



SAFE·FIT®

**CATÁLOGO
2024**

ESTO ES SAFE-FIT

Profesionales con experiencia por más de 15 años en el mercado de Seguridad Industrial en protección y riesgo en manos.

Preocupados por la reducción de accidentes. Safe Fit se plantea como principal objetivo la protección en manos de los usuarios, de acuerdo a sus necesidades de trabajo. Ofreciendo soluciones innovadoras para el bienestar y la satisfacción de nuestros clientes.

Nuestra metodología de evaluación exclusiva, establece una relación colaborativa con nuestros clientes que permiten evaluar objetivamente los riesgos en manos para identificar el guante adecuado en todas las áreas de oportunidad, determinando así, la mejor opción con el fin de reducir incidentes y así como la de generar ahorros y productividad a nuestros clientes.

En Safe Fit estamos comprometidos con nuestros clientes a mantener la mejor calidad utilizando la más alta tecnología con los mejores materiales en la fabricación de todos nuestros productos.



ELEGIR LA FIBRA ADECUADA RESISTENTE AL CORTE

No todas las fibras resistentes a cortes son iguales, elegir la fibra correcta es esencial para la seguridad y un rendimiento superior.



Made with
Tuffalene®
PLATINUM

Tuffalene® Platinum

- Libre de fibra de vidrio y metal
- Sensación suave como la seda
- Un 20 % más liviano en comparación con otros productos del mismo nivel de corte ANSI
- Lavable y blanqueable
- Resistencia a la abrasión
- Monofilamento
- Altamente diestro
- Sin pelusa
- No recomendado para aplicaciones de calor.



Made with
Tuffalene®
CUT RESISTANT FIBRE

Tuffalene® UHMWPE

- Resistencia a la abrasión
- Lavable y blanqueable
- A menudo mejorado con fibra de vidrio o acero.
- Monofilamento
- Altamente diestro
- Sin pelusa
- No recomendado para aplicaciones de calor.




ARALENE

Aralene®

- Fibra de aramida mejorada con fibra de vidrio o acero
- Resistente al calor
- Sensible a la luz ultravioleta
- No blanqueable





TuffKut®

- Resistencia a la abrasión
- Resistencia al calor
- sin pelusa
- Lavable y blanqueable



Fibra de Aramida

- No conductivo
- Resistente al calor
- Lavable/lavado en seco
- Sensible a la luz ultravioleta
- No blanqueable

ELEGIR EL POLÍMERO DE INMERSIÓN ADECUADO

El polímero de inmersión es importante para el trabajo en cuestión.

Nitrilo

El nitrilo es un polímero sintético que es excepcionalmente resistente a los productos químicos, aceites y combustibles. Debido a su resistencia, los guantes bañados con este polímero también tienen una mayor resistencia a la abrasión en comparación con otros polímeros.



Poliuretano

Los guantes bañados en poliuretano ofrecen un alto nivel de destreza al usuario. El baño también se adhiere a través de todo el forro del guante, lo que evita descamación de los guantes.

Caucho

Los guantes bañados en caucho tienen una capacidad de agarre inherentemente fuerte y son el polímero más elástico. Se desempeñan bien bajo temperaturas extremas y no se rasga fácilmente. No se recomienda su uso para manejar solventes orgánicos a base de petróleo.



Neopreno

El neopreno se inventó para reemplazar al caucho natural en situaciones de manipulación de productos químicos. No es susceptible a la mayoría de los productos químicos peligrosos y se puede utilizar de forma segura. También aguanta bien la luz ultravioleta.

Policloruro de vinilo (PVC)

El PVC es un polímero de bajo costo. Resistente a líquidos que funciona bien en situaciones petroquímicas debido a su buena resistencia a la abrasión y flexibilidad a bajas temperaturas.



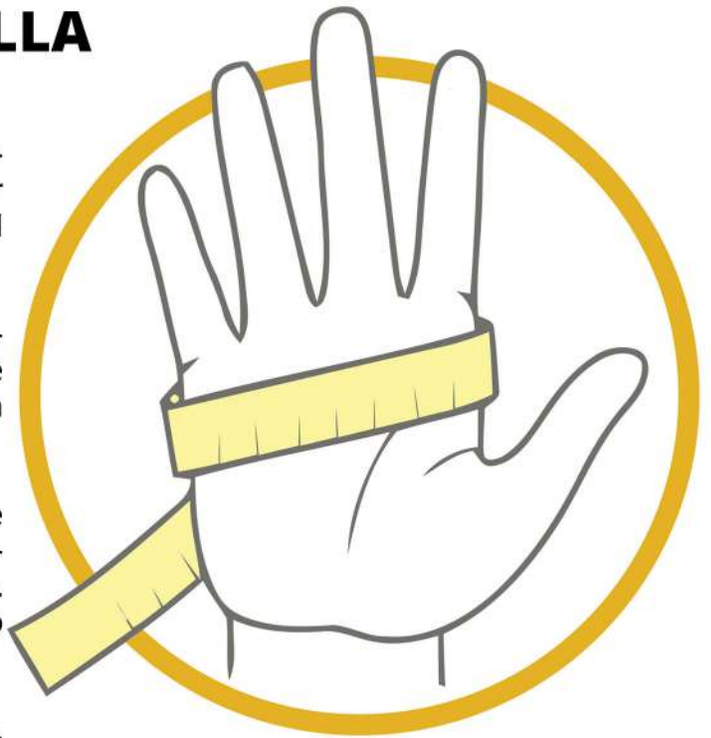
¿CÓMO SABER LA TALLA DE TU GUANTE?

