
CATÁLOGO DE PRODUCTOS



Sc@layo.mx



663-317-1575

ÍNDICE

Productos Antiestáticos

Talonera	07
Suela	07
Pulseras	07
Batas	08
Guantes	09
Calzado	10
Cubre calzado	11
Tapete Bicapa	12
Rollo de vinil	12
Terminal de Aterrizamiento	12
Cable para aterrizar batas	12
Cable para aterrizar pulsera y tapete	12
Ionizadores	13
Sillas	14
Tapete Antifatiga conductivo	14
Bolsa Metalizada	15
Cintas	16
Bins	17
Guardas	17
Rollos SMT	17
Bote de basura	18
Carpeta	18
Protector de hojas	18
Engrapadora	18
Plumas	18
Pad	19
Mouse y Teclado	19
Escoba y recogedor	19
Calculadora	19

Punto común a tierra	20
Caiman	20
Broche metálico	20
Cable para aterrizar tapete	20
Muñequera	20
Kit universal	20
Dispensador	20
Tweezer	21
Brochas	22
Cepillos	23

CUARTO LIMPIO

Batas	25
Overol	25
Guante de Nitrilo	26
Guante de Látex	26
Dedales	27
Gasa verde	27
Cubre boca	27
Cubre cabello (cofia)	28
Cubre barba	28
Escafandra	28
Calzado	29
Bota de tela	29
Cubre calzado desechable	29
Cubre calzado lavable	29
Sticky mat	30
Silla Antiestática de vinil	30
Toallas	31
Aplicadores	33

Equipo de protección personal

Guantes carnaza	36
Guante para soldador	36
Guante de nylon recubierto de poliuretano	37
Guante de nylon recubierto de nitrilo	37
Guante tejido 100% nylon 10 GA	37
Guante anticorte	38
Guante anticorte antiestático	38
Guante tejido recubierto de látex texturizado	38
Guante kevlar recubierto de nitrilo negro	38
Guante Hotmill	39
Guante para altas temperaturas	39
Guante tipo mecanice	40
Guante anti-impacto	40
Guante piel vacuno	40
PVC negro con acabado liso	41
Guante de látex uso domestico	41
Guante de nitrilo verde 13"	41
Guante de neopreno con látex	41
Guantes Antiestáticos	42
Guante de algodón	43
Guante de nitrilo	44
Guante de látex	44
Cubre boca	45
Filtro para partículas P100	45
Cartucho para vapores ácidos 3M 6003	45
Cartucho contravapores orgánicos 3M6001	45
Mascara cara completa	46
Respirador media cara	46
Respirador 3M 8210	46
Respirador 8577 vapores orgánicos	46
Respirador con carbón activado KN95	47
Respirador para partículas KN95	47

Cintas para delimitar áreas	48
Overoles desechables	49
Batas Desechables	49
Faja de Seguridad	50
Polaina	50
Mandil de mezclilla	50
Mandil de vinil	50
Mandil de carnaza	50
Manga de mezclilla	50
Manga de carnaza	50
Manga anticorte ajustable	51
Manga anticorte con pulgar	51
Manga anticorte nivel 9	51
Casco de seguridad	52
Cubre cabello (cofia)	52
Cubre barba	52
Cubre calzado desechable	52
Lentes	53
Bota de seguridad	54
Orejera auditiva	55
Tapón auditivo	55
Bulto de trapo	56
Fibra Marrón 3M	56

Empaque

Strech film	58
Fleje	58
Tape claro	59
Cinta canela	59
Tape de papel reforzado	59
Masking tape	59
Cintas para delimitar áreas	60
Cinta antiestático	61

PRODUCTOS ANTIESTATICOS



Aterrizamiento de personal



Talonera

ES UNO DE LOS PRINCIPALES SISTEMAS DE ATERRIZAMIENTO PERSONAL QUE FUNCIONA SOBRE UNA SUPERFICIE ATERRIZADA. LA TIRA CONDUCTIVA HACE LA CONEXION DE LA PERSONA AL HULE CONDUCTIVO.

CARACTERISTICAS

- **MODELO:** CLASICO
- **COLOR:** AZUL REY
- **RESISTENCIA:** 1 MOHMS
- **LAMINA:** 2.5 CM ANCHO
- **UNITALLA**

Suela

HACE CONTACTO PERMANENTE AL SUELO SIN PERDER CONECTIVIDAD Y CUBRE 100% DE LA SUELA DEL CALZADO EN USO. EL SISTEMA DE SUJECIÓN DE LA SUELA NO DAÑA EL CALZADO; TIENE UNA EXCELENTE RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y A LA TRACCIÓN

CARACTERISTICAS

- **MODELO:** PLUS
- **COLOR:** AZUL REY
- **RESISTENCIA:** 2 MOHMS
- **LAMINA:** REFORZADA
- **TALLAS DISPONIBLES:** S, M, L



Pulsera

SON EL SISTEMA DE ATERRIZAMIENTO MÁS USADO POR SU COSTO-BENEFICIO CUANDO EL USUARIO SE ENCUENTRA SENTADO AL MOMENTO DE ESTAR INTERACTUANDO CON LOS COMPONENTES SENSIBLES. SE COMPONEN DE ELÁSTICO DE POLIÉSTER CON FIBRAS CONDUCTORAS, HEBILLA PLÁSTICA AJUSTABLE Y UN CABLE SENCILLO PARA SU ATERRIZAMIENTO.

CARACTERISTICAS

- **MODELO:** CLÁSICO CON CAIMÁN
- **MATERIAL:** ELÁSTICO DE POLIÉSTER CON FIBRA DE CARBÓN
- **RESISTENCIA:** 1 MOHMS
- **CABLE:** SENCILLO 6 FT / 12 FT
- **PLUG:** TIPO BANANA



Pulsera Dual

CARACTERISTICAS

- **MODELO:** DUAL 1 CONECTOR
- **MATERIAL:** ELÁSTICO DE NYLON CON FIBRA DE CARBÓN
- **RESISTENCIA:** 1 MOHMS
- **CABLE:** DUAL DE 6 FT / 10 FT
- **PLUG:** TIPO ESTÉREO



Batas



BATA DE TELA PA

SE ADAPTA MUY BIEN AL CLIMA. PUEDE DESPRENDER FIBRAS DE TELA, POR LO QUE NO SE RECOMIENDA PARA ÁREAS CONTROLADAS. ES LA MEJOR TELA EN RESISTENCIA MECÁNICA.

CARACTERISTICAS

- PUÑO SNAP
- 3 BOLSAS
- CORTE CADERA
- CUELLO SPORT
- PORTA GAFETE
- BOTON SNAP
- TALLAS DISPONIBLES: **2XS-7XL**

E	B	G	N	M	A	C
V	MO	P	Y	O	S	R

SE ADAPTA MUY BIEN AL CLIMA. PUEDE DESPRENDER FIBRAS DE TELA, POR LO QUE NO SE RECOMIENDA PARA ÁREAS CONTROLADAS. ES LA MEJOR TELA EN RESISTENCIA MECÁNICA. CUENTA CON SISTEMA DE ATERRIZAMIENTO.

CARACTERISTICAS

- PUÑO CONDUCTIVO
- 3 BOLSAS
- CORTE CADERA
- CUELLO SPORT
- SISTEMA DE ATERRIZAMIENTO
- PORTA GAFETE
- 2 BOTONES (1 CADA COSTADO)
- TALLAS DISPONIBLES: **2XS-7XL**



BATA DE TELA PA CON SISTEMA DE ATERRIZAMIENTO

E	B	G	N	M	A	C
V	MO	P	Y	O	S	R



BATA DE TELA CL

DEBIDO A LA CONFECCIÓN DE SU TEJIDO Y A SUS MATERIALES ESD ES IDEAL PARA USO DE CUARTOS LIMPIOS YA QUE NO PERMITE EL PASO DE PARTÍCULAS A TRAVÉS DE ELLA.

CARACTERISTICAS

- PUÑO SNAP
- SIN BOLSAS
- LARGO A LA RODILLA
- CUELLO MAO
- PORTA GAFETE
- ABERTURA EN LOS COSTADOS
- TALLAS DISPONIBLES: **XS-5XL**

B	G	N	M	A	I	C
V	T	OX	R	O	Y	P

Guantes



GUANTE ANTIESTATICO RECUBIERTO DE POLIURETANO EN PALMA

GUANTE DE NYLON ESD. GUANTE ANTIESTATICO PARA LA INDUSTRIA DE LA ELECTRONICA, AYUDA A DISIPAR LAS CARGAS ELECTROESTATICAS. LA GENERACION DE UNA DESCARGA ELECTROSTATICA, PUEDE DAÑAR COMPONENTES ELECTRONICOS SENSIBLES. NYLON SIN COSTURA Y TEJIDO DE CARBONO CONDUCTIVO. GUANTE REUTILIZABLE.

TALLAS DISPONIBLES: XS-XL

GUANTE ANTIESTATICO RECUBIERTO DE POLIURETANO EN DEDOS

GUANTE DE NYLON ESD. GUANTE ANTIESTATICO PARA LA INDUSTRIA DE LA ELECTRONICA, AYUDA A DISIPAR LAS CARGAS ELECTROESTATICAS. LA GENERACION DE UNA DESCARGA ELECTROSTATICA, PUEDE DAÑAR COMPONENTES ELECTRONICOS SENSIBLES. NYLON SIN COSTURA Y TEJIDO DE CARBONO CONDUCTIVO. GUANTE REUTILIZABLE.

TALLAS DISPONIBLES: XS-XL



GUANTE ANTIESTATICO ANTICORTE RECUBIERTO DE POLIURETANO

GUANTE DE NYLON ESD. GUANTE ANTIESTATICO PARA LA INDUSTRIA DE LA ELECTRONICA, AYUDA A DISIPAR LAS CARGAS ELECTROESTATICAS. LA GENERACION DE UNA DESCARGA ELECTROSTATICA, PUEDE DAÑAR COMPONENTES ELECTRONICOS SENSIBLES. NYLON SIN COSTURA Y TEJIDO DE CARBONO CONDUCTIVO. GUANTE REUTILIZABLE. GUANTE RESISTENTE A CORTES.

TALLAS DISPONIBLES: XS-XL



TENI ANTIESTATICO CON Y SIN CASQUILLO



MATERIAL: PIEL ENGRASADA REPELENTE AL AGUA
CON Y SIN CASQUILLO

AJUSTE: CON CIERRE

SUELA: CONDUCTIVA

COLORES DISPONIBLES: BLANCO Y NEGRO

TALLAS DISPONIBLES: DE 22 AL 31 ***NO SE
MANEJAN MEDIOS NÚMEROS**

BOTA ANTIESTATICA CON CASCO DE POLICARBONATO

CALZADO ERGONÓMICO INDUSTRIAL ANTIESTÁTICO CON PUNTERA DE PROTECCIÓN, PLANTA DE DISIPACIÓN ESTÁTICA DE 1 A 10 MEGA OHMS

TALLAS DISPONIBLES: DE 22 AL 31 ***NO SE
MANEJAN MEDIOS NÚMEROS**



CALZADO EVA CONDUCTIVO

SE UTILIZA PARA ATERRIZAR AL PERSONAL SOBRE SUPERFICIES CONDUCTIVAS O DISIPATIVAS DE FORMA CONFORTABLE, NO ALOJA BACTERIAS NI HONGOS, PUEDE SER UTILIZADO EN CUARTOS LIMPIOS, REPELENTE AL AGUA. NO PIERDE SUS PROPIEDADES ESD

COLORES DISPONIBLES :NEGRO

TALLA:DE 23 A 31

***NO SE MANEJAN MEDIOS NÚMEROS**



BOTA DE TELA ANTIESTATICA LAVABLE

CARACTERISTICAS

- AJUSTE CON CINTAS, BROCHE Y CIERRE LATERAL.
- REFUERZO DE LONETA ESD.
- SUELA RÍGIDA DE HULE DISIPATIVO 107.
- CORTE ESD 98% POLIÉSTER, 2% FIBRA DE CARBÓN.
- (DISPONIBLE EN TAFETA)
- FABRICADO PARA USO EN CUARTO LIMPIO



CUBRECALZADO ANTIESTATICO LAVABLE

CARACTERISTICAS

- CUBREZAPATO SUELA TIPO HYPALON CON REFUERZO DE LONETA ESD.
- CORTE ESD 98% POLIÉSTER, 2% FIBRA DE CARBÓN
- TALLAS DISPONIBLES: XS-2XL



CUBRECALZADO CONDUCTIVO DESECHABLE

CONDUCE A TIERRA LAS CARGAS GENERADAS AL CAMINAR. ESPECIAL PARA VISITAS EN AREAS PROTEGIDAS

Aterrizar Estación de Trabajo

TAPETE BICAPA DISIPATIVO (para mesa de trabajo)

PROTECCIÓN ESD PARA MESAS O ESTACIONES DE TRABAJO, DISIPA LAS CARGAS DE LOS COMPONENTES QUE ENTRAN EN CONTACTO CON ELLOS (OPERADOR) Y LAS CONDUCE A TIERRA.

