



Utiliza como agente extintor gas de dióxido de carbono, el cual cuando entra en contacto con la temperatura ambiente cambia su estado de líquido a gaseoso. Este tipo de extintor no requiere de otro gas impulsor para descargar su contenido.

Ideal para utilizarlos en oficinas, laboratorios, centros de datos, salas de servidores y áreas industriales con presencia de líquidos inflamables o equipos eléctricos.

EFFECTIVO PARA FUEGOS DE CLASE B POR LÍQUIDOS INFLAMABLES Y DE CLASE C PARA EQUIPOS ELÉCTRICOS.



CAPACIDAD DEL EXTINTOR:

- 2.3 kg
- 4.5 kg
- 6.8 kg
- 9.1 kg
- 22.7 kg
- 45.4 kg

Manguera de descarga

Válvula de latón.

Cilindro de Aluminio

Cono de descarga



EMPRESA CON DICTAMEN EN FAVORABLE NO.SEI0890027 CONFORME A LA NOM.-154-SCFI-2005



Ofi: 55 6386 6051
Cel: 55 3971 8832



ventas@protector.mx
atencionaclientes@protector.mx



www.protector.mx



Tezcatlipoca #3 Col. Cerro Grande, Atizapan de Zaragoza, Estado de México. C.P 52920



Contiene como agente extintor agua junto a aditivos y se encuentra presurizado con nitrógeno; está basado en un contenido que no es tóxico, es inoloro y completamente biodegradable, no deja ningún tipo de rastro en el lugar donde se utilice debido a que no genera ningún tipo de sustancia.

Ideal para utilizarlos en hogares, escuelas, bibliotecas o almacenes, este tipo de extintores **no es apropiado** para incendios donde exista corriente eléctrica ni fuentes de electricidad activa.

ACTÚA EFICAZMENTE CONTRA FUEGOS DE CLASE A, LOS QUE SON PROVOCADOS POR COMBUSTIBLES SÓLIDOS.



Válvula de latón.

CAPACIDAD DEL EXTINTOR:

- 6 litros
- 9 litros
- 35 litros
- 50 litros
- 70 litros

Manguera de descarga

Cilindro de Acero Inoxidable



EMPRESA CON DICTAMEN EN FAVORABLE NO.SEI0890027 CONFORME A LA NOM.-154-SCFI-2005



Ofi: 55 6386 6051
Cel: 55 3971 8832



ventas@protector.mx
atencionaclientes@protector.mx



www.protector.mx



Tezcatlipoca #3 Col. Cerro Grande, Atizapan de Zaragoza, Estado de México. C.P 52920



Los extintores de tipo D utilizan polvos especiales diseñados específicamente para apagar fuegos en metales. Estos extintores apagan en fuego por sofocación, es decir que cubre el fuego, aislando las llamas del oxígeno que las alimenta para extinguirlas.

Los extintores tipo D son eficaces en industrias metalúrgicas, talleres de mecanizado, laboratorios químicos y zonas de almacenamiento de metales en polvo.

ACTÚA EFICAZMENTE CONTRAFUEGOS DE CLASE D, LOS QUE SE ORIGINAN EN COMBUSTIBLES METALES.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Altura	91.4 cm
Ancho	35.5 cm
Peso	26.3 kg
Capacidad	13.6 kg
Tiempo de descarga	24 segundos
Temperatura de funcionamiento	-40 °F a 120 °F

Manguera de descarga

Válvula de latón.

Cilindro de Acero Inoxidable





Los extintores de agua más aditivo AFFF utiliza la espuma de este aditivo para extinguir el fuego, creando una capa de espuma que cubre el fuego y priva del oxígeno que necesita para seguir ardiendo.

Los extintores AFFF son particularmente eficaces en situaciones donde se manejen líquidos inflamables, en áreas de almacenamiento de materiales combustible, talleres, gasolineras, aeropuertos, madererías.

ACTÚA EFICAZMENTE CONTRAFUEGOS DE CLASE D, LOS QUE SE ORIGINAN EN COMBUSTIBLES METALES.



CAPACIDAD DEL EXTINTOR:

- 6 litros
- 9 litros
- 35 litros
- 50 litros
- 70 litros

Válvula de latón.

Manguera de descarga

Cilindro de Acero al Carbón Electro soldado



EMPRESA CON DICTAMEN EN FAVORABLE NO.SEI0890027 CONFORME A LA NOM.-154-SCFI-2005



Ofi: 55 6386 6051
Cel: 55 3971 8832



ventas@protector.mx
atencionaclientes@protector.mx



www.protector.mx



Tezcatlipoca #3 Col. Cerro Grande, Atizapan de Zaragoza, Estado de México. C.P 52920



Contiene una solución acuosa a base de acetato de potasio como agente extintor, estos funcionan como un refrigerante y producen un efecto de saponificación que aísla la superficie del oxígeno del aire. Expulsa una fina nube vaporizada que previene que los aceites salpiquen, atacando solamente la superficie del fuego. Estos extintores están diseñados específicamente para restaurantes, hoteles, y establecimientos donde se utilizan aceites, grasas animales y vegetales, freidoras, parrillas y otros equipos.

