

DISTRIBUCIÓN DE EPP, HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL



EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL

GUANTE DE POLIÉSTER CON PALMA DE POLIURETANO
GUANTE DE POLIÉSTER CON PALMA DE NITRILO
GUANTE DE POLIÉSTER CON PALMA DE NITRILO ARENOSO RECUBIERTO A 3/4
GUANTE DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD RESISTENTE AL CORTE
GUANTE RESISTENTE AL CORTE CON PALMA DE POLIURETANO
GUANTE RESISTENTE AL CORTE NIVEL 5 CON PALMA DE NITRILO
GUANTE DE POLIÉSTER
GUANTE DE LONA CON RECUBRIMIENTO DE NITRILO
GUANTE DE ALGODÓN CON PALMA DE LÁTEX RUGOSO
GUANTE DE SOLDADOR CON HILO KEVLAR CON REFUERZO
GUANTES RESISTENTES AL IMPACTO
GUANTE RESISTENTE A QUÍMICOS
GUANTE DE MALLA METÁLICA
GUANTE DOBLE PALMA
MASCARILLAS RESPIRATORIAS
LENTES DE SEGURIDAD
TAPONES AUDITIVOS

HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL

GUANTES DE NITRILO
GUANTE DE NITRILO PARA CUARTOS LIMPIOS
GUANTE DE NITRILO DE 12 PULGADAS
GUANTE DE LÁTEX LIBRE DE POLVO
CUBRE BOCA PLISADO TRIPLE CAPA
COFIAS DE POLIPROPILENO
CUBRE BARBA DE POLIPROPILENO
NINJA HOOD
MALLAS CUBRE CABELLO DE POLIÉSTER
CUBRE MANGAS
OVEROL MICROPOROSO
MANDIL DE POLIPROPILENO Y POLIETILENO
MANDIL DE POLIETILENO
BATA MICROPOROSA
CUBRE ZAPATOS DE POLIPROPILENO
HISOPO DE ALGODÓN CON MANGO DE MADERA
WIPERS

CATEGORÍAS DE LOS GUANTES

SEGÚN LA NORMA EUROPEA

CATEGORÍA 1 RIESGOS MÍNIMOS

Guantes que brindan protección ante riesgos mínimos que no representan un peligro para la integridad física.

CATEGORÍA 2 RIESGOS INTERMEDIOS

Guantes que evitan riesgos que pueden causar heridas considerables y con consecuencias a largo plazo. Tienen impresa la certificación y pictogramas correspondientes.

Estos guantes han de superar, además de la EN 388, la norma pactada que regule el riesgo frente al que se recomiende.

La conformidad con la norma ha de ser emitida por un laboratorio notificado por la CE (Comunidad Europea).

CATEGORÍA 3 RIESGOS GRAVES E IRREVERSIBLES

Guantes diseñados para proteger de riesgos mortales o irreversibles a la integridad física. Tienen impreso el o los pictogramas correspondientes y la certificación debe ser emitida por una instancia ajena al fabricante.

Estos guantes han de superar, además de la EN 388, la norma pactada que regule el riesgo frente al que se recomiende.



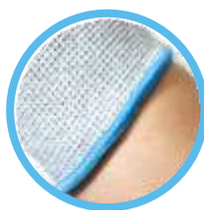
XXS | TALLA 5



XS | TALLA 6



SM | TALLA 7



MD | TALLA 8



LG | TALLA 9



XL | TALLA 10

PRINCIPALES NORMAS REGULADORAS

EN 374



EN 374-5



EN 388



EN 407



EN 511



EN 1082-1



EN 60903



Riesgo químico

Riesgo virus

Riesgo mecánico

Riesgo térmico

Riesgo por frío

Riesgo por cortes

Riesgo eléctrico

NORMATIVA EN 388



A B C D E F

El normativa EN 388 puede indicar hasta 6 medidas de rendimiento mecánico diferentes.

Estos índices de rendimiento comprenden clasificaciones complementarias para la resistencia al corte: el valor de resistencia al corte por cuchilla del test original (índice de rendimiento b) y el valor de resistencia al corte según la nueva norma EN ISO (índice de rendimiento e).

La protección contra riesgos mecánicos se especifica mediante un pictograma donde el número 0 es siempre el nivel más bajo de protección.

A | RESISTENCIA A LA ABRASIÓN

Según el número de ciclos de abrasión necesarios para desgastar completamente una muestra del guante.

B | RESISTENCIA AL CORTE POR CUCHILLA

Según el número de ciclos necesarios para cortar completamente una muestra del guante a una velocidad constante.

C | RESISTENCIA AL DESGARRE

Según la fuerza necesaria para desgarrar una muestra del guante.

D | RESISTENCIA A LA PERFORACIÓN

Según la fuerza necesaria para perforar una muestra del guante con un punzón normalizado.

E | RESISTENCIA AL CORTE SEGÚN EN ISO

El test de resistencia al corte de la nueva norma EN ISO se evalúa de A a F, siendo F el nivel de rendimiento más alto según este método de prueba.

