**

- · Guante fabricado con cuero de cabra negro
- Excelente agarre para realizar trabajos de precisión
- · Con refuerzos en las puntas de los dedos para una mayor duración.
- Parte posterior tela elástica gris.
- Muñequera con cierre de velcro .



#### **Guantes Para Mecánico 10R MECANIX**

- · Guante piel sintética negra.
- · Dorso poliéster bielastico rojo.
- · Ribete piel
- Grosor 0.8a1 mm
- Excelente agarre para realizar trabajos de precisión
- Muñeca elástica.
- Disponible en talla 8 y 9
- EN388 (2,1,2,0,X)

#### **RECUBIERTOS DE POLIURETANO**

**GUANTES PARA RIESGOS MECÁNICOS** 



#### **Guante 500NG2P Poliéster Palma de Poliuretano**

- · Guante de Poliéster galga 13 negro sin costuras. Impregnado de poliuretano negro sobre la palma.
- Manga elástica.
- Otorga una excelente flexibilidad y amplia sensibilidad.
- · Color negro que oculta la suciedad para el uso prolongado
- Disponible en talla S, M y L
- EN420 (destreza 5) y EN388 (3,1,2,1)

#### **RECUBIERTOS DE LATEX**











# **Guante 320P Grip**

- · Poliéster: Fibra sintética que ofrece gran resistencia a la abrasión y a la atracción.
- Excelente agarre en seco y húmedo.
- Su soporte sin costuras proporciona confort y ergonomía.
- El látex proporciona un alto nivel de comodidad, elasticidad y
- Puño elástico para mayor ajuste en muñeca.
- Desteridad 5 (mínimo 0, máximo 5).

25



## **Guante 320 GRIP Nylon Con Palma Látex**

- Nylon marrón sin costuras.
- Recubrimiento látex rugoso negro con excelente agarre en seco y húmedo.
- La capa de la palma proporciona resistencia al corte y a la abrasión.
- Puño elástico para mayor ajuste en muñeca
- Disponible en talla S, M, L
- EN388 (3,1,3,2)



#### Guante ANSELL Edge de Poliéster con Recubrimiento de Nitrilo 48-920

Guante Edge tejido de poliéster con palma recubierta con NBR

Cumple con Normativa:

EN 388 4121A.

Disponible en talla M y L.

MEMBER OF CERVA GROUP

## Guante 313AZ Grip Poliéster/Algodón Palma Látex

Guante soporte algodón-poliéster y elastómero gris. Galga 13 Recubrimiento látex azul en palma, acabado criss cross. Molde ergonómico para minimizar la fatiga muscular de la mano. Mejora el confort y adaptación a la mano. El algodón reduce la transpiración de la mano

El recubrimiento de látex actúa como ventosas en la manipulación de piezas engrasadas o mojadas, facilitando su manipulación y reduciendo el esfuerzo de la mano. A diferencia de otros acabados, en este guante no se utilizan elementos químicos para realizar la rugosidad en la palma, esto garantiza una mavor durabilidad.

• EN388 (1,1,4,1,X) EN407 (X2XXXX)



## Guante 700MF Nylon Con Palma Nitrilo Sandy Grip

**RECUBIERTOS DE NITRILO FOAM** 

Nylon gris sin costuras.

- Recubierto nitrilo negro sandy grip de gran flexibilidad,
- Resistente aceites y lubricantes
- El soporte sin costuras proporciona ergonomía y no provo-
- Disponible en talla S, M y L
- EN388 (4,1,2,1)



R OF **CERVA** GROUP

**Guante 700NG2P TOUCH** Guante soporte poliéster negro sin costuras. Recubrimiento nitrilo negro en palma.

Galga 13 • EN420 (destreza 5) y EN388 (4,1,2,1) Nitrilo: caucho sintético de gran flexibilidad, ductilidad. Resistente aceites y lubricantes.

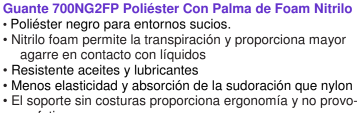
Nailon fibra sintética muy resistente a la abrasión.

