

ARTICULOS DE SEGURIDAD, LIMPIEZA, REFACCIONES Y HERRAMIENTAS PARA LA INDUSTRIA TELS.: 53613214 5397 7778 Y 5365 4291 silsa2@todito.com

PROTECCIÓN A LAS MANOS Y BRAZOS



GUANTES DE HULE LÁTEX

GUANTE ROJO GRABADO

CARACTERÍSTICAS

- Elaborados de látex natural
- Anatómico
- Probado al 100% bajo especificaciones estrictas de calidad
- Acabado terso, fácil de montar
- De alta resistencia a acciones mecánicas
- Excelente elasticidad y flexibilidad
- Ideal para trabajos donde se requiere maniobrabilidad y tacto
- Palma anti-derrapante
- Fórmula de elevada resistencia química
- Resistente a ácidos, álcalis, ácidos orgánicos, grasas animales y aceites vegetales
- Elaborados bajo norma NMX-S-039-2000S
- Resistencia meBHJUIcánica superior
- Excelente duración

- Indicado para compañías maquiladoras
- Ensambladoras
- Producción de losa
- Fábrica de productos químicos
- Fábricas de jabón
- Manejo de alimentos
- Limpieza doméstica, industrial y de hospitales





ARTICULOS DE SEGURIDAD, LIMPIEZA, REFACCIONES Y HERRAMIENTAS PARA LA INDUSTRIA TELS.: 53613214 5397 7778 Y 5365 4291 silsa2@todito.com

GUANTE QUIRURGICO

CARACTERÍSTICAS

- Elaborados de látex natural
- Anatómico
- Probado al 100% bajo especificaciones estrictas de calidad
- Acabado terso, fácil de montar
- De alta resistencia a acciones mecánicas
- Excelente elasticidad y flexibilidad
- Ideal para trabajos donde se requiere maniobrabilidad y tacto
- Palma antiderrapante
- Fórmula de elevada resistencia química
- Resistente a ácidos, álcalis, ácidos orgánicos, grasas animales y aceites vegetales
- Elaborados bajo norma NMX-S-039-2000S
- Resistencia mecánica superior
- Excelente duración

- Producción de losa
- Fábrica de productos guímicos
- Fábricas de jabón
- Manejo de alimentos
- Limpieza doméstica, industrial y de hospitales
- Guante de protección en industrias y laboratorios
- Procesos de limpieza por recirculación química
- Avicultura
- Productos farmacéuticos





ARTICULOS DE SEGURIDAD, LIMPIEZA, REFACCIONES Y HERRAMIENTAS PARA LA INDUSTRIA TELS.: 53613214 5397 7778 Y 5365 4291 silsa2@todito.com

GUANTE AFELPADO CLASICO

CARACTERÍSTICAS

- Elaborados de látex natural con suave felpa 100% de algodón
- Diseño anatómico
- Muy resistentes y confortables
- Mayor espesor, duración y protección
- Protege contra álcalis, ácidos, sales, alcoholes, detergentes, agentes de limpieza
- La protección interna de algodón retiene los aceites naturales de la piel
- Por sus características son los preferidos de las empresas de limpieza
- Elaborados bajo norma: NOM-117-STPS-1995

- Trabajos de aseo en el hogar, centros de salud, empresas de manufactura
- Elaboración de alimentos
- Empresas de limpieza
- Lavanderías
- Lavado de autos





ARTICULOS DE SEGURIDAD, LIMPIEZA, REFACCIONES Y HERRAMIENTAS PARA LA INDUSTRIA TELS.: 53613214 5397 7778 Y 5365 4291 silsa2@todito.com

GUANTE PASTEL

CARACTERÍSTICAS

- Producto hecho con látex natural
- Colores pastel en azul y amarillo
- Anatómico
- Acabado terso
- Probado al 100%
- Palma antiderrapante
- Con ribete rolado
- Resistente a álcalis, ácidos domésticos y agentes de limpieza
- Espesor medio, elástico y flexible, confortable
- Nueva fórmula mejorada con mayor duración y excelente tersura
- Elaborados bajo norma: NMX-S-039-SCFI-2000

