

+8 años
de Experiencia

+200 clientes
satisfechos

+10K Productos
En nuestro Catálogo



Inocuidad
Alimentaria

Protección
Personal



Cuartos
Limpios



Inocuidad Alimentaria

GUANTES DESECHABLES

INOCUIDAD

Regiomex

MC Gloves



Formulación duradera de nitrilo para trabajos exigentes. Diseño robusto para tiempos de uso más prolongados

Relieve en los dedos para un agarre firme y eficaz.

La mejor relación costo-beneficio

Ansell

EDGE 82-135



Formulación duradera de nitrilo para trabajos exigentes. Diseño robusto para tiempos de uso más prolongados.

Relieve en los dedos para un agarre firme y eficaz.

Su recubrimiento de polímero garantiza la facilidad de enguantado.

Ansell

Microflex 94-243



Diseño resistente para tiempos de uso más prolongados.

Ideal para trabajos muy exigentes en diversas industrias y aplicaciones.

Completamente texturizado para un agarre firme y seguro en ambientes húmedos y secos.

Material: Nitrilo

Grosor palma: 5mil

Grosor Dedos: 5mil

Empolvado: No

Longitud: 240mm (9.4in)

Tallas: S, M, L, XL

Material: Nitrilo

Grosor palma: 6.7mil

Grosor Dedos: 7.5mil

Empolvado: No

Longitud: 240mm (9.4in)

Tallas: XS, S, M, L, XL

Material: Nitrilo

Grosor palma: 4.3 mil

Grosor Dedos: 7.1 mil

Empolvado: No

Longitud: 245mm (9.6 in)

Tallas: XS, S, M, L, XL

GUANTES DESECHABLES

INOCUIDAD

Ansell

Microflex 94-253



Duradero guante de nitrilo con **puño más largo** y protección de barrera avanzada.

Fuerza y durabilidad superiores para una protección máxima contra tirones y desgarros.

Probado para su uso con fármacos citotóxicos/ para quimioterapia.

Ansell

TouchNTuff 92-600



Los guantes desechables líderes del mundo para protección contra salpicaduras químicas.

La tecnología TNT de Ansell le da una mayor protección frente a salpicaduras químicas.

Mayor grosor en los dedos para proteger mejor de salpicaduras al abrir o cerrar recipientes químicos. Diseño resistente para una sensibilidad táctil superior.

AMBIDERM™

Vinyl



Guantes sintéticos, no estériles y antiestáticos. Libres de químicos aceleradores.

Con diseño ambidiestro, ajuste perfecto y confortables.

Libres de látex, no contiene proteínas provenientes de este hule. Su composición sintética le provee mayor resistencia a rasgaduras y perforaciones

Material: Nitrilo

Grosor palma: 5.5 mil

Grosor Dedos: 8.7 mil

Empolvado: No

Longitud: 295mm (11.6 in)

Tallas: XS, S, M, L, XL

Material: Nitrilo

Grosor palma: 4.9 mil

Grosor Dedos: 5.5 mil

Empolvado: No / Sí

Longitud: 240mm (9.4 in)

Tallas: S, M, L, XL

Material: Vinilo

Grosor palma: 2.6mil

Grosor Dedos: 2.6mil

Empolvado: No / Sí

Longitud: 230mm (9 in)

Tallas: XS, S, M, L

MATERIAL DESECHABLE

INOCUIDAD



Cofia Plisada



Evita que el cabello y otros contaminantes personales entren en contacto con los alimentos durante su procesamiento, envasado y manipulación.

Su uso en la industria es esencial para mantener la calidad e inocuidad de los productos, cumplir con regulaciones sanitarias, preservar la higiene personal y promover la confianza del consumidor.

Material: Polipropileno

Diámetro: 21 in

Peso por Pieza: 2.6gr

Colores: Blanco, Azul, Negra, Roja



Overol Laminado



Overol con capucha y cierre al frente. Hecho de material laminado microporoso, costuras cosidas.

Protección parcial contra polvos, salpicadura, basura orgánica, grasa y aceite. Protege contra salpicaduras de líquidos y partículas químicas de baja concentración.