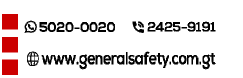


EN 388

## **Guante 767 DRIVER**

- Soporte nailon blanco sin costuras.
- · Recubrimiento completo nitrilo foam negro.
- Puño ribete amarillo.
- Galga 15. • Disponible en talla 8 y 9
- EN388 (4,1,3,2)





Puño elástico.

El soporte sin costuras proporciona ergonomía y no provo-

- · Disponible en talla S, M y L
- EN388 (4,1,2,1)







#### Guante 750 COOL Nylon Con Palma de Foam Nitrilo

- · Nylon gris sin costuras.
- Nitrilo foam permite la transpiración y proporciona mayor agarre en contacto con líquidos
- Resistente aceites y lubricantes
- Nylon gris y palma negra para entornos sucios
- Disponible en talla M y L
- EN388 (4,1,2,1)



#### **Guante 765NG2 TOUCHCOOL Nylon Doble Recubri**miento: Completo De Nitrilo y Palma Foam Nitrilo

- Nylon sin costuras.
- Doble recubrimiento completo de nitrilo y sobre la palma otra de foam nitrilo. mas agarre en contacto con líquidos
- Resistente aceites y lubricantes
- Disponible en talla M y L
- EN388 (4,1,2,2)

#### **DOBLE RECUBRIMIENTO**



# Guante ANSELL Edge Doble Recubrimiento de NBR y Nitrilo

Guante Edge tejido de poliéster, impregnado de NBR y palma recubierta de nitrilo rugoso.

Cumple con Normativa: EN 388 4121A, ANSI ABRASIÓN 4

Disponible en talla M y L. Ansell



#### Guante Ansell Hyflex de Nylon con Palma de Nitrilo v Nitrilo Foam 11-840

Guante Hyflex tejido de nylon spandex con palma recubierta de nitrilo y espuma fortix. Cumple con ormativa:

- EN 388 4231.
- ABRASIÓN 5.

Disponible en talla S, M,L y XL.



**№5020-0020 №2425-9191** 

# www.generalsafety.com.gt





#### Guante Anti-Vibración Medio Dedo V430 GLAX Guante Anti-vibración de medio dedo con cuero de res, relleno

con AV GEL™.

- Palma de cuero de res
- AV GEL™ en la palma
- Gel espuma en pulgar, empalme del pulgar y todos los dedos
- Parte posterior estirable
- Puño elástico con cierre de velcro
- · Disponible en talla S, M, L y XL



#### Guante Anti-Vibración Medio Dedo Con Soporte De Muñeca V440 GLAW

27

**RECUBIERTOS DE FIBRA DE VIDRIO** 

Fabricado todo-cuero superior medio dedo con acolchonamiento de AV GEL™ que maximice durabilidad y comodidad. Muñequera envolvente para mayor protección

- Sistema AV GEL™ en la palma, pulgar y dedo índice
- Parte posterior de maya nylon con cierre de velcro
- · Puño elástico con cierre de velcro
- · Disponible por unida o por par
- · Disponible en talla S, M, L y XL



#### **GUANTE RESISTENTE AL CORTE**

#### Guantes de Corte de Malla Metálica

- Fabricado con anillos de acero inoxidable de alta fuerza, resistentes a la corrosión
- Diseñado para la industria de alimentos
- · Higiénico y esterilizado fácilmente nuestros anillos del acero inoxidable resisten las grasas y los aceites de proceso y se limpian
- Correa de Polipropileno resistentes a bacterias cierre a presión tipo broche es rápido y fácil de quitar
- Diseño reversible (ambidiestro) Se vende por unidad.



#### Guante Resistente al Corte Confort Guard™ DD10

Guante resistente al corte para alimentos. Protección anti-microbial Double Guard, Ajuste y confort para uso prolongado. Fabricado de Dyneema y filamento de acero flexible ofrece una resistencia excepcional al corte

Sistema que maneja la humedad para mantenerse seco.

- Nivel de corte CE 5 / ANSI 4.
- Diseño reversible (ambidiestro). Se vende por unidad.
- · Disponible en talla XS, S, M, L



## **Guante ANSELL HyFlex Resistente al Corte 74-301**

Posee tres hebras de acero inoxidable para una alta protección contra cortes, reversible para que pueda ser ambidiestro y alto confort para una destreza superior de tal forma que se pueda utilizar como forro bajo otro guante.