- Uso doméstico
- Protege las manos de los detergentes
- Especialmente para las labores del hogar
- Lavado de ropa, trastes
- Jardinería
- Higiene doméstica
- Lavado de estufa con agentes químicos
- Manejo de alimentos
- Lavado de frutas y verduras
- Limpieza y pulido de pisos
- Aseo de oficinas, escuelas y hospitales
- Hoteles y restaurantes





ARTICULOS DE SEGURIDAD, LIMPIEZA, REFACCIONES Y HERRAMIENTAS PARA LA INDUSTRIA TELS.: 53613214 5397 7778 Y 5365 4291 silsa2@todito.com

GUANTE CONTRA ACIDO

CARACTERÍSTICAS

- Guantes industriales de espesor medio y color negro
- Fórmula especial para la resistencia de agentes químicos
- Especialmente útil para la resistencia de ácidos, álcalis, alcoholes y ácidos orgánicos
- Probado al 100% para detección de defectos
- Buena relación de resistencia mecánica/resistencia química
- Buen envejecimiento en almacenes adecuados
- Muy buenas características de resistencia química
- Elabora-dos bajo norma: NOM-117-STPS-1995

- Industrias que manejen ácidos
- Es el guante más utilizado como parte del equipo de seguridad para el trabajo industrial
- Fabricación y recarga de acumuladores
- Útil en el manejo intermitente de cetonas
- Procesadoras de productos industriales donde se manejen ácidos, aceites orgánicos y grasas
- Empacadoras
- Tenerías
- Compañías de galvanoplastia e industrias similares
- Industria textil
- Enlatadoras
- Es el guante de batalla para el trabajo industrial que requiere manejo de agentes químicos







ARTICULOS DE SEGURIDAD, LIMPIEZA, REFACCIONES Y HERRAMIENTAS PARA LA INDUSTRIA TELS.: 53613214 5397 7778 Y 5365 4291 silsa2@todito.com

GUANTE DIELECTRICO

CARACTERÍSTICAS

- Guantes aislantes para usos eléctricos fabricados de compuesto de alta calidad derivados del CIS-I-4 poliisopreno y mediante un proceso altamente especializado
- Su elevada resistencia mecánica da una mayor protección al usuario
- Larga vida durante el almacenaje
- Elaborados bajo norma: NOM-118-STPS-1995, y ASTM-D120-90 (Standard Specification for Rubber Insulating)

- Efectivos en maniobras de conexión/desconexión en circuitos energizados o desenrgizados, así como en la puesta a tierra de líneas o equipo eléctrico
- Guantes que presenten vestigios de grasa o aceite, deberán limpiarse perfectamente con un paño húmedo
- Guantes defectuosos que hayan sufrido de algún golpe deberán ser regresados al control de almacén para programar su prueba eléctrica
- No usar o almacenar guantes húmedos
- Nunca utilice los guantes dieléctricos para efectuar trabajos directos
- Use la herramienta y dispositivos adecuados
- Para información complementaria favor de consultar el instructivo anexo a nuestros guantes
- Para asegurarse del buen estado de sus guantes, efectúe la reprueba de los mismos cada 6 meses





ARTICULOS DE SEGURIDAD, LIMPIEZA, REFACCIONES Y HERRAMIENTAS PARA LA INDUSTRIA TELS.: 53613214 5397 7778 Y 5365 4291 silsa2@todito.com

GUANTE AFELPADO ESPECIAL Y EXTRACOMODO

CARACTERÍSTICAS

- Elaborados de látex natural con suave felpa 100% de algodón
- Diseño anatómico
- Muy flexibles y confortables
- Protege contra álcalis, ácidos, sales, alcoholes, detergentes, agentes de limpieza
- Colores atractivos
- La protección interna de algodón retiene los aceites naturales de la piel
- Por sus características son los preferidos de las empresas de limpieza
- Elaborados bajo norma: NMX-S-039-SCFI-2000

- Trabajos de aseo en el hogar, centros de salud, empresas de manufactura
- Fabricación de fármacos y elaboración de alimentos
- Empresas de limpieza
- Lavanderías
- Lavado de autos