ACTÚA EFICAZMENTE CONTRA FUEGOS DE CLASE K, PRODUCIDOS POR ACEITES Y GRASAS ANIMALES O VEGETALES.

PROTECTOR
SEGURIDAD INDUSTRIAL

Válvula
de latón.

Manguera
de descarga

Cilindro de
Acero
Inoxidable



EMPRESA CON DICTAMEN EN FAVORABLE NO.SEI0890027 CONFORME A LA NOM.-154-SCFI-2005





Estos extintores contienen Polvo Químico Seco (PQS) como agente extintor, utilizado para aislar químicamente la fuente de fuego y evitar la propagación del mismo. Los polvos secos se utilizan para extinguir fuegos de líquidos inflamables por ser eléctricamente no conductores.

Este tipo de extintores son implementados en hogares, oficinas, escuelas, hospitales e industrias, **no es apropiado** utilizarlos en fuegos que impliquen metales combustibles o para incendios que impliquen grasas o aceites.

EFFECTIVO PARA FUEGOS DE CLASE A, B Y C PROVOCADOS POR SÓLIDOS COMUNES, LÍQUIDOS Y GASES INFLAMABLES Y EQUIPOS ELÉCTRICOS.



Válvula
de latón.

CAPACIDAD DEL EXTINTOR:

- 0.750 kg
- 1 kg
- 2 kg
- 2.5 kg
- 4.5 kg
- 6 kg
- 9kg
- 12 kg
- 18 kg
- 25kg
- 35 kg
- 50 kg
- 70 kg

Manguera
de descarga

Cilindro de
Acero
Inoxidable



EMPRESA CON DICTAMEN EN FAVORABLE NO.SEI0890027 CONFORME A LA NOM.-154-SCFI-2005





El detector de humo **Fire Sentry 0914E** es un dispositivo de seguridad que cuenta con un diseño compacto y discreto, este modelo funciona con una batería de 9V que utiliza tecnología de detección por ionización.

Diseñado para identificar la presencia de humo en el aire, proporciona una alerta temprana para que las personas puedan tomar medidas para evacuar el área o para extinguir el fuego antes de que se convierta en una amenaza mayor.

Su instalación es sencilla, sin necesidad de cableado y cuenta con un botón de prueba para verificar el correcto funcionamiento del dispositivo.

CUENTA CON
GARANTÍA DE 3
AÑOS



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Peso	0.5 libras
Fuente de energía	Batería de 9V
Alarma Sonora	85 dB a 10 pies de distancia
Rango de Temperatura	4°C a 38°C
Rango de Humedad	5% a 95% de humedad relativa





El **Gabinete de Manguera Contra Incendios** está diseñado para almacenar y proteger mangueras de incendio, asegurando su disponibilidad en caso de emergencia.

Fabricado en lámina de acero calibre 22 con un acabado en color rojo óxido y esmalte rojo bermellón, su construcción ofrece durabilidad y protección contra impactos y corrosión. El gabinete incluye una cerradura latonada con juego de llaves, vidrio y etiqueta.



MODELO	TIPO	ALTO	ANCHO	FONDO
15 m	Empotrar	75 cm	50 cm	21 cm
30 m	Sobreponer	88 cm	70 cm	21 cm
30 ME	Empotrar	88 cm	85 cm	21 cm
30 ME	Sobreponer	88 cm	85 cm	21 cm
Tipo libro	Empotrar	88 cm	70 cm	21 cm

ES IDEAL PARA PROTEGER LAS MANGUERAS CONTRA INCENDIO UBICADAS EN CENTROS COMERCIALES, HOTELES, HOSPITALES, INDUSTRIAS, BODEGAS, ALMACENES, ETC.





Esta herramienta consiste un tambo fabricado en lamina de acero con un acabado en color rojo con pintura electrostática, utilizado para almacenar y transportar arena, que se utiliza para extinguir incendios al sofocar las llamas y limitar la propagación del fuego.

Su diseño cilíndrico permite un fácil manejo y almacenamiento, cuenta con una tapa hermética para proteger la arena de la humedad y otros contaminantes.