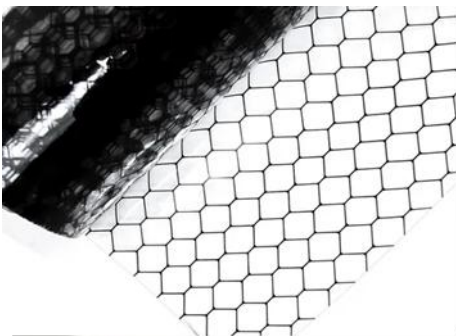
MEDIDAS DISPONIBLES:

60CM X 10M

90CM X 10M



Rollo de Vinyl Panal (Película Antiestática)



EL DIBUJO DEL PANAL ES DISIPATIVO, LO CUAL LO HACE DE BAJA EMISION AL ATERRIZAR LA PIEZA

CARACTERISTICAS:

- PELICULA PLASTICA DE PVC
- 1.37 MTS DE ANCHO POR 30 MTS DE LARGO
- ESPESOR DE 0.3MM
- **COLORES DISPONIBLES:**
TRANSPARENTE Y NEGRO

ACCESORIOS GENERALES



PUNTO COMÚN A TIERRA



CAIMAN



BROCHE METALICO



CABLE PARA ATERRIZAR TAPETES 8FT



MUÑEQUERA



TRMINAL DE ATERRIZAMIENTO



KIT UNIVERSAL PARA TAPETE BICAPA



DISPENSADORES ESD



CABLE PARA ATERRIZAR PULSERA Y TAPETE

Ionizadores



IONIZADOR UN ABANICO



PROPORCIONA UN EXCELENTE EQUILIBRIO Y UNA RÁPIDA DISMINUCIÓN DE LA CARGA PARA UNA PROTECCIÓN SEGURA DE LA ESTACIÓN DE TRABAJO. DISEÑADO PARA PROTEGER LOS DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS MÁS SENSIBLES, UTILIZA TECNOLOGÍA DE IONIZACIÓN CORONA PARA PRODUCIR CONTINUAMENTE UNA SALIDA EQUILIBRADA DE IONES DE AIRE POSITIVOS Y NEGATIVOS. PROTECTORES DE DEDOS EXTRAÍBLES CON SENSOR DE APAGADO AUTOMÁTICO

IONIZADOR DOS ABANICOS

CREA UN FLUJO DE AIRE DE IONIZACIÓN DENSO Y BIEN EQUILIBRADO QUE ELIMINA RÁPIDAMENTE LAS CARGAS ESTÁTICAS EN LAS SUPERFICIES DE TRABAJO, TIENE UNA AREA DE COBERTURA: 2'X3', INCLUYE LUCES LED DE BAJO CONSUMO, UTILIZA TECNOLOGÍA DE AC PARA PRODUCIR UNA SALIDA EQUILIBRADA DE IONES DE AIRE: +10 VOLTIOS, CONTROL DE VELOCIDAD VARIABLE DEL VENTILADOR.



IONIZADOR TRES ABANICOS

CREA UN FLUJO DE AIRE DE IONIZACIÓN DENSO Y BIEN EQUILIBRADO QUE ELIMINA RÁPIDAMENTE LAS CARGAS ESTÁTICAS EN LAS SUPERFICIES DE TRABAJO, TIENE UNA AREA DE COBERTURA: 2'X4', INCLUYE LUCES LED DE BAJO CONSUMO, UTILIZA TECNOLOGÍA DE AC PARA PRODUCIR UNA SALIDA EQUILIBRADA DE IONES DE AIRE: +10 VOLTIOS



IONIZADOR RANGO EXTENDIDO

PROPORCIONA UN EXCELENTE EQUILIBRIO Y ESTABILIDAD PARA LA PROTECCIÓN SEGURA DE LA ESTACIÓN DE TRABAJO. DISEÑADO PARA CUBRIR UN ÁREA AMPLIA DE 3 'X 6', UTILIZA TECNOLOGÍA DE AC PARA PRODUCIR CONTINUAMENTE UNA SALIDA EQUILIBRADA DE IONES DE AIRE POSITIVOS Y NEGATIVOS.



SILLA ANTIESTATICA DE URETANO



CUENTAN CON PROPIEDADES DISIPATIVAS QUE NO GENERAN CAMPOS ELECTROSTÁTICOS, CUIDANDO ÁREAS PROTEGIDAS (EPA) CONFORME A LAS NORMAS INTERNACIONALES.

CARACTERISTICAS

- MODELO: **LAT-DUA-1L**
- RANGO DE ALTURA DE CARRERA DE 8"
- ALTURA DE LA SILLA DE 1 PALANCA: 17" A 25"
- ASIENTO: 18" D X 18,5" W.
- ESPALDA: 12" H X 16" W.
- DIÁMETRO DE LA PIE: 18".
- BASE: 5 PATAS.- RUEDAS: 60 MM.
- CAPACIDAD DE PESO: 450#.
- SALA LIMPIA CLASE 1000

TAPETE ANTIFATIGA CONDUCTIVO

EN UN ÁREA ESD REDUCE LOS NIVELES DE ESTRÉS Y FATIGA DEL OPERADOR AL ESTAR PARADO POR LARGAS HORAS DE TRABAJO COMPOSICIÓN ESD Y SE UTILIZA UN CABLE DE ATERRIZAMIENTO PARA CONDUCIR A TIERRA LAS MISMAS

MEDIDAS DISPONIBLES:

- 1/2"
- 1"



ROLLO DE TAPETE ANTIFATIGA CONDUCTIVO

EN UN ÁREA ESD REDUCE LOS NIVELES DE ESTRÉS Y FATIGA DEL OPERADOR AL ESTAR PARADO POR LARGAS HORAS DE TRABAJO COMPOSICIÓN ESD Y SE UTILIZA UN CABLE DE ATERRIZAMIENTO PARA CONDUCIR A TIERRA LAS MISMAS

MEDIDAS DISPONIBLES:

- 3X50 ft



Bolsa Metalizada

LAS BOLSAS METALIZADAS ESD PROTEGEN DE CAMPOS ELECTROSTÁTICOS.

PUEDEN TENER PROTECCIÓN CON BARRERA DE HUMEDAD Y CARACTERISTICAS ADICIONALES. MANEJAMOS VARIAS MEDIDAS EN INVENTARIO

SE FABRICA A LA NECESIDAD DEL CLIENTE

Medidas disponibles en stock

- 02x03
- 03x05
- 04x06
- 06x08
- 08x10
- 08x12
- 10x12
- 12x18



Medidas disponibles en stock barrera de humedad

- 12x18
- 17x19



CINTAS



KAPTON TAPE

ES UNA CINTA ADHESIVA AISLANTE ELÉCTRICAMENTE Y MUY RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS 250°C (300°C CORTO PLAZO) **MEDIDAS DISPONIBLES**

- 1/8 X 50 MTS
- 1/4 X 50 MTS
- 1/2" X 50 MTS

TAPE CON LEYENDA ESD

ES UNA CINTA ANTIESTÁTICA TRANSPARENTE CON SÍMBOLOS ESD IMPRESOS, PARA APLICACIONES GENERALES DE EMBALAJE EN ÁREAS DE TRABAJO SIN ESTÁTICA. **MEDIDAS DISPONIBLES**

- 1/2" X 50 MTS
- 1" X 50 MTS



TAPE DE MARCAJE

ESTA CINTA DE REJILLA ADHESIVA SE HA DISEÑADO PARA SU USO ALREDEDOR DE EQUIPOS SENSIBLES A DESCARGAS ELECTROSTÁTICAS. SUELE ENCONTRARSE EN ENTORNOS INDUSTRIALES Y COMERCIALES COMO PLANTAS DE FABRICACIÓN DE ELECTRÓNICA, LÍNEAS DE PRODUCCIÓN DE AUTOMOCIÓN E INSTALACIONES ELÉCTRICAS.

MEDIDAS DISPONIBLES

- 1/2" X 36 YDS
- 2" X 36 YDS



TAPE PARA DELIMITAR ÁREA ESD

CINTA PARA DELIMITAR ÁREAS DE CONTROL DE DESCARGAS ELECTROSTÁTICAS

MEDIDAS DISPONIBLES

- 2" X 49 YDS



TAPE ANTIESTÁTICO CLARO

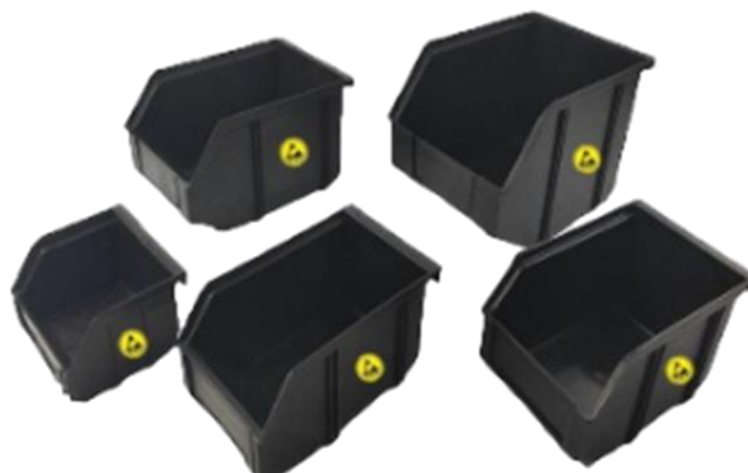
MEDIDAS DISPONIBLES:

- 1" X 72 Yd. CORE 1"
- 2" X 72 Yd CORE 3"

Contenedores/Bins



PROTEJA SUS COMPONENTES ELECTRÓNICOS DE LAS TÍPICAS INTERFERENCIAS ELECTROMAGNÉTICAS (EMI), CAMPOS ELECTROSTÁTICOS O INDUCIDOS CON ESTOS CONTENEDORES DE POLIPROPILENO RELLENOS DE CARBONO MOLDEADOS. LA RESISTIVIDAD SUPERFICIAL ES INFERIOR A 105 OHM POR CUADRADO. EL FÁCIL ACCESO A LOS ARTÍCULOS ALMACENADOS Y LA PORTA ETIQUETAS PROPORCIONA UNA IDENTIFICACIÓN RÁPIDA



Guarda (Cover)



COVER DE TELA ANTIESTÁTICA



COVER DE VINYL ANTIESTÁTICA

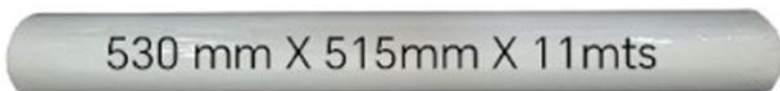
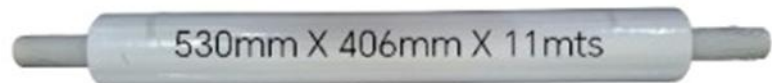
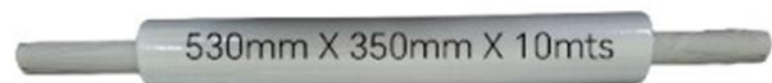
DISEÑADOS PARA PROTEGER MATERIALES Y MAQUINARIA CONTRA DIFERENTES CONDICIONES AMBIENTALES, CONTACTO FÍSICO Y DESCARGAS ELECTROSTÁTICAS O INDUCCIÓN DE CARGAS EXTERNAS Y CONTAMINACIÓN.

***SE FABRICA CON DISEÑO PERSONALIZADO**

Rollo SMT

ROLLO DE PAPEL DE LIMPIADOR DE LIMPIEZA DE PLANTILLA SMT PARA IMPRESORAS DE PLANTILLAS DE DIFERENTES MARCAS.

SE UTILIZA PARA LIMPIAR LA PASTA DE SOLDADURA REDUNDANTE, LOS SOLVENTES Y EL MATERIAL VISCOSO EN LA PLACA DE ACERO DE LA PCB, A FIN DE REDUCIR EN GRAN MEDIDA LAS TASAS DE DEFECTOS Y MEJORAR LA CALIDAD Y LA EFICIENCIA DE LA PCB.