Elástico en muñecas, tobillos, cintura y gorro.

Material: Polipropileno-Polietileno

Tallas: M, XL, XXL, XXXL

Peso por Pieza: 50gr

Colores: Blanco



Bota de Polietileno



Bota desechable de polietileno con liga elástica para sujeción.

Auxiliar en la prevención de acarrear polvo y suciedad hacia áreas de trabajo con mayor sensibilidad de limpieza.

Permite estar en contacto con el agua.

Material: Polietileno

Tallas: Extragrande (unitalla)

Dimensiones: 16" alto

Colores: Transparente

MATERIAL DESECHABLE

INOCUIDAD

AMBIDERM™

Cubrebocas



Mascarillas quirúrgicas de tres pliegues con filtro antibacterial. Están hechos de tela no tejida y tienen una eficiencia de filtración bacteriana (BFE) del 99%.

Cuentan con ajuste nasal y banda elásticas para una mayor comodidad

Material: Polipropileno

Talla: Unitalla

Presentación: Paquete con 50

Color: Azul, Blanco, Verde, Rojo

AMBIDERM™

Cubrezapatos



Cubrezapatos desechables, antideslizantes y hechos de polipropileno 100%.

Tienen **resina antideslizante en la planta del pie para mejorar la tracción**. También tienen un elástico para mejorar la apertura y brindar comodidad al colocarse.

Material: Polipropileno

Talla: Unitalla

Presentación: Paquete con 100

Color: Azul, Blanco

Protección Personal



GUANTES DE PROTECCIÓN QUÍMICA

PROTECCIÓN PERSONAL

Ansell

Alphatec 88-394



Una magnífica combinación de protección y alto nivel de destreza que hacen de este guante un modelo ideal para la industria del procesamiento de alimentos.

Grosor de 20 mil que garantiza una buena resistencia a productos químicos, desgarros, perforaciones y a la abrasión. Patrón de escamas diseñado para lograr un magnífico agarre en superficies húmedas o secas.

Material: Látex
Grosor: 20mil
Longitud: 12 in
Color: Natural
Agarre: En forma de escamas
Tallas: 7 - 10

Ansell

Alphatec 37-155



Compuesto de **nitrilo de alto rendimiento**, este guante ofrece una magnífica combinación de resistencia química y solidez, para resultados óptimos en entornos de trabajo húmedos o secos.

El guante ofrece una protección superior contra desgarros, perforaciones y abrasiones, comparándolo con guantes de caucho natural y neopreno.

Material: Nitrilo
Grosor: 15mil
Longitud: 13 in
Color: Verde
Agarre: Acabado arena
Tallas: 7 - 11

Ansell

Alphatec 37-185



Sin soporte de algodón, reduce el riesgo de contaminación al producto.

El acabado tipo arena le da un mejor agarre al guante para manipular objetos en ambientes húmedos.

Largo de 18 pulgadas que protege también el antebrazo

Material: Nitrilo
Grosor: 22mil
Longitud: 18 in
Color: Verde
Agarre: Acabado arena
Tallas: 7 - 11

PROTECCIÓN A LOS OJOS

PROTECCIÓN PERSONAL



Monogogle 3P073-AF



Monogogle cerrado y/o con recubrimiento antiempañó.

Ideal para proteger los ojos contra vapores y humos irritantes.

Las micas de los monogogles cuentan con protección UV, son los más recomendados para proteger la vista de los intensos reflejos solares.

Material: Policarbonato

Norma ANSI-Z87.1 2015

Color: Transparente



Vision 180



Modelo novedoso que proporciona una gran cobertura y a su vez un amplio campo de visión.

Elaborados de policarbonato de alta calidad, cómodos y de larga duración. Así también como la protección ocular a los rayos UV.

Material: Policarbonato

Norma ANSI-Z87.1 2015

Color: Transparente, Amarillo, Gris



EXOR



Los lentes de protección EXOR tienen un diseño deportivo, dinámico y ergonómico con brazos flexibles y antiderrapantes, y puente nasal de ajuste preciso a la cara.