ESPECIFICACIONES TECNICAS	
Capacidad Nominal	60 L
Peso	12 kg
Altura	94 cm
Diámetro	46 cm





Es una herramienta diseñada para su uso en operaciones de combate de incendios forestales y tareas de rescate. La pala es ligera y fácil de transportar y su diseño con materiales de alta calidad garantiza su durabilidad y resistencia. La principal ventaja de esta herramienta es su versatilidad, ya que no sólo se utilizan para cavar, sino también para crear contrafuegos, despejar terrenos o remover materiales inflamables.

DISEÑADAS PARA SOPORTAR EL CALOR, ABRASIÓN Y EL USO EN ENTORNOS DE ALTA TEMPERATURA.

MANGO DE MADERA Y PUÑO DE PLÁSTICO

Permiten un manejo cómodo y ligero, cuentan con resistencia a impactos, calor y humedad

PUNTA REDONDA

Fabricada en lámina de acero calibre 14.





Diseñado para asegurar y almacenar de manera segura extintores en diferentes ubicaciones, facilitando el acceso rápido al extintor en caso de emergencia y protege al equipo de posibles daños.

Cilindro fabricado en lámina de acero inoxidable tipo 430 calibre 24 con un piso preformado en lámina galvanizada calibre 26; cuenta con una mica protectora en PVC y con tapa de polietileno.

ES IDEAL PARA OFICINAS, TIENDAS, RESTAURANTES, FABRICAS, ALMACENES Y PLANTAS DE PRODUCCIÓN. SE PUEDE MONTAR EN LA PARED O EN EL SUELO.



PROTECTOR
SEGURIDAD INDUSTRIAL

CAPACIDAD	AGENTE	ALTURA	ANCHO
2.27 kg	CO2	50 cm	23 cm
4.5 kg	PQS	60 cm	23 cm
4.5 kg	CO2	60 cm	28 cm
6.8 y 9 kg	CO2	72 cm	32 cm
9 kg	PQS	65 cm	23 cm





Herramienta multifuncional diseñadas principalmente para el uso en operaciones de rescate, control de incendios y demolición de estructuras. Es eficaz en situaciones donde se requiere cortar, penetrar o remover materiales duros como madera, concreto, metal ligero y paneles de yeso.

Cuenta con un mango de madera de 91 cm de largo antideslizante para un mejor agarre y manejo seguro, con un peso de 3.36 kg.



MEDIDAS	
De extremo a extremo	91 cm
Mango de madera	82 cm
Medida de cabeza	33 cm largo 9 cm de ancho





El Equipo de **Respiración Autónoma (ERA)** es un aparato diseñado para equipos de rescate, bomberos y otras actividades que se realicen en atmósferas con poco oxígeno. Le otorga al trabajador una protección respiratoria máxima contra ambientes con presencia de humos o gases tóxicos.

MASCARILLA PANORÁMICA

- Hecha de silicón hipoalergénico.
- Presenta un ajuste hermético por su doble sello.
- Cuenta con cinco puntos de sujeción formado por correas de silicón ajustables acompañado de una malla de Nomex.
- Presenta una mica de policarbonato resistente a impactos y con tratamiento antirayaduras en su exterior.
- La copa nasal interior de la mascarilla es removible, la cual evita que el flujo de aire se dirija a los ojos.

CILINDRO

El cilindro de aire respirable es de fibra de carbón de 60 minutos con alta presión de 4,500 PSI.

MANÓMETRO

El manómetro de presión se encuentra en la correa suspendida sobre el hombro derecho, cuenta con pre alarma y alarma de baja presión.

BACKPACK

Peso ligero, confortable y ergonómico, distribuye el peso a la altura de la cadera. Cuenta con una banda de ajuste del cilindro liviana y de textura tipo malla y también con cintas reflejantes FR para mayor seguridad.





El equipo de bombero brigadista es fundamental para garantizar la seguridad y eficiencia en situaciones de emergencia, de igual manera está diseñado para proporcionar la máxima protección y movilidad a quien lo porte.

CUENTA CON:

- Barrera exterior tela NOMEX IIIA 7.5 Oz/yd².
- Barrera térmica de Chambray 7.5 Oz NOMEX/Kevlar doble capa.
- Barrera de humedad Neopreno 5 Oz/yd² que le permite al traje ser fresco, ya que permite la transpiración pero no el ingreso de vapores externos.
- Cinta reflejante perforado de 3 pulgadas en amarillo/plata resistente al fuego y químicos.
- Refuerzos en hombros, codos y rodillas.



CHAQUETA



CASCO



PANTALÓN CON TIRANTES



MONJA



BOTAS



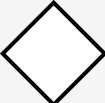
GUANTES





La Monja es un equipo de protección diseñado para brindar seguridad adicional al cuello y la cabeza en entornos industriales de alto riesgo, su diseño de una pieza con ranuras en hombros cubre completamente el cuello y parte de la cabeza, garantizando una protección amplia sin comprometer la movilidad. Fabricada con materiales resistentes al calor y a la abrasión, este elemento protege contra salpicaduras de metales fundidos, chispas, y otros elementos peligrosos presentes en trabajos de soldadura.