- · Nivel de corte ANSI 8.
- EN388:2016 1X4XF.



# 

⊕ www.generalsafety.com.gt

#### **Guante Resistente al Corte Tekora KMG700CS**

- Tekora polímero de alta densidad con fibra de vidrio
- A igual peso, esta fibra es diez veces más resistente que el acero y un 40% más resistente que las fibras aramidas
- Ambidiestro. Se vende por par Galga 10, muy fino
- - · Disponible en talla XS, S, M
  - Aprobado para manejo de alimentos.





#### **Guante Para Frio Resistente al Corte Tekora KMG710COLD** • Tekora polímero de alta densidad con fibra de vidrio

- · A igual peso, esta fibra es diez veces más resistente que el acero y un 40% más resistente que las fibras aramidas
- Interior Acrilico que proporciona una protección térmica extra
- Ambidiestro. Se vende por par
- Disponible en talla XS, S, M
- Aprobado para manejo de alimentos.

EN388 (niveles 2, X, 4, X, E)



# Guante ANSELL Edge con Fibra de Vidrio Spandex 48-

Guante EDGE resistente al corte tejido de polietileno, hilo recubierto, fibra de vidrio, poliéster, spandex, puño de punto, ideal para el manejo de alimentos y metales, buen nivel de destreza v flexibilidad, resistente a la abrasión v posee una unión reforzada en el pulgar para mayor durabilidad. Cumple con:

Normativa EN 388 (3, X, 4, X, C) ANSI corte 3 y abrasión 3.



#### **RECUBIERTOS DE POLIURETANO**







#### Guante Resistente al Corte 500NEVERCUT Palma Impregnada de Poliuretano

- Tejido Nylon+Kevlar sin costuras.
- Recubrimiento poliuretano en palma.
- No se deforma y se seca rápidamente
- Disponible en talla S y M
- EN388 (4,2,4,2)

#### Guante Resistente al Corte 401G2DYN Palma Impregnada de Poliuretano

- HPPE fibra de polietileno de alta densidad, a igual peso es 10 veces más resistente que el acero.
- Gran resistencia al corte y a la abrasión.
- Recubrimiento de poliuretano.
- Permite la transpiración
- Disponible en talla S, M y L
- EN388 (4,X,4,3,E)



#### Guante ANSELL Edge HPPE con Recubrimiento de Poliuretano Negro 48-701

Guante EDGE resistente al corte tejido HPPE, poliéster, spandex, palma recubierta con poliuretano negro. Cumple con:

· Normativa EN 388 4342B, ANSI Corte A2, Abrasión 6.

Disponible en talla S



#### Guante ANSELL Edge HPPE con Recubrimiento de Poliuretano Gris 48-711

Guantes EDGE resistente al corte con tejido HPPE, poliéster, spandex, palma con recubrimineto de poliuretano gris.

Normativa ANSI Corte A2, Abrasión 5.

Disponible en talla S

# www.generalsafety.com.gt

#### Guante Resistente al Corte 487TFLN Palma Impregnada de Látex

**RECUBIERTOS DE LATEX** 

- Tejido Tuffalene y fibra de vidrio sin costuras. · Recubrimiento látex reforzado azul en palma.
- Puño elástico
- Disponible en talla S, M y L
- EN388 (3,X,4,3,D)
- EN407 1 Resistente al calor por contacto





#### Guante Resistente al Corte 350AZ CUT

- Guante soporte algodón poliéster y fibras de vidrio gris sin
- Recubrimiento látex azul en palma y mitad del dorso.
- Acabado criss cross.
- · Puño elástico.
- Disponible en tallas S, M y L.
- EN388 EN407

#### **RECUBIERTOS DE SILICONA**





#### Guante Resistente al Corte Recubierto De Silicón 407RF2 • HPPE + Fibra de vidrio + Fibra de acero: garantizan una soli-