Su marco sólido y micas fabricadas en policarbonato los hacen **resistentes a altos impactos**. Cuentan con recubrimiento anti rayado.

Material: Policarbonato

Norma ANSI-Z87.1 2015

Color: Azul, Negro, Transparente

PROTECCIÓN A LAS VÍAS RESPIRATORIAS

PROTECCIÓN PERSONAL



**Respirador Desechable
4R410**



Respirador desechable contra partículas no tóxicas y polvos, cuenta con 2 bandas elásticas indeformables y clip nasal.

Contiene un medio filtrante electroestático de alta tecnología diseñado para retener partículas y neblinas sólidas que contienen aceite. Tiene una eficiencia mínima del 95%. Filtro resistente al taponamiento

Protección contra procesos de aplicación de agroquímicos y plaguicidas.



**Respirador Desechable
4R410-V**



Mascarilla desechable N95 para partículas no tóxicas, contiene un medio filtrante electrostático de alta tecnología diseñado para retener partículas y neblinas sólidas libres de aceite. Tiene una eficiencia mínima del 95%.

Es muy útil en personas con problemas de alergias por su efectiva protección contra el polen y los ácaros. Cuenta con **válvula de exhalación para brindar frescura** al interior del respirador.



**Respirador Desechable
4R415-V**



Respirador desechable con **válvula de exhalación y Filtro de Carbón Activo**, cuenta con 2 bandas elásticas indeformables y clip nasal.

Contiene un medio filtrante electroestático de alta tecnología con una eficiencia mínima del 95%, diseñado para retener partículas y neblinas que contienen aceite y por otro lado un filtro de carbón activado.

NOM 116-STPS-1994

NIOSH P95

Presentación: Paquete con 25

Talla: Unitalla

NOM 116-STPS-1994

NIOSH P95

Presentación: Paquete con 25

Talla: Unitalla

NOM 116-STPS-1994

NIOSH P95

Presentación: Paquete con 25

Talla: Unitalla

PROTECCIÓN A LAS VÍAS RESPIRATORIAS

PROTECCIÓN PERSONAL



Respirador de una trompa
4M430-W



Respirador de media cara **de 1 cartucho**, cubre la nariz, boca y barbilla. La mascarilla es compatible ya sea con cartuchos que atrapan gases y vapores o filtros, mismos que atrapan partículas y purifican el aire al respirar.

Compatible con la línea de cartuchos SIISA.

Fabricados con material hipoadérgico que no provoca irritación a la piel. Ligeros y confortables. Sistema de sujeción por medio de arnés con doble tridente.



Respirador de una trompa
4M530-W



Respirador de media cara **de 2 cartuchos**, cubre la nariz, boca y barbilla. La mascarilla es compatible ya sea con cartuchos que atrapan gases y vapores o filtros, mismos que atrapan partículas y purifican el aire al respirar.

Compatible con la línea de cartuchos SIISA.

Fabricados con material hipoadérgico que no provoca irritación a la piel. Ligeros y confortables. Sistema de sujeción por medio de arnés con doble tridente.

PROTECCIÓN A LAS VÍAS RESPIRATORIAS

PROTECCIÓN PERSONAL

CARTUCHO DE CARBÓN ACTIVADO

Para respiradores de media cara.

Nuevo diseño que lo hace compatible con otros respiradores en el mercado al tener dos modos de ensamblaje.



A Conexión de rosca externa con diámetro de 32.5 mm



B Conexión tipo bayoneta



4C6500-1

- Protección contra vapores orgánicos en general.
- Conteniendo una concentración no mayor de 1,000 *PPM de vapores orgánicos.
- Aplicaciones de protección contra vapores orgánicos en general como: gasolina, diésel, petroquímicas, transporte y construcción en general.

4C6500-21

- Protección contra insecticidas y pesticidas.
- Conteniendo una concentración no mayor de 1,000* PPM de vapores orgánicos menores e insecticidas.
- Aplicaciones de protección contra: industria química, metales primarios y minería.