ESPECIFICACIONES TECNICAS				
Largo: 18 pulgadas	Unitalla			
COLORES DISPONIBLES				
				





Esta mochila está diseñada específicamente para emergencias médicas y situaciones críticas donde se necesita atención inmediata, este tipo de mochila está equipada con una variedad de suministros médicos y está organizada para un acceso rápido y eficiente a los equipos necesarios.

Es una mochila mediana fabricada con poliéster 600 que cuenta con 3 bolsas externas con organizadores con un elástico de 2 pulgadas y plástico cristal, cinta de polipropileno acanalada, forro grueso, láminas de polifoam, hebillas metálicas reforzadas y cierres de nylon.



INCLUYE:

- 1 abatelengua de madera.
- 1 alcohol en gel 250 ml
- 4 algodón de sobre de 3 g
- 1 apósito no estéril 10 x 10
- 2 apósito no estéril 8 x 18
- 1 baunómetro aneroide adulto
- 1 benzal sol 60 m
- 1 cabestrillo adulto
- 1 cepillo con antiséptico
- 1 cinta adhesiva 2.5 cm
- 2 compresas frías
- 1 compresa caliente
- 5 cubrebocas desechables
- 1 estetoscopio sencillo
- 1 férula moldeable
- 10 gasas estériles 10 x 10 cm
- 5 guantes de látex no estériles
- 1 iodopovidona sol de 60 ml
- 1 jabón quirúrgico 60 ml
- 1 jeringas desechables de 1, 3 y 5 ml
- 1 lámpara de diagnóstico desechable.
- 1 lava ojos de plástico
- 1 ligadura elástica
- 1 mascarilla para RCP (tipo barrera) ®
- 1 pinzas de kelly rectas
- 1 sábana de aluminio
- 1 termómetro digital de 14 cm
- 1 tijeras de botón 14 cm
- 1 tijeras de trabajo pesado
- 2 vendas elásticas de 5, 10 y 15 cm
- 10 venditas adhesivas (curitas)
- 1 eye-mo sol oftálmica

MEDIDAS

Altura	21 cm
Ancho	31 cm
Largo	50 cm





El botiquín de primera respuesta es un conjunto de suministros y equipos utilizados para brindar atención médica inicial a personas que han sufrido una lesión o están experimentando una emergencia. Este tipo de botiquín está diseñado para ser utilizado antes de que llegue el personal de emergencias médicas.

INCLUYE:

- Alcohol
- Gel
- 1 compresa fría
- 10 curitas
- 1 compresa caliente
- 10 gasas
- 5 cubrebocas
- Lámpara diagnóstico
- Barrera RCP
- Cepillo antiséptico
- Ligadura
- 3p de guantes
- Tela adhesiva
- Termómetro clínico
- 20 Batelenguas
- Lava ojos
- 1 venda de 5, 10 y 15 cm
- Algodón plisado
- Isodine 125 ml
- Jabón quirúrgico de 125 ml
- Jeringa de 1, 3 y 5 ml
- Tijeras de uso rudo
- 2 apósitos s/n estéril
- 1 apósito estéril
- 1 cabestrillo
- Férula moldeable
- Isopos de algodón





Conjunto de herramientas y dispositivos diseñados para proporcionar estabilización rápida y eficaz de extremidades del cuerpo que hayan sufrido alguna lesión, generalmente en situaciones de emergencia.

Este kit es esencial en primeros auxilios para situaciones de rescate y son cruciales para asegurar que las lesiones no se agraven durante el traslado de las víctimas a un centro médico ya que proporcionan el soporte necesario hasta que pueda recibir atención médica completa.

INCLUYE:



- **CAMILLA**

Su material principal es la madera, siendo rígida tipo sacrófono, con dimensiones de 183 x 42 x 26 x 4 cm y un peso de 5 kg. Tiene una capacidad de carga de 200 kg.



- **INMOVILIZADOR DE CRÁNEO**

Está compuesto de dos bloques, una base y dos cintillos con un acceso a los oídos.



- **COLLARÍN RÍGIDO**



Es ajustable a 12 posiciones para adulto, de fácil acceso para checar pulso carotídeo y para maniobra avanzada de vía aérea. Cuenta con botones de seguridad para fijar las posiciones.