ACCESORIOS DE OFICINA

BOTE DE BASURA ESD

LOS BOTES DE BASURA ESD CONDUCTIVOS MANTIENEN LOS RECEPTACULOS DE DESECHOS ALTAMENTE CARGADOS LEJOS DE LOS DISPOSITIVOS ELECTRONICOS SENSIBLES. IDEAL PARA FABRICACION ELECTRONICA, INSPECCION, CONTROL DE CALIDAD, LABORATORIOS DE INVESTIGACION Y OTRAS AREAS CONTROLADAS. LAS LATAS Y LOS REVESTIMIENTOS, DE POLIPROPILENO LINEAL DE ALTA DENSIDAD Y DISIPACION PERMANENTE, CUANDO ESTAN CONECTADOS A TIERRA, NO RETIENEN UNA CARGA ESTATICA Y CONTIENEN LOS MATERIALES DE MANERA SEGURA



CAPACIDAD

- 7 GALONES

CARPETA ESD



PROTECTOR PARA HOJAS ESD



TAMAÑO: CARTA

CANTIDAD: PAQUETE CON 100 PZAS

ENGRAPADORA ESD



PLUMAS ESD



COLORES DISPONIBLES: AZUL Y NEGRO



PAD ANTIESTATICO PARA MOUSE



CALCULADORA ANTIESTÁTICA



SET DE LIMPIEZA ESD



MOUSE Y TECLADO ESD

TWEEZER



TWEEZER 4.5 ESD SAFE

LAS PINZAS ANTIESTÁTICAS ESTÁN HECHAS DE MATERIAL PLÁSTICO CONDUCTOR ESPECIAL, QUE TIENE BUENA ELASTICIDAD, PESO LIGERO Y DESCARGA ESTÁTICA. ADECUADO PARA EL PROCESAMIENTO E INSTALACIÓN DE COMPONENTES SENSIBLES A LA ELECTRICIDAD ESTÁTICA.



TWEEZER AA-SA

PINZA RECTA DE USO GENERAL DE 5", ANTIMAGNÉTICA.



TWEEZER MODELO 4M ESD

LAS PINZAS ANTIESTÁTICAS ESTÁN HECHAS DE MATERIAL PLÁSTICO CONDUCTOR ESPECIAL, QUE TIENE BUENA ELASTICIDAD, PESO LIGERO Y DESCARGA ESTÁTICA. ADECUADO PARA EL PROCESAMIENTO E INSTALACIÓN DE COMPONENTES SENSIBLES A LA ELECTRICIDAD ESTÁTICA.



TWEEZER VENTUS

NO CORROSIVAS, ESTABILIZADO AL CALOR PARA UNA TEMPERATURA DE 311 °F (-40-155 °C) REFORZADO CON FIBRA DE CARBONO SINTÉTICO (FLUORURO DE POLIVINILIDENO PVDF) ESPECIFICACIÓN DE TAMAÑO: PUNTA PLANA DE 117 MM



BROCHAS

BROCHA WA12HH



TIENE CERDAS DE PELO DE CABALLO ANTIESTÁTICAS Y UN MANGO DE MADERA DURA SIN ELECTRICIDAD ESTÁTICA. ESTE PRÁCTICO ESTILO DE BROCHA, TAMBIÉN CONOCIDO COMO BROCHA PARA TECLADO, TIENE UN PATRÓN DE FILAS DE 2 X 6, CON UN BORDE DE 1/2" Y UNA SUPERFICIE DE CEPILLO DE 7/8" X 3/8". IDEAL PARA LIMPIEZA DETALLADA, COMO PLACAS DE CIRCUITO IMPRESO Y ENSAMBLAJES SMT O PARA USAR COMO APLICADORES DE FLUIDOS. TAMBIÉN ES EXCELENTE PARA QUITAR EL POLVO EN ÁREAS ESTRECHAS.

BROCHA MODELO B0997

LAS BROCHAS ANTIESTÁTICAS RECTAS CONDUCTORAS MÁS DELGADAS SON MÁS PRECISAS PARA ELIMINAR EL POLVO, LA SUCIEDAD Y LOS MATERIALES SOBRAINTES DE LAS PLACAS DE CIRCUITO IMPRESO (PCB) Y OTROS COMPONENTES SENSIBLES A LA ESTÁTICA CON MAYOR PRECISIÓN.



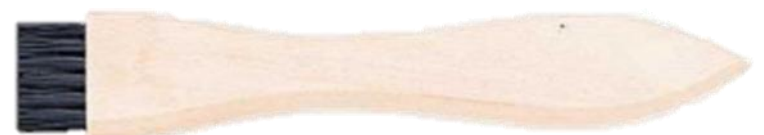
BROCHA MODELO B0998

LAS BROCHAS ANTIESTÁTICAS RECTAS CONDUCTORAS SON EXCELENTE PARA ELIMINAR EL POLVO, LA SUCIEDAD Y LOS MATERIALES SOBRAINTES DE LAS PLACAS DE CIRCUITO IMPRESO (PCB) Y OTROS COMPONENTES SENSIBLES A LA ESTÁTICA.



BROCHA NYLON MODELO WA12N

ESTA BROCHA TIENE CERDAS DE NYLON DE 0.012" Y UN MANGO DE MADERA DURA, DE ALTA CALIDAD, FUNCIONA BIEN PARA ENTRAR EN ÁREAS ESTRECHAS. TIENE UN PATRÓN DE FILA DE 2 X 6, CON UN 1 MOLDURA DE 1/2" Y UNA CARA DE CEPILLO DE 7/8" X 5/16".



CEPILLOS

CEPILLO ESD MODELO 30CK



CEPILLO TIPO DENTAL MULTIUSOS, EL MÁS POPULAR, DISEÑADO CON UNA CURVA PARA PROTEGER LOS NUDILLOS. CERDAS DE CERDO ANTIESTÁTICAS DE ALTA RESISTENCIA, EN UNA CONFIGURACIÓN DE 3 X 7 HILERAS, CON UN BORDE DE 7/16" Y UNA CARA DEL CEPILLO DE 1-3/8" X 1/4", CON UN MANGO DE MADERA CONTRACHAPADA FUERTE Y ESTÁTICAMENTE NEUTRA, UNA GRAN HERRAMIENTA QUE SE PUEDE UTILIZAR PARA UNA AMPLIA VARIEDAD DE APLICACIONES, INCLUYENDO LA REPARACIÓN Y LIMPIEZA DE TABLEROS.

CEPILLO MODELO B0995 Y B0996

LOS CEPILLOS MANUALES CONDUCTORES SON EXCELENTES PARA ELIMINAR EL POLVO, LA SUCIEDAD Y LOS MATERIALES SOBRANTES DE LAS PLACAS DE CIRCUITO IMPRESO (PCB) Y OTROS COMPONENTES SENSIBLES A LA ESTÁTICA. MODELO B0995 Y B0996



CEPILLO ESD B0999

LOS CEPILLOS MANUALES CONDUCTORES SON EXCELENTES PARA ELIMINAR EL POLVO, LA SUCIEDAD Y LOS MATERIALES SOBRANTES DE LAS PLACAS DE CIRCUITO IMPRESO (PCB) Y OTROS COMPONENTES SENSIBLES A LA ESTÁTICA. CEPILLO 3.75" X 2.75" C/SIETE HILERAS. MODELO: B0999



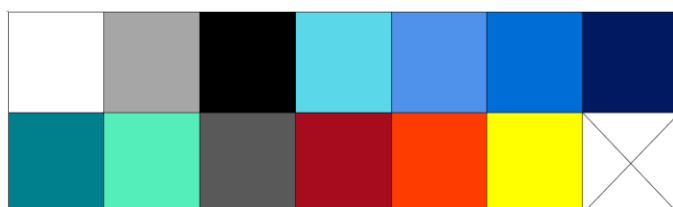
CUARTO LIMPIO



DEBIDO A LA CONFECCIÓN DE SU TEJIDO Y A SUS MATERIALES ESD ES IDEAL PARA USO DE CUARTOS LIMPIOS YA QUE NO PERMITE EL PASO DE PARTÍCULAS A TRAVÉS DE ELLA ES RECOMENDADA PARA CUARTOS LIMPIOS CLASE 1,000 Y 10,000, YA QUE ESTA TELA FUE DISEÑADA PARA OFRECER CONTROL DE MICROBIOLOGÍA Y MICROPARTÍCULAS. IDEAL PARA EVITAR CONTAMINACIÓN DE LA PARTE SUPERIOR DEL CUERPO HACIA EL PRODUCTO FINAL.

CARACTERISTICAS

- PUÑO SNAP
- SIN BOLSAS
- LARGO A LA RODILLA
- CUELLO MAO
- PORTA GAFETE
- ABERTURA EN LOS COSTADOS
- TALLAS DISPONIBLES: **XS-5XL**



BATA DE TELA CL



BATA DE TELA CL CON GORRO

CARACTERISTICAS

- PUÑO SNAP
- SIN BOLSAS
- LARGO A LA RODILLA
- CUELLO MAO
- PORTA GAFETE
- ABERTURA EN LOS COSTADOS
- CON GORRO
- TALLAS DISPONIBLES: **XS-5XL**



Overol

CARACTERISTICAS

- PUÑO SNAP
- SIN BOLSAS
- CUELLO MAO
- PORTA GAFETE
- CON GORRO Y ESCAFANDRA
- TALLAS DISPONIBLES: **XS-2XL**



PROTECCION PARA MANOS



GUANTE DE NITRILO 4.0 M

SON RESISTENTES A DESINFECTANTES, ACEITES Y OTROS PRODUCTOS CORROSIVOS PARA LA PIEL, POR LO QUE SON MUY RECOMENDADOS PARA EL SECTOR DE LA LIMPIEZA, LABORATORIOS Y EL SECTOR QUÍMICO.

CARACTERISTICAS

- ESTÁNDAR:** INDUSTRIAL/EXAMEN, MULTIUSOS
- TIPO:** NO ESTÉRIL, AMBIDIESTRO, BRAZALETE CON CUENTAS
- GROSOR DE LAS YEMAS DE LOS DEDOS:** 3,5 - 4,0 MIL
- PESO:** 4,0 ± 0,5 GRAMOS
- COLOR:** AZUL
- CONDICIÓN:** SIN POLVO
- SUPERFICIE:** DEDO MICRO TEXTURIZADO
- EMBALAJE:** 100 PCS/CAJA, 10 BX/CS (1000 PCS/CS)
- 13 CS/CAPA, 7 CAPAS/PALLET (91 CS/PALLET)
- TALLAS DISPONIBLES:** XS-XL

SON RESISTENTES A DESINFECTANTES, ACEITES Y OTROS PRODUCTOS CORROSIVOS PARA LA PIEL, POR LO QUE SON MUY RECOMENDADOS PARA EL SECTOR DE LA LIMPIEZA, LABORATORIOS Y EL SECTOR QUÍMICO.

CARACTERISTICAS

- ESTÁNDAR:** EXAMEN, CUMPLIMIENTO DE LA FDA
- TIPO:** NO ESTÉRIL, AMBIDIESTRO, BRAZALETE CON CUENTAS
- GROSOR DE LAS YEMAS DE LOS DEDOS:** 7,5 - 8,5 MIL
- PESO:** 8,5 ± 0,5 GRAMOS
- COLOR:** AZUL
- CONDICIÓN:** SIN POLVO
- SUPERFICIE:** DEDO MICRO TEXTURIZADO
- EMBALAJE:** 50 PCS/CAJA, 10 BX/CS (500 PCS/CS)
- 12 CS/CAPA, 7 CAPAS/PALLET (84 CS/PALLET)
- TALLAS DISPONIBLES:** XS-XL



GUANTE DE NITRILO 8.0 M

AYUDAN A MANTENER LAS MANOS LIMPIAS Y DISMINUYEN LA PROBABILIDAD DE CONTRAER MICROBIOS QUE PUEDAN ENFERMARLO

CARACTERISTICAS

- ESTÁNDAR:** EXAMEN, CUMPLIMIENTO DE LA FDA
- TIPO:** NO ESTÉRIL, AMBIDIESTRO, BRAZALETE CON CUENTAS
- GROSOR DE LAS YEMAS DE LOS DEDOS:** 5,5 - 6,0 MIL
- PESO:** 6,0 ± 0,5 GRAMOS
- COLOR:** BLANCO
- CONDICIÓN:** SIN POLVO
- SUPERFICIE:** DEDO MICRO TEXTURIZADO
- EMBALAJE:** 100 PCS/CAJA, 10 BX/CS (1000 PCS/CS)
- 13 CS/CAPA, 7 CAPAS/PALLET (91 CS/PALLET)
- TALLAS DISPONIBLES:** XS-XL



GUANTE DE LATEX

DEDALES

PROPORCIONAN UNA PROTECCIÓN INTEGRAL DEL DEDO PERMITEN UNA GRAN PRECISIÓN AL REALIZAR LA ACTIVIDAD, AISLANDO LA ZONA DE CONTACTO DE BACTERIAS Y AGENTES EXTERNOS.