- da protección frente a cortes agresivos de metales afilados. Recubrimiento de silicona: permite una mejor agarre del guante a los objetos, evitando el deslizamiento y facilitando el trabajo al usuario.
- Refuerzo entre pulgar e índice: aumenta la vida útil del EPI. Es la zona de mayor riesgo de corte y rotura del EPI debido al contacto continuo con objetos cortantes y la abrasión de objetos afilados.
- Ambidiestro.
- · Comercializado por unidad
- Disponible en talla 9
- EN388 (4,X,4,1,F)

29



## **RECUBIERTOS DE DYNEMA**



<u>Ansell</u>



#### **Guante ANSELL Hyflex Resistente al Corte Dynema** Ambidiestro 74-048 Guante Hyflex resistente al corte tejido dynema, puño tuff

cuff, ideal para el manejo de alimentos, ambidiestro. Cumple con Normativa:

EN 388 4X2XF, ANSICORTE 6 y ABRASIÓN 6.

Disponible en talla M y L.





#### Guante Resistente al Corte 490RMF IMPACT Con Palma Nitrilo Sandygrip

- HPPE gris costuras. Galga 13
- Recubrimiento nitrilo microfinish negro en palma.
- Látex anti-impacto en dorso
- Puño elástico
- Disponible en talla S, M y L
- EN388 (4,X,4,2,C,P)
- EN407 1 Resistente al calor por contacto

#### **RECUBIERTOS DE NITRILO**



#### Guante Resistente al Corte 483MF Recubrimiento Total De Nitrilo Con Palma Nitrilo Microfinish

- HPPE y fibras de vidrio gris costuras. Galga 13
- Recubrimiento completo de nitrilo negro Recubrimiento nitrilo microfinish negro en palma.
- Puño elástico
- Disponible en talla M y L
- EN388 (4,X,4,2,E)

#### RECUBIERTOS DE NITRILO SANDYGRIP



#### Guante Resistente al Corte 413RFTFLN Palma Impregnada de Nitrilo Sandy Grip

- Tejido soporte HDPC+Fibra de vidrio+Nylon sin costuras.
- · Recubrimiento nitrilo Sandy grip en palma. Refuerzo entre pulgar e índice. Zona de desgaste.
- Disponible en talla S, M y L
- EN388 (3.X.4.3.C)
- Aprobado para manejo de alimentos.
- EN407 1 Resistente al calor por contacto

# 

#### **Guante Resistente al Corte 482TFLN Recubrimiento Total De Nitrilo Foam**

**RECUBIERTOS DE NITRILO FOAM** 

- Tejido Tuffalene y fibra de vidrio sin costuras.
- Recubrimiento completo Nitrilo foam permite la transpiración y proporciona mayor agarre en contacto con líquidos
- Puño elástico
  - Disponible en talla 8 y 9
  - EN388 (3,X,4,3,D)
  - · Aprobado para manejo de alimentos.



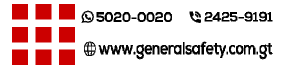
MEMBER OF CERNA GROUP

#### Guante ANSELL Edge HPPE con Recubrimiento de Nitrilo Espuma 48-702

Guante EDGE resistente al corte con tejido HPPE, nylon, poliéster, spandex, palma recubierta con nitrilo espuma. Cumple con:

Normativa EN 388 4342.

Disponible en talla M







#### Guante ANSELL Edge Hyflex con recubrimiento de Nitirlo y Espuma 48-706

Guante Hyflex resistente al corte tejido HPPE con fibra de vidirio, nylon, poliéster, spandex y palma recubierta con nitrilo espuma.

Cumple con Normativa:

EN 388 4X43C, ANSI CORTE 3, ABRASIÓN 5.

Disponible en talla M y L.

#### **GUANTES ANTI-ESTÁTICOS**

#### **Guante Anti-Estático 718STAC**

- Guante soporte nailon, fibras de carbono y elastano.
- Recubrimiento PPU (Poliuretano termoplastico) en palma.
- Galga 18.
- Apto para uso de pantallas táctiles.
- Resistividad vertical=10^5 Ohm.
- Disponible en talla 8 y 9
- EN388 (3,1,2,1,X)
- - Aprobado para manejo de alimentos.
  - EN407 1 Resistente al calor por contacto