Con una cinta métrica. Mida la circunferencia de la palma de la mano justo por debajo de los nudillos, sin tocar el pulgar.

Usando la tabla de medidas que se muestra abajo, puedes conocer el número de talla en base a los centímetros de la medición.

A la hora de usar tu guante. Revisa que no exista un espacio hueco entre la terminación del guante y del dedo medio. Que tus dedos no se sientan apretados o limiten su movimiento.

si presentas algunos de estos ejemplos. Significa que no estás usando la talla adecuada.



DIFERENCIA ENTRE LAS TALLAS Y RIBETES DE LA MARCA SAFE-FIT Y GLOBAL GLOVE

La diferencia entre el color de ribete y el número de talla puede variar entre aquellos modelos de Safe-Fit que presentan un modelo con contraparte en la marca Global Glove.

Dichos cambios no afecta en lo absoluto la calidad que caracteriza a todas nuestras líneas de productos que están presentes en ambas marcas.



RIBETE →

TALLA	XS	S	M	L	XL	2XL
COLOR RIBETE	Verde	Morado	Rojo	Amarillo	Café	Negro
CIRCUNFERENCIA DE LA MANO*	15-17 cm	17-19 cm	20-22 cm	23-25 cm	25-27 cm	28-30 cm



RIBETE →

TALLA	XS	S	M	L	XL	2XL
COLOR RIBETE	Morado	Rojo	Verde	Café	Negro	Azul
CIRCUNFERENCIA DE LA MANO*	15-17 cm	17-19 cm	20-22 cm	23-25 cm	25-27 cm	28-30 cm

*Las medidas pueden variar según el grosor del material del guante

*Las medidas pueden variar según el grosor del material del guante



CR399 (Talla 6 al 10)

- Guante de fibra Aralene® (aramida mejorada) calibre 10.
- Recubierto de látex color azul y látex epumoso en palma.
- Puño tejido.



CR509 (Talla 5 al 11)

- Guante de fibra Aralene® calibre 15.
- Recubrimiento de Neopreno bipolímero Mach Finish en palma y dedos.



CR588MFY (Talla 5 al 10)

- Guante de fibra Aralene® (aramida mejorada) calibre 13.
- Recubierto de nitrilo acabado Mach finish.
- Puño tejido.





CR600MF (Tallas 6 al 9)

- Guante de fibra Aralene® (aramida mejorada) calibre 10 color negro.
- Recubierto de nitrilo acabado Mach finish color negro.
- Puño tejido.



CR611 (Talla 6 al 9)

- Guante de Fibra HDPE (Polietileno de alta densidad) color gris calibre 13.
- Recubrimiento de Nitrilo laminado en palma y dedos.



CR611MF (Talla 5 al 10)

- Guante de fibra HPPE (polietileno de Alto Rendimiento) color gris calibre 13.
- Doble recubrimiento de Nitrilo Mach finish en palma y dedos.





CR788 (Tallas 6 al 10)

- Guante de fibra Tuffalene® color gris calibre 18.
- Ambidiestros.
- Puño tejido.

ANSI/ISEA
105



CR711 (Talla 5 al 10)

- Guante de fibra Tuffalene® color gris calibre 18.
- Ambidiestros.
- Puño tejido.

ANSI/ISEA
105



CR799XFT (Talla 7 al 11)

- Guantes de fibra Tuffalene® UHMWPE/rPET (Poliéster reciclado) calibre 18.
- Recubrimiento de Nitrilo Xtreme foam Tech en palma y refuerzo entre el dedo índice y pulgar.
- Compatible con pantallas táctiles.

ANSI/ISEA
105





CR835RD (Talla 6 al 10)

- Guantes de fibra Tuffalene® Platinum color naranja
- Libres de fibra de vidrio y metal.
- Recubrimiento de nitrilo espumoso $\frac{3}{4}$ y puntos de nitrilo en la palma.



CR898MF (Tallas 6 al 10)

- Guantes de fibra Tuffalene® de alta visibilidad.
- Doble recubrimiento de nitrilo Mach Finish.
- Puño tejido.



CR919 (Talla 6 al 11)

- Guantes de fibra Tuffalene® de alta visibilidad calibre 13.
- Recubrimiento de Poliuretano gris y refuerzo de nitrilo entre el índice y el pulgar.
- Compatibles con pantallas táctiles.





CR921 (Tallas 6 al 9)

- Guantes de fibra Tuffalene® Platinum calibre 21 color gris.
- Palma y dedos recubiertos de nitrilo espumoso.
- Compatibles con pantallas táctiles.



CR999 (Talla 6 al 9)

- Guantes de fibra Tuffalene® calibre 18 color gris.
- Recubrimiento de nitrilo espumoso y refuerzo entre el índice y el pulgar.
- Compatibles con pantallas táctiles.



CR999MFF (Talla 7 al 11) Y SF-1804MFF (Talla 5 al 9)

- Guantes de fibra Tuffalene® de alta visibilidad calibre 13
- Recubrimiento de Nitrilo Mach finish en la palma sobre nitrilo laminado completo.





