

CONTRA INCENDIO

INCENDIO

RESCAPE



PROTECCIÓN INTEGRAL A TU ALCANCE

Catálogo de PRODUCTOS



QUIÉNES SOMOS

En Versus Equipment contamos con una amplia variedad de productos de Seguridad Industrial, rescate, vialidad y equipo contra incendio. Somos una empresa con experiencia y compromiso que pone a tu alcance productos de calidad y que garanticen la seguridad de nuestros clientes y usuarios finales.

Con nosotros encontrarás precios competitivos, un servicio integral de parte de cada uno de los que conformamos esta empresa, ofrecemos las mejores opciones, asesorías, gestión y trámites de Protección Civil, equipo de rescate, botiquines equipados, material de curación, salvamento, primeros auxilios, una amplia variedad en artículos de vialidad, y mucho más... Porque hablar de VERSUS EQUIPMENT ES HABLAR DE SEGURIDAD INTEGRAL, CALIDAD, CONFIANZA Y COMPROMISO.

Contamos con un punto de venta establecido donde podrás visitarnos y conocer los productos que se adapten a tus requerimientos, también te ofrecemos la alternativa de una venta en línea por medio nuestras redes sociales y nuestro catálogo digital.

MISIÓN

Somos una empresa innovadora, líder y comprometida en dar un servicio integral enfocado en ofrecer productos de seguridad industrial, equipo contra incendio, vialidad y rescate a un precio justo y competitivo buscando siempre la satisfacción de cada uno de nuestros distribuidores y usuarios finales.

VISIÓN

Buscamos ser la mejor alternativa en México que ofrezca una amplia gama de productos innovadores y certificados que garanticen al usuario seguridad e integridad laboral y personal. Versus Equipment es y será un sinónimo de seguridad integral enfocado en la administración y prevención de riesgos.

SEGURIDAD **VIALIDAD**
RESCATE **CONTRA INCENDIO**

SEGURIDAD

- 2 - CASCO DE SEGURIDAD CLASE E
 - BARBIQUEJO
 - CUBRE NUCAS
- 3 - TAPONES AUDITIVOS REUTILIZABLES Y DESECHABLES
 - PROTECTOR AUDITIVO TIPO DIADEMA
 - OREJERAS ADAPTABLES A CASCO
- 4 - LENTE DE SEGURIDAD TRANSPARENTE ANTI-EMPAÑO
 - LENTE DE SEGURIDAD GRIS ANTI-RAYADURA
 - LENTE DE SEGURIDAD AMBAR
 - GOGGLES DE SEGURIDAD
- 5 - MASCARILLA CLASIFICACIÓN N95 SENCILLA
 - MASCARILLA CLASIFICACIÓN N95 CON VÁLVULA DE EXHALACIÓN
 - MASCARILLA M-14 CON VÁLVULA DE EXHALACIÓN FILTRADO CARBÓN ACTIVADO
- 6 - CARETA CARA COMPLETA FULL FACE DP 1601
 - MASCARILLA COMPLETA DP 1602
 - CARETA MEDIA CARA DP 600
 - CARETA MEDIA CARA DP 01
- 7 - FILTRO TIPO CARTUCHO D100 PARTÍCULAS ACEITOSAS
 - FILTRO TIPO CARTUCHO D103 VAPORES ORGÁNICOS/GASES ÁCIDOS
 - FILTRO TIPO CARTUCHO D793 HUMOS, NEBLINA
 - PREFILTRO N95/P95/RETENEDOR
- 8 - GUANTES DE TRABAJO NYLON CON PALMA DE POLIURETANO
 - GUANTES DE TRABAJO NYLON CON PALMA DE NITRILO
 - GUANTE DE NITRILO DE USO RUDO
 - GUANTE DE NITRILO DE USO RUDO MODELO CON RESORTE
- 9 - GUANTE PARA TRABAJO TIPO JAPONÉS CON LÁTEX
 - GUANTE PARA TRABAJO TIPO JAPONÉS CON PVC
 - GUANTE PARA TRABAJO TIPO JAPONÉS
 - GUANTE DE CARNAZA PUÑO CORTO
- 10 - GUANTE DE PIEL USO RUDO
 - GUANTE DE PIEL TIPO ARGONERO
 - GUANTE SOLDADOR C/ HILO DE KEVLAR
 - EQUIPO DE SEGURIDAD PARA SOLDADOR
 - GUANTE ANTICORTE
- 11 - FAJA ELÁSTICA ALTA VISIBILIDAD
 - FAJA ELÁSTICA REFORZADA 3ER CINTO
 - OVEROL INDUSTRIAL 100% ALGODÓN CON CINTA REFLEJANTE
 - OVEROL DESECHABLE
- 12 - EQUIPO DE SEGURIDAD PARA SOLDADOR
 - CARETA ELECTRÓNICA PARA SOLDADOR
 - CASACAS Y BRAZALETES PARA BRIGADISTA
- 13 - BOTA DE SEGURIDAD MODELO 223 CP
 - BOTA DE SEGURIDAD MODELO 400 CP
 - BOTA INDUSTRIAL DE PVC TIPO JARDINERO – SIN CASCO
- 14 - LÁMPARAS DE EMERGENCIA 60 Y 90 LEDS
 - LÁMPARA DE EMERGENCIA 1200 LÚMENES
 - LÁMPARA RECARGABLE MINERA ALTA POTENCIA
- 15 - CONO DE VIENTO
 - CANDADO DE SEGURIDAD TERMOPLÁSTICO 410RED MASTER LOCK
 - PORTA CANDADO
 - TARJETA DE ADVERTENCIA
- 17 - TRAUMA BAG (BOTIQUÍN EQUIPADO)
 - MALETIN PORTÁTIL CON MATERIAL DE CURACIÓN PARA PRIMEROS AUXILIOS
- 18 - BOTIQUÍN DE LÁMINA COLOR BLANCO
 - KIT DE MATERIAL DE CURACIÓN PARA BOTIQUÍN PRIMEROS AUXILIOS BÁSICO
 - KIT DE MATERIAL DE CURACIÓN PARA BOTIQUÍN PRIMEROS AUXILIOS ESTÁNDAR
 - CHALECO BRIGADISTA
- 19 - ESTACIÓN PORTÁTIL LAVA OJOS
 - SOLUCIÓN SALINA DE UN SOLO USO
 - ESTACIÓN FIJA LAVA OJOS/ REGADERA DE EMERGENCIAS
 - CUBREZAPATO DESECHABLE CON ANTIDERRAPANTE
- 20 - CAMILLA RÍGIDA DE PLÁSTICO PARA RESCATE
 - KIT INMOVILIZADOR PLUS
 - KIT INMOVILIZADOR TIPO ARAÑA PARA CAMILLA RÍGIDA
 - MEGÁFONO CON PILA RECARGABLE
 - MEGÁFONO CON SIRENA Y MICRÓFONO

RESCATE

- 17 - TRAUMA BAG (BOTIQUÍN EQUIPADO)
 - MALETIN PORTÁTIL CON MATERIAL DE CURACIÓN PARA PRIMEROS AUXILIOS
- 18 - BOTIQUÍN DE LÁMINA COLOR BLANCO
 - KIT DE MATERIAL DE CURACIÓN PARA BOTIQUÍN PRIMEROS AUXILIOS BÁSICO
 - KIT DE MATERIAL DE CURACIÓN PARA BOTIQUÍN PRIMEROS AUXILIOS ESTÁNDAR
 - CHALECO BRIGADISTA
- 19 - ESTACIÓN PORTÁTIL LAVA OJOS
 - SOLUCIÓN SALINA DE UN SOLO USO
 - ESTACIÓN FIJA LAVA OJOS/ REGADERA DE EMERGENCIAS
 - CUBREZAPATO DESECHABLE CON ANTIDERRAPANTE
- 20 - CAMILLA RÍGIDA DE PLÁSTICO PARA RESCATE
 - KIT INMOVILIZADOR PLUS
 - KIT INMOVILIZADOR TIPO ARAÑA PARA CAMILLA RÍGIDA
 - MEGÁFONO CON PILA RECARGABLE
 - MEGÁFONO CON SIRENA Y MICRÓFONO

21 - GABINETE DE EMERGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS

- 22 - GEL ANTIBACTERIAL
 - SANITIZANTE LÍQUIDO DE AMPLIO ESPECTRO
 - RECOLECTOR RPBI
 - BOLSAS PARA RECOLECCIÓN DE RESIDUOS BIOLÓGICO INFECTOSOS

VIALIDAD

- 24 - CHALECO DE MALLA
 - BANDEROLA DE MALLA CON REFLEJANTE
 - BANDERÍN SEMI RÍGIDO DE RESINA PARA TRACTO CAMIÓN
- 25 - SILBATO PARA TRÁNSITO DE BAQUELITA
 - SILBATO PARA TRÁNSITO DE PLÁSTICO
 - TRIÁNGULO DE VIALIDAD MULTIFUNCIONAL
 - TRIÁNGULO DE VIALIDAD CON REFLEJANTE
- 26 - CINTA REFLEJANTE GRADO INGENIERIA
 - CINTA REFLEJANTE DIACONAL PLATA/ROJO
 - CINTA ANTIDERRAPANTE
 - CINTA DELIMITADORA MARCAJE DE ÁREAS
 - CINTA DE ADVERTENCIA PELIGRO Y PRECAUCIÓN
 - CINTA DE ESPUMA DE POLIETILENO DOBLE CARA
- 27 - TRAFITAMBO PARA VIALIDAD CON REFLEJANTE
 - LÁMPARA DE DESTELLO DE 2 CARAS SOLAR
 - TORRETA DE SEGURIDAD
 - POSTE DE VIALIDAD CON BASE
 - CONO DE VIALIDAD CON REFLEJANTE
- 28 - TOPE PARA ESTACIONAMIENTO
 - TOPE ECONÓMICO 180
 - BOYA METÁLICA PARA VIALIDAD
 - VIALETA CON DOBLE REFLEJANTE
 - BARRICADA 110
- 29 - BARRERA DIAMANTE
 - CADENA PLÁSTICA
 - CABALLETE INDICADOR DE PISO MOJADO
 - MALLA CONSTRUCCIÓN LIGERA
 - PORTA ROMBO METÁLICO
- 30 - IMPERMEABLE TIPO GABARDINA CON REFLEJANTE
 - JUEGO IMPERMEABLE DOS PIEZAS DE POLIESTER Y PVC
 - JUEGO DE IMPERMEABLE DOS PIEZAS AMARILLO CON REFLEJANTE
 - JUEGO DE IMPERMEABLE DOS PIEZAS VERDE LIMÓN CON REFLEJANTE DE ALTA VISIBILIDAD

CONTRA INCENDIO

- 31 - SEÑALAMIENTOS
- 32 - ETIQUETAS VINIL INSTRUCTIVAS Y/O DE RECARGA PARA EXTINTORES MARCA LIBRE
 - ETIQUETAS VINIL INSTRUCTIVAS Y/O DE RECARGA PARA EXTINTORES PERSONALIZADAS
 - ETIQUETAS VINIL PARA AGENTE EXTINTOR
 - ETIQUETAS PARA IDENTIFICACIÓN DE TUBERÍA CON CÓDIGO DE COLORES DE ACUERDO CON LA NOM-026-STPS-2008
 - ETIQUETAS ESPECIALES DE VINIL PERSONALIZADAS
- 33 - EQUIPO CONTRA INCENDIO

SEGURIAD

Tratamos de dar cumplimiento y apegarnos a las especificaciones de las siguientes Normas Oficiales Mexicanas para brindar seguridad con nuestros productos a nuestros distribuidores.

NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-030-STPS-2009, Servicios preventivos de seguridad y salud en el trabajo-funciones y actividades. Establece las funciones y actividades que deberán realizar los servicios preventivos de seguridad y salud en el trabajo para prevenir accidentes y enfermedades de trabajo, cumplir con esta Norma es de carácter obligatorio para todos los centros de trabajo del País, sin importar su tamaño o a lo que se dediquen, la aplicación de esta Norma se debe cumplir con base al tipo de personal y actividad que desarrolle cada una de las empresas.

Objetivos principales.

- Capacitación al personal laboralmente expuesto
- Desarrollar el listado de atención de emergencias
- Establecer las medidas preventivas en el centro de trabajo
- Implementar las medidas de seguridad e higiene.

El desarrollo de estas medidas, deben ser informadas a los colaboradores de la empresa, que prestan los servicios preventivos de seguridad y salud en el trabajo.

La Norma establece que debe existir un responsable de seguridad y salud en el trabajo, que puede ser el patrón o alguien designado por él.

La **NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-017-STPS-2008,** Equipo de protección personal-selección, uso y manejo en los centros de trabajo.

Establece los requisitos mínimos, para que el patrón seleccione, adquiera y proporcione a sus trabajadores, el equipo de protección personal necesario para protegerlos de los agentes del medio ambiente de trabajo que puedan dañar su físico o salud.

Para la correcta interpretación de esta Norma, deben consultarse las siguientes Normas Oficiales o las que las sustituyan que indiquen los productos que se sugieren en esta sección.

Norma Oficial Mexica NOM-011-STPS-2001 Condiciones de Seguridad e Higiene en los centros de trabajo donde se genere ruido.

Es necesario consultar en las Normas mencionadas la Obligaciones del Patrón y a la vez las Obligaciones de los trabajadores.

Para mayor información consultar de manera detallada las Normas Oficiales Mexicanas establecidas por la Secretaría del trabajo y Previsión Social STPS, que se refieren a la Seguridad Industrial, aquí sólo hicimos mención de algunas.

CASCO DE SEGURIDAD CLASE E

ESPECIFICACIONES:

- Hecho de material termoplástico de alto impacto
- Diseño que protege contra impactos de caída libre y verticales
- Sistema de ajuste: Matraca
- Puntos de anclaje: Cuatro
- Banda de sudor absorbente
- Ranura para accesorios (orejeras, protectores faciales, caretas, etc.)
- Orificio para barbiquejo
- Unitalla
- Peso 250 g
- Diseñado para proteger contra impactos y tensión eléctrica.
- Reduce el peligro de contacto con conductores energizados a alta tensión eléctrica de hasta 20 000 V (fase a tierra)
- Colores: blanco, amarillo, azul, gris, rojo, naranja, rosa y verde

USO:

Apropiados para personal de mantenimiento de sistemas eléctricos de alto voltaje, ofrece al usuario protección del área de la cabeza, seguridad y confort gracias a su diseño ergonómico es cómodo y ligero. Para personal en la industria de la construcción, industria petrolera, minera, automotriz, refinerías, almacenes, etc.

INDICACIONES:

Se recomienda su reemplazo en un periodo de tiempo de tres años, aunque no presenten daños aparentes y cambio inmediato si presentan resquebrajamientos, alguna rotura, pérdida de color.

El tipo de casco a usar debe ser recomendado por el personal de seguridad y operación de la empresa.



BARBIQUEJO

ESPECIFICACIONES:

- Fabricado en poliéster, con banda elástica, que permite el ajuste al casco y ofrece estabilidad en la cabeza de usuario

USO:

Permite la correcta sujeción al casco y hace más seguro al operador su trabajo al darle más estabilidad a sus movimientos en trabajos en altura, viento o posiciones incómodas.



CUBRE NUCAS

ESPECIFICACIONES:

- Material poliéster fluorescente y una banda reflejante en la parte inferior para mayor visibilidad a distancia
- Unitalla, tiene una banda elástica para colocarse en el contorno del casco
- Colores: Amarillo

USO:

Su utilización ofrece visibilidad a distancia y protección a los rayos solares

TAPONES AUDITIVOS REUTILIZABLES Y DESECHABLES

ESPECIFICACIONES:

- Con cordón ajustable -Envoltura individual para mayor higiene
- 26 dB clasificación de reducción de ruido
- ANSI S3.19 -ANSI S12.6 -CE 0194 -EN352-2

USO:

Para mayor protección auditiva deberá usarse durante todo el tiempo de exposición al ruido.

Retirar el protector auditivo aunque sea durante un corto espacio de tiempo, reduce seriamente la protección.

RECOMENDACIONES:

- Ponerse y ajustarse de acuerdo a las instrucciones del fabricante
- Debe ser utilizado todo el tiempo en que el usuario esté expuesto al ruido
- Examinar el tapón periódicamente y cambiarlos si se han dañado
- Lave con agua y jabón y enjuague con agua abundante y seque delicadamente



Reutilizables

Desechables



PROTECTOR AUDITIVO TIPO DIADEMA

ESPECIFICACIONES:

- Fabricado en elastómero termoplástico
- Libre de PVC
- Diseño de tres aletas que permite su ajuste a todos los canales auditivos
- Diadema plástica, cómoda y flexible
- Resistente a la cera del oído y lavable
- Provisto con cordón textil de poliéster
- Copa con orejera acolchonada confortable en jornadas prolongadas
- Suministra protección de manera no invasiva, aislando el oído de la fuente de ruido
- Proporciona un aislamiento de sonido NRR= 25 DVB

USO:

Entornos industriales, agrícolas y otros trabajos moderadamente ruidosos. Recomendable en la manipulación de maquinaria, taladros, herramientas de corte, fábricas, almacenes etc.

OREJERAS ADAPTABLES A CASCO

ESPECIFICACIONES:

- Diseñada para protección auditiva, fácil y cómoda y de fácil acoplamiento a cualquier tipo de casco de seguridad industrial
- Consta de dos copas de gran dureza con almohadilla rellena de espuma que amortigua, absorbe y atenúa los ruidos dañinos.
- Atenuación NRR: 22 dB (Nivel de reducción de ruido)
- Se considera tipo dieléctrica porque no posee ningún elemento metálico.

USO:

- Se recomienda su uso en lugares industriales ruidosos, ya que evita y contrarresta daños en la capacidad auditiva.
- Se recomienda su uso en trabajos en Aeropuertos, industria, minería, construcción, refinerías, etc.



LENTE DE SEGURIDAD TRANSPARENTE ANTI-EMPAÑO

ESPECIFICACIONES:

- Fabricado en policarbonato de grado óptico con filtro UV
- Temperatura de operación -5°C a +40 °C
- Anti-Rayadura
- Anti empañamiento
- Ligero, cómodo y ergonómico
- Amplio campo visual para actividades al exterior

USO:

- Protección ocular industrial, contra choque de partículas, protege a los ojos de riesgos mecánicos, principalmente en lugares expuestos a la luz solar.
- La duración del lente una vez sacado de su envoltura original dependerá de la frecuencia y condiciones de su uso.



RECOMENDACIONES:

- Se recomienda luego de cada uso lavar con agua corriente y jabón neutro o una solución específica de limpieza para lentes.
- No utilice líquidos desengrasantes o clorados, ni solventes para su limpieza.

LENTE DE SEGURIDAD GRIS ANTI-RAYADURA



ESPECIFICACIONES:

- Fabricado en policarbonato de grado óptico con filtro UV
- Temperatura de operación -5°C a +40 °C
- Anti-Rayadura
- Anti empañamiento
- Ligero, cómodo y ergonómico
- Amplio campo visual para actividades al exterior

USO:

- Protección ocular industrial, contra choque de partículas, protege a los ojos de riesgos mecánicos, principalmente en lugares expuestos a la luz solar.
- La duración del lente una vez sacado de su envoltura original dependerá de la frecuencia y condiciones de su uso.

RECOMENDACIONES:

- Se recomienda luego de cada uso lavar con agua corriente y jabón neutro o una solución específica de limpieza para lentes.
- No utilice líquidos desengrasantes o clorados, ni solventes para su limpieza.

LENTE DE SEGURIDAD AMBAR

ESPECIFICACIONES:

- Protección a Rayos U.V.
- Contra impacto
- Los aros son fabricados con material de polietileno de alta densidad
- Micas de policarbonato grado óptico
- Materiales livianos y resistentes al impacto (No son irrompibles)
- Color: Mica transparente y mica obscura

USO:

Trabajos de esmerilado, trabajos mecánicos, obras y construcción.
No utilice para trabajos con soplete, o para soldar a niveles excesivos de temperatura.

NORMAS:

Cumple con la Norma : ANSI Z87.1-2010



GOOGLES DE SEGURIDAD

ESPECIFICACIONES:

- Armazón en PVC y mica ocular policarbonato y correa de poliéster con elástico
- Excelente visión panorámica
- Protección alto impacto
- Con protección UV
- Diseño flexible para mejor ajuste sobre el área de los ojos y nariz.

USO:

Protege contra riesgos mecánicos, proyección de partículas, polvo grueso y salpicaduras.
Ventilación indirecta, compatible con la mayoría de los lentes de prescripción médica.
No los utilice para soldar metales profundos

MASCARILLA CLASIFICACIÓN N95 SENCILLA

ESPECIFICACIONES:

- Respirador desechable, libre de mantenimiento
- Mascarilla respirador para partículas no tóxicas
- Con un medio filtrante de alta tecnología
- Con clip nasal y doble liga
- Adaptable a cualquier rostro
- Clasificada N95
- Certificación NYCE
- NOM-116-STPS-1994 y parámetros N-95
- Cómoda y de fácil sujeción
- Su uso brinda respiración fácil, cómoda y facilita la comunicación.

USO:

Estas mascarillas sirven de apoyo al trabajador en los procesos operativos donde están expuestos a partículas y neblinas sólidas libres de aceite. Disminuyen la cantidad de inhalación de partículas en el ambiente de pintura, barniz, agroquímicos y polvos químicos secos.



MASCARILLA CLASIFICACIÓN N95 CON VÁLVULA DE EXHALACIÓN

ESPECIFICACIONES:

- Mascarilla respirador desechable libre de mantenimiento
- Clasificación N95
- NOM-116-STPS-1994 y parámetros N-95
- Certificación NYCE
- Cómoda y de fácil sujeción
- Adaptable a cualquier rostro
- Protección contra polvos
- Válvula de exhalación lo que brinda comodidad al respirar

USO:

Confiable en su uso en la protección contra polvos que hay en el medio ambiente derivados por la industria corte, pulido, lijado, polvos químicos secos, maderas, cementos, fibras textiles.

MASCARILLA M-14 CON VÁLVULA DE EXHALACIÓN FILTRADO CARBÓN ACTIVADO

ESPECIFICACIONES:

- Mascarilla purificación de aire con medio filtro electrostático
- Desechable y libre de mantenimiento
- Diseñado para retener partículas y neblinas sólidas libres de aceite.
- Con filtro de Carbón activado y válvula de exhalación para dar frescura y comodidad al usuario
- Cumple con NOM-116-STPS 1994 y los parámetros de N-95
- Certificación NYCE

USO:

Protege al usuario contra inhalación de pequeñas partículas como humos, neblinas, partículas libres de aceite, procesos de fundición, corte con soplete, soldadura eléctrica y autógena, petroquímica, agricultura, protección contra humos metálicos y vapores orgánicos.



CARETA CARA COMPLETA FULL FACE DP 1601

ESPECIFICACIONES:

- Está diseñada para proteger las vías respiratorias y proteger el rostro de los diferentes agentes contaminantes que se encuentran en el ambiente laboral.
- Visor de alto rango de visibilidad, está hecho de policarbonato el cual resiste impactos.
- El sello facial y arnés están elaborado con silicona por lo que el sello facial es más cómodo y evita reacción alérgica al usuario ante el sudor facial.
- Arnés de 4 puntos con hebillas de ajuste de acero inoxidable.
- Puede utilizarse con diferentes tipos de cartuchos y filtros; las entradas son de tipo bayoneta o media vuelta que se insertan fácil y rápidamente en el porta filtros.