SÍMBOLOGÍA



Indica que el producto cumple con las normas europeas (Conformité Européenne).

El producto cuenta con aprobación de la FDA (Food and Drug Administration).

Indica que el producto es seguro para uso alimentario.



Consulte instrucciones para su uso.



Imagen ilustrativa

GUANTE DE POLIÉSTER CON PALMA DE POLIURETANO

Cómodo y ergonómico con recubrimiento antideslizante, impermeable y resistente a la abrasión.

Altamente flexible donde se requiera manipular con piezas pequeñas.

DISPONIBLE EN COLOR
NEGRO, GRIS Y BLANCO.



4X43C



Tallas
XXS, XS, SM, MD,
LG, XL, XXL

NÚMERO DE PARTE

Guante palma negra
MSC-SKBBPU-SIZE

Guante palma gris
MSC-SKGGPU-SIZE

Guante palma blanca
MSC-SKWPU-SIZE



Empaquetado

12 pares por bolsa
20 bolsas por caja.

GUANTE DE POLIÉSTER CON PALMA DE NITRILO

Cómodo y ergonómico con recubrimiento antiderrapante, impermeable y resistente a la abrasión, para agarre de piezas con grasas o aceites.

Para uso en mecánica automotriz, ensambles, arneseras, mantenimiento, almacén, herramientas e instrumentos.



Tallas
XXS, XS, SM, MD,
LG, XL, XXL

NÚMERO DE PARTE
MSC-SKBN-SIZE

 **Empaquetado**
12 pares por bolsa,
20 bolsas por caja.

Color: Negro

GUANTE DE POLIÉSTER CON PALMA DE NITRILO ARENOSO RECUBIERTO A 3/4

Guante de poliéster con palma recubierta de nitrilo en acabado arenoso a 3/4 en palma y dorso, cómodo y ergonómico con recubrimiento antiderrapante, impermeable y resistente a la abrasión.

Material: 100% poliéster y nitrilo.



Tallas
XS, SM, MD, LG, XL

NÚMERO DE PARTE
MSC-NYNTSF-3/4D-SIZE

 **Empaquetado**
12 pares por bolsa
20 bolsas por caja.

Color: Poliester gris y nitrilo negro



GUANTE DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD NIVEL 5 CON PALMA DE NITRILO ARENOSO

Este guante ofrece un agarre seguro en ambientes aceitosos con excelente destreza y protegiendo al trabajador de riesgos de corte al manipular componentes afilados.



Tallas
XS, SM, MD,
LG, XL

NÚMERO DE PARTE
MSC-HPPEBNTSF-5LCSIZE



Empaquetado
12 pares por bolsa
12 bolsas por caja.

**Color: Gris con
recubrimiento negro**

GUANTE DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD RESISTENTE AL CORTE NIVEL 5 CON PALMA DE LÁTEX RUGOSO

Este guante proporciona un agarre extraordinario ante piezas secas y húmedas, ofrece una excelente destreza para manipulación de piezas pequeñas afiladas.



Tallas
XS, SM, MD, LG, XL

NÚMERO DE PARTE
MSC-HPPEBLXCF-5LCSIZE



Empaquetado
12 pares por bolsa,
12 bolsas por caja.

**Color: Gris con
recubrimiento negro**



GUANTE RESISTENTE AL CORTE CON PALMA DE POLIURETANO

Ofrece un alto agarre en el manejo de metales y superficies punzocortantes. Para uso automotriz, manejo de piezas pequeñas, ensamblaje de metales, acero afilado y vidrio.



Tallas
XXS, XS, SM, MD,
LG, XL

NÚMERO DE PARTE
MSC-HPPEPU-5SIZE



Empaquetado
12 pares por bolsa
20 bolsas por caja.

Color: Gris



GUANTE RESISTENTE AL CORTE NIVEL 5 CON PALMA DE NITRILO

Resistente al corte y pinchaduras en el uso de cuchillos, navajas, serruchos, seguetas y otras herramientas cortantes. Con recubrimiento antiderrapante y óptimo agarre en seco.

Para manejo de aluminio, cristales, papel y piezas metálicas.



Tallas
XXS, XS, SM,
MD, LG, XL

NÚMERO DE PARTE
MSC-SKHPPE-5SIZE



Empaquetado
12 pares por bolsa
20 bolsas por caja.

Color: Gris



Imagen ilustrativa



GUANTE DE POLIÉSTER

Poliéster libre de pelusa para inspección de piezas y ensambles que requieren precisión.

Para manejo de electrónicos, ensambles y manipulación prolongada.

DISPONIBLE EN COLOR
BLANCO Y NEGRO.



Tallas
SM, MD, LG

NÚMERO DE PARTE

Guante blanco
MSC-POLYWH-SIZE

Guante negro
MSC-POLYBK-SIZE



Empaquetado

12 pares por bolsa
25 bolsas por caja.

GUANTE DE LONA CON RECUBRIMIENTO DE NITRILO

Su impermeabilidad lo hace ideal en el manejo de piezas con aceites, grasas o solventes ligeros.

Para operación de equipo y maquinaria, manejo de materiales y construcción.