CRX7 (Tallas 6 al 11)

- Guante de fibra Tuffalene® calibre 18 color azul.
- Recubrimiento de Nitrilo Xtreme Foam Technology.
- Refuerzo entre los dedos índice y pulgar.

ANSI/ISEA
105



PUG-006 (Talla 6 al 11)

- Guantes de Nylon de alta densidad calibre 13.
- Recubrimiento de Poliuretano gris en palma y dedos.

ANSI/ISEA
105



PUG-111S (Talla 4 al 11)

- Guantes de HPPE (Polietileno de alto rendimiento) calibre 13.
- Recubrimiento de Poliuretano gris.

ANSI/ISEA
105





PUG-611 (Tallas 6 al 11)

- Guantes de HPPE (Polietileno de alto rendimiento) calibre 13.
- Recubrimiento de Poliuretano gris.

ANSI/ISEA
105



PUG-617 (Talla 6 al 10)

- Guantes de fibra Tuffalene® calibre 13.
- Recubrimiento de PU color gris.

ANSI/ISEA
105



PUG-618 (Talla 6 al 9)

- Guantes de fibra Tuffalene® y rPET (poliéster reciclado) calibre 18 color azul.
- Recubrimiento de PU en palma y dedos.
- Puntas de los dedos compatibles con pantallas táctiles.

ANSI/ISEA
105





PUG-655 (Tallas 6 al 11)

- Guantes de fibra HPPE calibre 13 color negro.
- Recubrimiento de poliuretano en palma y dedos.

ANSI/ISEA
105



PUG-718 (Talla 5 al 10)

- Guantes de fibra Tuffalene® y rPET (poliéster reciclado) calibre 18 color verde.
- Recubrimiento de PU en palma y dedos
- Puntas de los dedos compatibles con pantallas táctiles

ANSI/ISEA
105



PUG-788 (Talla 5 al 11)

- Guantes de fibra Tuffalene® calibre 18.
- Recubrimiento de PU en palma y dedos.
- Puntas de los dedos compatibles para pantallas táctiles.

ANSI/ISEA
105





PUG-999 (Talla 6 al 10)

- Guantes premium de fibra Tuffalene® calibre 18 color gris.
- Recubrimiento de PU en palma y dedos.



PUG-88 (Tallas 6 al 10)

- Guantes de fibra Kevlar® de DuPont® y spandex.
- Recubrimiento de PU en palma y dedos.



SF-1501 (Tallas 5 al 9)

- Guantes de Supraneema y fibra de vidrio calibre 13.
- Recubrimiento de nitrilo azul laminado en palma y dedos.





SF-1502 (Talla 5 al 10)

- Guantes de Supraneema calibre 13.
- Recubrimiento de Nitrilo espumoso negro en palma y dedos.

ANSI/ISEA



SF-1503 (Talla 6 al 10)

- Guantes de Supraneema y fibra de vidrio calibre 13.
- Recubrimiento de PU color negro en palma y dedos.

ANSI/ISEA



SF-1504 (Tallas 5 al 9)

- Guante de Supraneema y fibra de vidrio calibre 13.
- Recubrimiento de nitrilo espumoso color negro en palma y dedos.

ANSI/ISEA





SF-1506 (Talla 6 al 9)

- Guantes de Supraneema y fibra de vidrio calibre 13
- Recubrimiento de nitrilo espumoso color negro en palma y dorso $\frac{3}{4}$

ANSI/ISEA
105



SF-1507 (Talla 5 al 10)

- Guante de Supraneema, fibra de vidrio y spandex.
- Recubrimiento de poliuretano negro en palma y dedos.

ANSI/ISEA
105



ANSI/ISEA
105



ANSI/ISEA
105



**PUG-313 (Tallas 6 al 11) y
SF-1800 (Tallas 6 al 9)**

- Guante de fibra Tuffalene® UHMWPE color blanco, calibre 13.
- Recubrimiento de poliuretano color gris en palma y dedos.



SF-1801 (Talla 5 al 9)

- Guante de fibra Tuffalene® UHMWPE color gris calibre 18
- Recubrimiento de nitrilo espumoso color negro en palma y dedos.
- Refuerzo de nitrilo laminado entre el dedo índice y pulgar.

ANSI/ISEA
105



SF-1802 (Talla 6 al 9)

- Guante de fibra Tuffalene® color blanco con negro, reforzado con hilos de acero calibre 10.
- Recubrimiento de nitrilo espumoso en palma y dedos.

ANSI/ISEA
105



SF-1805NFT (Tallas 6 al 9)

- Guante de fibra Tuffalene® de alta visibilidad calibre 18.
- Recubrimiento de nitrilo negro New Foam Technology en palma y dedos.

ANSI/ISEA
105





SF-503 (Talla 5 al 10)

- Guante de Supraneema y fibra de vidrio calibre 13.
- Ambidiestro.



SF-504 (Talla 6 al 9)

- Guante ambidiestro de Supraneema y fibra de vidrio calibre 13
- Recubrimiento de nitrilo laminado color negro en las puntas de los dedos.
- Puntos de nitrilo en palma y dorso.





