



BOTIQUÍN TÉRMICO 18 ELEMENTOS



Contenido:

Agua mineral

- Bisturí
- Gel antibacterial
- Jeringa
- Acetaminofén
- Algodón
- Pito
- Gasa
- Toalla sanitaria
- Cura
- Tapabocas
- Venda elástica
- Cuello thomas
- Bajalenguas
- Preservativo
- Jabón
- Toalla Impregnada

Medidas: 25*17*6

Color: Rojo

Material: Lona codra y térmico Material: Cambre y térmico

Usos:

Este botiquín es recomendado para vehículos motorizados y brigadistas, actuar en caso de lesiones leves o indisposiciones que, en principio, no necesiten asistencia sanitaria, etc.

BOTIQUÍN BOLSO TERCIAR AL HOMBRO (SIN ELEMENTOS)



Material: Lona codra Medidas: 28x28x22 Color: Rojo

Usos:

Se emplea para actuar en caso de lesiones leves o indisposiciones que, en principio, no necesiten asistencia sanitaria, etc.



AMBULANCIA PEQUEÑO BOTIQUÍN

(SIN ELEMENTOS)



Material: Lona Codra Color: Rojo

Usos: Se emplea en hospitales, ambulancias, enfermerías, centros educativos, empresas, etc.

Ref: 172

BOTIQUÍN PETROLERO AL HOMBRO (SIN ELEMENTOS)



Material: Lona Codra
6 bolsillos internos en vinilo transparente
Medidas.30x45x12
Color: Rojo

Ref: 173



BOTIQUÍN PETROLERO DE ESPALDA

(SIN ELEMENTOS)



Material: Lona Codra
6 bolsillos internos en vinilo transparente
3 cintas elásticas para productos
Medidas: 47x35x12

Usos:

Se emplea en hospitales, ambulancias, enfermerías, centros educativos, empresas, petroleras, etc.

Ref: 174

BOLSO BOTIQUÍN AMBULANCIA GRANDE (SIN ELEMENTOS)



Medidas: 53x33x27 Material: Lona tipo codra Color: rojo

Usos:

Se emplea en hospitales, ambulancias, enfermerías, centros educativos, empresas, petroleras, etc.



EXTINTORES ABC MULTIPROPOSITO



Extintor de 5 lbs
Extintor de 10 lbs
Extintor de 20 lbs

Usos:

Ideal para toda clase de incendio Madera, papel, telas, algodón Pintura, líquidos y gases inflamables, equipos eléctricos, motores, de uso en múltiples ambientes, carros, laboratorios, papelerías, etc.

EXTINTOR SOLKAFLAN AGENTE LIMPIO



Extintor 3.700 Gr (10 lbs)

Usos:

Utilizado en fuegos clase A (Madera, Papel, Textiles etc.), fuegos clase B (Derivados del Petróleo) no es conductor de la electricidad para el operador, de uso en laboratorios, equipos eléctricos, centrales telefónicas, equipos electrónicos, etc.

Ref: 177



EXTINTOR DE AGUA



Extintor 10 lbs

Un extintor de agua es aquel que contiene como agente extintor agua junto a aditivos y está presurizado con nitrógeno o anhídrido carbónico.

Usos:

Se emplea para fuegos en materiales solidos (papel, madera, cartón, plástico, telas)

CANASTILLAS PARA EXTINTOR

Base o soporte para extintor de :

Extintores 5 lbs
Extintores 10 lbs
Extintores 20 Lbs

SOPORTE PEDESTAL EXTINTOR



SOPORTES PARA EXTINTOR Y CAMILLA

Ref:181



Soporte en "L" para extintor y camillas, aptos par<mark>a grandes pesos</mark>

Usos:

Soporte Pared en para Extintor o Camilla

CARRETERA

KIT DE CARRETERA



Extintor 5 Lb Térmico 5 Elementos

Tacos, conos, Extintor, Botiquín, maleta

Usos:

Kit de carretera reglamentario, ideal para transportarse seguro, emergencias, imprevistos, accidentes, incendios, lesiones, desvares y señalización vial.