PUÑO DE CALCETÍN



PUÑO DE SEGURIDAD

Tallas
LG, XL

NÚMERO DE PARTE

Puño de seguridad
MSC-FNC-SIZE

Puño de calcetín
MSC-FNW-SIZE

Color: Azul



Empaquetado

12 pares por bolsa,
12 bolsas por caja.

GUANTE DE ALGODÓN CON PALMA DE LÁTEX RUGOSO

Proporciona un excelente confort y un agarre superior en superficies secas. Permite la circulación de aire en la parte del dorso ya que viene sin recubrimiento.

Altamente flexible donde se requiera manipular con piezas pequeñas.



Tallas
XS, SM, MD, LG, XL

NÚMERO DE PARTE

Guante palma negra
MSC-BCBCL10-SIZE



Empaquetado

12 pares por bolsa
20 bolsas por caja.

Color: Algodon y látex azul.

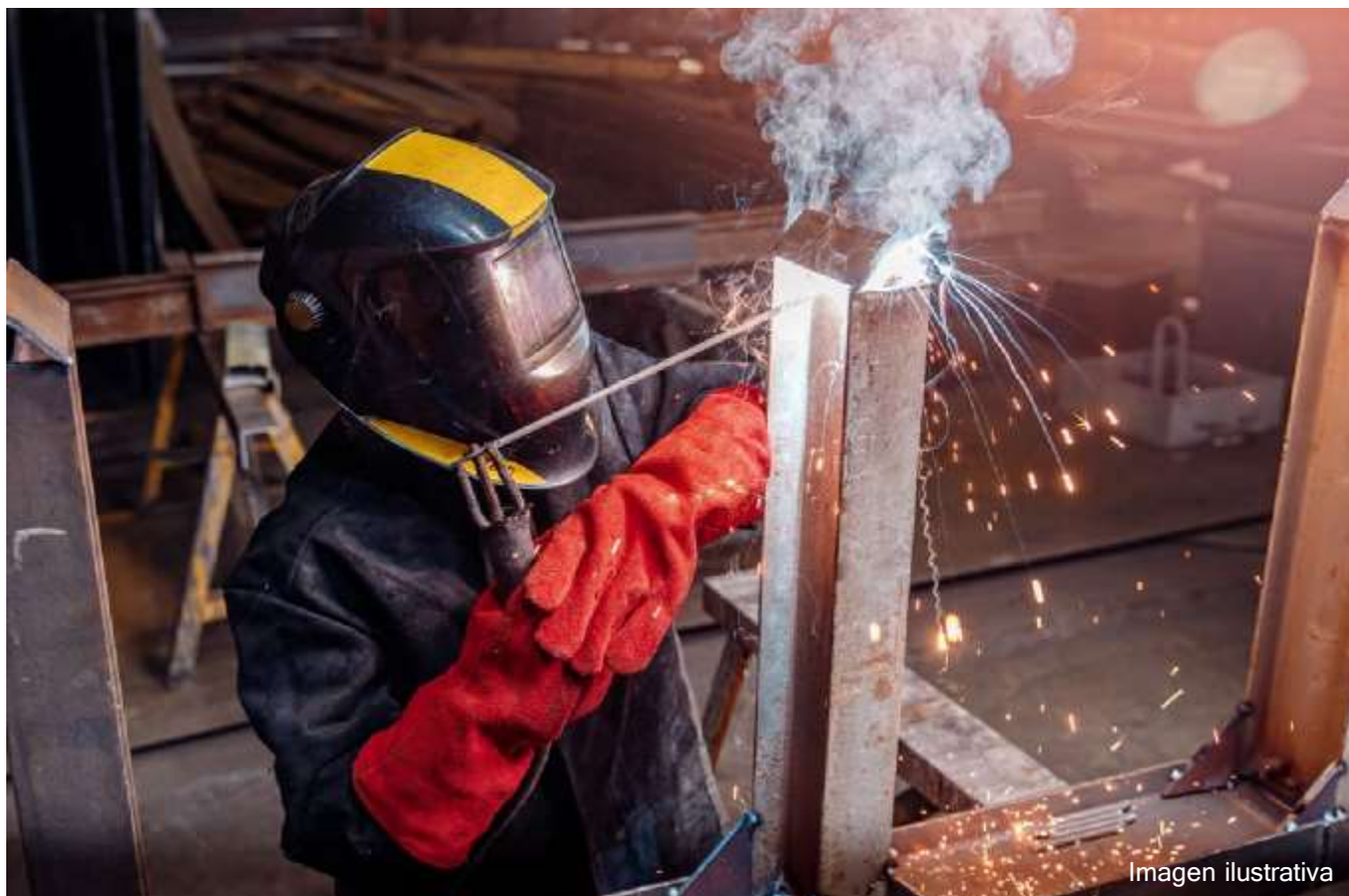


Imagen ilustrativa



COLOR ROJO



COLOR AZUL



COLOR NEGRO

GUANTE DE SOLDADOR CON HILO KEVLAR CON REFUERZO

Guante de carnaza con aislamiento de algodón en el interior cocido con hilo kevlar.