CIA292 (Talla 8 al 10)

- Guantes con doble recubrimiento de nitrilo y PVC con acabado arenado.
- Forro de Aralene® calibre 15.
- Puño de seguridad.



CIA3800 (Talla 7 al 10)

- Guantes de Piel de cabra de alta calidad.
- Forro de Aralene®.
- Protección anti-impacto de TPR cosida al dorso de la mano.



CIA388XFT (Tallas 6 al 11)

- Guantes de Tuffalene® Platinum calibre 15.
- Recubrimiento de nitrilo en palma y dedos acabado Xtreme foam Technology.
- Protección anti-impacto de TPU en el dorso de la mano.





CIA417V (Talla 8 al 11)

- Guantes de fibra Tuffalene® calibre 13 con fibra de vidrio.
- Recubrimiento de Nitrilo acabado Mach en palma y dedos.
- Protección anti-impacto de TPU en el dorso de la mano y cierre de Velcro.



CIA609MF (Talla 7 al 11)

- Guantes de Aralene® calibre 13 mejorada con Aramida.
- Recubrimiento de Nitrilo acabado Mach en palma y dedos.
- Protección anti-impacto de TPU en el dorso de la mano.



CIA617V (Tallas 7 al 11)

- Guantes de fibra Tuffalene® calibre 13.
- Recubrimiento de Nitrilo acabado Mach en palma y dedos.
- Protección anti-impacto de TPU en el dorso de la mano y cierre de Velcro.





CIA995MFV (Talla 7 al 10)

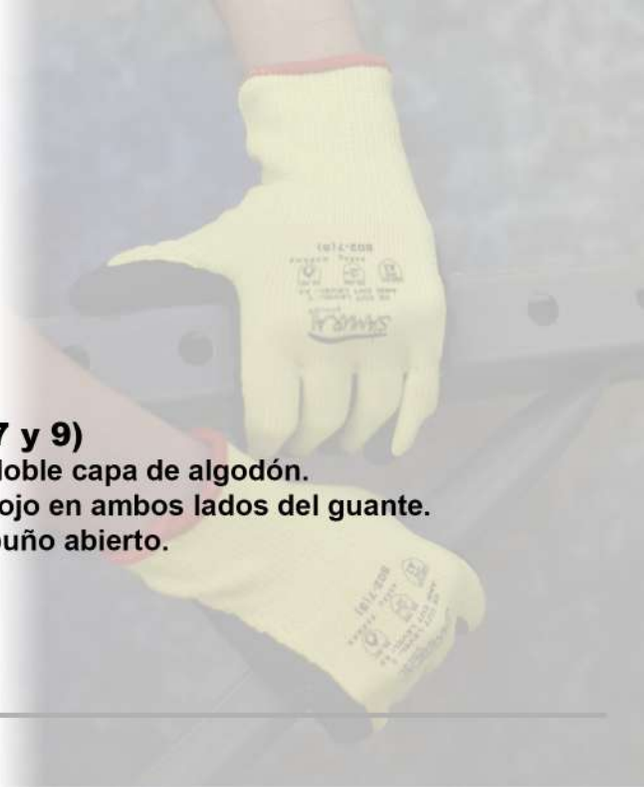
- Guantes de Alta visibilidad de fibra Tuffalene® calibre 13.
- Recubrimiento de Nitrilo acabado Mach en palma y dedos color naranja.
- Protección anti-impacto de TPU en el dorso de la mano y cierre de Velcro.





4195NB2 (Talla 7 y 9)

- Guante tejido con doble capa de algodón.
- Bloques de nitrilo rojo en ambos lados del guante.
- Ambidiestros con puño abierto.



801 (Talla 7 al 10)

- Guante de poliéster, acrílico y spandex calibre 13.
- Recubrimiento de Nitrilo Mach Finish.
- Puntos de nitrilo en la palma para mejorar el agarre y protección al calor.



802 (Tallas 7 al 10)

- Guante de Aramida y poliéster calibre 10.
- Recubrimiento de Nitrilo Mach finish.
- Puntos de nitrilo en la palma para mejorar el agarre y protección al calor.





KS300LF (Talla 7 al 10)

- Guante de Aralene® calibre 10.
- Palma, puntas de los dedos y nudillos reforzados con carnaza.
- Puño tejido.



SF-FT03 (Talla 7 al 11)

- Guante de fibra TAEKI5® de 10" de largo.
- Sanitizado.



SF-T400 (Tallas 10 Y 11)

- Guante de Fibra TAEKI5®
- Recubierto completamente de Nitrilo HCT y protección TPV contra impacto.
- Puño de seguridad.





ANSI/ISEA
105
A6
4



ANSI/ISEA
105
A7
5



SF-T601 (Talla 7 al 10)
SF-T601R (Talla 7 al 10)

- Guante de Fibra TUFFKUT® con puño tejido
- Palma y dedos de carnaza (SF-T601).
- Palma y dedos de carnaza con refuerzo entre los dedos índice y pulgar (SF-T601R).
- Costuras de Aramida.



SF-T602 (Talla 10 y 11)

- Guante de lona de algodón.
- Forro interno de fibra TUFFKUT®.
- Refuerzo de carnaza en palma, dedos y nudillos.



SF-T700 (Tallas 6 al 11)

- Guante de fibra TEKI5® color amarillo.
- Recubierto de Látex HCT rugoso en palma y dedos.
- Puño de seguridad.





