Estamos a sus órdenes en los siguientes domicilios y teléfonos:





DISTRIBUIMOS A TODA LA REPÚBLICA

SAFETY MAX

Av. Ladrón de Guevara #305 Colonia del Norte Monterrey, Nuevo León C.P. 64500 Tel: (81) 8331 - 0146

email: safety_max_@hotmail.com



Marca exclusiva de:



SAFETY MAX

Miembro de:



Safety México

Seguridad **vial**



SE-CH-E Chaleco elite clase II

Material poliéster. Características:

Aplicaciones: Unitalla, elaborado con 100% de poliéster de color fluorescente, cuenta con velcro al frente para cerrar, 1 banda reflejante horizontal, 2 verticales al frente y 2 bandas cruzadas en la espalda alta. Ideal para utilizar en procesos donde se requiera ser visible a distancia.



▲ SE-CH-XP

Chaleco extra plus clase II

Características: Material poliéster.

Unitalla, fabricado en poliéster 100% de color fluorescente, cuenta con zipper para cerrar al frente, 2 bandas reflejantes horizontales, 1 banda Aplicaciones:

vertical al frente y 2 bandas cruzadas en la espalda alta.





Talla: Unitalla





▲ SE-CH-U

Chaleco ultra clase II

Material poliéster. Características:

Aplicaciones: Unitalla, elaborado 100% de poliéster de color fluorescente, cuenta con velcro al frente para cerrar, 2 bandas reflejantes horizontales al frente y 2 bandas cruzadas en la espalda alta. Ideal para utilizar en procesos donde se requiera ser visible a distancia.





Chaleco de malla

Características: Material poliéster.

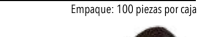
Aplicaciones:

Unitalla, fabricado en poliéster de color fluorescente, con elásticos laterales para mejorar el ajuste al cuerpo del usuario, se cierra al frente con velcro, cuenta con bies de polipropileno de 2.5 cms de ancho para mayor resistencia a las lavadas, diseñado con 2 reflejantes verticales al frente y dos cruzados en la espalda. Ideal para utilizar en áreas de mucho flujo de visitas que requieran ser visibles a distancia o distinguirlos de los empleados





Talla: Unitalla







■ SE-CH-PP

Chaleco premium plus (rescatista)

Características:

Material poliéster

Aplicaciones:

Chaleco tipo rescatista, unitalla, con zipper frontal para cierre, cuenta con portagafete, 2 bolsas frontales, argolla para colgar llaves, bolsa porta celular o radio, diseñado con 2 bandas horizontales y 2 verticales al frente, así como 2 bandas reflejantes de alta visibilidad cruzadas en la espalda alta.

derma



Empaque: 100 piezas por caja





✓ SE-RG

Chaleco tipo gabardina

Características: Material poliéster.

Chaleco tipo gabardina, con dos bolsas frontales muy amplias con z<mark>ipper, porta celular y porta radio, área destinada para guardar p</mark>lumas, amplia bolsa en la espalda baja, cintas de nylon para ajuste lateral con broches, 2 bandas reflejantes al frente y dos cruzadas en la espalda. Aplicaciones:

derma care

Certificado

Talla: Unitalla

Empaque: 40 piezas por caja





▲ SE-CA Casco de seguridad

Características:

Material polietileno.

Aplicaciones:

derma

Casco de seguridad clase G (general), cuenta con suspensión resistente la cual se ajusta al diámetro de la cabeza tiene 6 puntos de soporte, con suave banda de sudoración para mejorar el confort del usuario, diseño estructural y ergonómico lo cual lo hace cómodo y muy resistente. Fabricado con 6 puntos de ventilación indirecta, con ranuras universales para ensamble de orejeras, caretas de soldar o protectores faciales. Certificado bajo la CE y con la norma mexicana NOM-115-STPS-2009.



Empaque: 80 piezas por caja

SE-CA02/ Azul

SE-CA04/ Verde

SE-CA03/Amarillo



SE-CA01/ Rojo





SE-CA06 / Naranja



SE-CA09 / Gris





▲ SE-CS

Suspensión para casco

Presentación: 1 pieza



SAFETY MAX



✓ SE-BA

Barbiquejo

Características:

Material poliéster.

Aplicaciones:

derma care

Banda elástica, la cual permite ajustarse al casco, ofrece estabilidad en la cabeza del usuario. Ideal para utilizarse en procesos donde haya mucho viento o movimientos bruscos con posibilidad de que salga proyectado el casco y se pierda la seguridad del empleado.

Certificado CE

Empaque: 100 piezas por caja







▲ SE-CN03

Cubre nuca

Características:

Material poliéster verde.

Aplicaciones:

Diseñado con tela de color fluorescente y 1 banda reflejante en la parte inferior, para mejorar la visibilidad del empleado a distancia. Tiene una banda elástica para colocarse en el contorno del casco. Este producto ofrece visibilidad a distancia y protección de los rayos solares.