El **Overol Reflejante Bicolor** para caballero está diseñado para ofrecer protección y visibilidad en entornos laborales de alto riesgo. Fabricado con tela 100% algodón, combina dos colores contrastantes para una mayor visibilidad diurna, mientras que su banda reflejante bicolor (amarillo-plata) garantiza su visibilidad en condiciones de poca luz o durante la noche.

CUENTA CON:

- Cinturón elástico con cuatro costuras de cadeneta paralelas.
- Seis bolsas de parche con doble costura y presillas en los extremos, la bolsa derecha cuenta con cartera con ojal y botón oculto.
- Elástico de ajuste en cintura de pantalón.
- Doble costura de cadena en pegado de mangas y costados de camisa.
- Pantalón con tiro reforzado.
- Unión de camisa y pantalón mediante cuatro costuras en cadeneta.
- 18 presillas de refuerzo en puntos estratégicos.

VARILLA DE PLÁSTICO

CIERRE METÁLICO DE DOBLE ACCIÓN

CINTA REFLEJANTE BICOLOR (2 PULGADAS)



Ofi: 55 6386 6051
Cel: 55 3971 8832



ventas@protector.mx
atencionaclientes@protector.mx



www.protector.mx



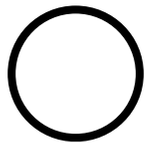
Tezcatlipoca #3 Col. Cerro Grande, Atizapan de Zaragoza, Estado de México. C.P 52920



Las bandas de identificación para brigadas son elementos visuales utilizados para distinguir y organizar a los miembros de diferentes brigadas y roles específicos durante emergencias y actividades de rescate. Estas bandas ayudan a mejorar la coordinación, comunicación y organización en el lugar del incidente.

Cuenta con un diseño ajustable para adaptarse a diferentes tamaños de brazo y con colores brillantes y reflectantes para asegurar la visibilidad en condiciones de poca luz.

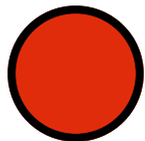
COLORES INCLUIDOS:



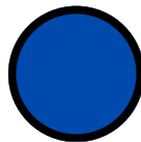
Color blanco para **Brigadas de Primeros Auxilios.**



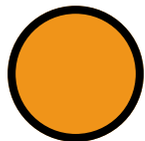
Color verde para **Brigadas de Comunicaciones.**



Color rojo para **Brigadas de Prevención y Combate de Incendios.**



Color azul para **Brigadas Multifuncional.**



Color naranja para **Brigadas de Evacuación y Repliegue.**





El **Casco tipo cachucha V-GARD 500** es un equipo de protección diseñado para brindar seguridad en entornos industriales. Disponible en versiones ventilada y NO ventilada; el modelo **ventilado** incluye ranuras que mejoran la circulación de aire, ofreciendo mayor comodidad al usuario durante su uso prolongado. El modelo **NO ventilado** brinda protección dieléctrica contra tensiones eléctricas, lo cual lo hace ideal para trabajos cercanos a fuentes eléctricas.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Ancho de Bandas de la Suspensión	3/4 pulgadas
Tamaño de la Suspensión	6 1/2 a 8 pulgadas
Puntos de la Suspensión	4 y 6 puntos



FABRICADA EN [®] POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD.

AJUSTE TIPO MATRACA.

BANDA PARA SUDOR DE TELA SUAVE ABSORBENTE





Son un equipo de protección personal (EPP) diseñado para proteger las manos de los trabajadores en actividades que requieran resistencia y durabilidad. Son fabricados con piel de res de primera calidad, cuentan con palma y dorso de flor (oscaria) reforzados, proporcionando mayor protección en áreas de mayor desgaste; con un puño de carnaza de alta calidad, los guantes ofrecen un ajuste cómodo y seguro.

Garantizan una excelente flexibilidad, con una resistencia al doblar de hasta 35,000 flexiones y un encogimiento que no supera el 5%.

**APLICACIÓN: RIESGO MECÁNICO,
USO GENERAL EN APLICACIONES
SECAS, CONSTRUCCIÓN E
INDUSTRIA EN GENERAL.**

PROTECTOR INDUSTRIAL

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Largo de la palma	18.5 cm
Ancho de la palma	12.5 cm
Largo del puño	7.5 cm
Ancho del puño	15 cm
Espesor de la piel	1.3 a 1.7 mm
Espesor del refuerzo tipo pistola	1.5 a 1.8 mm





Los **Guantes Anticorte** están fabricados con una mezcla de polietileno de alto desempeño (**HPPE**), fibra de vidrio, spandex y nylon, lo que ofrece un excelente resistencia a cortes y abrasiones.

Su diseño sin costuras brinda mayor comodidad y ajuste ergonómico, mientras que el recubrimiento de poliuretano espumado en la palma y los dedos mejora el agarre, la sensibilidad táctil y la destreza.