4C6500-8

- Protección contra polvos tóxicos, partículas y humos.
- Conteniendo una concentración no mayor de 0.05 mg/m³

4C6500-3

- Protección contra vapores orgánicos, cloro, ácido clorhídrico, bióxido de azufre y gases ácidos.
- Conteniendo una concentración no mayor de 1,000 *PPM de vapores orgánicos y gases ácidos, 10 *PPM de cloro, 50 *PPM de cloruro de hidrógeno y 50 *PPM de bióxido de sulfuro.
- Aplicaciones de protección contra: Elaboración de químicos, petroquímicas, laboratorios y papel.

4C6500-4

- Protección contra gases de amoníaco y alcalinos.
- Conteniendo una concentración no mayor a 300* PPM de amoníaco y 100* PPM de metilamina.
- Aplicaciones de protección contra: Elaboración de químicos, agricultura, industria alimenticia y laboratorios.



Cuartos Limpios

PROTECCIÓN PARA CUARTOS LIMPIOS

GUANTES DESECHABLES

Ansell

Microflex CE5-755



De color blanco para facilitar la identificación de los contaminantes, Microflex® CE5-755 es un guante de nitrilo de clase 100 (ISO 5) para salas limpias que presenta bajos niveles de contenido iónico y partículas para una excelente protección del producto en entornos de salas.

Ansell

Microflex CE5-512



Microflex CE5-512 es un guante de látex cómodo diseñado para su uso en entornos de cuartos limpios Clase 100 / ISO 5.

Ansell

Nitrilite 93-311



Fabricados en un entorno controlado exento de polvo, presentan unos niveles extraordinariamente bajos de elementos por extracción y de partículas, para proteger aún mejor los productos. El polímero 100% nitrilo evita al usuario la aparición de alergias asociadas con las proteínas del látex.

Ofrecen una magnífica resistencia a productos químicos y a pinchazos

Material: Nitrilo

Grosor Palma: 3.9mil

Grosor Dedos: 4.7 mil

Color: Blanco

Longitud: 300mm

Tallas: XS-XXL

Material: Látex de caucho natural

Grosor Palma: 3.3mil

Grosor Dedos: 7.1 mil

Color: Natural

Longitud: 300mm

Tallas: XS - XL

Material: Nitrilo

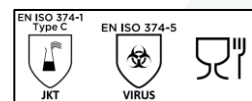
Grosor Palma: 3.9mil

Grosor Dedos: 5.1mil

Color: Natural

Longitud: 300mm

Tallas: 6 - 10



PROTECCIÓN PARA CUARTOS LIMPIOS

GUANTES DESECHABLES

Ansell

Accutech 91-225



La solución óptima para entornos controlados y estériles. Fabricados de un caucho natural específico que ofrece grandes niveles de comodidad, sensibilidad y un manejo preciso. Su bajo contenido alergénico minimiza el riesgo de aparición de alergias asociadas al látex en el usuario.

Compatible con entornos de cuartos limpios de Grado A / Clase 100 (ISO 5).

Material: Látex de caucho natural

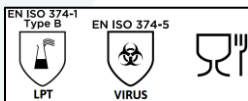
Grosor Palma: 9.1mil

Grosor Dedos: 9.1 mil

Color: Natural

Longitud: 300mm

Tallas: 6 -9



Ansell

BioClean BASL



Los guantes estériles de látex BioClean presentan una forma anatómica y ofrecen flexibilidad y comodidad.

De 300 mm (12") de largo han sido diseñados para facilitar el doble enguantado, incorporan una superficie con textura para mejorar el agarre y un puño con reborde para una mayor estabilidad en el brazo.

Para cuartos limpios clase 10 (ISO 4).

Material: Látex de caucho natural

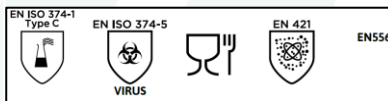
Grosor Palma: 6.69mil

Grosor Dedos: 9.44 mil

Color: Natural

Longitud: 300mm

Tallas: 6 -10



Ansell

BioClean Excell BEXS



Los guantes estériles de nitrilo Excell para cuartos limpios no contienen látex y son resistentes a una extensa gama de sustancias químicas.