USO:

Operaciones de soldadura, industria de aluminio, acero, minería o vidrio, farmacéutica, petroquímica y química. Puede usarse en presencia de: Polvos, neblinas, gases, vapores de sustancias químicas según el cartucho o filtro a usar. No debe usar cuando la concentración de oxígeno sea menor al 19.5%.

MATERIALES:

Pieza Facial: Policarbonato / Silicona

Color: Verde

Arnés: Silicona

Válvulas: Látex

Peso: 480 gr

NOTA: Entrada de bayoneta contamos con filtros y retenedores.



MASCARILLA COMPLETA DP 1602

ESPECIFICACIONES:

- Es totalmente hiperalergénico, está diseñada para proteger las vías respiratorias y proteger el rostro de los diferentes agentes contaminantes que se encuentran en el ambiente laboral.
- Su diseño proporciona flexibilidad a sus usuarios en ambientes de trabajo extremos.
- Visor de alto rango de visibilidad, está hecho de policarbonato el cual resiste impactos.
- El sello facial está elaborado con elastómero y su arnés de 4 puntos permite un ajuste seguro.
- Posee una válvula de exhalación que ayuda a reducir el calor y la acumulación de humedad dentro.

USO:

Operaciones de soldadura, operaciones de pintado, industria farmacéutica, acero, vidrio, agroquímicos, minería, alimenticia, petroquímica y química. Para usarse en presencia de polvos, humos, neblinas, gases, vapores, coloro, ácido clorhídrico, fluoruro de hidrógeno, dióxido de azufre, amoniaco, metilaminas, formaldehído, radio nucleidos, entre otros, según el cartucho. No debe usar en ambiente cuya concentración de contaminantes supere 10 veces el LMPE y cuando la concentración de oxígeno sea menor al 19.5%, ni en atmósferas inmediatamente peligrosas para la vida y salud.

MATERIALES:

Pieza facial: Policarbonato/ Elastómero

Color: Gris

Bandas elásticas: Látex

NOTA: Contamos con prefiltros y retenedores

CARETA MEDIA CARA DP 600

ESPECIFICACIONES:

- Está diseñada para proteger las vías respiratorias de los diferentes agentes contaminantes que se encuentran en el ambiente laboral
- Las entradas son tipo bayoneta, compatible con otras marcas de cartuchos o filtros
- La copa del respirador está hecha de un polímero sintético que cubre medio rostro, sus grandes válvulas de inhalación y exhalación ayudan a reducir la resistencia a la respiración.
- Arnés hecho de polipropileno, bandas hechas de elastómero textil
- Por sus características anatómicas ajustan perfectamente a la mayoría de los rostros evitando fugas al interior.

USO:

Operaciones de soldadura, industria de aluminio, acero, minería, vidrio, farmacéutica o alimentos, agropecuaria, petroquímica y química. Puede usarse en presencia de: polvos y gases y vapores de sustancias químicas según el cartucho o filtro a utilizar. No debe usar cuando la concentración de oxígeno sea menor al 19.5% ni en atmósferas inmediatamente peligrosas para la vida y salud.

MATERIALES:

Pieza Facial: Polímero sintético

Color: Gris

Bandas elásticas: Elastómero textil

Válvulas: Látex

Arnés y antifaz: Polipropileno

NOTA: Entrada tipo bayoneta, contamos con prefiltros y retenedores.



CARETA MEDIA CARA DP 01

ESPECIFICACIONES:

- Está diseñada para proteger las vías respiratorias de los diferentes agentes contaminantes que se encuentran en el ambiente laboral
- Las entradas son tipo bayoneta o de media vuelta compatible con otras marcas de cartuchos o filtros
- Por sus características anatómicas se ajusta perfectamente a la mayoría de los rostros evitando fugas al interior.
- La copa del respirador está hecha de un polímero sintético que cubre medio rostro, sus grandes válvulas de inhalación y exhalación ayudan a reducir la resistencia a la respiración.
- Arnés hecho de polipropileno, bandas hechas de elastómero textil

USO:

Operaciones de soldadura, industria de aluminio, acero, minería, vidrio, farmacéutica o alimentos, agropecuaria, petroquímica y química. Puede usarse en presencia de: polvos, neblinas, gases y vapores de sustancias químicas según el cartucho o filtro A. No debe usar cuando la concentración de oxígeno sea menor al 19.5% ni en atmósferas inmediatamente peligrosas para la vida y la salud.

MATERIALES:

Pieza Facial: Polímero sintético

Color: Gris

Bandas elásticas: Elastómero textil

Válvulas: Látex

Arnés y antifaz: Polipropileno

NOTA: Entrada tipo bayoneta, contamos con prefiltros y retenedores.

FILTRO TIPO CARTUCHO D100 PARTÍCULAS ACEITOSAS

ESPECIFICACIONES:

- Fácil colocación
- No afecta la visibilidad del usuario
- Puede ser adaptado a un retenedor para pre filtro
- Entrada tipo bayoneta
- Ligero y durable
- Compatible con otras marcas clasificación P-3 P-100

USO:

Cartucho diseñado para protección respiratoria contra polvos, humos, neblinas, radio nucleídos derivados del radón y asbestos cuyo LME-PPT (8 horas) sea menor a 0.5mg/m³ (NOM-010- STPS-1999), alquenos y alquinos. No debe usarse en atmósferas con menos del 19.5% de oxígeno.

NORMA:

Cumple con la NOM-116-STPS-2009, la NMX-S-054-SCFI-2013



FILTRO TIPO CARTUCHO D103 VAPORES ORGÁNICOS/ GASES ÁCIDOS

ESPECIFICACIONES:

- Diseñado para protección respiratoria en atmósferas conteniendo una concentración no mayor a 1000 ppm de vapores orgánicos y gases ácidos, 10 ppm de cloro, 50 ppm de ácido clorhídrico, 50 ppm de dióxido de azufre, alquenos y alquinos.
- Fácil colocación
- No afecta la visibilidad del usuario
- Trae integrado un filtro para partículas y neblinas sin aceite con una eficiencia del 95%
- Se le puede ser adaptado un retenedor para prefiltros
- Entrada tipo bayoneta
- Ligero y durable
- Compatible con otras marcas
- Capacidad de absorción del carbón activado (Retiene todo tipo de vapores y gases orgánicos cuyo peso molecular sea mayor a 60 g/mol)

USO:

Protección contra vapores orgánicos como: cloro, cloruro de hidrógeno, sulfuro de hidrógeno, dióxido de azufre, vapores orgánicos y gases ácidos cuyo peso molecular sea mayor a 60 g/mol.
Puede usarse en la industria como: concentrados mineros, fundiciones de metalúrgicas y petroquímicas.
No usar contra partículas cuyo límite máximo permisible de exposición sea menos de 0.5 mg/m³.
No debe usar cuando la concentración de oxígeno sea menor al 19.5% o haya más de 1000 ppm de vapores orgánicos, 10 ppm de cloro y 50 ppm de dióxido de azufre.

NORMA:

Cumple con la NOM 116-STPS-2009, la NMX-S-054-SCFI-2013

FILTRO TIPO CARTUCHO D793 HUMOS, NEBLINAS

ESPECIFICACIONES:

- Es un cartucho de alta eficiencia para filtrar partículas humo, neblinas a base líquidos con o sin aceite.
- Para su uso en mascarillas de media cara o cara completa.
- Presentación viene en cartuchos (1 par)
- Fácil colocación
- No afecta la visibilidad del usuario
- Entrada tipo bayoneta
- Ligero y durable
- Compatible con otras marcas
- Buen rango de visión

USO:

Protección contra polvos incluyendo carbón, algodón, aluminio, trigo hierro, sílice durante procesos industriales, farmacéuticos y/o virus y bacterias en el uso médico. Esmerilado, lijación, procesamiento de minerales y otros materiales, soldadura, corte con soplete, exposición a plomo, polvos, asbestos, cadmio y arsénico.
No debe usar cuando la concentración de oxígeno sea menor al 19.5%, no usar en atmósferas que contengan vapores y gases tóxicos o polvos provenientes de lavado de chorros con agua.

NORMAS:

Cumple con la norma NOM-116-STPS-2009 / NMX-S-054-SCFI-2013



PREFILTRO N95/P95/RETELÉDOR

ESPECIFICACIONES:

- Están hechos de material termoplástico de alta resistencia a temperatura, abrasión y el uso rudo que la industria requiere.
- Es un accesorio excelente que se puede utilizar para complementar al filtro que se esté utilizando donde existan polvos y partículas sólidas sin o con aceites.
- Accesorio de apoyo para dar mayor duración de uso al filtro.

USO:

Esmerilado, lijado, trituración y procesamiento de minerales y otros materiales. Adaptables a cualquier tipo de cartucho químico.
No se use contra partículas cuyo máximo permisible de exposición de 8 horas sea menor a 0.05 mg/m³ de aire y cuando concentración de oxígeno sea menor al 19.5%.



GUANTES DE TRABAJO NYLON CON PALMA DE POLIURETANO

ESPECIFICACIONES:

- CE
- Nylon y palma de poliuretano negro
- 55% poliuretano / 45% nylon
- Tallas: Mediana y Grande
- Recomendaciones de limpieza y almacenaje:
Lavar con agua tibia y jabón neutro, dejar extendido en un lugar ventilado, no dejar expuesto a los rayos del sol, ni a temperaturas mayores a 32° c

USO:

- Recomendado para trabajos donde se requiere sensibilidad al tacto, para trabajos de limpieza, fabricación o ensamblaje
- Ausencia de costuras
- Excelente agarre en seco o superficies húmedas
- Guantes de plástico, livianos y económicos

IMPORTANTE:

- Es responsabilidad del usuario que el guante sea apto para la actividad a desarrollar, no es adecuado su uso en productos químicos peligrosos
- Cambiar constantemente después de su desgaste.
- Lávese las manos después de su uso.



GUANTES DE TRABAJO NYLON CON PALMA DE NITRILO

ESPECIFICACIONES:

- CE
- Nylon y palma de nitrilo negro
- 55% nitrilo / 45% nylon
- Tallas: Mediana y Grande
- Recomendaciones de limpieza y almacenaje:
Lavar con agua tibia y jabón neutro, dejar extendido en un lugar ventilado, no dejar expuesto a los rayos del sol, ni a temperaturas mayores a 32° c

USO:

- Recomendado para trabajos donde se requiere sensibilidad al tacto.
- Excelente agarre en seco o superficies húmedas con presencia moderada en aceites
- Ausencia de costuras
- Se recomienda su uso en la industria de la construcción o almacenamiento
- Guante de caucho sintético con buena opción de agarre, buena opción para el estampado de metal o el manejo de piezas pequeñas impregnadas en aceite.
- La resistencia química puede variar de acuerdo a las sustancias, concentraciones o intervalos de tiempo con los que se trabaje

IMPORTANTE:

- Es responsabilidad del usuario que el guante sea apto para la actividad a desarrollar, no es adecuado su uso en productos químicos peligrosos
- Cambiar constantemente después de su desgaste.
- Lávese las manos después de su uso.

GUANTE DE NITRILO DE USO RUDO

ESPECIFICACIONES:

Guante con base textil de algodón y puño de seguridad completamente recubierto de nitrilo laminado color azul.

USO:

Proporciona una excepcional protección en trabajos con materiales ásperos, cortantes y abrasivos, por su composición este guante es resistente a las rasgaduras, pinchaduras y perforaciones, grasas y aceites.
Se recomienda su uso en la construcción, ladrillos, tejas, madera bruta, minería, residuos peligrosos en la industria petroquímica y refinerías.



GUANTE DE NITRILO DE USO RUDO MODELO CON RESORTE

ESPECIFICACIONES:

Guante con base textil de algodón y puño de seguridad completamente recubierto de nitrilo laminado color azul.