Son ideales para trabajos que requieren manipulación precisa y protección ante riesgos mecánicos, ya que estos guantes proporcionan seguridad sin sacrificar el rendimiento.

APLICACIONES:

- Industria automotriz en general
- Industria metalúrgica
- Manejo de láminas finas de metal
- Manejo de vidrio
- Mantenimiento que implique riesgo de corte por bordes y/o puntas filosas.

ESPECIFICACIONES TECNICAS	
Longitud	22 a 27 cm
Tallas	5 a 10
Embalaje	Caja con 100 pares





Los lentes de seguridad están diseñados para ofrecer protección ocular efectiva en entornos industriales y laborales. Fabricados con policarbonato de alta resistencia, brindan una excelente protección contra impactos, polvo, partículas volátiles y salpicaduras químicas. Su diseño ergonómico garantiza un ajuste cómodo y seguro; cuentan con un tratamiento antirayaduras, lo que asegura una visión clara y durabilidad prolongada en condiciones de trabajo exigentes.

**SE PUEDE LAVAR CON
AGUA TIBIA Y JABÓN
SUAVE.**

ARMAZÓN DE POLICARBONATO

Diseñado con sistema retráctil para ajustar mejor al tamaño de la cara del usuario.

MICA CLARA

Ofrece protección lateral para ampliar la seguridad.



FILTRO UV ®

TRATAMIENTO ANTIRAYADURAS

SOPORTE NASAL



Ofi: 55 6386 6051
Cel: 55 3971 8832



ventas@protector.mx
atencionaclientes@protector.mx



www.protector.mx



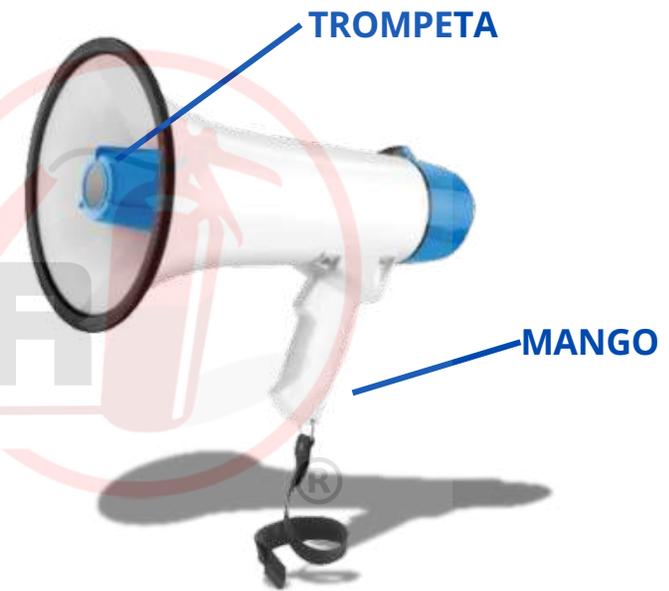
Tezcatlipoca #3 Col. Cerro Grande, Atizapan de Zaragoza, Estado de México. C.P 52920



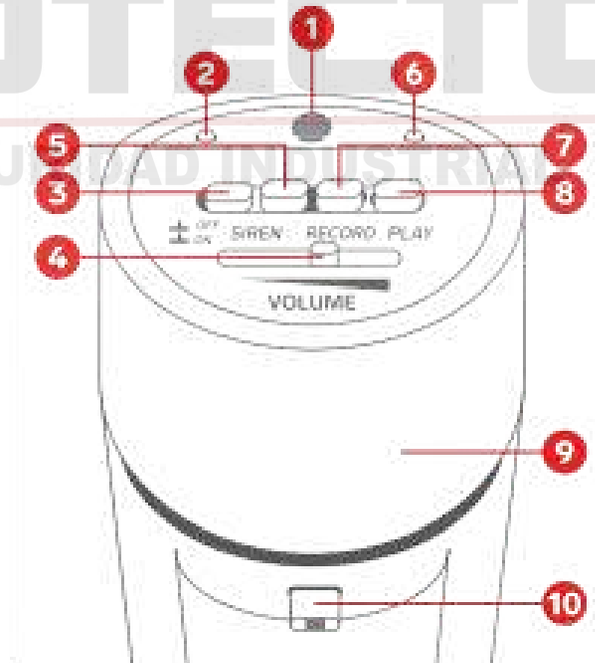
Es un dispositivo portátil que amplifica la voz humana permitiendo que se escuche a largas distancias; consiste en un micrófono, un amplificador y un altavoz en forma de cono que proyecta el sonido.

El megáfono es ideal para uso en eventos al aire, equipos de emergencia y situaciones donde se requiere una comunicación clara y fuerte.