300 (Talla 6 al 10)

- Guante de poliéster gris calibre 10.
- Palma recubierta de caucho rugoso color azul.
- Puño tejido.



300P (Talla 6 al 11)

- Guante de Poliéster/ algodón calibre 10.
- Palma recubierta de caucho rugoso color azul.
- Puño tejido.



400FC (Tallas 7 al 10)

- Guante de dos piezas de poliéster/algodón.
- Puño tejido.
- Recubierto de nitrilo.





500G (Talla 7 al 10)

- Guante calibre 13 de nylon color gris.
- Recubierto en palma con Nitrilo negro.
- Acabado Mach finish.



500MF (Talla 6 al 11) y SF-1700MF (Talla 6 al 9)

- Guante de nylon color rojo calibre 13.
- Doble recubrimiento de nitrilo.
- Acabado Mach Finish.



500NFT (Tallas 6 al 10) y SF-1700NFT (Tallas 5 al 10)

- Guante de nylon/spandex calibre 15 color gris.
- Recubierto de nitrilo.
- Acabado New Foam Technology.





500NFTD (Talla 7 y 9)

- Guante de nylon/spandex calibre 15 color gris.
- Recubierto de Nitrilo en palma con puntos de Nitrilo para mejorar el agarre.
- Acabado New Foam Technology.



508NFT-TS (Talla 6 al 10)

- Guante de nylon/spandex calibre 15 color verde.
- Recubierto de nitrilo en palma.
- Acabado New Foam Technology.
- Yemas de los dedos compatibles para pantalla táctil.



508XFT (Tallas 6 al 10)

- Guante de nylon/spandex calibre 15 color azul.
- Recubrimiento en palma de nitrilo/PU.
- Acabado Xtreme Foam Technology.





530MFG (Talla 7 al 10) y SF-1700MFG (Talla 5 al 10)

- Guante de nylon calibre 15 color gris.
- Doble recubrimiento de Nitrilo en palma y dorso de la mano.
- Acabado Mach Finish.



530NFTD (Talla 6 al 10)

- Guante de nylon/spandex calibre 15.
- Recubrimiento de nitrilo en palma y dorso de la mano con puntos de nitrilo.
- Acabado New Foam Technology.



550B (Tallas 6 al 10)

- Guante negro de nylon calibre 15.
- Recubrimiento de nitrilo espumoso en la palma de la mano.





550XFT (Talla 5 al 10) y SF-1702XFT (Talla 4 al 10)

- Guante de poliéster y spandex color morado calibre 13.
- Recubrimiento de nitrilo/ PU en palma de la mano.
- Acabado Xtreme Foam Technology.



590 (Talla 6 al 10)

- Guante de nylon calibre 13 color blanco.
- Doble recubrimiento de nitrilo azul liso en palma y dorso. Con nitrilo negro espumoso.



600FC (Tallas 8 al 10)

- Guante de algodón de dos piezas.
- Puño tejido.
- Laminado completamente de Nitrilo liso color azul.





617 (Talla 10)

- Guante de algodón de dos piezas.
- Puño de seguridad.
- Laminado completamente de nitrilo liso color azul.



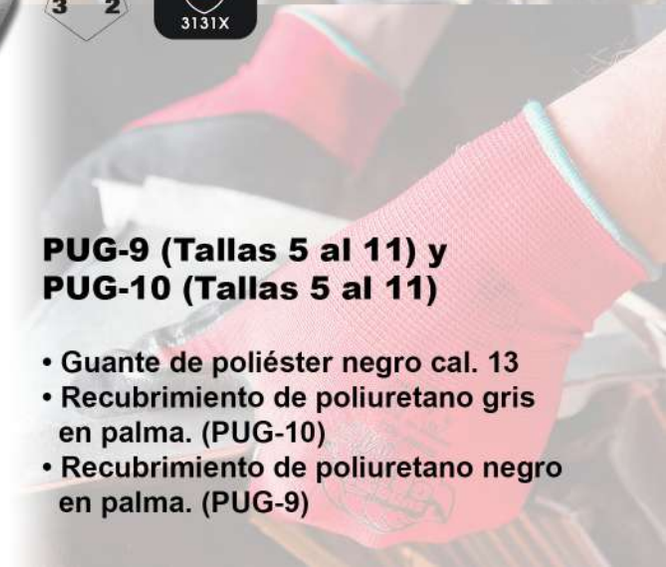
HR9000 (Talla 8 al 10)

- Guante de spandex.
- Con palma de piel sintética AireFlex®.
- Cierre con velcro en puño.



PUG-9 (Tallas 5 al 11) y PUG-10 (Tallas 5 al 11)

- Guante de poliéster negro cal. 13
- Recubrimiento de poliuretano gris en palma. (PUG-10)
- Recubrimiento de poliuretano negro en palma. (PUG-9)





PUG-12 (Talla 6 al 9)

- Guante de nylon blanco calibre 13.
- Recubrimiento en palma de poliuretano blanco.

ANSI/ISEA
105



PUG-13 (Talla 6 al 9)

- Guante de nylon gris calibre 13.
- Recubrimiento en palma de poliuretano gris.