ARTICULOS DE SEGURIDAD, LIMPIEZA, REFACCIONES Y HERRAMIENTAS PARA LA INDUSTRIA TELS.: 53613214 5397 7778 Y 5365 4291 silsa2@todito.com

GUANTE VINILEX"' con respaldo (

CARACTERÍSTICAS

- El compuesto de cloruro de polivinilo maximiza la resistencia a acciones mecánicas tales como abrasión, corte, desgarre, impacto
- Con respaldo de tela de algodón altamente resistente que le imparte al guante fortaleza en trabajos rudos, asimismo lo hace confortable, impermeable, y dentro de ciertos límites, aislante al calor o frío
- Resistente a ácidos, álcalis, alcoholes, ácidos orgánicos y aceites, grasas vegetales, aceites minerales
- Altamente resistente a agentes de intemperie
- Larga vida durante el almacenaje
- Sus elevadas características mecánicas y químicas protegen al usuario contra factores de riesgo
- Elaborados bajo norma: NOM-117-STPS-1995

- Ensambladoras automotrices en todas las áreas, especialmente las de trabajo rudo
- En compañías maquiladoras en funciones donde se efectúan labores pesadas
- Fabricación de losas
- En trabajos de limpieza y pulido de partes metálicas
- Empresas cromadoras y galvanizadoras
- En general, en todos aquellos que desempeñan trabajos rudos y/o que se manejen productos químicos, grasas y aceites
- Movimiento de tambores de productos auímicos
- Útiles en compañías de frigoríficos y pescados y mariscos; langosteras







ARTICULOS DE SEGURIDAD, LIMPIEZA, REFACCIONES Y HERRAMIENTAS PARA LA INDUSTRIA TELS.: 53613214 5397 7778 Y 5365 4291 silsa2@todito.com

PROTECCIÓN DE MANOS Y BRAZOS

GUANTE DE NITRILO SOLVEX, FORRO SUAVE DE BORRA DE ALGODON Y PUÑO RECTO

Guante Ansell Solvex de 33 cm. de largo. En verde. El estándar de la industria para la protección química de alto rendimiento. Combinación excepcional de la resistencia mecánica de la fuerza y del producto químico. Cómodo y duradero.

Usos Principales: industria automotriz, mecánica integral, química y relacionadas.



<u>GUANTE DE NITRILO REFORZADO CON SOPORTE DE</u> ALGODÓN

Ideal para el montaje de piezas de automóviles, refinerías petroquímicas, manipulación y procesos de productos químicos, desengrase, mantenimiento de maquinas, limpieza de equipos gráficos y de imprenta.



- GUANTE DE VINIL DESECHABLE NO ESTERIL Ambidiestro,

4mil de espesor y 9 ½" de largo. Práctico y económico. Transparente. Ideal para el montaje de precisión, inspección de productos, trabajo de laboratorio, limpieza de equipos, manipulación de pinturas, tintas, pegamentos y resinas.



- GUANTE DESECHABLE DE NITRILO NO ESTERIL Y ESTERIL

Resistente a un rango de sustancias químicas Suave, cómodo y resistente. Ideal para el trabajo de laboratorio, industria química, servicios de urgencia en hospitales y ambulancias, electrónica, industria farmacéutica, industria alimenticia, inspección de productos y control de calidad. Puede ser bajo en polvo o libre de polvo.



GUANTE DESECHABLE DE LATEX NATURAL

Excelente flexibilidad y agarre, ambidiestro. Ideal para el análisis de laboratorio y trabajo técnico, preparación de productos farmacéuticos, inspección de productos, y control de calidad, montaje de material de electrónica, manipulación de piezas complejas.



GUANTE DE LONA

Ofrece un excelente rendimiento para muchas aplicaciones generales. Su diseño integra pulgar recto y puño de punto de calcetín. Existe en colores blanco y gris. Ideal para la industria metal mecánica en general,





ARTICULOS DE SEGURIDAD, LIMPIEZA, REFACCIONES Y HERRAMIENTAS PARA LA INDUSTRIA TELS.: 53613214 5397 7778 Y 5365 4291 silsa2@todito.com

fabricación y manejo de tubería, y para usos generales.