KIT CONTROL DERRAMES

16 Elementos



Ref: 183

Recogedor pequeño Gafas Cepillo de mano instructivo Mascarilla de Gases Linterna Desengrasante Bolso de Lona **Arena Derrames** Chaleco Reflectivo **Bolsas Plasticas** Absorbente Industrial Cinta Peligro Martillo de Goma Guantes Plásticos Mascarilla Epoxica

10 Galones EN BOLSO

Usos:

Este kit está pensado para cumplir la labor de absorción de vertidos líquidos de diferente naturaleza, los cuales por lo general están asociados a la industria

EMERGENCIAS

CAMILLA WINNER VERIFICADA



Material: Polietileno de alta densidad Color: Naranja

Capacidad: 180 Kg

Accesorios: Arnés, señal y soporte

Diámetros: 184*46 Peso Aprox: 7 Kg

Usos:

Primeros Auxilios, Traslado de pacientes, Recuperación de cuerpos, sismos, accidentes, terremotos, derrumbes, rayos X, etc.



CUELLO THOMAS



Elaborado: Espuma de Polietileno, laminación plástica en dos piezas con espuma.

Usos:

Evita el movimiento de su cabeza y cuello después de una lesión en su médula espinal. Ideal para Esguinces agudos de la columna cervical, síndrome de latigazo, post- operatorios a nivel cervical, etc.

INMOVILIZADOR DE PRIMEROS AUXILIOS



Ref: 186

Tipo Trauma 3 Piezas para Camilla Color: Naranja Relleno : espuma de polietileno, Graduable

Usos:

Para todo tipo de rescate bien sea en agua o en tierra, ideal para camillas de emergencia, accidentes de transito, etc.



CUELLO ORTOPÉDICO FILADELFIA



fabricado en Plastazote de 10mm de espesor con termoplástico. Tallas: S,M,L

Usos:

Soporte gradual, que cumple la función de asistencia en articulaciones, ligamentos y grupos musculares, para ayudarte a superar una lesión y malestar o prevenir tensiones en momentos de mayor esfuerzo.

SILBATO DE EMERGENCIA EN ALUMINIO



PVC corrugado para un óptimo agarre en condiciones resbalosas. Uniones de alta resistencia. Manga larga para ofrecer una mayor protección.

Usos:

Ayuda mucho cuando se comunica con sus acompañantes en la naturaleza y necesita ser rescatado en caso de peligro o accidente, sismos, accidentes, terremotos, derrumbes etc.



ARO SALVAVIDAS ACUATICO



Material: Icopor y lona Caribe Color: Naranja Elementos de seguridad en el caso de "Hombre al agua"

> Usos: Se emplea en balnearios, piscinas, embarcaciones, lagos, playas, etc.

CHALECOS SALVAVIDAS ACUATICO



Colores Verde y Naranja

están diseñados para mantenerle a flote en el agua. Automáticamente le colocan boca arriba y mantienen su boca y su nariz fuera del agua

Usos:

Se emplea en pontones, lanchas, jetski , lagos, playas, etc.



LINTERNA SUPER LED RECARGABLE 2W



Duración carga: 5 horas. 110V 50 lúmenes Alcance 150mts. Tiempo de carga: 6h.

IMPORTANTE:

No debe cargarse la linterna encendida, hacerlo puede dañar la batería y el circuito de carga

LINTERNA SUPER LED RECARGABLE 3W



Duración carga: 7 horas. 110V 90 lúmenes. Alcance 150mts. Tiempo de carga: 10h.

IMPORTANTE:

No debe cargarse la linterna encendida, hacerlo puede dañar la batería y el circuito de carga



LINTERNA SUPER LED RECARGABLE 2W



Duración carga: 5 horas. 110V 120 lúmenes. Alcance 150mts. Tiempo de carga: 8 horas.

IMPORTANTE:

No debe cargarse la linterna encendida, hacerlo puede dañar la batería y el circuito de carga

LINTERNA SUPER LED RECARGABLE 10W



Duración carga: 5 horas. 110V — 170 lúmenes. Alcance 150mts. Tiempo de carga: 10h.

IMPORTANTE:

No debe cargarse la linterna encendida, hacerlo puede dañar la batería y el circuito de carga





Dirección Carrera 2 # 12 — 44 B/Los Mártires — Neiva, Colombia

<u>3150008845</u>

- **delimiter** © @dotacionesdelliuila_
- f Dotaciones del huila www.dotacionesdelhuila.com