USO:

Proporciona una excepcional protección en trabajos con materiales ásperos, cortantes y abrasivos, por su composición este guante es resistente a las rasgaduras, pinchaduras y perforaciones, grasas y aceites.
Se recomienda su uso en la construcción, ladrillos, tejas, madera bruta, minería, residuos peligrosos en la industria petroquímica y refinerías.
Mejor ajuste requerido para ciertos trabajos.

GUANTE PARA TRABAJO TIPO JAPONÉS CON LÁTEX

ESPECIFICACIONES:

- Fabricado con poliéster de algodón
- Revestido en látex azul en palma y tejido de puño punto ribeteado
- Soporta pinchaduras y algunos procesos al corte
- Resistencia a la abrasión y algunos productos químicos
- Garantiza y agarre firme en superficies secas y húmedas
- La ausencia de costuras lo hace confortable y fresco en su uso

USO:

- Se recomienda para trabajos rudos y soporta temperaturas moderadas
- Son requeridos en la industria de la fabricación de vidrio, la construcción, manufacturera, química y para proteger a los trabajadores de riesgos laborales



GUANTE PARA TRABAJO TIPO JAPONÉS

ESPECIFICACIONES:

- Color Gris
- Tejido de algodón ligero
- Cómodo, flexible y fresco
- Excelente agarre en seco

USO:

- Se recomienda para uso industrial ligero, trabajos en general y de bajo riesgo



GUANTE DE CARNAZA PUÑO CORTO

ESPECIFICACIONES:

- Fabricado con carnaza de res.
- El color puede variar de acuerdo a la existencia del fabricante
- Unitalla
- Seguros, cómodos y flexibles

USO:

- Guante industrial para uso rudo en seco
- Resistencia al uso en materiales con abrasión.
- Ideales para realizar trabajos de tipo mecánicos, en el área de la construcción
- Para uso en maniobras en manejo de herramientas, almacenes, tareas de carga y descarga
- Brindan protección para el desgaste de las manos

IMPORTANTE:

No se recomienda su uso para maniobras en materiales expuestos a líquidos, como agua, grasa excesiva, aceite, sustancias químicas y labores eléctricas con exceso de humedad.

No usar si está roto, mojado o descosido. Su uso debe ser recomendado por el área de seguridad y operación.

GUANTE DE PIEL USO RUDO

ESPECIFICACIONES:

- Fabricado 100 por ciento piel de res gruesa y a la vez flexible
- Muy suave al tacto y cómodo
- Unitalla
- Protege de chispas, abrasión y calor

USO:

- Recomendado en trabajos rudos en seco, que requieran de un guante bien reforzado y que faciliten las maniobras de los operadores.
- Resistentes para la industria de la construcción, operadores de tractores, montacargas y camiones de todo tipo.

IMPORTANTE:

No usar si está roto, mojado o descosido. Su uso debe ser recomendado por el área de seguridad y operación.



GUANTE DE PIEL TIPO ARGONERO

ESPECIFICACIONES:

- Fabricado 100 por ciento piel de res gruesa y a la vez flexible
- Muy suave al tacto y cómodo
- Puede llevar cintillo o resorte en el dorso para mayor seguridad
- Unitalla
- Protege de chispas, abrasión y calor

USO:

- Es ideal para trabajos rudos en seco, en la industria de la construcción, operadores de camiones, montacargas, electricistas, torneros, operadores, ganaderos, agricultores, etc.
- El puño ajustado protege la muñeca y evita que se salga el guante.
- Protege contra riesgos muy ligeros y se requiera tener un buen tacto

IMPORTANTE:

No usar si está roto, mojado o descosido. Su uso debe ser recomendado por el área de seguridad y operación.

GUANTE SOLDADOR C/ HILO DE KEVLAR

ESPECIFICACIONES:

- Guante de carnaza de res
- Hilo Kevlar y manga de 17cm
- Diseño tipo americano, con forro interior de algodón acolchado
- Costuras ribeteadas lo que permite que el uso de este guante sea más cómodo, brindando alta durabilidad y confort
- Cosido con hilo Kevlar, que le da mayor tiempo de vida útil al guante
- Color: Azul, rojo y natural



GUANTE ANTICORTE

ESPECIFICACIONES

Protección nivel 5.- Resistencia al corte, excelente protección a procesos de corte y abrasión,
Polietileno de alta densidad fibra de vidrio, puño tejido con nitrilo microporoso en la palma o con látex en la palma color negro, ofrece un excelente agarre en procesos secos o húmedos, es cómodo y muy flexible

Estos guantes de seguridad están confeccionados con un forro tejido de mezcla de algodón y poliéster para una comodidad transpirable, y no tienen costuras para evitar rozaduras y la superficie de látex color azul en las palmas y los dedos mejora el agarre en entornos húmedos
Ofrece una excelente protección contra la abrasión, cortes, desgarres y

USO

- Este guante es ideal para trabajos que implican riesgos de corte y/o manipulación de piezas pequeñas, ya que es flexible, transpirable y no absorbe humedad
- Perfecto para las Industrias vidrio, metalmecánica, carpintería.



FAJA ELÁSTICA ALTA VISIBILIDAD

ESPECIFICACIONES:

- Faja de 2 elásticos crochet de 4 pg
- Banda de ajuste elástico crochet 4 pg color amarillo neón
- Cinturón ajustable de polipropileno de 2 pg
- Pasacinto de plástico 2 pg.
- Bies Elástico 1 a/4 pg
- Tirantes elásticos de 1 1/4 pg con refuerzo tipo rombo y hebilla de ajuste
- Tipo de cierre con velcro hembra y macho de 4 pg

USO:

Ayuda a corregir la postura del usuario, para prevención de lesiones lumbares.

Brindan al usuario un confort ergonómico en largas y prolongadas jornadas de trabajo.

Se recomienda su uso para operadores en almacenes, talleres, construcción, paquetería, maniobras, choferes, etc.



FAJA ELÁSTICA REFORZADA 3ER CINTO

ESPECIFICACIONES:

- 5 varillas en la espalda de 15 cm x 1.25 cm para soporte lumbar cubiertas de antideslizante que evitan el desplazamiento de la faja.
- Tirantes elásticos de 32 mm
- Tercer cinturón móvil para mayor comodidad
- Banda elástica de 10.1 cm ancho
- Cierre delantero de gancho y felpa
- Bies elástico
- Herrajes plástico de alta resistencia

USO:

Ayuda a corregir la postura del usuario, así como proteger y prevenir lesiones lumbares, brindando un confort ergonómico para largas y prolongadas jornadas de trabajo.

Se recomienda su uso para operativos en actividades en almacenes, talleres, construcción, paquetería, maniobras, etc.



OVEROL INDUSTRIAL 100% ALGODÓN CON CINTA REFLEJANTE

ESPECIFICACIONES:

Overol Industrial fabricado 100% algodón, con cintas reflejantes, por sus características es muy cómodo y fresco.

Colores: Azul rey, Marino, Amarillo, Naranja.

USO:

Por su diseño se puede utilizar en toda la industria, tanto en áreas cerradas como exteriores, para personal que labore en centros de trabajo como talleres, estacionamientos, almacenes, terminales aéreas, centros de mantenimiento, etc.

Si requieres un overol dieléctrico, en un color en especial, acércate a nuestra área de ventas.



OVEROL DESECHABLE

ESPECIFICACIONES:

Nueva alternativa en prendas desechables de protección para uso general, que brinda confort, durabilidad y protección. Es la mejor combinación. Overol con elástico en puños, tobillos y capucha.

USO:

La tela micro porosa protege contra las grasas, polvos y resiste a muchas partículas químicas líquidas y secas.

Todo el equipo de seguridad deberá ser inspeccionado antes de utilizarse, para así descartar algún defecto de fabricación. Así mismo deberá ser desecharlo después de su uso.



EQUIPO DE SEGURIDAD PARA SOLDADOR

ESPECIFICACIONES:

- Peto de carnaza para soldador
- Par de mangas carnaza para soldador con buena resistencia y flexibilidad
- Elaborados con carnaza de res curtida
- Ambos productos cuentan con cintas que permiten su ajuste a la medida requerida
- Unitalla
- Color natural

USO:

Para proteger al soldador de las chispas y el calor que genera la actividad de la soldadura ya que aisla el calor y protege contra chispas y escorias.
Aparte de proteger del calor despedido por la soldadura sirven para evitar que las chispas quemen la ropa del operador o al mismo tiempo al usuario

CARETA ELECTRÓNICA PARA SOLDADOR

ESPECIFICACIONES:

- Diseño ligero, totalmente ajustable
- Casco ligero que no cansa
- Batería alimentadora con energía solar que permite una larga vida
- Dos sensores de arcos independientes
- Lente de reacción de oscurecimiento 1/25000s
- Trabaja a temperaturas de - 5°C hasta 55°C
- Alimentación solar y batería de litio
- El grado de oscurecimiento se puede ajustar continuamente
- Protección contra UV/IR
- Encendido y apagado electrónico
- Incluye lente de cubierta reemplazables
- Filtros variables LCD
- Modelo CE-A11

USO:

Para soldadura y pulido

CERTIFICACIONES:

AS/NZS, CE



CASACAS Y BRAZALETES PARA BRIGADISTA

ESPECIFICACIONES:

- Recomendados para identificación de Brigadas en prácticas de Protección Civil o Connatos de Incendio.
- Colores y leyendas sugeridos en el Diario Oficial de LA CDMX para brigadistas.
- Rotulados en serigrafía.
- Colores Blanco Brigada de Primeros Auxilios, Azul Brigada de Búsqueda y Rescate, Verde Brigada de Comunicación, Rojo Brigada Conta Incendios, Amarillo Coordinados de Brigada.
- Se venden por juego o por separado



BOTA DE SEGURIDAD MODELO 223 CP

ESPECIFICACIONES:

- Bota ligera con casco de poliamida
- Corte: Piel vacuno repelente al agua con bullón sintético
- Forro: Textil completo transpirable
- Casco: Poliamida de alta resistencia
- Suela: Hule antiderrapante y resistente a aceites y grasas
- Plantilla: Anatómica antibacterial, desmontable y durable
- Construcción: Stroble- Cemento con aditivos vulcanizantes
- Suela reforzada con costura lateral.
- Tallas: 25-30 tallas enteras
- Color Negro con costuras naranjas

USO:

Industrial en general y ambientes dieléctricos (Con protección NO metálica)

CERTIFICACIÓN:

NOM 113 STPS 2009 CIATEC Tipo III

IMPORTANTE:

Su uso debe ser recomendado por el área de seguridad y operación.



BOTA DE SEGURIDAD MODELO 400 CP

ESPECIFICACIONES:

- Bota dieléctrica con casco de Poliamida
- Corte piel vacuno repelente al agua
- Casco poliamida alta resistencia
- Ojillo en nylon
- Suela poliuretano, ligera, antiderrapante y resistente a aceites y grasas
- Forro textil completo transpirable e higiénico
- Plantilla anatómica antibacterial
- Construcción: Pegado con aditivos de alta resistencia
- Tallas 25-30 Tallas enteras
- Color: Negro con costuras amarillas / Tabaco con costuras naranjas

USO:

Industrial en general y ambientes dieléctricos (Con protección NO metálica)

CERTIFICACIÓN:

NOM 113 STPS 2009 CIATEC

IMPORTANTE:

Su uso debe ser recomendado por el área de seguridad y operación.