#### Guante Tejido De 12 Pulgadas De Largo 893WH124

- · Fabricado con hilo 100% de algodón tejido.
- · Manga elástica para un mejor ajuste.
- Ambidiestro.
- I avable
- · Puede usarse dentro de otros guantes como aislamiento a la tempe-





#### **GUANTES DE NITRILO**

- Guante de Nitrilo ALPHATECH Resistente al Corte 58-735 • INTERCEPT<sup>TM</sup> Cut Resistant Technology ofrece altos niveles de protección contra laceraciones
- · Ajuste optimizado que integra el forro resistente al corte en un armazón de nitrilo para mejorar la destreza y la sensibilidad táctil comparado con el doble enguantado
- El excelente agarre en seco y húmedo mejora la destreza y reduce la fatiga de la mano
- El forro de corte de alta visibilidad actúa como un indicador de cuando se corta el quante, destacando cuando se ve afectada la protección química
- El puño se puede doblar para que actúe como un canal de desagüe que evite que los químicos se deslicen por el brazo
- Aprobado por Oeko-Tex<sup>®</sup> Standard 100

Cumple con los requisitos de manipulación de alimentos de la FDA Cumple con normativa EN y ANSI



#### Guante de Nitrilo Delta Plus con Soporte Jersey **NI175**

- · Nitrilo sobre soporte jersey de algodón.
- Mango de tela de 6cm, todo impregnado. • 100% nitrilo templado y vulcanizado
- EN ISO 21420:2020
- EN 388 (3,1,1,0,X)



## Guantes de Nitrilo Económico Derma Care VM

Proporcionando un incomparable valor, comodidad y flexibilidad así como una excelente sensibilidad dactilar, fuerza, destreza y elasticidad, nuestro guante Derma Care moldeado de 12" de largo, 100% nitrilo, tiene un acabado con huella de tractor que provee un excelente agarre, en húmedo ó seco que ayuda a que los líquidos fluyan sin quedar atrapados como en los guantes estampados con forma de diamante. Resiste una gran cantidad de químicos, aprobado para el manejo de alimentos. Forro interno de algodón, manga enrollada, fácil de poner y quitar, libre de talco, espesor 0.23mm color azul



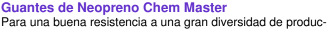
31



#### **Guantes de Nitrilo 9009LG**

- · Nitrilo caucho sintético con buena resistencia a aceites, lubricantes y productos derivados del petróleo, productos químicos, ácidos y disolventes no católicos.
- · Interior flocado de algodón para mayor confort y absorción de la sudoración.
- · Tratamiento bactericida
- Cat III: fabricado bajo un estricto control de calidad.
- Destreza 5 (mínimo 0 máximo 5)
- Longitud 13 Pulgadas. Espesor 0.38mm (15mil)
- · Puño liso.
- · Grosor: 0,33 mm.
- Lonaitud: 33 cm.
- EN388 (3,1,0,1,X); EN374-1 TIPO A (AJKLPOT); EN ISO 374-5





tos químicos, los guantes Chem Master®, hechos de neopreno sobre látex natural, le pueden proporcionar excelente resistencia a la abrasión, a los desgarros y a las perforaciones. Estos guantes cómodos, flexibles y sensibles al tacto poseen cualidades prensiles acentuadas por su diseño en banda de tractor autorrepelente, que propicia la expulsión de líquidos, como los que a menudo quedan atrapados por el diseño gofrado en forma de rombos, lo que reduce su eficacia prensil.



## **Guantes de Nitrilo Nitri-Solve 730**

Los guantes Nitri-Solve® proporcionan excelente protección contra la abrasión, la perforación, los cortes y los enganches, con una resistencia mayor a una gran diversidad de solventes, grasas de animales y otros productos químicos. • Guante flexible con absorción de la sudoración flocado

- Protege la mano frente a aceites, hidrocarburos, grasas y abrasiones, al tiempo que ofrece un agarre eficaz y solido
- Impermeabilidad para trabajos en entornos húmedos o con grasa
- Su diseño facilita los movimientos y el uso continuado · Apto para manipulación de alimentos
- Longitud 13 Pulgadas. Espesor 0.38mm (15mil)



Guante ANSELL AlphaTech de Neopreno 29-865 Excelente resistencia a numerosos productos químicos, incluyendo aceites, ácidos, productos cáusticos y solvente; reforzados para incrementar la resistencia y la abrasión, comparado

Cumple con:

ANSI abrasión 3. EN388 1000X. ISO374-1:2016. ISO374-5:2016.