PROTEGEN LOS DEDOS FRENTE A MATERIALES NOCIVOS PARA QUE NO ENTREN EN CONTACTO CON LA PIEL Y, AL MISMO TIEMPO, PERMITEN UN AGARRE MÁS RESISTENTE



DEDALES DE NITRILO



DEDALES DE LATEX



GASA VERDE

PROTECCIÓN DE LOS DEDOS. APLICADO A LOS DEDOS INDIVIDUALES EN LAS APLICACIONES INDUSTRIALES, PROVEE PROTECCIÓN EXCEPCIONAL MIENTRAS QUE AÚN PERMITE LA FLEXIBILIDAD, LA RESPIRABILIDAD Y LA DESTREZA.

CUBRE BOCA

SE CARACTERIZA POR NO FILTRAR EL AIRE INHALADO. ESTO CONLLEVA A QUE BRINDE PROTECCIÓN, PERO NO DE MANERA EFECTIVA COMO SE ESPERA. ESTE TIPO DE CUBREBOCAS PLISADO ES EL DE USO MÁS COMÚN, PUEDE SER UTILIZADO EN LA VIDA COTIDIANA.





CUBRE CABELLO (COFIA)

SIRVE PARA QUE EL CABELLO NO CAIGA SOBRE SU ÁREA DE TRABAJO Y SEA POSIBLE MANTENER LA HIGIENE MIENTRAS LABORAN.

MEDIDAS DISPONIBLES

- 21"
- 24"

CUBRE BARBA

ES UN TIPO DE PROTECCIÓN DESECHABLE PARA PROTEGER LA BARBA, ES IDEAL PARA EVITAR QUE CAIGAN PELOS EN LAS SUPERFICIES O PERSONAS, O PARA EVITAR SALPICADURAS.



ESCAFANDRA NINJA HOOD 24"

LA CAPUCHA PARA BARBA DE POLIPROPILENO BLANCO ES UNA SOLUCIÓN HIGIÉNICA DISEÑADA PARA OFRECER COMODIDAD Y SEGURIDAD EN SU USO. CON UNA LONGITUD DE 24 PULGADAS, SE AJUSTA PERFECTAMENTE Y PERMANECE EN SU LUGAR SIN DESLIZAMIENTOS, INCLUSO CON UN USO PROLONGADO. DESECHABLE POR CONVENIENCIA, ES IDEAL PARA MANTENER LA HIGIENE Y PROTEGER LA BARBA EN DIVERSOS ENTORNOS. SU ESTILO PASAMONTAÑAS PROPORCIONA UNA COBERTURA COMPLETA, ASEGURANDO UNA PROTECCIÓN EFICAZ Y PRÁCTICA.





CALZADO EVA CONDUCTIVO



SE UTILIZA PARA ATERRIZAR AL PERSONAL SOBRE SUPERFICIES CONDUCTIVAS O DISIPATIVAS DE FORMA CONFORTABLE, NO ALOJA BACTERIAS NI HONGOS, PUEDE SER UTILIZADO EN CUARTOS LIMPIOS, REPELENTE AL AGUA. NO PIERDE SUS PROPIEDADES ESD

COLORES DISPONIBLES: NEGRO

TALLAS DISPONIBLES DE 23 A 31

***NO SE MANEJAN MEDIOS NÚMEROS**

BOTA DE TELA ANTIESTATICA LAVABLE

CARACTERISTICAS

- AJUSTE CON CINTAS, BROCHE Y CIERRE LATERAL.
- REFUERZO DE LONETA ESD.
- SUELA RÍGIDA DE HULE DISIPATIVO 107.
- CORTE ESD 98% POLIÉSTER, 2% FIBRA DE CARBÓN.
- (DISPONIBLE EN TAFETA)
- FABRICADO PARA USO EN CUARTO LIMPIO



CUBRECALZADO DESECHABLE

EVITAN LA TRANSMISIÓN DE GÉRMENES PRESENTES EN NUESTRO CALZADO A LOS ESPACIOS QUE REQUIEREN LOS MÁXIMOS PARÁMETROS DE HIGIENE.

CUBRECALZADO LAVABLE

CARACTERISTICAS

- CUBREZAPATO SUELA TIPO HYPALON CON REFUERZO DE LONETA ESD.
- CORTE ESD 98% POLIÉSTER, 2% FIBRA DE CARBÓN
- TALLAS DISPONIBLES: XS-2XL



TAPETE CON ADHESIVO PARA CUARTO LIMPIO (STICKY MAT)

SE UTILIZA PARA REDUCIR LA CONTAMINACIÓN RETENIENDO CONTAMINANTES ADQUIRIDOS CON EL TRÁFICO DIARIO. OFRECE UNA REDUCCIÓN SIGNIFICATIVA EN EL TRANSPORTE DE MICROORGANISMOS DENTRO DE ÁREAS CRÍTICAS YA QUE, GRACIAS A SU ADHESIVO RETIENE LA CONTAMINACIÓN DEL CALZADO Y REDUCE EL POLVO EN LAS RUEDAS DE LOS CARROS Y CAMILLAS, MEJORANDO ASÍ LA CONSERVACIÓN Y LIMPIEZA DE TODO EL SUELO.

COLORES DISPONIBLES:

- AZUL
- BLANCO



SILLA ANTIESTÁTICA DE VINIL

CUENTA CON UNA ALTA RESISTENCIA MECÁNICA Y A LA ABRASIÓN. ES RECOMENDADA PARA EL USO EN CUARTOS LIMPIOS



CARACTERÍSTICAS

- MODELO: **LNS-DV-1L**
- ALTURA DE LA SILLA DE 1 PALANCA: 16" a 21".
- ASIENTO: 19" DE ANCHO, 17" DE PROFUNDIDAD. FRENTE A LA CASCADA. TOTALMENTE ERGONÓMICO.
- ESPALDA: 13,5" DE ALTO. CÓMODO SOPORTE LUMBAR.
- BASE: 5 PATAS.
- RUEDAS: 60 MM.
- CAPACIDAD DE PESO: 450#.

TOALLAS



TOALLA VALUSEAL

ES UNA TOALLA DE BORDES SELLADOS CON LÁSER UTILIZADA EN CUARTO LIMPIOS. COMPUESTA POR 100% POLIÉSTER CONTINUO HILOS DE FILAMENTO, SU CONSTRUCCIÓN DE PUNTO SUAVE Y LÁSER. LOS BORDES SELLADOS LA HACEN IDEAL PARA APLICACIONES QUE REQUIEREN NIVELES CRÍTICAMENTE BAJOS DE LIBERACIÓN DE PARTÍCULAS Y FIBRAS JUNTO CON DURABILIDAD Y COMPATIBILIDAD QUÍMICA. ADECUADA PARA LOS PROCESOS DE LIMPIEZA MÁS SENSIBLES.

ES UNA TELA NO TEJIDA LIGERA DE CELULOSA/POLIÉSTER COMPUESTO POR UNA MEZCLA NO TEJIDA HIDRO ENTRELAZADA DE 55% CELULOSA Y 45% POLIÉSTER. CON NIVEL DE ABSORBENCIA, RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y COMPATIBILIDAD QUÍMICA REQUERIDA PARA CONTROL DE ENTORNOS Y APLICACIONES DONDE TANTO LA LIMPIEZA Y LA ECONOMÍA SON DE SUMA IMPORTANCIA.



TOALLA DR570

ESTÁ COMPUESTO DE UNA MEZCLA HIDRO ENTRELAZADA NO TEJIDA DE 60 % DE CELULOSA Y 40 % DE POLIÉSTER. ESTA COMBINACIÓN PROPORCIONA EL NIVEL DE ABSORBENCIA, RESISTENCIA A LA ABRASIÓN Y COMPATIBILIDAD QUÍMICA QUE SE NECESITA PARA ENTORNOS CONTROLADOS.



TOALLA CHOICE 500

MEDIDAS DISPONIBLES EN STOCK:

- 9X9"
- 4X4"



TOALLA 100% POLIESTER 9X9 PAQ C/ 150PZS

FIBRA DE POLIÉSTER 100% CONTINUA, CON GRAN CAPACIDAD DE ABSORCIÓN Y RESISTENCIA QUÍMICA.

TOALLA 55% CELULOSA 45%POLIESTER 9X9 PQ C/300 PZS

55% CELULOSA Y 45% POLIÉSTER LIMPIADOR PARA SALA LIMPIA, COLOR BLANCO, DOBLE EMBALAJE, NO ESTERILIZADO. ENTORNO DE SALA LIMPIA DE CLASE 10.000



TOALLA ANTIESTATICA 100% POLYESTER 9X9 PAQ C/150 EA

100% POLIÉSTER LIMPIADOR PARA SALA LIMPIA, COLOR BLANCO, DOBLE EMBALAJE, NO ESTERILIZADO. ENTORNO DE SALA LIMPIA DE CLASE 10.000

Aplicadores



HISOPO CON CABEZA PUNTIAGUDA ES EXCELENTE PARA APLICACIONES DE LIMPIEZA DE PRECISIÓN. SU CABEZA DE ESPUMA DE CELDA ABIERTA LAVADA COMBINA UNA LIMPIEZA SUPERIOR CON LA CAPACIDAD DE ATRAPAR PARTÍCULAS. ES ACANALADO, EL DISEÑO DEL CABEZAL MEJORA AÚN MÁS LA LIMPIEZA.

HISOPO LTO70P-100

CUENTA CON UN MANGO LARGO ESD, DISEÑADO CON POLÍMERO DISIPADOR DE ESTÁTICA. ES UN HISOPO DE USO GENERAL. ESPECIALMENTE INDICADO PARA LA LIMPIEZA DE ZONAS DE DIFÍCIL ACCESO. LA PUNTA DE PALETA Y EL CABEZAL TEJIDO DURADERO LAVADO EN SALA LIMPIA SON EXCELENTES PARA APLICACIONES DE LIMPIEZA RIGUROSAS



HISOPO LTP1465ESD-100

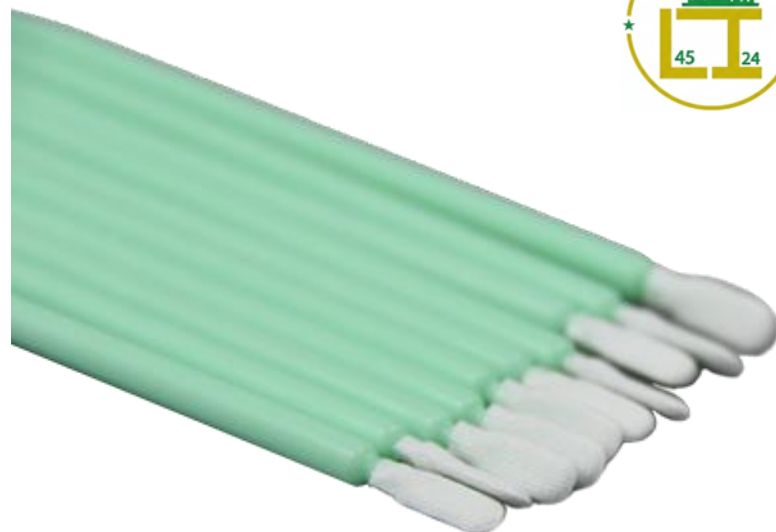


PRESENTA UN MANGO SEGURO ESD, DISEÑADO CON DISIPADOR ESTÁTICO POLÍMERO. SU CABEZA DE ESPUMA DE CELDA ABIERTA LAVADA COMBINA LIMPIEZA SUPERIOR CON CAPACIDAD DE ATRAPAMIENTO DE PARTÍCULAS. SU DISEÑO DE CABEZA ESTRIADA MEJORA AÚN MÁS LA LIMPIEZA. EL PEQUEÑO MANGO CÓNICO Y LA PUNTA RÍGIDA PROPORCIONA EL MÁXIMO CONTROL.

HISOPO LTO-70PESD20

HISOPO CABEZA DE POLIESTER LARGO 162MM

TERMOADHERIDO, SIN CONTAMINACIÓN QUÍMICA O DE PEGAMENTO; AMPLIAMENTE RECOMENDADO PARA EL MUESTREO Y LA LIMPIEZA DE SUPERFICIES TRABAJO DE VALIDACIÓN; BAJO CONTENIDO DE CI Y RESIDUOS VOLÁTILES, UTILIZANDO CON DISOLVENTES AGRESIVOS (COMO IPA); UNA OPCIÓN IDEAL PARA LA LIMPIEZA CONTROLADA Y LA TOMA DE MUESTRAS DE GRANDES CANTIDADES ÁREAS.