ANSI/ISEA
105



PUG-14TS (Tallas 6 al 10)

- Guante de nylon verde calibre 13.
- Recubrimiento en palma de poliuretano negro.
- Yemas de los dedos compatibles con pantallas táctiles.

ANSI/ISEA
105





PUG-17 (Talla 5 al 12)

- Guante de nylon negro calibre 13.
- Recubrimiento en palma de poliuretano negro.

ANSI/ISEA
105



SF-1336 (Talla 6 al 9)

- Guante de poliéster negro.
- Recubierto de nitrilo espumoso negro con puntos anti derrapantes en palma y dedos.



SF-1338 (Tallas 5 al 10)

- Guante de nylon negro.
- Recubrimiento de poliuretano gris en palma y dedos.





SF-1339 (Talla 5 al 10)

- Guante de nylon negro.
- Recubrimiento de nitrilo laminado negro en palma y dedos.



SF-1340 (Talla 5 al 10)

- Guante de nylon blanco calibre 13.
- Recubrimiento en palma de Poliuretano blanco.



SF-1350E (Tallas 5 al 9)

- Guante de nylon blanco y fibra de carbón.
- Recubrimiento de poliuretano blanco en palma y dedos.
- Antiestático.





SF-1350EF (Talla 5 al 11)

- Guante de nylon blanco y fibra de carbón.
- Recubrimiento de poliuretano blanco en la punta de los dedos.
- Antiestático.



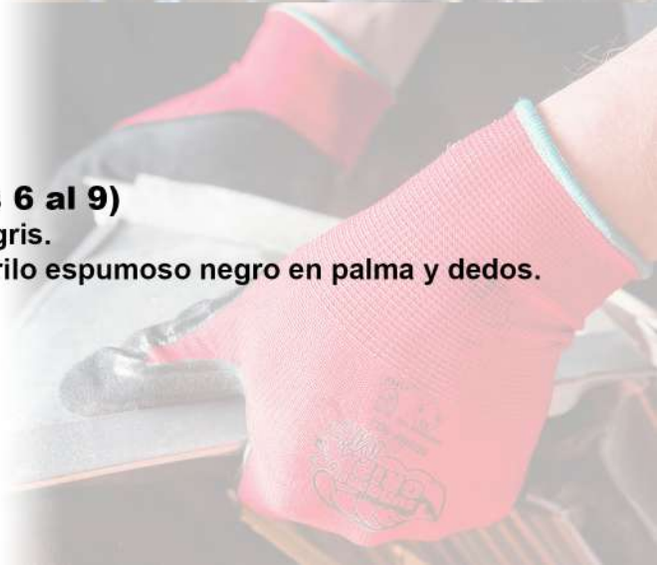
SF-1400 (Talla 5 al 10)

- Guante de nylon gris
- Recubrimiento completo de nitrilo espumoso negro en palma y dorso.



SF-1402 (Tallas 6 al 9)

- Guante de nylon gris.
- Recubierto de nitrilo espumoso negro en palma y dedos.





SF-2400 (Talla 9 y 10)

- Guante de algodón.
- Recubierto completamente con 2 capas de Nitrilo laminado color azul Completamente recubierto.
- Puño de seguridad.





2360 (Talla 9 y 10)

- Guante de nitrilo y PVC con acabado arenado en la palma.
- Forro de nylon calibre 18.
- Flexibles a bajas temperaturas.



515 (Talla 7 al 10)

- Guante de nitrilo verde de 13" de largo.
- Patrón de diamante en la palma de las manos.
- Cumplen con las regulaciones FDA para contacto con alimentos.



515F (Tallas 7 al 11)

- Guante de nitrilo verde de 13" de largo.
- Patrón de diamante en la palma de las manos.
- Flocado.





515KEV (Talla 7 al 10)

- Guante de nitrilo verde
- Forro de Kevlar® de DuPont™ calibre 10
- Patrón de diamante en la palma de las manos



522 (Talla 8 al 11)

- Guantes de Nitrilo verde de 18" de largo.
- 22 mils.
- Patrón de diamant para mejorar el agarre.



8660 (Tallas 7 al 10)

- Guantes de PVC en tres capas sobre un forro de algodón.
- 12" de largo.
- Acabado arenoso para mejorar el agarre.





CR292 (Talla 8 al 10)

- Guantes de nitrilo con PVC de 12" de largo.
- Acabado arenoso en la palma.
- Forro de Aralene®.



CR492 (Talla 8 al 11)

- Guantes de Nitrilo/Pu de 14" de largo
- Acabado de tecnología Xtreme Foam
- Forro de Tuffalene® calibre 18





1005PF (CH al EG)

- Guante ambidiestros de nitrilo.
- 9 mils.
- 11 pulgadas de largo.
- Patrón de microdiamante en palma.



405BPF (M y G)

- Guantes ambidiestros, mezcla de nitrilo y vinil color negro.
- 5 mils.
- 9.5 pulgadas de largo.
- Acabado liso.



405PF (CH al EG)

- Guantes ambidiestros, mezcla de nitrilo y vinil color azul.
- 5 mils.
- 9.5 pulgadas de largo.
- Acabado liso.





904PF (CH al EG)

- Guantes ambidiestros de nitrilo color naranja.
- 6 mils.
- 9.5 pulgadas de largo.
- Acabado de patrón de diamante.