Cuenta con una agarradera para usar en mano de una manera segura y tiene un alcance de hasta 100 m.



1. Micrófono
2. Indicador de encendido
3. Encendido y apagado
4. Control de volumen
5. Sirena
6. Indicador de sirena / grabación / reproducción
7. Grabación
8. Reproducir grabación
9. Compartimento para las pilas
10. Seguro del compartimento para pilas



ESPECIFICACIONES	
Alimentación	12 V
Potencia	25 W
Dimensiones	230Ø x 370 mm
Peso	1.10 kg





Producto natural biodegradable absorbente, diseñado para capturar líquidos a base de aceite, pero NO a base de agua. Es ideal para el control de derrames de hidrocarburos, aceites, gasolina, diésel, solventes, químicos y pinturas.

Actúa rápidamente al contacto, formando una barrera que evita la expansión del derrame, sin dejar residuos ni manchas.

Este absorbente es ligero, fácil de transportar, usar y almacenar; funcional tanto en interiores como en exteriores y es incinerable, lo que permite ayudar a reducir los residuos y los costos de confinamiento.



ESPECIFICACIONES TECNICAS	
Peso	9.0 kg
Base	42 cm
Altura	41 cm
Fondo	17 cm
Color	Café
Composición	Musgo

NO PRESENTA RIESGOS A LA SALUD ASOCIADOS CON LA INHALACIÓN DE POLVOS DE ARCILLA.



Ofi: 55 6386 6051
Cel: 55 3971 8832



ventas@protector.mx
atencionaclientes@protector.mx



www.protector.mx



Tezcatlipoca #3 Col. Cerro Grande, Atizapan de Zaragoza, Estado de México. C.P 52920



Fabricado en lámina de acero de alta calidad, con un acabado en color amarillo recubierto con pintura electrostática para mayor durabilidad y resistencia a la corrosión. Este equipo es ideal para la contención y transporte de materiales absorbentes en áreas industriales y comerciales, ayudando en el control de derrames de líquidos peligrosos.

Sus ruedas de hule permiten un fácil desplazamiento y su estructura robusta garantiza un uso prolongado bajo condiciones exigentes.



ESPECIFICACIONES TECNICAS

Capacidad nominal	60 L
Peso	12 kg
Altura	94 cm
Diámetro	46 cm

**GARANTÍA POR 1 AÑO
CONTRA DEFECTOS DE
FABRICACIÓN.**



Ofi: 55 6386 6051
Cel: 55 3971 8832



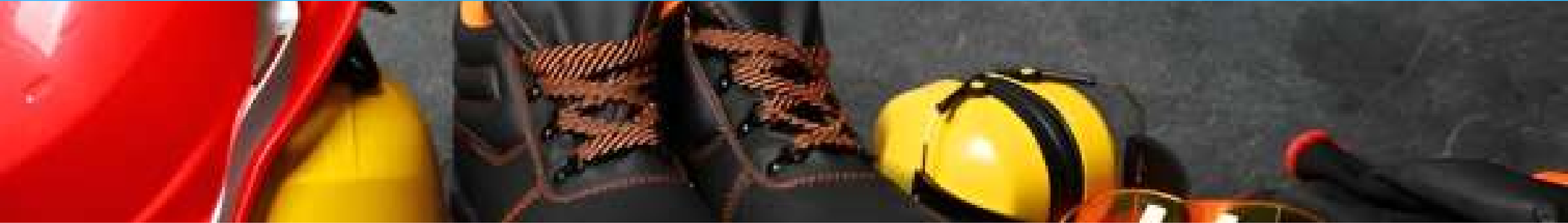
ventas@protector.mx
atencionaclientes@protector.mx



www.protector.mx



Tezcatlipoca #3 Col. Cerro Grande, Atizapan de Zaragoza, Estado de México. C.P 52920



Son un elemento esencial dentro del equipo de protección personal, diseñadas para proteger los pies de los trabajadores en entornos peligrosos o industriales, previniendo lesiones causadas por objetos que puedan caerse, golpes, compresiones, deslizamientos, etc. Son fabricados mediante inyección directa al corte con tecnología de triple densidad, proporciona durabilidad y un alto rendimiento en condiciones de trabajo exigentes.

**ESTE CALZADO ES DIELECTRICO,
SOPORTA FUGAS DE HASTA 1.0
MA CON VOLTAJE DE 14,000 VCA.**

**CUENTA CON 4
OJILLOS Y
2 PASACINTAS.**



SUELA

Triple densidad, alta resistencia a la abrasión, deslizamiento e incluye talonera antiderrapante que absorbe impactos.



MATERIAL DEL CORTE

Piel de ganado vacuno, resistente a desgarros y al agua, absorbe hasta un 35% de humedad.