Gran protección: Por su diseño y composición lo protegen contra la abrasión y el aceite Ideal para Área:: Agrícola, Automotriz, De la construcción, Jardinería, Trabajos pesados

GUANTE DE TOALLA 100% ALGODÓN

Resistentes y duraderos, para uso en temperaturas moderadas y donde se requiera protección a la abrasión y al corte. Ideal para laminadoras, estampadoras, industria automotriz y aplicación media de calor.



GUANTE DE NYLON 100%

Tiene la característica especial de ajuste perfecto, destreza, tacto y sensibilidad manual para trabajos delicados. Son ambidiestros. Ideales para cuartos limpios, ensamble e inspección, manipulación de objetos delicados, operaciones delicadas, para la industria automotriz, electrónica y farmacéutica **Libre de pelusa:** Permite usarse en actividades donde se tenga contacto físico con partes delicadas evitando la contaminación del producto. **Antiestático:** Telas tejidas con filamento de carbono que le da propiedades



<u>GUANTE DE NYLON RECUBIERTO DE NITRILO ESPUMADO</u> EN LA PALMA

Cómodo y maniobrable. Resiste a la abrasión y al corte. Su diseño en ausencia de costuras en el dorso aumenta la comodidad al usuario. Excelente agarre. Aplicaciones en las operaciones delicadas y precisas, embalaje, industria automotriz, ensamble e inspección de la industria electrónica.



GUANTE DE NYLON RECUBIERTO DE POLIURETANO EN

PALMA Su maniobralidad aumenta la productividad de los trabajadores. El recubrimiento de poliuretano lo hace un guante más fresco. Aplicaciones en

la industria electrónica, trabajos donde se requiera mayor sensibilidad al tacto.



GUANTE 100% ALGODÓN TIPO POLICIA

Ideal par ala inspección, ensamble y manejo del producto terminado.





ARTICULOS DE SEGURIDAD, LIMPIEZA, REFACCIONES Y HERRAMIENTAS PARA LA INDUSTRIA TELS.: 53613214 5397 7778 Y 5365 4291 silsa2@todito.com

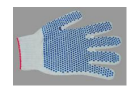
GUANTE JAPONES

Fabricado en una mezcla de algodón y poliéster, es reversible o ambidiestro, lavable para mayor vida útil. Se puede utilizar como guante interior para absorber la transpiración. Ideal para operaciones de montaje ligeras, para proteger las manos y el producto contra suciedad, ralladuras, etc.



GUANTE JAPONES CON PUNTOS DE PVC

Resistente y durable. Permite mayor agarre y brinda una protección adicional que un guante japonés tradicional. Hace la manipulación más fácil y segura. Lavable. Existe en dorso y palma con puntos de PVC lo que le permite un ahorro.



<u>GUANTE DE LONA CON PALMA DE CARNAZA TIPO</u> PAYASITO

Sustituye a los guantes de lona doble o triple palma en trabajos pesados. Ya que ofrecen mejor resistencia a la abrasión y al desgarre. Ideal para manipulación de ladrillos, madera, tejas, y materiales de construcción.



GUANTE DE LÁTEX MULTIUSOS

Elaborados en **látex** 100% natural. Varios Colores. Su forma anatómica, flexibilidad y alta sensibilidad



GUANTE DE PIEL TIPO OPERADOR

Con traba al dorso, amarillo. Largo: 24 cm. Piel de res, curtido al cromo espesor 10/12 mm. Hilo algodón 100%, calibre 30/4 cabos. 5 puntadas/cm. Bies rojo algodón 100%.



<u>GUANTE DE PIEL TIPO ELECTRICISTA</u>

Con puño de carnaza, amarillo. Largo: 24 cm. Piel de res, curtido al cromo espesor 10/12 mm. Carnaza, curtido al cromo espesor 14/16 mm. Hilo algodón 100%, calibre 30/4 cabos. 5 puntadas/cm. Bies rojo algodón 100%





ARTICULOS DE SEGURIDAD, LIMPIEZA, REFACCIONES Y HERRAMIENTAS PARA LA INDUSTRIA TELS.: 53613214 5397 7778 Y 5365 4291 silsa2@todito.com

GUANTE DE CARNAZA CORTO

Amarillo. Largo: 24 cm. Carnaza de res, curtido al cromo espesor 14/16 mm. Hilo algodón 100%, calibre 30/4 cabos. 5 puntadas/cm. Bies rojo algodón 100%



GUANTE DE CARNAZA PARA SOLDADOR

Amarillo. Largo: 33 cm. Carnaza de res, curtido al cromo espesor 14/16 mm. Hilo algodón 100%, calibre 30/4 cabos. 5 puntadas/cm. Bies rojo algodón 100%.