Protege las manos del calor y de las partículas de la soldadura, proporciona mayor durabilidad y flexibilidad. Resistente a la abrasión.



Tallas
Unitalla (XL)

Guante rojo y azul
Empaquetado
72 pares por caja.



Guante negro
Empaquetado
60 pares por caja.

NÚMERO DE PARTE

Guante rojo
MSC-RWG14-K

Guante azul
MSC-BLWG14-K

Guante negro con amarillo
MSC-BWG14K



CE  4X43DP 

GUANTE RESISTENTE AL IMPACTO CON PALMA DE NITRILO ESPUMADO

Guante de polietileno de alta densidad que proporcionan resistencia al corte. Protección contra impacto construida de caucho termoplástico. El recubrimiento de nitrilo arenoso en la palma ofrece alto agarre en el manejo de metales y superficies punzocortantes.

Tallas SM, MD, LG, XL

NÚMERO DE PARTE



Empaquetado

12 pares por bolsa
6 bolsas por caja.

MSC-HPPETPR-RFN-SIZE

Color: Gris y amarillo con recubrimiento rojo en la palma.



CE  4X43FP 

GUANTE RESISTENTE AL IMPACTO CON PALMA DE NITRILO ARENOSO

Guante de polietileno de alta densidad que proporcionan resistencia al corte con banda de velcro ajustable. Protección contra impacto construida de caucho termoplástico. El recubrimiento de nitrilo arenoso en la palma ofrece alto agarre en el manejo de metales y superficies punzocortantes.

Tallas SM, MD, LG, XL

NÚMERO DE PARTE



Empaquetado

12 pares por bolsa
6 bolsas por caja.

MSC-HPPETPR-BSN-V-SIZE

Color: Gris con recubrimiento negro.



CE  4X43EP 

GUANTE RESISTENTE AL IMPACTO CON PALMA DE NITRILO ARENOSO

Guante de polietileno de alta densidad que proporciona resistencia al corte. Protección contra impacto construida de caucho termoplástico. El recubrimiento de nitrilo arenoso en la palma ofrece alto agarre en el manejo de metales y superficies punzocortantes.

Tallas SM, MD, LG, XL

NÚMERO DE PARTE



Empaquetado

12 pares por bolsa
6 bolsas por caja.

MSC-HPPETPR-RSN-SIZE

Color: Verde con recubrimiento rojo.



Imagen ilustrativa



GUANTE RESISTENTE A QUÍMICOS

Guante de nitrilo verde, interior de algodón con flock para mayor comodidad y frescura.

Protege contra ciertos ácidos, solventes químicos, grasas y detergentes.

Más duración y mejor protección contra la abrasión.



Tallas
SM, MD, LG, XL

NÚMERO DE PARTE
MSC-GNNT-SLVX-SIZE



Empaquetado
1 par por bolsa
144 bolsas por caja

Color: Verde

GUANTE DE MALLA METÁLICA

Fabricado de acero inoxidable. Higiénicos y fáciles de desinfectar. Protege ante trabajos donde se utilizan objetos filosos. Correa textil flexible, adaptable para un mejor confort.

Material: Acero Inoxidable.



Tallas
Unitalla

NÚMERO DE PARTE
MSC-SSRMG-SIZE



Empaquetado
1 piezas por bolsa
10 bolsas por caja

Color: Blanco

GUANTE DOBLE PALMA

Construido con el cuero de vaca partido, la parte posterior de tela de algodón polivinílico proporciona transpirabilidad y flexibilidad.

Cierre elástico cosido dentro de la parte posterior del guante para un ajuste perfecto, la palma doble ofrece comodidad, aislamiento y protección contra el calor.



Tallas
Unitalla (LG)

NÚMERO DE PARTE
MSC-DPG-10.5



Empaquetado
12 pares por bolsa
10 bolsas por caja.

MASCARILLA RESPIRATORIA CON VÁLVULA

Fabricada en tela no tejida de polipropileno y poliéster, con cintas elásticas selladas por ultrasonido para mayor comodidad.

Recomendado para el sector agroquímico, la industria petroquímica, minera, aeroespacial, automotriz y construcción.

DISPONIBLE EN COLOR
BLANCO Y NEGRO.



Tallas
Unitalla

NÚMEROS DE PARTE

Mascarilla blanca
MSC-MWN95-V

Mascarilla negra
MSC-MB-N95-V



Empaquetado

20 piezas por
dispensario
20 dispensarios por
caja



MASCARILLA RESPIRATORIA

Mascarilla fabricada en tela no tejida de polipropileno y poliéster, con cintas elásticas selladas por ultrasonido.



Tallas
Unitalla

NÚMERO DE PARTE

MSC-MWKN95



Empaquetado

20 piezas por
dispensario
20 dispensarios por
caja

Color: Blanco

LENTES DE SEGURIDAD

Lentes de policarbonato resistentes a rayaduras, brindan protección contra impactos y protección contra los rayos UV. Certificados de acuerdo a la ANSI Z.871.1.2010.