FORROS

Repele la humedad y proporciona soporte con un material espumado transpirable y resistente al desgaste.

PUNTERA

Fabricada en policarbonato, resistente a impactos y compresiones.



Ofi: 55 6386 6051
Cel: 55 3971 8832



ventas@protector.mx
atencionaclientes@protector.mx



www.protector.mx

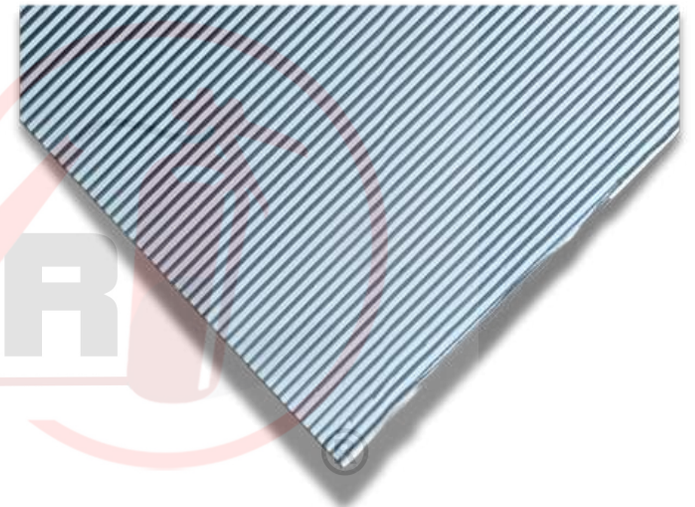


Tezcatlipoca #3 Col. Cerro Grande, Atizapan de Zaragoza, Estado de México. C.P 52920



Este piso dieléctrico de hule corrugado está diseñado para proteger al personal en áreas con equipos y tableros de alta tensión, proporcionando una barrera efectiva contra descargas eléctricas. Su superficie antiderrapante previene resbalones, mejorando la seguridad en entornos industriales o de alta tensión.

Su acabado estriado ofrece un mayor agarre y estabilidad, mientras que su alta resistencia a la intemperie garantiza durabilidad en diversas condiciones ambientales.



ESPECIFICACIONES TECNICAS

Color	Gris
Dureza	68 +/- 10 Sh A
Resistencia a la tensión	500 PSI
Elongación	385 %
Rango de temperatura	-20°C a 65°C
Rlgidez Dieléctrica	30,000 volts
Densidad	1.67 gr/cc
Acabado	Estriado (rayas)

MEDIDAS

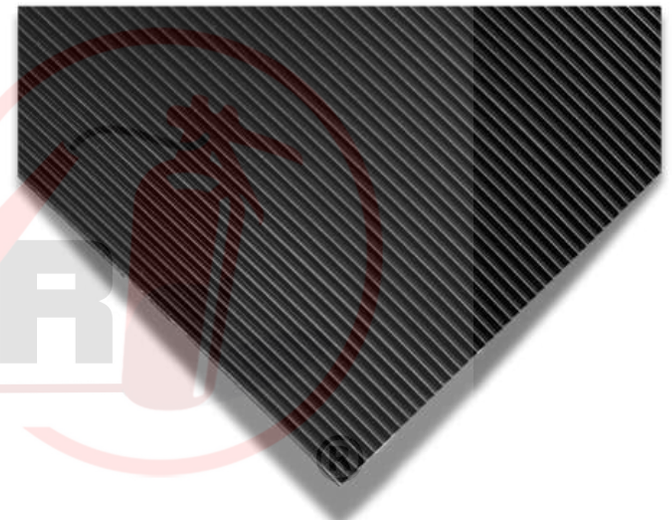
Anchos	1.0 m
Largos	25 m
Espesor	1/8" 3.2 mm





Este piso dieléctrico de hule corrugado está diseñado para proteger al personal en áreas con equipos y tableros de alta tensión, proporcionando una barrera efectiva contra descargas eléctricas. Su superficie antiderrapante previene resbalones, mejorando la seguridad en entornos industriales o de alta tensión.

Su acabado estriado ofrece un mayor agarre y estabilidad, mientras que su alta resistencia a la intemperie garantiza durabilidad en diversas condiciones ambientales.



ESPECIFICACIONES TECNICAS

Color	Negro
Dureza	68 +/- 5 Sh A
Resistencia a la tensión	66 kg/cm ²
Elongación	385 %
Rango de temperatura	-10°C a 70°C
Rigidez Dieléctrica	18,000 / 30,000 / 40,000 volts
Densidad	1.67 gr/cc
Acabado	Estriado (rayas)

MEDIDAS

Anchos	1.0 m
Largos	25 m
Espesor	6.3 mm