BOTA INDUSTRIAL DE PVC TIPO JARDINERO – SIN CASCO

ESPECIFICACIONES:

Diseño antiderrapante, el cual proporciona una larga duración y una excelente adherencia a las superficies secas, mojadas o con solventes.
Color: negro, Altura: 40 cm
Tallas: 25 al 30 solo puntos enteros
Ceña: grosor de 65, evita fatiga por la suavidad de sus Materiales
Suela: color negro con una dureza de 65, material pvc / Blanco con suela roja

USO:

Ideal para trabajos rudo relacionados con el campo y el sector alimenticio, resistente al aceite , líquidos corrosivos o productos gramos vegetales, animales y a la abrasión.



LÁMPARAS DE EMERGENCIA 60 Y 90 LEDS

ESPECIFICACIONES:

- Compactas y ligeras
- De fácil instalación
- Recargables
- Fabricadas en plástico ABS

USO:

Ideales para ser ubicadas en residencias, albergues, guarderías, asilos, cuartos de hospital, hoteles, oficinas, consultorios médicos, viviendas multifamiliares, entre otros.



60 leds



90 leds



LÁMPARA DE EMERGENCIA 1200 LÚMENES

ESPECIFICACIONES:

- Compacta y ligera
- De fácil instalación
- Recargable
- Fabricada en plástico ABS
- Faros ajustables

USO:

Ideales para ser ubicadas en residencias, albergues, guarderías, asilos, cuartos de hospital, hoteles, oficinas, consultorios médicos, viviendas multifamiliares, entre otros.

LÁMPARA RECARGABLE MINERA ALTA POTENCIA

ESPECIFICACIONES:

- Fabricado con dos lámparas: XPE con 95 LM y COB con 120 LM
- Cuenta con correa elástica para ajustarse al casco o a la frente.
- También es removible de su base y se puede instalar en alguna prenda con ayuda de un clip que viene incluido o sobre alguna superficie metálica con el apoyo de un imán que también incluye.
- Cuenta con cable con entrada tipo "C".

USO:

Por su diseño multiusos cubre las necesidades de iluminación se ajusta el encendido de una o de ambas lámparas, puede utilizarse en la industria, en ciclismo, así también puede desarrollar cualquier tipo de actividad manual, dado que se puede acoplar a la camisa y con su imán sobre superficies metálicas.



CONO DE VIENTO

ESPECIFICACIONES:

Fabricado de Nylon de PVC a prueba de intemperie, con una Entrada de 23 cm diámetro; Largo 38 cm y una salida de 16 cm diámetro, con reflejantes de alta visibilidad, uniones de doble costura, soporta vientos hasta de 56 km/h

USO:

Determina la dirección del viento al instante, durante la realización de un simulacro, de una contingencia y/o emergencia. Sirve de apoyo como referencia para servicios en el aire. Son muy útiles en fábricas, industrias, estaciones donde manejen sustancias peligrosas, aeropuertos, helipuertos, barcos, etc.

Si requieres un cono de viento con especificaciones diferentes, acércate con nuestra área de ventas.



CANDADO DE SEGURIDAD TERMOPLÁSTICO 410RED MASTER LOCK

ESPECIFICACIONES:

Cuerpo termoplástico de 38 mm de ancho y 44 mm de alto, con una longitud del gancho de 38 mm.

Diseñado exclusivamente para aplicaciones de etiquetado de bloqueo. Cuerpo de cerradura termoplástico durable, liviano y no conductor de electricidad. Cilindro de alta seguridad, reservado para la seguridad de sistemas eléctricos.



USO:

Es una herramienta que previene la energización de equipos dinámicos mientras se encuentra en reparación y/o mantenimiento. Cumplimiento con las mejores prácticas de candado y su uso preventivo de incidentes o accidentes.

PORTA CANDADO

ESPECIFICACIONES:

-Fabricado de Aluminio y termoplástico

-Es un Accesorio para el control y la seguridad de los participantes en las actividades de reparación y mantenimiento de algún tablero y/o equipo que sea alimentado con corriente eléctrica.

USO:

-En la Instalación en cajas de fusibles, Interruptores, en Tableros de Alta y Baja Corriente, Controles de mando, etc
-Capacidad para 6 candados.



TARJETA DE ADVERTENCIA

ESPECIFICACIONES:

-PVC y/o estireno calibre 40

-Leyenda de Peligro y Precaución

USO:

-Muy útil para el control y la seguridad del Personal.
-Sirve para identificar con el nombre y departamento a el encargado o responsable del equipo eléctrico.

IRESCA +

En rescate tratamos de cumplir lo más posible con lo que piden las Normas Oficiales Mexicanas, contamos con una amplia variedad de botiquines equipados con material de curación, chalecos, equipo de rescate y más productos que apoyarán a brigadistas, rescatistas y personal preparado ante situaciones de emergencia o capacitación.

Primeros auxilios: Son los cuidados inmediatos y temporales que deben darse a los trabajadores que sufren algún riesgo de trabajo en ejercicio o con motivo del mismo, con el objeto de tratar de salvar la vida y/o disminuir la aparición de secuelas o incapacidades que puedan resultar como consecuencia del riesgo del trabajo que sufra el trabajador.

NOM-005-STPS-1998 Relativa a las condiciones de seguridad e higiene en los centros de trabajo, para el manejo de transporte y almacenamiento de sustancias químicas peligrosas, en su apartado 5.6 GUIA DE REFERENCIA BOTIQUIN PRIMEROS AUXILIOS.

NOM-030-STPS-2009 en su apartado II.2.3.3 Botiquín de primeros Auxilios para cada centro de trabajo.

NOM-006-STPS-2014 en su apartado 7.7.1 El botiquín de primeros auxilios deberá tener las siguientes características:

- 1) Ser de fácil acceso y transporte
- 2) Estar ubicado en un lugar visible
- 3) Estar identificado y señalizada su ubicación, de acuerdo con lo que dispone la NOM-026-STPS-2008, o las que la sustituyan
- 4) Evitar que cuente con candados o dispositivos que dificulten el acceso a su contenido
- 5) Contar con materiales de curación, de conformidad con los riesgos identificados de acuerdo a cada Norma y el número de trabajadores expuestos
- 6) Poseer un listado de materiales de curación, lo que contiene y un directorio de los cuerpos de socorro competentes.

Es necesario consultar en las Normas mencionadas la Obligaciones del Patrón y a la vez las Obligaciones de los trabajadores.

Para mayor información consultar de manera detallada cada una de las Normas aquí mencionadas

TRAUMA BAG (BOTIQUÍN EQUIPADO)

ESPECIFICACIONES:

Cómoda y práctica TRAUMA BAG

Fabricada en Nylon 100 % impermeable, acabados con Cintas reflejantes, dos bolsas exteriores con cierre adicionales.

Dimensiones: Largo 45 cm / Altura 28 cm / Ancho 30 cm

Interior: Bolsas interiores integradas para el mejor acomodo de los materiales de curación.

Aditamentos elásticos para la colocación del material instrumental.

Botiquín portátil: para transportarse en mano y también cuenta con una correa ajustable para trasladarse al hombro.

Herrajes y cierres resistentes

Recomendaciones: Fábricas, Escuelas, Industrias, Lugares Deportivos, Centros Comerciales, etc.

Colores: ROJA Y AZUL REY

LISTA DE MATERIALES SUGERIDOS SEGÚN MANUAL DE MATERIALES DE LA CRUZ ROJA MEXICANA

Según NOM-005-STPS-2008 (los materiales pueden variar inclusive mejorar el listado sugerido)

CONTENIDO:

- *Material Seco
- *Material Líquido
- *Material Instrumental
- *Material complementario (No incluye medicamentos)

USOS:

Para las industrias, escuelas, fraccionamientos, centros deportivos, oficinas, centros comerciales, etc.



MALETIN PORTÁTIL CON MATERIAL DE CURACIÓN PARA PRIMEROS AUXILIOS

ESPECIFICACIONES:

Cómodo y práctico botiquín equipado con material de curación necesario y básico para primeros auxilios

Fabricado en NYLON 100% impermeable

Acabados con cintas reflejantes y dos bolsas interiores para el mejor acomodo de los materiales de curación.

Dimensiones: Largo: 32 cm / Altura: 23 cm / Ancho: 20 cm

Maletín portátil en color rojo y azul

Incluye un kit básico de materiales de curación, antisépticos y materiales secos

USO:

Ideal para pequeños negocios, tiendas, comercios, transporte público o privado, hogares, locales comerciales, transporte de carga, estéticas, etc.

RECOMENDACIONES:

- 1.- El botiquín debe ser visible y portátil
- 2.-Supervise periódicamente los materiales de curación de su botiquín y reponga los faltantes
- 3.-Incorpore un listado de teléfonos de emergencia, ambulancia, Bomberos y Policía
- 4.-El botiquín debe estar ubicado en un lugar accesible, visible y fuera del alcance de los niños.

BOTIQUÍN DE LÁMINA COLOR BLANCO

ESPECIFICACIONES:

- Acabados en lámina pintados en color blanco
- Incluye una etiqueta distintiva de Cruz Roja
- Se venden vacíos o equipados con material de curación



KIT DE MATERIAL DE CURACIÓN PARA BOTIQUÍN PRIMEROS AUXILIOS BÁSICO

USO:

Para equipar con material básico de curación botiquines pequeños de uso para el hogar y pequeños comercios.



KIT DE MATERIAL DE CURACIÓN PARA BOTIQUÍN PRIMEROS AUXILIOS ESTÁNDAR

USO:

Para equipar con material de curación botiquines pequeños, medianos, portátiles y fijos que se encuentren en hogares, tiendas, estéticas, pequeños comercios, autos, transporte público y de carga.



CHALECO BRIGADISTA

ESPECIFICACIONES:

- Tela de alta visibilidad 80 por ciento poliéster y 20 por ciento algodón que permite ser visto día y noche para evitar accidentes
- Con reflejante PVC color gris de 2 pulgadas de ancho en frente y espalda
- Con bolsas cargo en la parte frontal y en la parte trasera una bolsa cargo con cierre
- Lavables
- Cierre delantero
- Ajustadores laterales
- Unitalla
- Colores: Blanco rojo naranja amarillo y azul

USOS:

En la industria de la construcción, supervisión y uso general. Para uso en labores de rescate, paramédicos, personal de brigadas, obras públicas, identificación de personal, elementos de seguridad, trabajos en lugares con movimiento que requieran ser vistos o tránsito local. Para uso en trabajos nocturnos y en sitios de poca luminosidad, en desastres naturales o simulacros.



ESTACIÓN PORTÁTIL LAVA OJOS

ESPECIFICACIONES:

Estación portátil con una botella de 32 Oz (909 ml) de solución salina. Una solución sellada de calidad superior a la del agua del grifo para el lavado de los ojos en caso de emergencia. Es una Estación secundaria que puedes fijar en una pared para la atención rápida y oportuna.

USO:

Para lavar los ojos en emergencias por contacto con químicos irritantes o corrosivos, permiten controlar una situación de emergencia ocasionada por derrames, salpicaduras o conatos de incendios que fácilmente pueden ocurrir en los centros de trabajo.

NOTA: Se venden también por separado las botellas con solución salina.



SOLUCIÓN SALINA DE UN SOLO USO

ESPECIFICACIONES:

-Solución Salina de un solo uso (Unidad de dosis única para uso inmediato)
-Botellas de solución salina

4 fl. oz.(118ml)
8 fl. oz. (237ml)
16 fl. oz. (473 ml)

USO:

Para enjuagarse los ojos rápidamente en casos de emergencia en caso de no estar cerca de una estación lavaojos primaria.
Administra gotas o flujo constante.

ESTACIÓN FIJA LAVAOJOS/ REGADERA DE EMERGENCIAS

ESPECIFICACIONES:

Acero inoxidable y/o acero galvanizado

Difusor doble en el lavaojos

Se puede hacer la combinación de regadera y taza lavaojos

USO:

Ideal para la atención rápida de emergencias por impregnación en los ojos o en el cuerpo de materiales tóxicos e irritantes.