Para uso industrial, de construcción e inspección.

DISPONIBLE EN
TRANSPARENTE, NEGRO
Y ANTIEMPAÑANTE.



Tallas
Unitalla

NÚMEROS DE PARTE

Lentes transparentes
MSC-PROSAFE-GLS

Lentes negros
MSC-PROSAFE-GLS-S

Lentes antiempañantes
MSC-PROSAFE-GLS-AF



Empaquetado

12 piezas por
dispensario
25 dispensarios por
caja



Imagen ilustrativa



Imagen ilustrativa

LENTES DE SEGURIDAD

Lentes de policarbonato resistentes a rayaduras, brindan protección contra impactos y contra los rayos UV.

Armazón con sistema retráctil para ajustar el tamaño.

Material: 100% policarbonato

DISPONIBLE EN NEGRO Y
COMBINACIÓN DE AZUL
ROJO Y BLANCO.



Tallas
Unitalla

Empaquetado
12 piezas por
dispensario
25 dispensarios por
caja



NÚMEROS DE PARTE

Armazon negro
MSC-PROSAFE-GLS-BF

Armazon negro/
antiempañantes
MSC-PROSAFE-GLS-BFAF

Armazon rojo, blanco y azul
MSC-PROSAFE-GLS-RWBF



Imagen ilustrativa

TAPONES AUDITIVOS REUSABLES

Tapones auditivos fabricados de silicona con cordón de seguridad de nylon. Se ajustan perfectamente al oído para proveer un sello hermético y cómodo.

Ideal para uso en trabajadores que están expuestos a ruidos no permitidos.

Material: Elastómero termoplástico hipoalergénico.



Tallas
Unitalla

NÚMERO DE PARTE
MSC-EP-PU-REUSABLE



Empaquetado
200 piezas por
dispensario,
10 dispensarios
por caja

Color: Verde

TAPONES AUDITIVOS DESECHABLES

Tapones auditivos de espuma de baja presión con cordón de seguridad, tienen un perfecto ajuste al oído.

Ideal para uso en trabajadores que están expuestos a ruidos no permitidos.

Material: 100% policarbonato



Tallas
Unitalla

NÚMERO DE PARTE
MSC-EPPUT-W/C



Empaquetado

100 piezas por
dispensario
20 dispensarios por
caja

Color: Verde



Imagen ilustrativa



gen ilustrativa

GUANTE DE NITRILO LIBRE DE POLVO

Guantes ambidiestros desechables de nitrilo con el puño rolado, estirables, sin polvo, no esterilizados y libres de silicón.

De 5 mil. para usos que requieran inspección más sensible.

LIBRE DE LÁTEX Y
SILICÓN.



ASTM D-412
ANSI/ESD S20.20-2014
ANSI/ESD SP15.1-2011
ANSI/ESD STM11.11-2015
ANSI/ESD STM11.12-2015
ANSI/ESD STM11.13-2018

Tallas
XS, SM, MD, LG, XL
Color: Azul

NÚMERO DE PARTE
Guante de nitrilo azul
MSC-NTPF-SIZE



Empaquetado

100 piezas por dispensario / 10 dispensarios por caja.



GUANTE DE NITRILO PARA CUARTOS LIMPIOS

Guante Ambidiestro desechable empacado para cuarto limpio tipo 100 con el puño rolado, estirables, sin polvo y no esterilizados.

En dos presentaciones diferentes, de 9 pulgadas de longitud o 12 pulgadas de longitud.

LIBRE DE LÁTEX Y
SILICÓN.



Tallas
XS, SM, MD, LG, XL
Color: Blanco

NÚMERO DE PARTE

Guante de 9 pulgadas
MSC-NT9.5CR-SIZE

Guante de 12 pulgadas
MSC-NT12CR-SIZE



Empaquetado

100 piezas por bolsa /
10 bolsas por caja.

ANSI/ESD S20.20-2014

ANSI/ESD STM11.13-2018

ANSI/ESD SP15.1-2011

ASTM D6124-06

ANSI/ESD STM11.11-2015

ASTM D5151-19

ANSI/ESD STM11.12-2015



Imagen ilustrativa



Imagen ilustrativa

GUANTE DE NITRILO DE 12 PULGADAS

Guantes ambidiestros desechables de nitrilo con el puño rolando, estirables, sin polvo, no esterilizados y libres de silicón.

De 8 mil. para usos que requieran más resistencia en la operación.

LIBRE DE LÁTEX Y
SILICÓN.



Tallas
XS, SM, MD, LG, XL
Color: Azul

NÚMERO DE PARTE
Guante de nitrilo azul
MSC-NT12PF-SIZE



Empaquetado
50 piezas por dispensario / 10 dispensarios por caja.

EN ISO 374-1:2016
EN 374-4:2013
EN 388:2016
EN ISO 374-5:2016



Imagen ilustrativa

GUANTE DE LÁTEX LIBRE DE POLVO

Guantes desechables de 100% látex natural, estirables, no esterilizados.