HISOPO CABEZA RECTANGULAR DE ESPUMA DE POLIURETANO LARGO 125MM



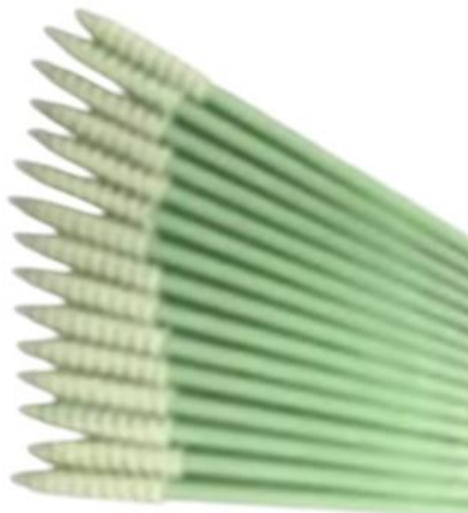
TERMOADHERIDO, SIN CONTAMINACIÓN QUÍMICA O DE PEGAMENTO; AMPLIAMENTE RECOMENDADO PARA EL MUESTREO Y LA LIMPIEZA DE SUPERFICIES TRABAJO DE VALIDACIÓN; BAJO CONTENIDO DE CI Y RESIDUOS VOLÁTILES, UTILIZANDO CON DISOLVENTES AGRESIVOS (COMO IPA); UNA OPCIÓN IDEAL PARA LA LIMPIEZA CONTROLADA Y LA TOMA DE MUESTRAS DE GRANDES CANTIDADES ÁREAS.

HISOPO CABEZA OVALADA ESPUMA DE POLIURETANO LARGO 70MM

TERMO ADHERIDO, SIN CONTAMINACIÓN QUÍMICA O DE PEGAMENTO; AMPLIAMENTE RECOMENDADO PARA EL MUESTREO Y LA LIMPIEZA DE SUPERFICIES TRABAJO DE VALIDACIÓN; BAJO CONTENIDO DE CI Y RESIDUOS VOLÁTILES, UTILIZANDO CON DISOLVENTES AGRESIVOS (COMO IPA); UNA OPCIÓN IDEAL PARA LA LIMPIEZA CONTROLADA Y LA TOMA DE MUESTRAS DE GRANDES CANTIDADES ÁREAS.



HISOPOS DE PUNTA ESPUMA DE POLIURETANO LARGO 70MM



TERMO ADHERIDO, SIN CONTAMINACIÓN QUÍMICA O DE PEGAMENTO; AMPLIAMENTE RECOMENDADO PARA EL MUESTREO Y LA LIMPIEZA DE SUPERFICIES TRABAJO DE VALIDACIÓN; BAJO CONTENIDO DE CI Y RESIDUOS VOLÁTILES, UTILIZANDO CON DISOLVENTES AGRESIVOS (COMO IPA); UNA OPCIÓN IDEAL PARA LA LIMPIEZA CONTROLADA Y LA TOMA DE MUESTRAS DE GRANDES CANTIDADES ÁREAS.

EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL



Protección Para Manos



GUANTE DE CARNAZA

CARACTERISTICAS:

- PALMA DOBLE ESTÁNDAR
- PATRÓN GUNN
- CORREA PARA NUDILLOS
- PUÑO DE SEGURIDAD DE GOMA DE 2 1/2"

GUANTE DE CARNAZA AZUL PARA SOLDADOR

CARACTERISTICAS:

- SERRAJE VACUNO
- PULGAR Y PALMA DE ALA REFORZADOS.
- PATRÓN GUNN
- TOTALMENTE SOLDADO Y FORRADO.
- KEVLAR COSIDO.



GUANTES DE SOLDADOR DE CUERO GRIS

CARACTERISTICAS:

- SERRAJE VACUNO
- PATRÓN GUNN
- PULGAR DE ALA
- TOTALMENTE SOLDADO Y FORRADO.



Guantes de uso General

GUANTE DE NYLON RECUBIERTO DE POLIURETANO NEGRO

CARACTERÍSTICAS:

- 2 COLORES SURTIDOS
- GRAN EMBALAJE AL POR MENOR
- EXTERIOR DE POLIÉSTER
- RECUBRIMIENTO DE PU



GUANTE DE NYLON RECUBIERTO DE NITRILO NEGRO

CARACTERÍSTICAS:

- ESPUMA DE NITRILO NEGRO
- PUÑO CODIFICADO POR COLORES.
- CARCASA DE POLIÉSTER NEGRO.



GUANTE DE NYLON RECUBIERTO DE POLIURETANO BLANCO

CARACTERÍSTICAS:

- NYLON BLANCO
- CALIBRE 13.
- REVESTIMIENTO DE POLIURETANO BLANCO



GUANTE TEJIDO 100% NYLON 10 GA

CARACTERÍSTICAS:

- PESO MEDIO
- BLANCO BLANQUEADO
- TEJIDO SIN COSTURAS
- REVERSIBLE
- TEJIDO DE HILO DE NYLON



Guantes Anticorte



GUANTE ANTICORTE RECUBIERTO DE POLIURETANO

GUANTE ANTICORTE DE ALTA DENSIDAD CON REVESTIMIENTO DE POLIURETANO EN PALMA. RESISTENTE, FLEXIBLE, TRANSPIRABLE Y LAVABLE. IDEAL PARA TRABAJOS DE CORTE, MONTAJE Y MANIPULACIÓN DE HERRAMIENTAS PUNZO CORTANTES.



GUANTE ANTICORTE RECUBIERTO DE POLIURETANO ANTIESTATICO

GUANTE DE NYLON ESD. GUANTE ANTIESTATICO PARA LA INDUSTRIA DE LA ELECTRONICA, AYUDA A DISIPAR LAS CARGAS ELECTROESTATICAS. LA GENERACION DE UNA DESCARGA ELECTROSTATICA, PUEDE DAÑAR COMPONENTES ELECTRONICOS SENSIBLES. NYLON SIN COSTURA Y TEJIDO DE CARBONO CONDUCTIVO. GUANTE REUTILIZABLE. GUANTE RESISTENTE A CORTES.



GUANTE TEJIDO RECUBIERTO DE LATEX TEXTURIZADO AZUL

CARACTERISTICAS:

- CALIBRE 10
- TEJIDO DE HILO DE MEZCLA DE ALGODÓN Y POLIÉSTER GRIS
- MUÑECA TEJIDA
- PALMA RECUBIERTA DE LÁTEX AZUL TEXTURIZADO



GUANTE TEJIDO RECUBIERTO DE LATEX TEXTURIZADO NEGRO

CARACTERISTICAS:

- GUANTE CALIBRE 10
- TEJIDO DE HILO DE MEZCLA DE ALGODÓN Y POLIÉSTER GRIS
- PALMA RECUBIERTA DE LÁTEX NEGRO TEXTURIZADO
- MUÑECA TEJIDA



GUANTE KEVLAR RECUBIERTO DE NITRILO NEGRO

CARCASA DE KEVLAR CON PALMA RECUBIERTA DE NBR
KEVLAR 58%, NAILON Y LICRA 14%, ESPUMA DE CAUCHO DE NITRILO 28%
UTILIZADO PARA PROCESAMIENTO DE METALES, INDUSTRIA AUTOMOTRIZ, VIDRIO, FUNDICIONES E INDUSTRIA DE LA MADERA.
BUENO PARA PROCESAMIENTO DE ALIMENTOS, TRABAJO LIGERO CON ACEITE, MANIPULACIÓN DE HERRAMIENTAS/MÁQUINAS ENGRASADAS Y TRABAJOS DE LIMPIEZA.
PROPORCIONA DESTREZA, COMODIDAD Y DURABILIDAD.
CUMPLE EN 388 GUANTES DE PROTECCIÓN CONTRA RIESGO MECÁNICO
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN: 4
RESISTENCIA AL DESGARRO: 4



RESISTENCIA AL CORTE DE LA HOJA: 2
RESISTENCIA A LA PUNCIÓN: 4



Guantes para Altas Temperaturas



GUANTE HOTMILL

CARACTERISTICAS:

- MATERIAL: ALGODÓN
- TEMPERATURA MÁXIMA: 400° F
- TAMAÑO: HOMBRE G
- COLOR: VERDE
- PUÑO: SEGURIDAD
- FORRO ARPILLERA
- ESTILO DEL PULGAR: RECTO
- CORTE: TIPO CLUTE
- PESO DE LA TELA: 30 OZ.

GUANTE ANSELL MERCURY TEJIDO KEVLAR ALGODÓN AMARILLO

CARACTERISTICAS:

- Guante resistente al calor
- está compuesto de kevlar
- viene en color amarillo
- satisface los estándares Abrasión 3 ANSI, ANSI corte A5, EN 388:2016 154X388:2016E, EN 407 43421X.
- El tamaño de este producto es 9.



Piel y Mecánica Sintética



GUANTE TIPO MECANICO DE CUERO SINTÉTICO

CARACTERISTICAS:

- CIERRE DE VELCRO CON GANCHO Y BUCLE.
- AMARILLO FLUORESCENTE
- SIN FORRO
- KELVAR COSIDO
- PROTECTORES DE NUDILLOS TPR (GOMA PLÁSTICA TÉRMICA)
- NIVEL 3 RESISTENTE A CORTES
- REFUERZO DE PALMA

GUANTE TIPO MECANICO

CARACTERISTICAS:

- CIERRE DE VELCRO CON GANCHO Y BUCLE.
- AMARILLO FLUORESCENTE
- SIN FORRO
- KELVAR COSIDO
- PROTECTORES DE NUDILLOS TPR (GOMA PLÁSTICA TÉRMICA)
- NIVEL 3 RESISTENTE A CORTES
- REFUERZO DE PALMA



GUANTE ANTI-IMPACTO

CARACTERISTICAS:

- CIERRE DE VELCRO CON GANCHO Y BUCLE.
- HOLA VISIBILIDAD NARANJA
- ALMOHADILLAS DE SILICONA
- FORRO DE ESPUMA
- PROTECTORES DE NUDILLOS TPR (GOMA PLÁSTICA TÉRMICA)
- CUERO SINTÉTICO
- PUÑO DE NEOPRENO

GUANTE PIEL VACUNO

CARACTERISTICAS:

- GRANO DE VACA
- CORREA AJUSTABLE EN LA PARTE TRASERA
- PULGAR TRAPECIOSO
- PUÑOS CON DOBLADILLO CODIFICADOS POR COLOR
- SIN FORRO



Guantes resistentes a Químicos



PVC NEGRO CON ACABADO LISO.

ES UN ELEMENTO DE PROTECCIÓN PERSONAL QUE ES UTILIZADO PARA MANTENIMIENTO Y MANIPULACIÓN DE LÍQUIDOS Y ÁCIDOS. EXCELENTE RESISTENCIA A QUÍMICOS, CORTES, ABRASIÓN Y DESGARRE, EL LARGO DE SU DISEÑO PROTEGE EL ANTEBRAZO.



GUANTE DE LATEX USO DOMESTICO

CARACTERISTICAS:

- AGARRE EN RELIEVE EN LA PALMA Y LOS DEDOS.
- 12' DE LARGO
- FORRADO DE FLOCADO
- PUÑO ENROLLADO



GUANTE DE NITRILO VERDE 13"

CARACTERISTICAS:

- 15 MIL.
- 13 PULGADAS DE LARGO
- FLOCADO
- NITRILO VERDE



GUANTE DE NEOPRENO CON LATEX

CARACTERISTICAS:

- RECUBRIMIENTO DE NEOPRENO AZUL.
- LÁTEX AMARILLO DE 13" DE LARGO
- FLOCADO
- 28 MIL.



Guante Antiestático



GUANTE ANTIESTATICO RECUBIERTO DE POLIURETANO EN PALMA

GUANTE DE NYLON ESD. GUANTE ANTIESTATICO PARA LA INDUSTRIA DE LA ELECTRONICA, AYUDA A DISIPAR LAS CARGAS ELECTROESTATICAS. LA GENERACION DE UNA DESCARGA ELECTROSTATICA, PUEDE DAÑAR COMPONENTES ELECTRONICOS SENSIBLES. NYLON SIN COSTURA Y TEJIDO DE CARBONO CONDUCTIVO. GUANTE REUTILIZABLE.