GUANTE DE ASBESTO TRATADO

Especial para fundición, verde. Largo: 35 cm., 45cm, 60 cm, Asbesto espesor 14/16 mm. Franela algodón 100%. Hilo algodón 100%, calibre 30/4 cabos. 5 puntadas/cm. Bies rojo algodón 100%.



GUANTE DE RAYÓN ALUMINIZADO

Con palma de carnaza para fundición, Gris plomo. Bies rojo algodón 100%



GUANTES COMBINADOS PIEL Y CARNAZA

Confeccionado con Carnaza de Res económica en dorso y en la palma flor de res para una mayor maniobrabilidad, confort y seguridad.



GUANTE DE MALLA DE ACERO INOXIDABLE

Industria alimenticia, Corte de carnes, Corte de pescados, Industria de la confección Anillos de acero: Acero de alta resistencia en forma de añillos soldados, proporciona comodidad y protección contra los objetos cortantes, laceraciones, abrasiones y uso de sierra. Alta confección: La fina malla tejida de anillos de acero, proporciona comodidad v dexteridad, así como gran resistencia, evitando lesiones en las manos.



ARTICULOS DE SEGURIDAD, LIMPIEZA, REFACCIONES Y HERRAMIENTAS PARA LA INDUSTRIA TELS.: 53613214 5397 7778 Y 5365 4291 silsa2@todito.com

Empaque de piezas , Platería, Industria electrónica, Industria maquiladora en general, Discos compactos, Cristalería **Gran comodidad:** Confeccionado en tela 100% de algodón delgado que permite gran sensibilidad al trabajar con piezas pequeñas.



Ambidiestro ajustable en cualquiera de las 2 manos permite reemplazar solo uno al sufrir mayor desgaste que el otro.

GUANTE TEJIDO 100% KEVLAR

Trabajos pesados, Altas temperaturas, Utilización de cuchillas para rebabeo, Manejo de lámina, Resistente al corte. **Sin costuras:** Por su diseño se fabrica en una sola pieza, careciendo de costuras, que causen incomodidad a la mano. **Resistente al corte y altas temperaturas**



Unitalla: Adecuado para un amplio rango de medidas, permite almacenar una sola talla para todos sus trabajadores. Mangas en 12,14,16, 18 y 24" Con puntos de PVC También tallas de dama.

GUANTE IMPREGNADO DE LÁTEX TIPO MONSTRUO

Manejo de vidrio, Manipulación de objetos delicados, Manejo de tabique, Resistente al corte, Antiderrapante, Excelente barrera térmica, Durabilidad: Se fabrica con hilos de la más alta calidad ofreciendo bajo costo y gran calidad. Diferentes grosores de latex



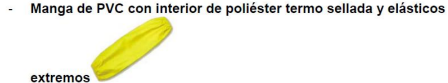
Diferentes impregnados de pvc: Puntos, kris cross, tipo panal, tipo rejilla, una y dos palmas.



ARTICULOS DE SEGURIDAD, LIMPIEZA, REFACCIONES Y HERRAMIENTAS PARA LA INDUSTRIA TELS.: 53613214 5397 7778 Y 5365 4291 silsa2@todito.com

- Manga de vinil termo sellada y elásticos en los extremos





- Manga de mezclilla con elásticos en los extremos





MANDIL DE CARNAZA

Mandil de Carnaza de Res de 60x90", curtido al cromo doble engrase. Se utilizan para proteger al soldador de las chispas y el calor que genera al acto de soldar.



MANGAS DE CARNAZA

Se utilizan para proteger al soldador de las chispas y el calor que genera al acto de soldar.



POLAINAS DE CARNAZA

Se utilizan para proteger al soldador de las chispas y el calor que genera al acto de soldar.