Con el puño rolando protege la mano de sustancias químicas y proporciona sensibilidad al tacto, resguarda procesos y objetos de posible contaminación



Tallas
XS, SM, MD, LG, XL

NÚMERO DE PARTE
MSC-LXPF-SIZE

Color: Blanco



Empaquetado

100 piezas por dispensario / 10 dispensarios por caja.



Imagen ilustrativa

CUBRE BOCA PLISADO TRIPLE CAPA

Tres capas de 100% polipropileno (dos capas superiores de 20g. y una capa media de 25g.) con pliegues doblados y bordes sellados, orejas elásticas para colocar y quitar fácilmente.

Banda elástica 100% libre de látex.



Tallas
Unitalla

NÚMERO DE PARTE

Cubre bocas blanco
MSC-FMPPEL-WH

Cubre bocas azul
MSC-FMPPEL-BL



Empaquetado

50 piezas por
dispensario,
20 dispensarios
por caja.



COFIA PLANA DE POLIPROPILENO

Capa de 100% polipropileno de 10g. con doble banda elástica **libre de látex** para ajuste y sujeción, borde cosido al elástico.



Tallas **21" y 24"**

NÚMERO DE PARTE



Empaquetado
100 piezas por bolsa /
10 bolsas por caja

Talla 21
MSC-BPP21-WH
Talla 24
MSC-BPP24-WH



COFIA PLANA DE POLIPROPILENO

(USO PESADO)

Capa de 100% polipropileno de 14g. con doble banda elástica **libre de látex** para ajuste y sujeción, borde cosido al elástico.

Color: **Blanco**



Tallas **24"**

NÚMERO DE PARTE



Empaquetado
100 piezas por bolsa /
10 bolsas por caja

Talla 24
MSC-BPP24HD-WH



COFIA PLISADA DE POLIPROPILENO

Cofia Plisada de 100% polipropileno de 10g. con doble banda elástica **libre de látex** para ajuste y sujeción, borde unido al elástico por ultrasonido.

Color: **Blanco**



Tallas **21" y 24"**

NÚMERO DE PARTE



Empaquetado
100 piezas por bolsa /
10 bolsas por caja

Talla 21
MSC-BPP21-WHPL
Talla 24
MSC-BPP24-WHPL



Imagen ilustrativa

CUBRE BARBA DE POLIPROPILENO

Cubre barba desechable para uso de examinación, muestreos, laboratorios clínicos, microbiología.

Una capa de 100% polipropileno de 10g. con bandas elásticas para ajuste y sujeción y bordes cosidos al elástico, orejas elásticas para colocar y quitar fácilmente.



Tallas
Unitalla

NÚMERO DE PARTE
MSC-BCPP-18-W



Empaquetado
100 piezas por bolsa,
10 bolsas por caja.

NINJA HOOD

Escafandra desechable de polipropileno con banda elástica para ajuste y sujeción, borde cosido al elástico.

Fabricada en tela de polipropileno de 13g. suave, ligera, respirable.



TAMBIÉN DISPONIBLE PARA USO RUDO
POLIPROPILENO DE 25G.



Tallas
Unitalla

NÚMERO DE PARTE

Polipropileno de 13g.
MSC-NHPP-WH

Polipropileno de 25g.
MSC-NHPP-25-WH



Empaquetado

100 piezas por bolsa,
10 bolsas por caja.

Color: Blanco



MALLA CUBRE CABELLO DE POLIÉSTER

Malla de 100% poliéster con banda elástica para ajuste y sujeción, borde cosido al elástico.

DISPONIBLE EN COLOR
NEGRO Y BLANCO.



Tallas
21" y 24"

NÚMERO DE PARTE

Negro de 21"
MSC-MC21-BK

Negro de 24"
MSC-MC24-BK

Blanco de 21"
MSC-MC21-WH

Blanco de 24"
MSC-MC24-WH



Empaquetado

100 piezas por bolsa,
10 bolsas por caja.



CUBRE MANGA MICROPOROSA

Manga microporosa desechable con elástico en puño y codo para mayor sujeción y ajuste.

Recomendado para uso médico, farmacéutico y alimenticio, protege el antebrazo de sustancias químicas.

Material: 100% tela microporosa.



Tallas
Unitalla
(Longitud 18")

NÚMERO DE PARTE
MSC-SCMP-18



Empaquetado
200 piezas por caja.

Color: Blanco

CUBRE MANGA DE POLIETILENO

Manga de polietileno desechable con elástico en puño y codo para mayor sujeción y ajuste.

Recomendado para uso médico, farmacéutico y alimenticio, protege el antebrazo de sustancias químicas.

Material: 100% polietileno.

DISPONIBLE EN COLOR
AZUL Y BLANCO.



Tallas
Unitalla
(Longitud 18")

NÚMERO DE PARTE

Manga azul
MSC-SCPE-18-BL

Manga blanca
MSC-SCPE-18-WH



Empaquetado
100 piezas por bolsa,
10 bolsas por caja.





Imagen ilustrativa



OVEROL MICROPOROSO

Overol de tela microporosa de 55g. con gorro y sin botas, con elástico en la cintura, muñecas y tobillos para mejor ajuste y sujeción.