CUBREZAPATO DESECHABLE CON ANTIDERRAPANTE

ESPECIFICACIONES:

El cubrezapato con antiderrapante está elaborado con tela no tejida (SMS), es de un solo uso, brinda comodidad y libertad de movimiento, es ajustable y reduce el riesgo de contaminación cruzada. Ideal para espacios con superficies resbalosas. Este cubrezapato ayuda a cubrir completamente el calzado, cuenta con una suela texturizada que ofrece mayor adherencia, reduciendo el riesgo de caídas.

USO:

Están diseñados para uso en hospitales, clínicas, laboratorios y spa. Ideales para ambientes que requieren higiene y control de infecciones

CAMILLA RÍGIDA DE PLÁSTICO PARA RESCATE

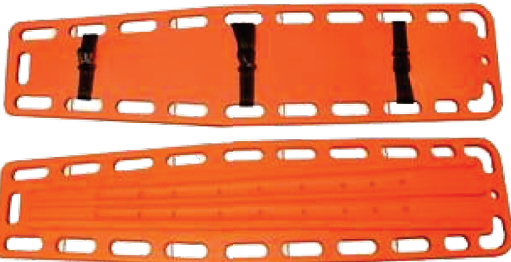
ESPECIFICACIONES:

- Material polietileno alta resistencia
- Capacidad de carga 180 kg.
- Múltiples puertos de sujeción y agarre
- Color naranja
- Compatible con la mayoría de los inmovilizadores de cráneo y tipo araña

USO:

Indicado su uso para rescate, apoyo en primeros auxilios para situaciones de emergencia, para brigadas de primeros auxilios.

Para traslado o extracción de personas en lugares donde ha ocurrido algún accidente, para ser usado en campos deportivos, hoteles, escuelas, ambulancias, vehículos de emergencia, fábricas, edificios etc.



KIT INMOVILIZADOR PLUS

ESPECIFICACIONES:

- Camilla rígida de plástico color naranja
- Arnés tipo araña multicolor
- Inmovilizador de cráneo acolchado, da mayor estabilidad y ajuste, color rojo.
- Collarín cervical práctico y ligero

KIT INMOVILIZADOR TIPO ARAÑA PARA CAMILLA RÍGIDA

ESPECIFICACIONES:

Incluye: inmovilizador sujetador de cráneo, sujetador de cuerpo entero tipo araña de 10 puntos de sujeción y collar multiposiciones.

-Tamaño adulto

-Collarín fabricado en polietileno de alta resistencia con soporte de espuma para confort

-Inmovilizador estándar fabricado en base de esponja con forro de lona impermeable, la base se puede adaptar a cualquier camilla rígida, con correas posteriores para abrazar la camilla y una correa para fijar en el orificio superior de la misma.

USO:

Traslado e inmovilización adecuada de personas en caso de emergencia y rescate.



MEGÁFONO CON PILA RECARGABLE

ESPECIFICACIONES:

- Fabricado en plástico ABS de alta resistencia
- Aumenta la potencia de la voz con el Megáfono de 30 W, que tiene un alcance de hasta 700 m
- Fácil de trasladar, incluye correa para sujetar con facilidad.
- Batería recargable de litio recargable con duración de hasta 8 horas.
- Dimensiones de 15.2 cm de diámetro x 20.5 cm de largo
- Grabadora de voz con repetición continua
- Sonido de sirena, reproduce memorias micro SD y USB
- Control de volumen, botones de reproducción.



USO:

Por sus dimensiones y correa puedes llevarlo a todos lados, ideal para eventos deportivos, simulacros y atención a emergencias.

MEGÁFONO CON SIRENA Y MICRÓFONO

ESPECIFICACIONES:

- Batería recargable sellada
- Acepta y reproduce memorias USB y SD
- Alcance hasta de 500 metros en aires libres
- Incluye sirena de alta frecuencia
- LED indicador de operación
- Incluye micrófono y control de volumen
- Incluye correa de seguridad



USO:

Manejo de personal en simulacros, emergencias, evacuaciones. Se utiliza para ampliar la voz de una persona u otros sonidos y dirigirla en una dirección determinada. En situaciones de emergencia por incendio, muy útil para los bomberos para dar indicaciones de evacuación. También es muy útil en actividades recreativas al aire libre, deportivas y para la organización del personal ante cualquier situación laboral o de emergencia.

GABINETE DE EMERGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS 55 x 50 x 200 CM

ESPECIFICACIONES:

Fabricado en lámina de acero, con estructura reforzada en la base al piso, está diseñado para resguardar equipos de Brigadas Rescate y Atención a Emergencias, en el cual podrás instalar: Camillas de Rescate, Kit inmovilizador, Maletín de Primeros Auxilios Trauma Bag, Megáfono, Lámparas Bastón, Casacas, Brazaletes, Chalecos Brigadista, Banderola, Cinta de Precaución y/o Peligro, Silbatos, etc.

Cuenta con una ventanilla lateral, facilitando la ventilación en el interior del gabinete. Acabado en color rojo brillante mediante pintura en polvo y tratamiento químico de desengrase y fosfatizado, brindando mayor resistencia a la corrosión.

USO:

Recomendable para todo tipo de inmuebles, comercios, almacenes e industrias

Frente	Fondo	Altura
55 cm	50cm	200 cm

Observación: La puerta No incluye Vidrio o Mica
 Si Requieres algún gabinete con medidas especiales acércate a nuestra Área de Ventas



LÍNEA SANITIZANTE

Comprometidos con el cuidado de la salud, ofrecemos una línea de productos de sanitización, que cumplen con los más altos estándares de calidad, biodegradables y por su calidad previenen en un alto porcentaje de enfermedades virales y bacterianas.

GEL ANTIBACTERIAL**ESPECIFICACIONES:**

- Elimina 99.99% de virus y bacterias
 - Contiene ozono que elimina las células muertas de la piel
 - Con triclosán que inhibe el crecimiento de microorganismos
 - Rápida absorción
 - Sin sensación pegajosa
 - Libre de fragancia
 - 100 % biodegradable
 - Con glicerina y vitamina E que protegen y evitan la resequedad de las manos
- NO CONTIENE ALCOHOL ISOPROPÍLICO, NI METANOL**

PRESENTACIONES:

250 ML / 1LT / BIDÓN DE 5 LTS / BIDÓN CON 10 LTS

**SANITIZANTE LÍQUIDO DE AMPLIO ESPECTRO****ESPECIFICACIONES:**

- Elimina 99.99 de virus y bacterias -Suave con la piel
- Exclusivo aroma relajante
- Rápida absorción
- Biodegradable
- Libre de cloro
- No mancha
- Contiene Benzalconio, bactericida e inhibidor de la actividad viral
- Con triclosán, desinfectante y antiséptico
- Contiene Clavo (Antiséptico natural)

PRESENTACIONES:

1LT / BIDÓN CON 10 LTS

RECOLECTOR RPBI**ESPECIFICACIONES:**

- Fabricado de polipropileno de acuerdo a la NOM-087-ECOL-SSA1-2002, los materiales con los que está fabricado con exceden a más de una parte por millón de metales pesados y está libre de cloro
- Etiquetado con la leyenda de "RESIDUOS PELIGROSOS PUNZOCORTANTES BIOLÓGICOS INFECCIOSOS" y marcado con el símbolo universal "RIESGO BIOLÓGICO"
- Esterilizable, incinerable y no contaminante
- Color: Rojo

FUNCIONALIDAD:

Para la recolección de desechos que contengan sangre y otros punzocortantes garantizando la disposición final del riesgo biológico.

PRESENTACIONES:

- Volumen: 1.7 lts / Medidas.- Largo: 11.0 cm, Ancho: 11.5 cm, A to: 16.5 cm.
 Volumen: 3.0 lts / Medidas.- Largo: 11.5 cm, Ancho: 12.5 cm, Alto: 24.0 cm.
 Volumen: 3.75 a 4.75 lts / Medidas.- Largo: 16.0 cm, Ancho: 16.0 cm, Alto: 31.2 cm.
 Volumen: 11.3 a 13.25 lts / Medidas.- Largo: 34.0 cm, Ancho: 21.0 cm, Alto: 42.9 cm.

**BOLSAS PARA RECOLECCIÓN DE RESIDUOS BIOLÓGICO INFECCIOSOS****ESPECIFICACIONES:**

- Polietileno de baja densidad, libre de Metales pesados, calibre 200
- Impresa a una tinta con logotipo universal de riesgo biológico y leyenda de Residuos Peligrosos Biológico- Infecciosos
- Color Rojo

PRESENTACIONES:

- Carga máxima 2.5 kg.- Ancho: 30.0 cm, Alto: 40.0 cm
 - Carga máxima 10 kg.- Ancho: 46.0 cm, Alto: 50.0 cm.
 - Carga máxima 20 kg.- Ancho: 60.0 cm, Alto: 60.0 cm
- Nota: Se venden en paquetes de 10 piezas.

VIALIDAD

La NOM-086-SCT2-2023, Señalamientos y dispositivos para protección en zonas de obras viales: Informa que es necesario establecer los requisitos generales que han de considerarse para diseñar e implantar el señalamiento y los dispositivos de protección en zonas de obras en las carreteras y vías urbanas de jurisdicción federal, estatal y municipal, con el propósito de guiar al tránsito y resguardar la integridad física de los usuarios de las carreteras y las vías urbanas, así como del personal que trabaja en las obras de construcción, modernización, rehabilitación, conservación o mantenimiento de las mismas, mediante marcas en el pavimento y en las estructuras adyacentes, así como tableros con símbolos, pictogramas y leyendas y complementarlos con dispositivos de protección, constituyendo un sistema que tiene por objeto delinear las características geométricas de esas vías públicas; denotar todos aquellos elementos que estén dentro del derecho de vía; prevenir sobre la existencia de los peligros potenciales que implican los trabajos mencionados en el camino; regular el tránsito señalando la existencia de las limitaciones físicas o prohibiciones reglamentarias que restringen su uso; guiar oportunamente a los usuarios a lo largo de sus itinerarios, indicando las rutas alternas a poblaciones, sitios turísticos, recreativos, de servicios u otros lugares de interés y las distancias en kilómetros, transmitiéndoles indicaciones relacionadas con su seguridad, la protección de las vías de comunicación, de las obras y de su personal, para regular y canalizar correctamente el tránsito de peatones, vehículos y equipo de construcción por lo que, con el propósito de facilitar que los usuarios comprendan esas indicaciones, dicho sistema debe ser uniforme en todo el territorio nacional, para disminuir la ocurrencia de hechos de tránsito.

Para mayor información consultar de manera detallada la Norma Oficial Mexicana arriba mencionada.



CHALECO DE MALLA

ESPECIFICACIONES:

- Chaleco fabricado en malla de poliéster para mayor ventilación.
- Cintas reflejantes de alta visibilidad en frente y espalda
- Correas elásticas a los lados para un mejor ajuste
- Broche al frente de plástico tipo Samsonite
- Bies perimetral color negro
- Fresco, cómodo y ligero
- Unitalla
- Colores: Naranja / amarillo / azul rey

USO:

Para usarse en áreas donde existan multitudes de gente y donde se requiera visibilidad a distancia, valet parking, trabajadores expuestos al tráfico en almacenes, choferes, repartidores, montacarguistas, personal en la industria de la construcción, carreteras, etc.



BANDEROLA DE MALLA CON REFLEJANTE

ESPECIFICACIONES:

- Fabricado en malla polyester fluorescente
- Con cintas reflejantes transversal de ambos lados que ofrece mayor visibilidad a distancia.
- Medidas: 44 cm en cada lado
- Colores Naranja y amarillo neón

USO:

Se utiliza para desvíos, áreas de trabajo o eventos sobre la vialidad para controlar el tránsito de vehículos y peatones en aquellos lugares en los que hay cruce frecuente de personas, de vehículos o de equipo de trabajo.