TALLAS DISPONIBLES: XS-XL

GUANTE ANTIESTATICO RECUBIERTO DE POLIURETANO EN DEDOS

GUANTE DE NYLON ESD. GUANTE ANTIESTATICO PARA LA INDUSTRIA DE LA ELECTRONICA, AYUDA A DISIPAR LAS CARGAS ELECTROESTATICAS. LA GENERACION DE UNA DESCARGA ELECTROSTATICA, PUEDE DAÑAR COMPONENTES ELECTRONICOS SENSIBLES. NYLON SIN COSTURA Y TEJIDO DE CARBONO CONDUCTIVO. GUANTE REUTILIZABLE.

TALLAS DISPONIBLES: XS-XL



GUANTE ANTIESTATICO ANTICORTE RECUBIERTO DE POLIURETANO

GUANTE DE NYLON ESD. GUANTE ANTIESTATICO PARA LA INDUSTRIA DE LA ELECTRONICA, AYUDA A DISIPAR LAS CARGAS ELECTROESTATICAS. LA GENERACION DE UNA DESCARGA ELECTROSTATICA, PUEDE DAÑAR COMPONENTES ELECTRONICOS SENSIBLES. NYLON SIN COSTURA Y TEJIDO DE CARBONO CONDUCTIVO. GUANTE REUTILIZABLE. GUANTE RESISTENTE A CORTES.

TALLAS DISPONIBLES: XS-XL



Guantes Tejidos



GUANTE DE ALGODÓN TEJIDO POLY/COTTON

CARACTERISTICAS:

- **COLORES DISPONIBLES:** BLANCO NATURAL Y GRIS
- MUÑEQUERA ELÁSTICA
- TEJIDO SIN COSTURAS
- REVERSIBLE

GUANTE DE ALGODÓN PESO MEDIANO

CARACTERISTICAS:

- REVERSIBLE DE DOS PIEZAS.
- 100% MEZCLA DE ALGODÓN
- PUÑO CON DOBLADILLO PROPIO.



GASA VERDE

PROTECCIÓN DE LOS DEDOS. APLICADO A LOS DEDOS INDIVIDUALES EN LAS APLICACIONES INDUSTRIALES, PROVEE PROTECCIÓN EXCEPCIONAL MIENTRAS QUE AÚN PERMITE LA FLEXIBILIDAD, LA RESPIRABILIDAD Y LA DESTREZA.



GUANTE DE NITRILO 4.0 M

SON RESISTENTES A DESINFECTANTES, ACEITES Y OTROS PRODUCTOS CORROSIVOS PARA LA PIEL, POR LO QUE SON MUY RECOMENDADOS PARA EL SECTOR DE LA LIMPIEZA, LABORATORIOS Y EL SECTOR QUÍMICO.

CARACTERISTICAS

ESTÁNDAR: INDUSTRIAL/EXAMEN, MULTIUSOS
TIPO: NO ESTÉRIL, AMBIDIESTRO, BRAZALETE CON CUENTAS
GROSOR DE LAS YEMAS DE LOS DEDOS: 3,5 - 4,0 MIL
PESO: 4,0 ± 0,5 GRAMOS
COLOR: AZUL
CONDICIÓN: SIN POLVO
SUPERFICIE: DEDO MICRO TEXTURIZADO
EMBALAJE: 100 PCS/CAJA, 10 BX/CS (1000 PCS/CS)
 13 CS/CAPA, 7 CAPAS/PALLET (91 CS/PALLET)
TALLAS DISPONIBLES: XS-XL

SON RESISTENTES A DESINFECTANTES, ACEITES Y OTROS PRODUCTOS CORROSIVOS PARA LA PIEL, POR LO QUE SON MUY RECOMENDADOS PARA EL SECTOR DE LA LIMPIEZA, LABORATORIOS Y EL SECTOR QUÍMICO.

CARACTERISTICAS

- **ESTÁNDAR:** EXAMEN, CUMPLIMIENTO DE LA FDA
- **TIPO:** NO ESTÉRIL, AMBIDIESTRO, BRAZALETE CON CUENTAS
- **GROSOR DE LAS YEMAS DE LOS DEDOS:** 7,5 - 8,5 MIL
- **PESO:** 8,5 ± 0,5 GRAMOS
- **COLOR:** AZUL
- **CONDICIÓN:** SIN POLVO
- **SUPERFICIE:** DEDO MICRO TEXTURIZADO
- **EMBALAJE:** 50 PCS/CAJA, 10 BX/CS (500 PCS/CS)
12 CS/CAPA, 7 CAPAS/PALLET (84 CS/PALLET)
- **TALLAS DISPONIBLES:** XS-XL



GUANTE DE NITRILO 8.0 M

AYUDAN A MANTENER LAS MANOS LIMPIAS Y DISMINUYEN LA PROBABILIDAD DE CONTRAER MICROBIOS QUE PUEDAN ENFERMARLO

CARACTERISTICAS

- **ESTÁNDAR:** EXAMEN, CUMPLIMIENTO DE LA FDA
- **TIPO:** NO ESTÉRIL, AMBIDIESTRO, BRAZALETE CON CUENTAS
- **GROSOR DE LAS YEMAS DE LOS DEDOS:** 5,5 - 6,0 MIL
- **PESO:** 6,0 ± 0,5 GRAMOS
- **COLOR:** BLANCO
- **CONDICIÓN:** SIN POLVO
- **SUPERFICIE:** DEDO MICRO TEXTURIZADO
- **EMBALAJE:** 100 PCS/CAJA, 10 BX/CS (1000 PCS/CS)
13 CS/CAPA, 7 CAPAS/PALLET (91 CS/PALLET)
- **TALLAS DISPONIBLES:** XS-XL



GUANTE DE LATEX

Protección respiratoria



CUBRE BOCA

SE CARACTERIZA POR NO FILTRAR EL AIRE INHALADO. ESTO CONLLEVA A QUE BRINDE PROTECCIÓN, PERO NO DE MANERA EFECTIVA COMO SE ESPERA. ESTE TIPO DE CUBREBOCAS PLISADO ES EL DE USO MÁS COMÚN, PUEDE SER UTILIZADO EN LA VIDA COTIDIANA.



Filtros



FILTRO PARA PARTICULAS P100

LOS FILTROS 2091 PUEDEN SER UTILIZADOS CON LOS RESPIRADORES 7500, 7800, FX FF-400 Y SERIE 6000 DE 3M, A SU VEZ ESTÁN APROBADOS PARA LA PROTECCIÓN CONTRA POLVOS, HUMOS METÁLICOS Y NEBLINAS CON O SIN ACEITE.

Cartuchos

CARTUCHO PARA VAPORES ÁCIDOS

3M 6003

CARTUCHO PARA VAPORES ORGÁNICOS Y GASES ÁCIDOS.



CARTUCHO CONTRAVAPORES ORGANICOS 3M-6001



CARTUCHOS CAMBIABLES CON CARBÓN ACTIVADO, APROBADOS POR NIOSH, QUE OFRECEN PROTECCIÓN CONTRA CONTAMINANTES COMO VAPORES ORGÁNICOS, GASES ÁCIDOS, AMONÍACO, METILAMINA, FORMALDEHÍDO O MERCURIO.

Mascarillas



MASCARA CARA COMPLETA

PIEZA FACIAL CARA COMPLETA CON VISOR, DE DOBLE CARTUCHO, OFRECE LA POSIBILIDAD DE SER UTILIZADA CON FILTROS Y CARTUCHOS REEMPLAZABLES PARA PROTECCIÓN CONTRA CIERTOS GASES, VAPORES Y MATERIAL PARTICULADO COMO POLVO, NEBLINA Y HUMOS.

RESPIRADOR MEDIA CARA

PIEZA FACIAL DE MEDIA CARA DOBLE CARTUCHO, OFRECE LA POSIBILIDAD DE USAR FILTROS Y CARTUCHOS REMPLAZABLES PARA PROTECCIÓN CONTRA CIERTOS GASES, VAPORES Y MATERIAL PARTICULADO COMO POLVO, NEBLINA Y HUMOS.



MASCARILLA PARA POLVOS Y PARTICULAS

FABRICADO EN TEJIDO NO TEJIDO Y MELTBLOWN CONSISTENTE EN FILAMENTOS ULTRAFINOS DE FILTRADO DE ALTO GRADO PARA AIRE, LÍQUIDO Y PARTÍCULAS.

RESPIRADOR 3M 8210

EL RESPIRADOR LIBRE DE MANTENIMIENTO 3M 8210 BRINDA UNA EFECTIVA, CONFORTABLE E HIGIÉNICA PROTECCIÓN RESPIRATORIA CONTRA PARTÍCULAS SÓLIDAS Y LÍQUIDAS SIN ACEITE.



RESPIRADOR 8577 VAPORES ORGANICOS

El respirador libre de mantenimiento 3m 8577 brinda una efectiva, confortable e higiénica protección respiratoria contra aerosoles sólidos y líquidos con o sin aceite

Respiradores



RESPIRADOR CON CARBON ACTIVADO KN95 CON VALVULA DE EXHALACION

RESPIRADOR DESECHABLE, CON VÁLVULA DE EXHALACIÓN 65% NO TEJIDO, 25% FUNDIDO POR SOPLADO, 10% CARBÓN EL RESPIRADOR LIBRE DE MANTENIMIENTO BRINDA UNA EFECTIVA, CONFORTABLE E HIGIÉNICA PROTECCIÓN RESPIRATORIA CONTRA PARTÍCULAS SÓLIDAS Y LÍQUIDAS SIN ACEITE.

RESPIRADOR CON CARBON ACTIVADO KN95

RESPIRADOR DESECHABLE, SIN VÁLVULA DE EXHALACIÓN 65% NO TEJIDO, 25% FUNDIDO POR SOPLADO, 10% CARBÓN EL RESPIRADOR LIBRE DE MANTENIMIENTO BRINDA UNA EFECTIVA, CONFORTABLE E HIGIÉNICA PROTECCIÓN RESPIRATORIA CONTRA PARTÍCULAS SÓLIDAS Y LÍQUIDAS SIN ACEITE.



RESPIRADOR PARA PARTICULAS KN95 CON VALVULA DE EXHALACION

RESPIRADOR DESECHABLE, CON VÁLVULA DE EXHALACIÓN 70% NO TEJIDO, 30% SOPLADO EN FUSIÓN EL RESPIRADOR LIBRE DE MANTENIMIENTO BRINDA UNA EFECTIVA, CONFORTABLE E HIGIÉNICA PROTECCIÓN RESPIRATORIA CONTRA PARTÍCULAS SÓLIDAS Y LÍQUIDAS SIN ACEITE.

RESPIRADOR PARA PARTICULAS KN95

RESPIRADOR DESECHABLE, CON VÁLVULA DE EXHALACIÓN 70% NO TEJIDO, 30% SOPLADO EN FUSIÓN. EL RESPIRADOR LIBRE DE MANTENIMIENTO BRINDA UNA EFECTIVA, CONFORTABLE E HIGIÉNICA PROTECCIÓN RESPIRATORIA CONTRA PARTÍCULAS SÓLIDAS Y LÍQUIDAS SIN ACEITE.





Cintas para Delimitar áreas

HACE DE SU PLANTA UN LUGAR MÁS SEGURO, MÁS VISUAL Y MÁS EFICIENTE AL AÑADIR COLORIDOS INDICADORES VISUALES A PASILLOS Y CORREDORES. EL ADHESIVO A BASE DE CAUCHO SENSIBLE A LA PRESIÓN SE ADHIERE PRÁCTICAMENTE A CUALQUIER SUPERFICIE LIMPIA Y SECA. BUENA RESISTENCIA A SUSTANCIAS QUÍMICAS, AL ACEITE Y AL AGUA. ES IDEAL PARA MARCAR PASILLOS, CORREDORES Y UBICACIONES DE ALMACENAMIENTO ASÍ COMO PARA IDENTIFICAR EQUIPO Y RUTAS DE SALIDA.