Material: 100% microporoso.

Uso en la industria de manufactura alimenticia y usos en los que se requiera de altos estándares de higiene en la manipulación.



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

NÚMERO DE PARTE
MSC-CAMP55-SIZE-H



Empaquetado
5 pieza por bolsa,
5 bolsas por caja.

Color: Blanco



MANDIL DE POLIPROPILENO Y POLIETILENO

Tallas Unitalla

NÚMERO DE PARTE

MSC-AMP-WH



Empaquetado

100 piezas por bolsa,
10 bolsas por caja.

Color: Blanco



MANDIL DE POLIETILENO

Mandil 100% polietileno de 15 g/m² con sujetadores en el cuello y la cintura para brindar ajuste perfecto al usuario.

Protege el cuerpo y ropa aislando el polvo, partículas y sustancias.

Tallas Unitalla

NÚMERO DE PARTE

MSC-APE-WH



Empaquetado

100 piezas por bolsa,
10 bolsas por caja.

Color: Blanco



BATA MICROPOROSA

Bata de laboratorio de tela microporosa de 75g. con botones frontales para cierre y elástico en las muñecas para mejor ajuste.

Protege el cuerpo y ropa aislando el polvo, partículas y sustancias.

Tallas XS, SM, MD,
LG y XL

NÚMERO DE PARTE

MSC-LCMP-SIZE



Empaquetado

(10 piezas por bolsa,
5 bolsas por caja)

Color: Blanco



CUBRE ZAPATO DE POLIPROPILENO

Cubre zapato desechable de 100% polipropileno con antiderrapante.

Peso: 40 g.

Cubre zapato desechable para uso de examinación, muestreos, laboratorios clínicos, microbiología



Tallas
LG, XL

NÚMERO DE PARTE
MSC-SCPP-SIZE



Empaquetado

50 pares por bolsa,
10 bolsas por caja.

Color: Azul



CUBRE ZAPATO DE COPOLÍMERO

Cubre zapato desechable de 100% copolímero (polietileno comprimido) a prueba de líquidos.

Uso en la industria de manufactura alimenticia y usos en los que se requiera de altos estándares de higiene en la manipulación.

DISPONIBLE EN COLOR
AZUL Y BLANCO.



Tallas
LG, XL

NÚMERO DE PARTE
Cubre zapato azul
MSC-SCCPE-BL-SIZE



Empaquetado

50 pares por bolsa,
10 bolsas por caja.

Cubre zapato blanco
MSC-SCCPE-WH-SIZE



Imagen ilustrativa

HISOPO DE ALGODÓN CON MANGO DE MADERA

Hisopo elaborado con fibra 100% de algodón con mango de madera firme que permite limpiar áreas difíciles de alcanzar.

Están unidas de forma segura a un eje de madera mediante un adhesivo de base acuosa



Longitud de la manija
135 mm
Longitud de la cabeza
17 mm

NÚMERO DE PARTE
MSC-WCS



Empaquetado
100 piezas por bolsa,
200 bolsas por caja.





WIPER MICROPOROSA

Hecho con tela hidroentrelazada de 55% celulosa y 45% poliéster.

Excelente opción para el control de derrames líquidos, aplicaciones que requieren alta capacidad de absorción y usos generales de limpieza.



Tamaños
4x4", 6x6", 7x8" 9x9" v 12x12".



Empaquetado

12,000 piezas por caja.
6,000 piezas por caja.
3,000 piezas por caja.
3,000 piezas por caja.
1,500 piezas por caja.

Tamaño

(4X4)
(6X6)
(7X8)
(9X9)
(12X12)

NÚMERO DE PARTE

MSC-WIPNW-CP68-4
MSC-WIPNW-CP68-6
MSC-WIPNW-CP68-7X8
MSC-WIPNW-CP68-9
MSC-WIPNW-CP68-12

Grosor: 0.25mm - 0.34mm

**Características de contaminación/
desprendimiento de partículas**

Partículas

LPC ($\geq 0.5\mu\text{m}$)
APC ($\geq 0.34\mu\text{m}$)
137x106 partículas/m²
300 partículas/ft² por min



WIPER DE POLIÉSTER PREHUMEDECIDO

Hecho con fibra de 100% poliéster (filamentos continuos de doble punto) prehumedecido con 0.12 micrones de agua filtrada y purificada 99,99999% con IPA.

Orillas con corte láser para asegurar un bajo desprendimiento de partículas y fibras.



Tamaños
9x9"



Empaquetado

50 piezas por bolsa,
10 bolsas por caja.

NÚMERO DE PARTE

MSC-SAT.70POLY-L-160-9

Peso: 160gsm

**Características de contaminación/
desprendimiento de partículas**

Partículas

>0.5um 3.2x106 partículas/m²
>5.0um 0.1x106 partículas/m²

Fibras

>100mm 180 fibras/m²

WIPER DE POLIÉSTER

130 GSM.

Excelente material absorbente para la limpieza y control de cualquier proceso. Orillas selladas con láser para evitar cualquier desprendimiento de partículas.