Estos modelos integran una superficie con textura que mejora el agarre, destreza y ayudan a reducir la fatiga de la mano.

Para cuartos limpios clase 10 (ISO 4).

Material: Nitrilo

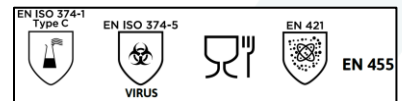
Grosor Palma: 4.72mil

Grosor Dedos: 6.69mil

Color: Blanco

Longitud: 300mm

Tallas: 6 - 10



PROTECCIÓN PARA CUARTOS LIMPIOS

GOGGLES Y ACCESORIOS

Ansell

BioClean BCAP



Gafas para cuartos limpios esterilizables con marco de goma termoplástica súper suave para brindar comodidad al usuario y ventilaciones superiores. Sistema de ventilación inferior indirecto para reducir el riesgo de contaminación.

Lente de policarbonato endurecida antirrayas para una visión clara.

Ideal para llevar sobre los lentes.

Ansell

BioClean MEA210-2



La mascarilla con lazo para sala limpia BioClean™ MEA se fabrica con material compatible con cuartos limpios para reducir la contaminación en el entorno controlado, e integra lazos y un conector de clip de ajuste rápido y seguro en la parte de atrás de la cabeza.

Para cuartos limpios clase 10 (ISO 4).

Ansell

BioClean S-BDOB



Los cubrebotas desechables BioClean-DTM se fabrican con material CleanTough antiestático y con un bajo desprendimiento de fibras e incorporan una suela antideslizante y cierre anudado, para un ajuste rápido y fácil.

Para cuartos limpios clase 10 (ISO 4).

Material: Poliuretano

Tallas: S, M, L, XL, XXL, XXXL, 4XL

Costuras: Unidas

Color: Blanco

Material: Polipropileno laminado no tejido

Tallas: Unitalla

Costuras: Unidas

Color: Blanco

EN 1149	EN ISO 374-1 Type B	EN 13934-1	EN530
		EN 19935-2	EN6530
		EN 550	EN7854
		EN 6530	EN863
		EN 9073-4	
		EN ISO 13688:2013	

PROTECCIÓN PARA CUARTOS LIMPIOS

ROPA ESTÉRIL DE PROTECCIÓN

Ansell

BioClean S-BDFC



El traje de protección BioClean-DTM con capucha y botas integradas es una prenda desechable que ofrece una protección integral. Integra una cremallera frontal con solapa de protección, zonas elásticas en capucha, espalda, puños y tobillos, y gomas para los pulgares para garantizar una fijación segura.

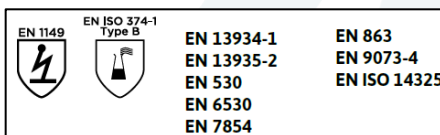
Las botas integradas llevan suelas antideslizantes para garantizar un paso firme y seguro.

Material: Polipropileno laminado no tejido

Tallas: S, M, L, XL, XXL, XXXL, 4XL

Costuras: Unidas

Color: Blanco



Ansell

BioClean S-BDSH



BioClean-D con capucha es una vestimenta desechable, estéril y antiestática fabricada en material CleanTough™ con un bajo desprendimiento de fibras.

Su exclusivo diseño ofrece una colocación auténticamente aséptica, con pestañas de color internas que indican puntos de contacto seguros para evitar el contacto con la superficie exterior.

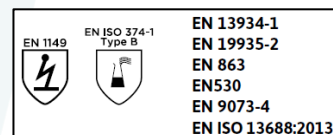
Su sistema innovador de colocación desde arriba elimina el riesgo de contacto de la prenda con el suelo.

Material: Polietileno laminado no tejido

Tallas: S, M, L, XL, XXL, 3XL

Costuras: Unidas

Color: Blanco





Contáctenos:

CDMX: 55 8926 3882 / 55 8952 5409

Querétaro: 442 404 5536

ventas@distribuidoraredpanda.com

www.distribuidoraredpanda.com