#### Guante de Nitrilo Hasta el Codo Nitri-Solve 747

Es un guante de nitrilo sin forro. Los guantes Nitri-Solve® proporcionan excelente protección contra la abrasión, la perforación, los cortes y los enganches, con una resistencia mayor a una gran diversidad de solventes, grasas de animales y otros productos químicos.

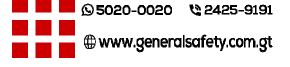
- · Guante fino y ligero que proporciona una sensación de "segunda piel"
- · Protege la mano frente a aceites, hidrocarburos, grasas y abrasiones, al tiempo que ofrece un agarre eficaz y sólido
- Impermeabilidad para trabajos en entornos húmedos o con grasa
- · Superficie con mejor agarre
- Su diseño facilita los movimientos y el uso continuado
- Longitud 19 Pulgadas. Espesor 0.56mm (22mil)



#### **Guante Desechable de Nitrilo NA 35**

con guantes de neopreno ordinario.

- · Nitrilo fino azul sin polvo
- Caucho sintético con buena resistencia a aceites, lubricantes y a productos químicos, ácidos y disolventes no cetónicos.
- No estéril
- Peso: 3.5 gr/ud. Grosor: 5 mil.
- AQL 1,5
- · Más fino para un mayor confort. Dispensador de 100 unidades.
- · Disponible en talla S, M, L
- · Manga enrollada







#### **Guante De PVC Hasta El Hombro VE766**

PVC sobre algodón tricotado galga 13.

- · Longitud 62 cm.
- Espesor 1.30 mm.
- Resistente a la abrasión
- Resistente a los aceites químicos y derivados del petróleo
- Disponible talla 9 y 10
- Color azul







#### **Guante De Nitrilo Hasta El Hombro Atlas 772**

Revestido con nitrilo proporcionan resistencia a productos químicos y compuestos mientras que permiten una máxima flexibilidad y destreza.

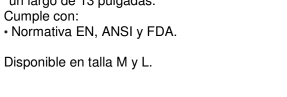
- Resistencia al petróleo, aromáticos, solventes clarinados y ácidos.
- Resistencia a los machucones, perforaciones, abrasión y corte.
- Palma con agarre rugoso que proporciona agarre excepcional en mojado o seco.
- Forrado en el interior
- Manga de 26" de largo con elástico
- Color amarillo

# www.generalsafety.com.gt



#### **Guante ANSELL Solvex de Nitrilo Flocado 13" 37-175**

Guante AlphTech de nitirlo de alta destreza de 17mil, color verde, flocado de algodón que reduce el sudor, posee un largo de 13 pulgadas.





#### Guante ANSELL AlphaTech NBR 12" 37-310

Guante Solvex AlphaTech de nitrilo de alta destreza de 8mil, color azul, sin flocado, largo de 12 pulgadas, dicho guantes es ideal para el contacto con alimentos.

Cumple con normativa EN.



N 150 574-12016 EN 388 EN 388

<u>Ansell</u>

EN 407 EN 511

EN 374 EN 374

#### Guante ANSELL AlphaTech de Neopreno 26" 19-026

Guante AlphaTech de doble forro aislante recubierto de neopreno para una mejor resistencia al calor de hasta 180° C, color negro, de un largo de 26 pulgadas.

Cumple con normativa EN y ANSI.

Disponible en talla 8 y 10



#### Guante ANSELL Solvex de nitrilo 18" M 37-185

Guante Solvex AlphaTech de nitrilo hasta el codo de alta destreza, de 22mil, color verde sin flocado, posee un largo de 18".

• Cumple con normativa EN, ANSI y FDA.

Disponible en talla L.



#### Guante ANSELL AlphaTech PVC 24" 23-201

Guante ALPHATECH hasta el hombro de PVC, forro de algodón tejido sin costuras, palma rugosa para un mejor agarre, color azul, largo de 24", aprobado para manejo de alimentos.

• Cumple con normativa EN.

Disponible en talla 10.

33