905PF (CH al 2EG)

- Guantes ambidiestros de nitrilo color naranja
- 7 mils.
- 9.5 pulgadas de largo.
- Patrón en forma de llanta de tractor.



1265PF (CH al G)

- Guantes ambidiestros de nitrilo blanco.
- 6 mils.
- 12 pulgadas de largo.





305PF (CH al EG)

- Guantes ambidiestros de Látex.
- 5 mils.
- 9.5 pulgadas de largo.
- Yemas de los dedos texturizadas.



505PF (CH al EG)

- Guantes ambidiestros de vinil.
- 5 mils.
- 9.5 pulgadas de largo.
- Acabado liso.



705BPFE (CH al EG)

- Guantes ambidiestros de nitrilo color negro.
- 3.5 mils.
- 9.5 pulgadas de largo.
- Yemas de los dedos texturizados.





705BPF (ECH al EG)

- Guantes ambidiestros de nitrilo color negro.
- 5 mils.
- 9.5 pulgadas de largo.
- Yemas de los dedos texturizadas.



705PFE (ECH al EG)

- Guantes ambidiestros de nitrilo color azul.
- 3.5 mils.
- 9.5 pulgadas de largo.
- Yemas de los dedos texturizadas.



705PF (ECH al 2EG)

- Guantes ambidiestros de nitrilo color azul.
- 5 mils.
- 9.5 pulgadas de largo.
- Yemas de los dedos texturizados.





805PF (CH al 2EG)

- Guantes ambidiestros de nitrilo color azul.
- 8 mils.
- 11 pulgadas de largo.
- Yemas de los dedos texturizadas.



8600PF (CH al EG)

- Guantes ambidiestros de Elastómero Termoplástico transparente.
- 2 mils.
- 10 pulgadas de largo.



8605PF (CH al EG)

- Guantes ambidiestros de Elastómero Termoplástico azul.
- 2 mils.
- 10 pulgadas de largo.





NWCOV63 (M al 3EG)

- Overol de 55 gr color blanco.
- Polipropileno/ polietileno.
- Laminado con una capa de PE que protege de salpicaduras.



SF-COV63 (CH al 3EG)

- Overol de 65 gr color blanco.
- Polipropileno/ polietileno.
- Laminado con una capa de PE que protege de salpicaduras.



SF-SMS650COV (G al 3EG)

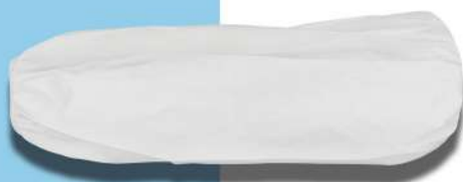
- Overol de 65 gr color blanco.
- Tejido con SMS (Polipropileno micro poroso).
- Costura y elástico en capucha, tobillos, cintura y puños.





SF-SC63 (UNITALLA)

- Cubierta para zapatos color blanco.
- Polietileno/ Polipropileno microporoso.
- Con costura y elástico.



SF-SL63 (UNITALLA)

- Manga color blanco.
- Polietileno/ Polipropileno microporoso.
- Con costura y elástico en las terminaciones.





1200KB (Talla 9)

- Guante de soldador premium de 13".
- Carnaza de alta calidad.
- Forro de aramida resistente al calor.



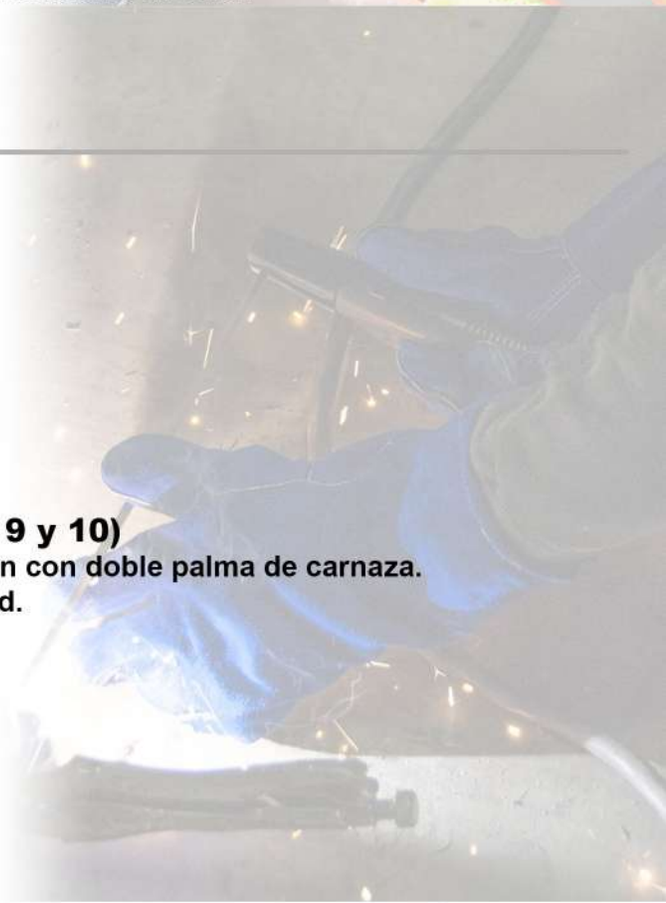
1200KB-16

- Guante de soldador premium de 16".
- Carnaza de alta calidad.
- Forro de aramida resistente al calor.