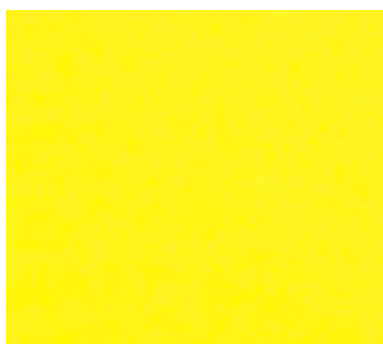
MEDIDAS DISPONIBLES:

- 2" X33 MTS
- 3" X33 MTS
- 4" X33 MTS



Colores Disponible

UN SOLO COLOR



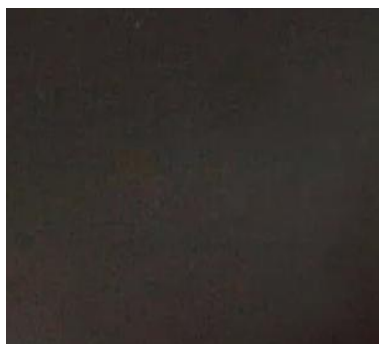
AMARILLO



AZUL



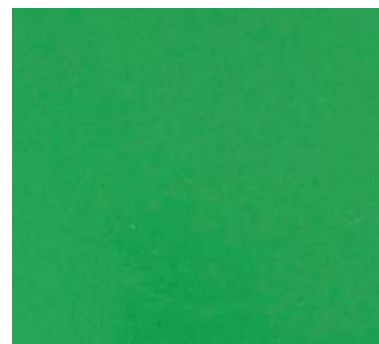
BLANCO



NEGRO



ROJO



VERDE

DOS COLORES



AMARILLO/NEGRO



BLANCO/ROJO



BLANCO/VERDE



BLANCO/NEGRO

Protección Corporal

Batas y Overoles Desechables



CARACTERÍSTICAS:

- UNA PIEZA
- CON CUELLO
- CINTURA ELÁSTICA Y PUÑOS Y TOBILLOS SIN ELÁSTICOS.
- CREMALLERA FRONTAL CON SOLAPA CONTRA TORMENTAS
- PELÍCULA MICROPOROSA SOBRE PP HILADO
- CAJA CON 25 PIEZAS

OVEROL TUFF GARD BLANCO



CARACTERÍSTICAS:

- UNA PIEZA
- CON CAPUCHA, SIN BOTAS
- ELÁSTICOS EN MUÑECA, CINTURA Y TOBILLOS.
- CREMALLERA FRONTAL CON SOLAPA CONTRA TORMENTAS
- PELÍCULA MICROPOROSA SOBRE PP HILADO
- CAJA CON 25 PIEZAS

**OVEROL TUFF GARD BLANCO
CON GORRO**



CARACTERÍSTICAS:

- UNA PIEZA
- CON CAPUCHA Y BOTAS
- MUÑECA ELÁSTICA
- SIN ELÁSTICO ALREDEDOR DE LA CINTURA Y LOS TOBILLOS.
- CREMALLERA FRONTAL CON SOLAPA CONTRA TORMENTAS
- PESO 65 GRAMOS
- PELÍCULA MICROPOROSA SOBRE PP HILADO
- CAJA ON 25 PIEZAS
- TALLAS DISPONIBLES:

**OVEROL TIPO TYVEK CON
GORRO CON ZAPATO**



CARACTERÍSTICAS:

- Bata de laboratorio microporosa
- Cuello y muñeca de punto.
- 4 botones de plástico
- Sin bolsillos
- Caja con 30 piezas

**BATA TUFF-GARD
CON ELASTICO**



FAJA DE SEGURIDAD

AYUDA A CORREGIR LA POSTURA DEL USUARIO PARA PREVENIR LESIONES EN LA ZONA LUMBAR Y BRINDAR MAYOR CONFORT EN LARGAS JORNADAS, ESTANDO DE PIE O EN ACTIVIDADES DE CARGA Y DESCARGA EN ÁREAS DE TRABAJO O ACTIVIDADES.



POLAINAS

POLAINA DE CARNAZA DE RES CURTIDA AL CROMO DOBLE ENGRASE. MEDIDAS DE 37 X 32 CMS. PROTEGE AL USUARIO SOLDADOR DE CHISPAS Y CALOR GENERADO EN ESTE PROCESO. TIENE BUENA RESISTENCIA Y FLEXIBILIDAD, LO QUE PERMITE TRABAJAR EN CONDICIONES SEGURAS Y CÓMODAS.



MANDIL DE MEZCLILLA TIPO JORONGO

OFRECE PROTECCIÓN, COMODIDAD Y VERSATILIDAD. IDEAL PARA TRABAJOS DONDE HAYA RIESGO DE SALPICADURAS DE PARTÍCULAS CALIENTES O CORTANTES.



MANDIL DE MEZCLILLA CON BOLSA

OFRECE PROTECCIÓN, COMODIDAD Y VERSATILIDAD. IDEAL PARA TRABAJOS DONDE HAYA RIESGO DE SALPICADURAS DE PARTÍCULAS CALIENTES O CORTANTES.



MANDIL DE VINYL

IDEAL PARA TRABAJOS RUDOS DONDE SE NECESITE PROTECCIÓN CONTRA AGUA.



MANDIL DE CARNAZA

SE UTILIZA PARA PROTEGER AL SOLDADOR DE LAS CHISPAS Y EL CALOR QUE GENERA AL ACTO DE SOLDAR. TENIENDO COMO CARACTERÍSTICA UNA BUENA RESISTENCIA Y FLEXIBILIDAD



MANGA DE MEZCLILLA

MANGA CON ELÁSTICO EN AMBOS EXTREMOS PARA MEJOR PROTECCIÓN. EXCELENTE OPCIÓN PARA TRABAJOS DONDE HAYA PROYECCIÓN DE PARTÍCULAS CALIENTES O CORTANTES.



MANGA DE CARNAZA

MANGA DE CARNAZA DE RES CURTIDA. CUENTA CON CORREAS EN LA PARTE SUPERIOR PARA AJUSTARLA AL TAMAÑO DEL BRAZO. BRINDA PROTECCIÓN AL SOLDADOR DURANTE EL DESEMPEÑO DE SUS ACTIVIDADES, YA SEA AL SOLDAR O AL TRABAJAR EN ENTORNOS QUE INVOLUCRAN CHISPAS Y SALPICADURAS QUE PUEDAN CAUSAR LESIONES EN LA PIEL.



MANGA ANTICORTE AJUSTABLE

LAS MANGAS SE MANTIENEN FRESCAS PARA PROPORCIONAR COMODIDAD DURANTE TODO EL DÍA.

CONTIENE VELCRO EN LA PARTE SUPERIOR DEL BRAZO PARA SUJETAR.

DISPONIBLE CON O SIN AGUJEROS PARA EL PULGAR EN UNA VARIEDAD DE TAMAÑOS, DE 12 PULGADAS A 18 PULGADAS.

EL DISEÑO SIN PELUSA PROPORCIONA UNA EXCELENTE RESISTENCIA AL CORTE Y A LA ABRASIÓN.

RECOMENDADO SU USO EN ÁREAS DE MANEJO DE METAL Y VIDRIO, INDUSTRIA AUTOMOTRIZ, OPERACIÓN MECÁNICA, MANTENIMIENTO.



MANGA ANTICORTE CON PULGAR

LAS MANGAS SE MANTIENEN FRESCAS PARA PROPORCIONAR COMODIDAD DURANTE TODO EL DÍA.

AGUJEROS PARA EL PULGAR CON VELCRO EN LA PARTE SUPERIOR DEL BRAZO PARA SUJETAR.

DISPONIBLE CON O SIN AGUJEROS PARA EL PULGAR EN UNA VARIEDAD DE TAMAÑOS, DE 12 PULGADAS A 18 PULGADAS.

EL DISEÑO SIN PELUSA PROPORCIONA UNA EXCELENTE RESISTENCIA AL CORTE Y A LA ABRASIÓN.

RECOMENDADO SU USO EN ÁREAS DE MANEJO DE METAL Y VIDRIO, INDUSTRIA AUTOMOTRIZ, OPERACIÓN MECÁNICA, MANTENIMIENTO.



MANGA ANTICORTE NIVEL 9

PROPORCIONA UN AJUSTE CEÑIDO QUE SE ADAPTA A TU BRAZO PARA UNA COMODIDAD QUE SE MANTIENE EN SU LUGAR. EL HILO ADAMAS PROPORCIONA UN RENDIMIENTO DE ALTA RESISTENCIA AL CORTE NIVEL E EN COMPARACIÓN CON EL HPPE ESTÁNDAR. ALTA VISIBILIDAD EN ENTORNOS OSCUROS PARA PROPORCIONAR PROTECCIÓN Y ADVERTENCIA VISUAL CON HILO LUMINOSO Y DISEÑO ESPECIAL. DE 12 PULGADAS A 18 PULGADAS. LIBRE DE ALERGIAS Y SIN FIBRA DE VIDRIO NI ACERO, PROPORCIONA UNA EXCELENTE SENSACIÓN.

RECOMENDADO SU USO EN ÁREAS DE MANEJO DE METAL Y VIDRIO, INDUSTRIA AUTOMOTRIZ, OPERACIÓN MECÁNICA, MANTENIMIENTO.





CASCO DE SEGURIDAD

IDEAL PARA CUALQUIER INDUSTRIA (MINERA, CONSTRUCCIÓN, PETROLERA, MARÍTIMA).
TENSIÓN ELÉCTRICA DE HASTA 30,000 VOLTS, CONTRA IMPACTOS Y ALTAS TEMPERATURAS



CUBRE CABELLO (COFIA)

SIRVE PARA QUE EL CABELLO NO CAIGA SOBRE SU ÁREA DE TRABAJO Y SEA POSIBLE MANTENER LA HIGIENE MIENTRAS LABORAN.

MEDIDAS DISPONIBLES

- 21"
- 24"

CUBRE BARBA

ES UN TIPO DE PROTECCIÓN DESECHABLE PARA PROTEGER LA BARBA, ES IDEAL PARA EVITAR QUE CAIGAN PELOS EN LAS SUPERFICIES O PERSONAS, O PARA EVITAR SALPICADURAS.



CUBRE CALZADO DESECHABLE

EVITAN LA TRANSMISIÓN DE GÉRMENES PRESENTES EN NUESTRO CALZADO A LOS ESPACIOS QUE REQUIEREN LOS MÁXIMOS PARÁMETROS DE HIGIENE.

Protección para ojos



LENTE DE SEGURIDAD ANTIEMPAÑANTE

CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE ALTO IMPACTO ANSI Z87.1, 2010, ANTIARAÑAZOS, 99,9 % DE PROTECCIÓN UV.

LENTE DE SEGURIDAD GRIS

CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE ALTO IMPACTO ANSI Z87.1, 2010, ANTIARAÑAZOS, 99,9 % DE PROTECCIÓN UV.



LENTE CLARO DE SEGURIDAD INDOOR/OUTDOOR

CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE ALTO IMPACTO ANSI Z87.1, 2010, ANTIARAÑAZOS, 99,9 % DE PROTECCIÓN UV.

LENTE DE POLICARBONATO MARCO NEGRO ANTI-EMPAÑANTE WOLVERINE

CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE ALTO IMPACTO ANSI Z87.1, 2010 - ANTIARAÑAZOS - 99,9 % DE PROTECCIÓN UV.



LENTE DE SEGURIDAD HURRICANE AMBAR

CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE ALTO IMPACTO ANSI Z87.1, 2010 - PATILLAS AJUSTABLES ANTIARAÑAZOS - 99,9 % DE PROTECCIÓN UV

Calzado



BOTA DE SEGURIDAD RIVERLINE SPIDER

- CALZADO INDUSTRIAL
- CASCO POLICARBONATO
- SUELA PU/PU "POLIURETANO DOBLE DENSIDAD",
- RESISTENCIA AL IMPACTO Y COMPRESIÓN DE 1,5 TONELADAS
- PLANTECH ANTIFATIGUE INSOLE
- 100% DIELECTRICO



TALLAS DISPONIBLES: DE 22 AL 30 ***NO SE MANEJAN MEDIOS NÚMEROS**

BOTA DE SEGURIDAD INDUSTRIAL CON CASQUILLO RDX

- CALZADO INDUSTRIAL
- CASCO POLICARBONATO EXTRA LIGERO Y BIDENSIDAD
- SUELA HULE COMPUESTO ACRILO-NITRILO
- USO INDUSTRIAL Y DE TRABAJO, USO RUDO, RESISTENTE A PISOS COMO CONCRETO Y CONDICIONES SECAS Y HÚMEDAS, SUPERFICIES IRREGULARES, ASFALTO, TERRACERÍA, RESISTENTE A LA ABRASIÓN, ACEITES Y SOLVENTES.