BANDERÍN SEMI RÍGIDO DE RESINA PARA TRACTO CAMIÓN

ESPECIFICACIONES:

- Fabricado en polietileno de baja densidad
- Varilla de acero galvanizada de 1/2"
- Largo de 32 cm y un ancho de 40 cm
- Espesor de 5 mm (1/2")
- Cuenta con protección contra los rayos UV
- Flexible, resistente al agua e Intemperie.

USO:

- Para ser instalados en la defensa de vehículos medianos y pesados
- Mayor visibilidad del vehículo en el tráfico



SILBATO PARA TRÁNSITO DE BAQUELITA

ESPECIFICACIONES:

- 120 DECIBELES
- 16 cm de cadena metálica
- Dos argollas niqueladas
- 19 gramos de baquelita de alta calidad

USO:

- Para organizar el flujo vial y peatonal en tránsito para generar señales sonoras sobre alguna incidencia
- Para organizar en áreas laborales simulacros para brigadas de seguridad
- La baquelita es una resina resistente de alta calidad



SILBATO PARA TRÁNSITO DE PLÁSTICO

ESPECIFICACIONES:

- 120 DECIBELES
- Dos argollas niqueladas
- Sin cadena

USO:

- Para organizar el flujo vial y peatonal en tránsito para generar señales sonoras sobre alguna incidencia
- Para organizar en áreas laborales simulacros en brigadas de seguridad

TRIÁNGULO DE VIALIDAD MULTIFUNCIONAL

ESPECIFICACIONES:

- Fabricado en acrílico y lámparas LED
- Con baterías recargables solares y USB
- Triángulo de color naranja con reflejante y lámparas en funciones color neón y amarillas
- Preventivo y muy visible a distancia
- Con una base de soporte para su mejor colocación
- Medidas 25 cm por cada lado
- Ligero y plegable para su fácil traslado y manipulación

USO:

- Para uso en vialidad, montañismo, trabajos emergentes y esporádicos donde se requiera ser visto a distancia como una medida preventiva para evitar un riesgo o accidente.



TRIÁNGULO DE VIALIDAD CON REFLEJANTE

ESPECIFICACIONES:

- Fabricado en plástico rígido de alta duración con reflejante tipo prismático
- Cuenta con una base soporte metálica de 4 puntos de apoyo
- Resistente al agua y a los rayos UV
- Dimensiones: 44cm alto x 42 cm ancho
- Incluye estuche rígido de empaque y para su fácil transportación

USO:

Ideal para alertar a distancia de alguna situación de riesgo o precaución de vialidad.

CINTA REFLEJANTE GRADO INGENIERÍA

ESPECIFICACIONES:

- Hecha de película de policarbonato con pegamento acrílico solvente
- Fácil de instalar y visible por su reflejante integrado
- Sin desvanecimiento de color
- Se vende en colores amarillo, rojo, blanco
- Medidas por rollo 2" x 45.7 metros

USO:

Provee el código de colores para marcado de piso, pasillos, transportes y advertencia de seguridad



CINTA REFLEJANTE DIAGONAL PLATA/ROJO

ESPECIFICACIONES:

- Hecha por película de (PET) Película de poliéster, con pegamento acrílico solvente
- Fácil de instalar y visible
- Sin desvanecimiento de color
- Se vende en color blanco con rojo, reflejante de gran angular
- Medidas por rollo 2" x 45.7 metros

USO:

Proporciona un código de colores, marcado de piso, pasillos y advertencia de seguridad



CINTA ANTIDERRAPANTE

ESPECIFICACIONES:

- Hecha de corídon, un mineral muy resistente al desgaste
- Con Adhesivo fuerte y duradero después de la instalación

USO:

Para instalación en escaleras, pisos, lugares públicos, para evitar el peligro de resbalones.



PRESENTACIONES:

- Rollo de cinta antiderrapante color negro 2" x 18 metros
- Rollo de cinta antiderrapante color negro 1" x 18 metros
- Rollo de cinta antiderrapante amarillo con negro 2" x 18

CINTA DELIMITADORA MARCAJE DE ÁREAS

ESPECIFICACIONES:

- Hecha de película de PVC con pegamento de goma fuerte, sin residuos
- Cinta de una sola cara
- Fácil de instalar, duradero después de la aplicación, sin desvanecimiento de color.
- Medidas por rollo 2" x 33 metros



USO:

Para alerta de advertencia de áreas peligrosas, sirve para marcar las áreas de trabajo en lugares con riesgo.

CINTA DE ADVERTENCIA PELIGRO Y PRECAUCIÓN

ESPECIFICACIONES:

- Hecha con polietileno de baja densidad
- Amarillo con la leyenda Precaución impresa en letras negras
- Rojo con leyenda Peligro impresa en letras negras
- Medidas por rollo 3" x 30.5

USOS:

La cinta de advertencia es útil para marcar áreas restringidas en trabajos industriales, riesgo de accidente, ayuda a delimitar áreas, restringe el paso peatonal y/o vehicular advirtiendo de riesgo.



CINTA DE ESPUMA DE POLIETILENO DOBLE CARA

ESPECIFICACIONES:

- Hecha de espuma de polietileno es un tipo de espuma de célula cerrada laminada con adhesivos de caucho o adhesivos acrílicos
- Económica, duradera, flexible y ligera para una gran variedad de aplicaciones
- Medidas por rollo 1"x 65 metros



USOS:

Reduce el uso de adhesivos líquidos, tornillos, remaches y soldadura, promueve el máximo contacto con la superficie, para la decoración, tableros de vidrio, acrílico y material publicitario exterior, además de prevenir la corrosión entre dos metales diferentes.

TRAFITAMBO PARA VIALIDAD CON REFLEJANTE

ESPECIFICACIONES:

Fabricado polietileno de alta densidad en una sola pieza, de color naranja con reflejante, lo que lo hace muy visible a larga distancia, el material lo hace muy resistente a la intemperie.
Altura 107 cm, base hexagonal de caucho para mayor estabilidad.

USO:

Fácil manejo debido al asa que forma parte de la pieza, diseñado para colocación de lámparas visibles viales, acordonar accesos, ideal para avenidas, carreteras o pasos viales.



LÁMPARA DE DESTELLO DE 2 CARAS SOLAR

ESPECIFICACIONES:

- Fabricado en Polipropileno color amarillo y Policarbonato ámbartraslúcido.
- Sistema de iluminación mediante 4 Leds rojos ultrablandos.
- Incluye herraje para su correcta fijación
- Sistema de alimentación Solar que garantiza su funcionalidad constante con carga llena a pleno sol

USO:

Fácil manejo debido al asa que forma parte de la pieza, diseñado para colocación de lámparas visibles viales, acordonar accesos, ideal para avenidas, carreteras o pasos viales.

TORRETA DE SEGURIDAD

ESPECIFICACIONES:

- Fabricado en Polipropileno y poliestireno
- Luz Amarilla
- Elaborado con materiales resistentes a las diferentes condiciones del clima
- Luz estroboscópica que cuenta con imán para asegurar la fijación a cualquier superficie metálica
- Tiene 23 watts, 12VDC
- Su alcance visual es de 2.5 km distancia aproximado
- Se alimenta con la energía del automóvil, cuenta con conexión al encendedor



USO:

Su función básica es su luz que indica advertencia y prevención. se alimenta con la energía del automóvil ya que cuenta con conexión al encendedor

Observaciones: Es responsabilidad del usuario su utilización en el trabajo a desarrollar.

CONO DE VIALIDAD CON REFLEJANTE

ESPECIFICACIONES:

- Fabricado con PVC
- Estructura piramidal de una sola pieza
- Color Naranja con uno o dos reflejantes según tamaño
- Visible a distancia
- Material resistente al viento, golpes y a la intemperie
- Base cuadrada de caucho para mayor estabilidad

MEDIDAS:

45 cm con un reflejante / 70 cm con dos reflejantes / 90 cm con dos reflejantes

USO:

Ligero y de fácil manejo, complemento vial ideal para avenidas, estacionamientos, carreteras, pasos viales y peatonales. También su uso es indispensable en fábricas, industrias, hospitales, escuelas, condominios etc.

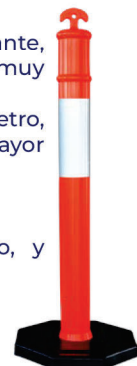
POSTE DE VIALIDAD CON BASE

ESPECIFICACIONES:

- Poste de color naranja con reflejante,
- Fabricado de pvc, lo que lo hace muy visible y resistente a la intemperie.
- Altura 1.20 m por 10 cm de diámetro,
- base hexagonal de caucho para mayor estabilidad.

USO:

Útil para delimitar áreas de acceso, y tendido de cinta de acordonamiento.



TOPE PARA ESTACIONAMIENTO

ESPECIFICACIONES:

- Moldeado de una sola pieza y fabricado en fundición polimérica, color negro con laterales amarillos, manteniendo su coloración por más tiempo
- Protección contra rayos UV, Resistente a humedad, aceite y variaciones climatológicas
- Adaptables a cualquier superficie plana
- (Los tornillos para su instalación se venden por separado se requiere de dos piezas)

USO:

Se utilizan para detener de forma efectiva a los automóviles que entran a los cajones de estacionamiento.

Guiar y limitar a los vehículos en el momento de estacionarse.

Su altura y borde redondeado ideal evita daños potenciales a los autos actuales de facia baja.



TOPE ECONÓMICO 180

ESPECIFICACIONES:

- Fabricado en Fusión Polimérica, 100% reciclado, es mucho más resistente que el de hule.
- No se decolora
- Reflejante

DIMENSIONES:

Largo: 180.0 cm, Alto: 10.0 cm y Ancho 15.0 cm

USO:

Perfecto para dividir cajones en estacionamientos, controlar la velocidad de autos y camiones en lugares restringidos y de alta precaución, acotar accesos peatonales.

Nota: No incluye tornillos para su colocación, se venden por separado.

BOYA METÁLICA PARA VIALIDAD

ESPECIFICACIONES:

- Alta Resistencia a golpes e impactos
- De gran visibilidad durante el día y la noche por su tamaño y color
- Cuerpo indeformable moldeado en acero de una sola pieza con una alta resistencia a la oxidación
- Con dos reflejantes
- Incluye sus clavos para su instalación

USO:

Este dispositivo se utiliza en vialidades, carreteras o calles de la ciudad y sirve como reductor de velocidad, topes o delimitadores de zonas.



VIALETA CON DOBLE REFLEJANTE

ESPECIFICACIONES:

Vialeta Color amarilla, cuenta con reflejantes grado prismático que proyecta la luz a distancia.
Medidas: 10 x10 cm y altura 2 cm
Estas vialetas pueden ser vistas de día o de noche y por su material de alta resistencia tienen muy buena durabilidad y resistencia tanto a intemperie como al peso de los autos.



USO:

Diseñados para ser colocados sobre superficies de rodamiento, delimitan caminos, tales como estacionamientos, sótanos, etc.

BARRICADA 110

ESPECIFICACIONES:

Fabricada en polietileno de alta densidad con U.V.
Puede llevar bandas de reflejante o diversos mensajes.

USO:

Accesorio vial para confinar o desviar en obras viales o eventos diversos.



BARRERA DIAMANTE

ESPECIFICACIONES:

Fabricado en polietileno de media densidad con UV

Cuenta con sistema de ensamble para darle fuerza en conjunto, si se desea aumentar el peso y fuerza se llena con agua o arena. Barrera diseñada con lo último en tecnología reflejante.

Sistema reflejante que consta de dos chevrons en bajo relieve de geometría prismática, los cuales crean un efecto reflejante increíblemente visible desde todos los ángulos por donde reciba iluminación, aunado a esta tecnología como accesorio adicional puede llevar un tapón tipo flecha reflejante.