2300DP (Tallas 9 y 10)

- Guante de algodón con doble palma de carnaza.
- Puño de seguridad.





3200 (Talla 6 al 12)

- Guante de piel de vaca premium tipo operador.
- Cosidos con hilo de aramida.



3200B (Talla 7 al 12)

- Guante de piel tipo operador.
- Puño abierto.



3200G (Tallas 6 al 11)

- Guante de piel de cabra premium tipo operador.
- Suave y flexible.
- Puño abierto.





50MTC (Talla 7 al 10)

- Guantes de soldador de piel de vaca con puño de 4".
- Recubierto con carnaza de alta calidad cosido con hilo de aramida.
- Forro de tela de algodón y poliéster.

ANSI/ISEA 105



CIA3200 (Talla 7 al 12)

- Guante de piel de vaca tipo operador de alta calidad.
- Forro de Aralene® resistente al corte.
- Protección contra impacto de TPU de alta visibilidad.

ANSI/ISEA 105



ANSI / ISEA 138



CIA7700 (Tallas 7 al 11)

- Guante premium de piel de Búfalo.
- Forro de Tuffalene® cosidos con hilo de aramida.
- Protección contra impacto de TPU de alta visibilidad.
- Puño abierto con un cierre de velcro.

ANSI/ISEA 105



ANSI / ISEA 138





CR3200 (Talla 6 al 11)

- Guante de piel de vaca tipo operador de alta calidad.
- Forro de Aralene® resistente al corte cosido con hilo de aramida.
- Puño abierto.

ANSI/ISEA
105



CR3900 (Talla 7 al 11)

- Guante de piel de cabra premium tipo operador.
- Suave y flexible con forro de Aralene®.
- Puño abierto.

ANSI/ISEA
105



SF-L603 (UNITALLA)

- Guante tipo japonés.
- Algodón con palma de carnaza cosida y pegada.



SF-L610 (UNITALLA)

- Guante de piel de vaca tipo operador.
- Cosido con hilo de algodón y poliéster.



SF-L621 Y SF-L621G

- Guante tipo soldador de 13" de largo (L621).
 - Guante tipo soldador de 16" de largo (L621G).
- Forro de fieltro, cosido con hilo de Kevlar.



SF-L900 (Tallas 8 al 10)

- Guante de HPPE y fibra de acero.
- Piel de carnaza en palma y dedos con refuerzo entre el índice y el pulgar.
- Puño cosido.





L100

- Guantes de 100% algodón sin costuras.
- Ambidiestro.



N900

- Guantes de inspección de 100% Nylon.
- Reversibles y ambidiestros.



S55D1 (Talla 8 y 10)

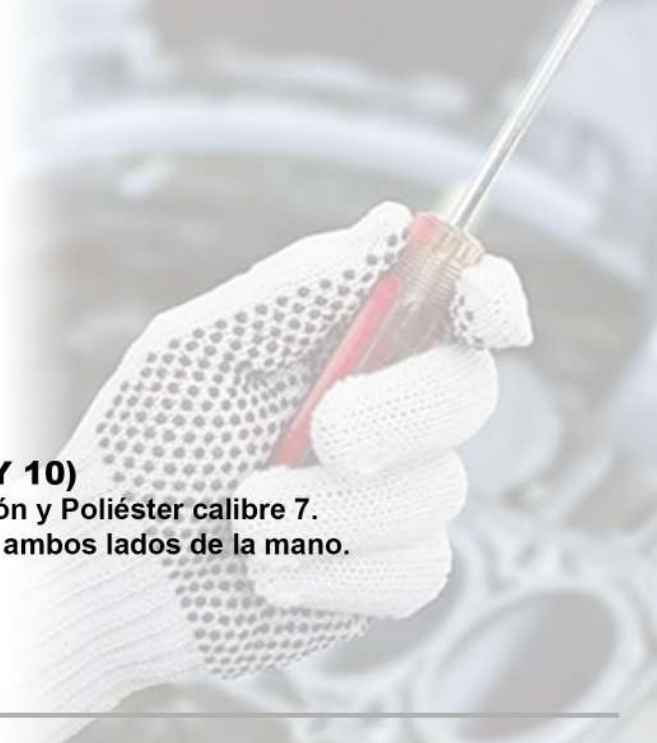
- Guantes de Algodón y Poliéster calibre 7.
- Puntos de PVC en la palma de la mano.





S55D2 (Talla 8 Y 10)

- Guantes de Algodón y Poliéster calibre 7.
- Puntos de PVC en ambos lados de la mano.





SF-P100

- Manga de fibra HDPE (polietileno de alta densidad) de 18" de largo.
- Con ojal para dedo pulgar
- Ambidiestra.



SF-T100 (18") Y SF-T200 (20")

- Mangas de fibra Tuffkut® de 18" y 20" de largo.
- Con ojal para dedo pulgar.
- Ambidiestra.



SF-S100

- Manga de Fibra de vidrio y supraneema de 18" de largo.
- Con ojal para dedo pulgar. Ambidiestra.
- Con refuerzo de velcro en la parte superior.





SAFE-FIT®

TEL (656) 6119107
WWW.SAFE-FIT.COM
SERVICIOALCLIENTE@SAFE-FIT.COM