TALLAS DISPONIBLES: DE 22 AL 32 ***NO SE MANEJAN MEDIOS NÚMEROS**

BOTA ANTIESTATICA CON CASCO DE POLICARBONATO

CALZADO ERGONÓMICO INDUSTRIAL ANTIESTÁTICO CON PUNTERA DE PROTECCIÓN, PLANTA DE DISIPACIÓN ESTÁTICA DE 1 A 10 MEGA OHMS

TALLAS DISPONIBLES: DE 22 AL 31 ***NO SE MANEJAN MEDIOS NÚMEROS**



Protección auditiva



OREJERA AUDITIVA HA-110

Orejera roja con diadema negra, flexible y plástica, lo que permite múltiples posiciones, además de un excelente sellado entre el oído y la copa. Cuenta con cojín a la forma del oído, lo que ofrece mejor ajuste y aislamiento del sonido.

TAPON AUDITIVO REUSABLE CON CORDON Y ESTUCHE

LOS TAPONES AUDITIVOS OTORGAN PROTECCIÓN A LOS TRABAJADORES QUE REALIZAN SUS FUNCIONES EN LUGARES DE TRABAJO DONDE LOS NIVELES DE RUIDO SON MAYORES A LOS NIVELES PERMITIDOS POR LA LEGISLACIÓN VIGENTE.



TAPON AUDITIVO CON CORDON

TAPONES AUDITIVOS PARA PROTECCIÓN EN EL TRABAJO O LUGARES CON ALTOS NIVELES DE RUIDO CON REDUCCIÓN.



BULTO DE TRAPO DE COLOR

IDEAL PARA LA LIMPIEZA DE MAQUINARIA EN LA QUE NO SE UTILIZAN SOLVENTES QUÍMICOS, EVITANDO EL MANCHADO DE LAS MISMAS, PRODUCTO TOTALMENTE ABSORBENTE.

PESO: 50 LB

BULTO DE TRAPO DE COLOR BLANCO

TELA CON ALTA CAPACIDAD DE ABSORCIÓN IDEAL PARA LA LIMPIEZA DE CUALQUIER TIPO DE MAQUINARIA Y PRODUCTOS CON SOLVENTES QUÍMICOS.

PESO: 50 LB



FIBRA MARRON 3M

3M™ SCOTCH-BRITE™ HAND PADS SON ESPONJAS ABRASIVAS QUE PROPORCIONAN UNA ALTERNATIVA DE BAJO COSTO Y ALTO RENDIMIENTO AL USO DE LOS ABRASIVOS CONVENCIONALES TALES COMO LANA DE ACERO, CEPILLOS DE ALAMBRE, HOJAS DE AFEITAR, SOLVENTES Y TRAJOS.

EMPAQUE

A person wearing a grey t-shirt is shown from the chest down, focused on taping a cardboard box. The person's left hand holds a roll of clear adhesive tape, while their right hand, adorned with a thin red string bracelet and white nail polish, presses the tape onto the box's seam. Another hand is visible at the bottom of the frame, also working on the box. The background is a plain, light-colored surface. The word "EMPAQUE" is prominently displayed in the upper center in a large, bold, black, serif font.



Strech Film



STRECH FILM 18X1000

STRETCH FILM TAMBIÉN CONOCIDO COMO PELÍCULA ESTIRABLE SE UTILIZA PARA ASEGURAR, ENVOLVER Y CONTENER DE FORMA SEGURA DIVERSOS MATERIALES SOBRE LAS TARIMAS O PLATAFORMAS.

CALIBRES QUE MANEJAMOS:

- CALIBRE 50
- CALIBRE 60
- CALIBRE 80

STRECH FILM 20X5000

STRETCH FILM TAMBIÉN CONOCIDO COMO PELÍCULA ESTIRABLE SE UTILIZA PARA ASEGURAR, ENVOLVER Y CONTENER DE FORMA SEGURA DIVERSOS MATERIALES SOBRE LAS TARIMAS O PLATAFORMAS.

CALIBRES QUE MANEJAMOS:

- CALIBRE 50
- CALIBRE 60



HCLD

FLEJE FABRICADO CON POLIPROPILENO (PP) RECICLADO DE ALTA CALIDAD EL CUAL HA SIDO DISEÑADO ESPECIALMENTE PARA FLEJADORAS MANUALES, DONDE SE REQUIERE UNA ALTA RESISTENCIA MECÁNICA ES UTILIZADO PARA ATAR O FIJAR MERCANCÍA PARA SU ALMACENAMIENTO O TRANSPORTE

RESISTENCIA:

- 300Lbs
- 600Lbs

HALD

FLEJE FABRICADO CON POLIPROPILENO (PP) RECICLADO DE ALTA CALIDAD EL CUAL HA SIDO DISEÑADO ESPECIALMENTE PARA FLEJADORAS MANUALES, DONDE SE REQUIERE UNA ALTA RESISTENCIA MECÁNICA ES UTILIZADO PARA ATAR O FIJAR MERCANCÍA PARA SU ALMACENAMIENTO O TRANSPORTE

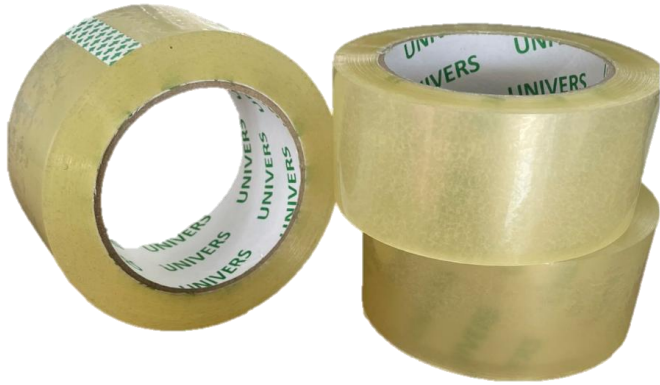
RESISTENCIA:

- 300Lbs
- 600Lbs

1/2" X 9000' CORE 8X8



Cintas



TAPE CLARO

CINTA FABRICADA CON RESPALDO DE POLIPROPILENO MUY RESISTENTE A LA TENSIÓN Y UN ADHESIVO DE ALTA FUERZA DE RETENCIÓN QUE SE ADHIERE AGRESIVAMENTE SOBRE DIVERSOS ACABADOS EXTERIORES DE EMPAQUES DE CARTÓN.

MEDIDAS DISPONIBLES

- 2" X 110 YDS
- 3" X 110 YDS

CINTA CANELA

CINTA FABRICADA CON RESPALDO DE POLIPROPILENO MUY RESISTENTE A LA TENSIÓN Y UN ADHESIVO DE ALTA FUERZA DE RETENCIÓN QUE SE ADHIERE AGRESIVAMENTE SOBRE DIVERSOS ACABADOS EXTERIORES DE EMPAQUES DE CARTÓN.

MEDIDAS DISPONIBLES

- 2" X 110 YDS
- 3" X 110 YDS



TAPE DE PAPEL REFORZADO

TAPE DE ALTA SEGURIDAD Y EXTREMA ADHERENCIA, YA QUE ES IMPOSIBLE DEPRENDER LA CINTA DESPUÉS DE SER APLICADA. SE UTILIZA PARA EL CERRADO DE CAJAS DE CARTÓN. APLICACIÓN CON AGUADE FORMA MANUAL O MAQUINARIA. FÁCIL DE CORTAR CON LAS MANOS.

MEDIDAS DISPONIBLES

- 1/2" X 50 MTS
- 3/4 X 50 MTS
- 1" X 50 MTS



MASKING TAPE

SON CONOCIDAS COMO CINTAS PARA ENMASCARAR FABRICADAS EN PAPEL CREPADO DE ALTA RESISTENCIA QUE MANTIENE SU FORMA AÚN EN CURVAS ADHESIVOS DE HULE-RESINA 3 DÍAS PARA REMOCIÓN LIMPIA RESISTENTES A LA HUMEDAD, SOLVENTES, PINTURA Y AGENTES QUÍMICOS USO GENERAL

MEDIDAS DISPONIBLES

- 1/8" X 50 MTS
- 1/2" X 50 MTS
- 3/4" X 50 MTS
- 1" X 50 MTS
- 2" X 50 MTS





Cintas para Delimitar áreas

HACE DE SU PLANTA UN LUGAR MÁS SEGURO, MÁS VISUAL Y MÁS EFICIENTE AL AÑADIR COLORIDOS INDICADORES VISUALES A PASILLOS Y CORREDORES. EL ADHESIVO A BASE DE CAUCHO SENSIBLE A LA PRESIÓN SE ADHIERE PRÁCTICAMENTE A CUALQUIER SUPERFICIE LIMPIA Y SECA. BUENA RESISTENCIA A SUSTANCIAS QUÍMICAS, AL ACEITE Y AL AGUA. ES IDEAL PARA MARCAR PASILLOS, CORREDORES Y UBICACIONES DE ALMACENAMIENTO ASÍ COMO PARA IDENTIFICAR EQUIPO Y RUTAS DE SALIDA.

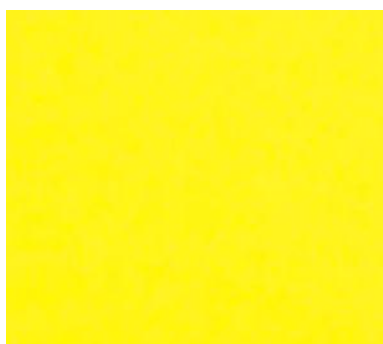
MEDIDAS DISPONIBLES:

- 2" X33 MTS
- 3" X33 MTS
- 4" X33 MTS



Colores Disponible

UN SOLO COLOR



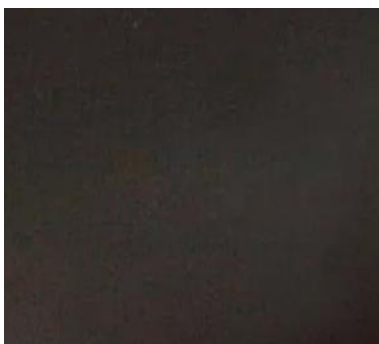
AMARILLO



AZUL



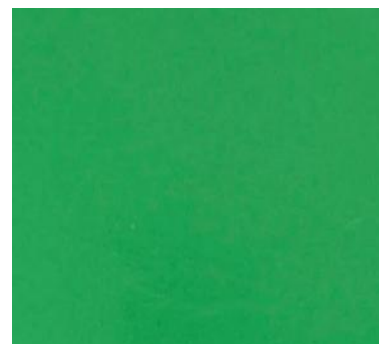
BLANCO



NEGRO



ROJO



VERDE

DOS COLORES



AMARILLO/NEGRO



BLANCO/ROJO



BLANCO/VERDE



BLANCO/NEGRO

Cintas



KAPTON TAPE

ES UNA CINTA ADHESIVA AISLANTE ELÉCTRICAMENTE Y MUY RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS 250°C (300°C CORTO PLAZO)

MEDIDAS DISPONIBLES

- 1/8 X 50 MTS
- 1/4 X 50 MTS
- 1/2" X 50 MTS
- 3/4 X 50 MTS
- 1" X 50 MTS
- 2" X 50 MTS

TAPE CON LEYENDA ESD

ES UNA CINTA ANTIESTÁTICA TRANSPARENTE CON SÍMBOLOS ESD IMPRESOS, PARA APLICACIONES GENERALES DE EMBALAJE EN ÁREAS DE TRABAJO SIN ESTÁTICA.

MEDIDAS DISPONIBLES

- 1/2" X 50 MTS
- 1" X 50 MTS
- 2" X 50 MTS
- 3/4 X 50 MTS



TAPE DE MARCAJE

ESTA CINTA DE REJILLA ADHESIVA SE HA DISEÑADO PARA SU USO ALREDEDOR DE EQUIPOS SENSIBLES A DESCARGAS ELECTROSTÁTICAS. SUELE ENCONTRARSE EN ENTORNOS INDUSTRIALES Y COMERCIALES COMO PLANTAS DE FABRICACIÓN DE ELECTRÓNICA, LÍNEAS DE PRODUCCIÓN DE AUTOMOCIÓN E INSTALACIONES ELÉCTRICAS.

MEDIDAS DISPONIBLES

- 1/2" X 36 YDS
- 2" X 36 YDS

TAPE PARA DELIMITAR ÁREA ESD

CINTA PARA DELIMITAR ÁREAS DE CONTROL DE DESCARGAS ELECTROSTATICAS

MEDIDAS DISPONIBLES

- 2" X 49 YDS



TAPE ANTIESTÁTICO CLARO

MEDIDAS DISPONIBLES:

- 1" X 72 Yd. CORE 1"
- 2" X 72 Yd CORE 3"

MARCAS QUE MANEJAMOS

4M



Diamond Gloves



RIVERLINE
ERGONOMIC

Allkey
MÉXICO



Berkshire



**TRANSFORMING
TECHNOLOGIES**

Outstanding Alternatives in Static Control

3M



POLY RAFIA

* * * *
UNIVERS