Tamaños
10x10" y 22X10".

NÚMERO DE PARTE

MSC-WIPPL-130-10
MSC-WIPPL-130-22X10



Empaquetado

1,500 piezas por caja.
500 piezas por caja.

Tamaño

(10X10)
(22X10)

Grosor: 0.25mm - 0.34mm

Peso: 130gms

Características de contaminación/
desprendimiento de partículas

Partículas

| | |
|--------|---|
| >0.5um | 4.5x10 ⁶ partículas/m ² |
| >5.0um | 100 counts/pc/cfm |

WIPER DE POLIÉSTER

160 GSM.

Excelente material absorbente para la limpieza y control de cualquier proceso. Orillas selladas con láser para evitar cualquier desprendimiento de partículas.



Tamaños
9x9", 12x12", 15x15" y 18X18".

NÚMERO DE PARTE

MSC-WIPPL-160-9
MSC-WIPPL-160-12
MSC-WIPPL-160-15
MSC-WIPPL-160-18



Empaquetado

150 piezas por bolsa,
10 bolsas por caja.

Grosor: 0.25mm - 0.34mm

Peso: 160gms

Características de contaminación/
desprendimiento de partículas

Partículas

| | |
|--------|---|
| >0.5um | 5.1x10 ⁶ partículas/m ² |
| >5.0um | 246,825 partículas/m ² |

Fibras

| | |
|--------|---------------------------|
| >100mm | 144 fibras/m ² |
|--------|---------------------------|

WIPER DE POLIÉSTER 120 GSM ULTRA DENSO

120 gramos por metro cuadrado. Sellado láser en las orillas que evita cualquier desprendimiento de partículas. Excelente material absorbente para la limpieza y control de cualquier proceso. Más fuerte y denso que los wipers regulares.



Tamaños
6x6" v 9x9".

NÚMERO DE PARTE
MSC-WIPPL-UD120-6
MSC-WIPPL-UD120-9



Empaquetado
3,000 piezas por caja.
1.500 piezas por caja.

Tamaño
(6X6)
(9X9)

Grosor: 0.40mm
Peso: 120gms

Características de contaminación/
desprendimiento de partículas

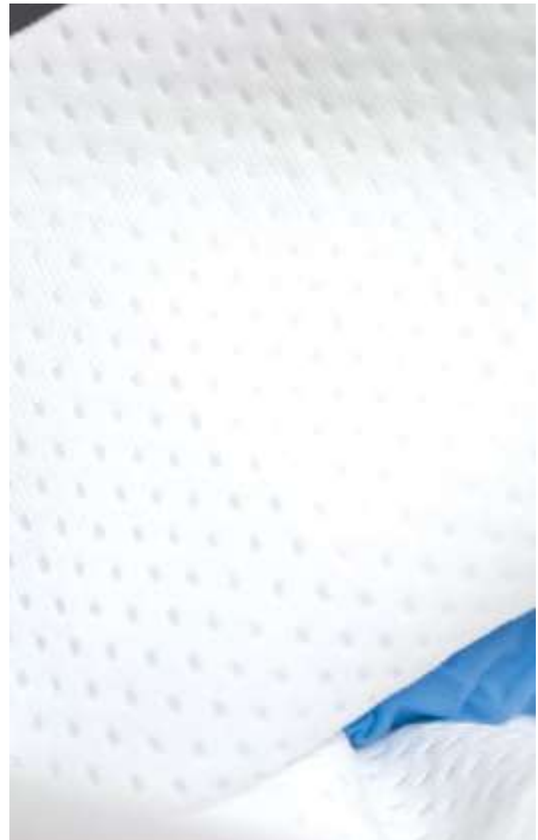
Partículas
LPC ($\geq 0.5\mu\text{m}$) 7.6×10^8 partículas/m²
APC ($> 0.3\mu\text{m}$) 50 counts/pc/cfm

WIPER ACOLCHADO CON CORTE LASER 240GSM

Wiper lavable de dos capas, 100% poliéster conformado por un filamento continuo de puntadas de poliéster con un patrón de punto de doble.

Construcción única de dos capas que brinda excelente absorción y limpieza eficiente.

Corte Laser



Tamaños
9x9"

NÚMERO DE PARTE
MSC-WIPPOLY-L-QIT240-9



Empaquetado
100 piezas por bolsa,
10 bolsas por caja.

Grosor: 0.85mm \pm 0.02mm
Peso: 240gms

Características de contaminación/
desprendimiento de partículas

Partículas
LPC ($> 0.5\mu\text{m}$) 6.2×10^6 partículas/m²
APC ($> 0.3\mu\text{m}$) 100 count / pc / cfm

Solicita tu cotización a nuestros Asesores de Ventas.

-Lic. Claudia Isela Muñoz Guerrero
Asesor de ventas Querétaro.
Tel: 446 297 7730
Correo: claudia.guerrero@fioripack.com.mx

-Lic. Néstor Ivan Flores González
Asesor de ventas Zona Bajío.
Tel: 442 318 9996
Correo: ivan.flores@fioripack.com.mx