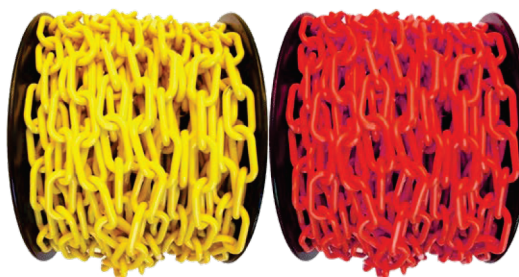
Colores: Naranja y amarillo.

MEDIDAS:

Largo: 153.0 cm, Alto: 85.0 cm. Y Ancho: 58.5 cm.

USO:

Ideal para delimitar, señalizar y proteger áreas de obra en ciudades y carreteras.



CADENA PLÁSTICA

ESPECIFICACIONES:

- Fabricado en polietileno, con protección UV, para una máxima duración.

- Eslabón de 2 x 3.5 cm

- Rollo con 50 m

- Colores amarillo y rojo.

USO:

- Útil para señalar cierre perimetral, para lograr una buena canalización de flujo vehicular y/o peatonal.

- Para delimitar áreas inseguras.

- Gracias a que está elaborado con materiales de alta resistencia se puede usar en la intemperie, soportando los rayos solares y cambios térmicos.

CABALLETE INDICADOR DE PISO MOJADO

ESPECIFICACIONES:

- Fabricado con plástico rígido.

- Plegable de color amarillo, con las leyendas hechas en serigrafía con leyenda Precaución-Caution

- Medidas alto 64 cm, ancho 30cm

USO:

- Señalización útil, portátil, ligero y plegable lo que facilita su transporte y por su color amarillo y descripción lo hace visible a distancia.

- Su adecuada colocación en lugares correctos puede evitar accidentes en pisos inseguros, mojados o resbalosos.

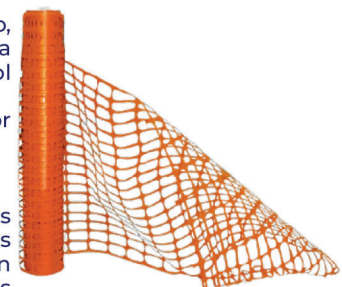


MALLA CONSTRUCCIÓN LIGERA

ESPECIFICACIONES:

Fabricado de Polipropileno, resistente a los rayos UV, para mayor duración y resistencia al sol y a las altas temperaturas.

Color naranja de 1.20 m de alto por 30.5 m de largo



USO:

- Ideal para acordonar zonas de obras, peligro o trabajos permanentes, cercado y división de áreas, protege y previene a los trabajadores y a las edificaciones, control de tráfico vehicular y peatonal.

PORTA ROMBO METÁLICO

ESPECIFICACIONES:

Porta rombo de aluminio con deslice sencillo lo cual facilita el intercambio de diversos señalamientos por su fácil colocación, cuenta con un clip metálico para sostener el rombo de seguridad.

MEDIDAS:

32cm ancho por 36 cm de largo.

USO:

Señalética y Clasificación de Sustancias y Materiales, Ideal para identificar el uso, manejo y precauciones de los contenedores y/o tanques que se transportan en carreteras por medio de tráiler, camión, camionetas, pipas, etc.



Etiquetas con Pictogramas para identificación de riesgos

IMPERMEABLE TIPO GABARDINA CON REFLEJANTE

ESPECIFICACIONES:

- Cierre tipo zipper reforzado de plástico
- Solapa para proteger el cierre
- Reflejante plastificado de 2"cm en brazos
- Ajustes en muñecas con broches plásticos de cerrado a presión
- Ventilación en espalda y axilas
- Calibre de 0.30 mm
- Color amarillo
- 100% impermeable
- Corte cómodo y amplio
- Tallas M- L-XL-2XL

USO:

Una prenda que protege de abrigo la parte superior de cuerpo, con gorro y llega regularmente a la altura del muslo, que lo protegerá de mojarse en época de lluvias y chubascos esporádicos.
Para sector agrario, industrias químicas, construcción, jardinería, industria forestal y actividades viales.



JUEGO IMPERMEABLE DOS PIEZAS DE POLIESTER Y PVC

ESPECIFICACIONES:

Conjunto de chaqueta con pantalón el cual cuenta con tirantes, botones plásticos, excelente ventilación en espalda y axilas lo que lo hace más fresco.
Buena opción para trabajos al aire libre o trabajos con presencia de líquidos.

Tallas: M, L y XL

Para sector agrario, industrias químicas, construcción, jardinería, industria forestal y actividades viales.

JUEGO DE IMPERMEABLE DOS PIEZAS AMARILLO CON REFLEJANTE

ESPECIFICACIONES:

- Juego de chamarra y pantalón impermeables fabricados en PVC con soporte de poliéster virgen
- Fabricado con tecnología de alta frecuencia que ofrece mayor resistencia y durabilidad además de evitar filtraciones
- Diseñado en dos piezas por separado para ofrecer más comodidad en las áreas de trabajo, o incluso para proteger únicamente la parte requerida (superior o inferior)
- El pantalón incluye elástico en cintura, botones de presión en bragueta
- Gorro integrado que cubre toda la cabeza como una sola pieza, con cordón de ajuste para la cabeza, ventilación en axilas y espalda, 4 botones al frente y cierre reforzado
- Todos los botones son hechos de plástico para evitar óxidos
- Con cinta reflejante de 2 pulgadas en brazos y piernas
- Tallas: M, L y XL



JUEGO DE IMPERMEABLE DOS PIEZAS VERDE LIMÓN CON REFLEJANTE DE ALTA VISIBILIDAD

ESPECIFICACIONES:

- Juego de chamarra y pantalón fabricado en 80 % Poliéster y 20 % PVC
- Capucha integrada con bolsa en la nuca para ocultarla
- Con cierre al frente
- Dos bolsas frontales
- Puños con doble cerradura (puño normal y resorte)
- Pantalón con resorte para ajuste perfecto
- Botón para ajuste adicional en el dobladillo del pantalón
- Reflejante de 2 pulgadas en brazos, pecho, espalda y piernas
- Tallas: L y XL

SEÑALAMIENTOS

Contamos con una amplia gama de señalización en Seguridad Industrial que cumplen con las disposiciones de las normas oficiales vigentes: NOM-003-SEGOB-2011, NOM-026-STPS-2008 Y NOM-018-STPS-2015.

Protección Civil, Contra incendios, Restrictivos, Obligatorias, Precautorias, Informativas, Sistema Globalmente Armonizado, etc. En diferentes tamaños y en materiales como estireno calibre 40, acrílico.

También tenemos una amplia variedad de etiquetas impresas en vinil como: instructivas para extintores, especiales y personalizadas



PRIMEROS AUXILIOS



EXTINTOR



ALARMA



NO FUMAR



PROHIBIDO EL PASO A VEHICULOS



NO A LA DISCRIMINACION



RUTA DE EVACUACION



SALIDA DE EMERGENCIA



PUNTO DE REUNION



EQUIPO CONTRA INCENDIO



HIDRANTE



MAXIMA



NO USAR CELULAR

Protección Civil

Contra Incendio

Restrictivos



PRECAUCION LIQUIDOS INFAMABLES



PRECAUCION ALTO VOLTAJE



CAMARAS DE VIGILANCIA EN OPERACION



USO OBLIGATORIO DE CASCO



USO OBLIGATORIO DE EQUIPO DE PROTECCION



REVISION OBLIGATORIA



USE EL PASAMANOS



CONSERVA DESPEJADOS LOS PASILLOS



VIGILANCIA Y REGISTRO DE VISITANTES



PELIGRO



PRECAUCION HOMBRES TRABAJANDO



PRECAUCION RIESGO DE CAER



OBLIGATORIO REGISTRARSE PARA ACCESO



USO OBLIGATORIO EN ESTA AREA

- GOGOS
- CURE RICA
- GLOVES
- RESPIRATOR



SANITARIOS



ESTIBA MAXIMA TARIMAS

Precautorias

Obligatorios

Informativas



Identificación de Riesgos

ETIQUETAS VINIL INSTRUCTIVAS Y/O DE RECARGA PARA EXTINTORES MARCA LIBRE



Cubrimos todas tus necesidades en etiquetas, diseños y tamaños para todo tipo de extintor PQS, CO2, HFC-236, AP, AFFF, Tipo K, etc. Acércate a nuestra área de ventas

ETIQUETAS VINIL INSTRUCTIVAS Y/O DE RECARGA PARA EXTINTORES PERSONALIZADAS



ETIQUETAS VINIL PARA AGENTE EXTINTOR

AGUA A PRESIÓN (A.P)
PARA FUEGO TIPO "A"

HALOTRON
PARA FUEGO TIPO "ABC"

PURPURA K
PARA FUEGO TIPO "BC"

POLVO QUÍMICO SECO
PARA FUEGO TIPO "ABC"

ESPUMA (AFFF)
PARA FUEGO TIPO "AB"

AGENTE QUÍMICO HUMEDO
PARA FUEGO TIPO "K"

AGENTE LIMPIO FK-1-5-12
PARA FUEGO TIPO "ABC"

BIOXIDO DE CARBONO (CO₂)
PARA FUEGO TIPO "BC"

ETIQUETAS PARA IDENTIFICACIÓN DE TUBERÍA CON CÓDIGO DE COLORES DE ACUERDO CON LA NOM-026-STSPS-2008



Cubrimos todas tus necesidades en códigos, especificaciones y tamaños, acércate a nuestra área de ventas

ETIQUETAS ESPECIALES DE VINIL PERSONALIZADAS



En Versus Equipment contamos con una amplia variedad de equipos contra incendio, como extintores portátiles y móviles, cargados con agentes Secos, Agentes Limpios, Agentes húmedos y Agentes Especiales, para controlar o mitigar cualquier tipo de conato de fuego A, B, C, K o D. Nuestra Variedad de Extintores cumple con los estándares de calidad establecidos como obligatorios en las Normas Oficiales Mexicanas:

- NOM-045-SCFI-2000
- NOM-100-STPS-1994
- NOM-104-STPS-2001
- NOM-154-SCFI-2005
- NOM-157-SCFI-2005

También contamos con extintores de importación que cumple con certificados internacionales requeridos en el mercado de la Seguridad Contra incendio.



Nuestra amplia variedad de productos y su calidad nos respalda como : mangueras para hidrante, gabinetes para extintores, hidrantes y equipos de bombero, accesorios para redes hidráulicas, concentrados espumantes, retardantes al fuego, detectores de humo y gases, trajes de bombero, equipo de respiración autónoma, mantas personales ignífugas y muchos productos más.

También contamos con el servicio de Recarga y mantenimiento de extintores portátiles y móviles cumpliendo con la Norma Oficial Mexica NOM-154-SCFI-2005 tratamos de darle un servicio integral en lo que se refiere a las necesidades contra incendio que se requiera.





PROTECCIÓN INTEGRAL A TU ALCANCE

- Consultoría y capacitación en Protección civil
- Elaboración de Programa Interno de Protección Civil para establecimientos de mediano y alto riesgo
- Registro del PIPC en la plataforma digital de la CDMX
- Elaboración de Estudios de riesgo para anuncios de nominativos
- Asesoría y apoyo en la implementación de simulacros
- Levantamiento y elaboración de planos en AutoCad
- Elaboración y seguimiento del Plan de Reducción de Riesgos
- Integración y capacitación de brigadas
- Asesoría y atención a visitas por parte de la autoridad
- Integración de la Comisión mixta de seguridad e higiene
- Seguridad e higiene laboral
- Protección civil para obras en construcción

Calle 3, No. 1, Col. Valentín Gómez Farías. Alc. Venustiano Carranza, C.P. 15010

www.versusequipment.com.mx

ventas@versusequipment.com.mx 55 2764 4214 55 5266 0278



VIALIDAD

SEGURIDAD

CONTRA INCENDIO

RESCATE