Empaque: 1 pieza

▲ SE-WV10

Chaleco salvavidas

Características:

Aplicaciones:

Material vinil.

derma

Diseñado tipo V flotante ligero de 850g formado de 3 piezas de espuma recubierta color naranja brillante internacional, revestimiento de vinil flexible el cual resiste cáusticos, ácidos y rayos UV, así como hidrocarburos. Cuenta con cintas laterales para ajuste perfecto al cuerpo, se adapta a la mayoría de los adultos de hasta 140 cm de contorno de pecho.

Empaque: 100 piezas por caja

✓ SE-CN06

Cubre nuca

Características:

Material poliéster naranja.

Aplicaciones:

derma

Diseñado con tela de color fluorescente y 1 banda reflejante en la parte inferior, para mejorar la visibilidad del empleado a distancia. Tiene una banda elástica para colocarse en el contorno del casco. Este producto ofrece visibilidad a distancia y protección de los rayos solares.

Empaque: 1 pieza



114

✓ SE-BA06R

Banderola

Características: Material poliéster, polipropileno y pvc.

Aplicaciones:

derma

La banderola está fabricada en malla de poliéster de color naranja fluorescente, bies de polipropileno para mejorar la resistencia, bastón de pvc lo que lo hace muy durable. Cinta reflejante transversal que ofrece mayor visibilidad a distancia.

Certificado CE

Empaque: 100 piezas por caja



✓ SE-BS

Bastón de seguridad

Características:

Material polipropileno.

Aplicaciones:

Fabricado en polipropileno de alta densidad, funciona con 2 baterías tipo D (no incluidas), este bastón es visible hasta 1 km de distancia, cuenta con 2 modalidades de operación luz constante o parpadeante.

Empaque: 1 pieza





✓ SE-VR

Vialeta

Características:

Plástico de alta resistencia.

Aplicaciones:

La vialeta cuenta con reflejantes grado prismático que proyecta la luz a distancia. Diseñados para ser colocados sobre superficies de rodamiento, delimitan caminos, tales como estacionamientos, sótanos, etc. 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.

Empaque: 100 piezas por caja

✓ SE-TT / SE-TT-R2

Trafitambo

Características:

Material polietileno.

Aplicaciones:

Fabricado en una sola pieza, dos presentaciones con o sin reflejantes para ampliar la visibilidad a distancia, gran resistencia a los cambios de temperatura y al rudo manejo diario del trabajo. Fácil manejo debido al asa que forma parte de la pieza, diseñada para la colocación de lámparas viales, ideal para carreteras o pasos viales.

SE-TT-R2 / Con reflejante

SE-TT / Sin reflejante



✓ SE-LD

Lámpara de destello

Características:

Material polipropileno y poliestireno.

Aplicaciones:

Resistente a la intemperie, opera con 2 baterías de 6 volts con resorte (no incluidas). Cuenta con pantalla ámbar de policarbonato giratoria de 360°, tiene dos modalidades de operación: luz intermitente o fija. Se puede instalar sobre el trafitambo o en cualquier otro lugar que se requiera luz.

Empaque: 10 piezas





✓ SE-TV-R

Triángulo vial

derma care

Características: Material acrílico.

Aplicaciones: Indicador reflejante en forma triangular

de pre señalización, fabricado en acrílico resistente, refleja tanto de día como de noche. Mide 43 cm de cada lado, cuenta con base de fierro pintada y goma en cada punta para asegurar la estabilidad del triángulo, es ligero y plegable para ser almacenado y no ocupe mucho espacio.

Empaque: 25 piezas



▲ SE-CO

Cono de seguridad

Características: Material pvc.

Aplicaciones: Estructura piramidal diseñada para mayor resistencia al viento y a los golpes. Cuenta con tratamiento contra rayos ultravioleta para mayor

durabilidad, presentación en 2 tamaños, además de contar con opción de cinta reflejante o sin ella.



SE-CO45 / 45 cm

SE-CO45R 45 cm con reflejante SE-C071 / 71 cm

SE-CO71R 71 cm con reflejante

✓ SE-TO

Torreta de seguridad

Características: Material polipropileno y poliestireno.

Aplicaciones:

Fabricado con material resistente a las diferentes condiciones del clima, luz estroboscópica que cuenta con imán para asegurar la fijación a cualquier superficie metálica, su alcance visual es de 2.5 kilómetros. Cuenta con luz de advertencia o preventiva, se alimenta con la energía del automóvil ya que cuenta con conexión al encendedor. Cuenta con 23 watts, 12VDC.

Empaque: 20 piezas por caja



SE-MALLA / Nacional

1.22 metros de altura y <mark>30.5 metros de</mark> largo

Malla

✓ SE-MALLA

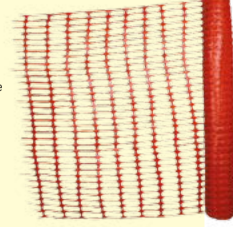
Características: Material polietileno de alta densidad.

Aplicaciones:

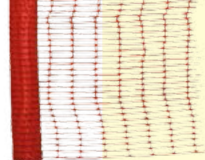
derma

Malla delimitadora de polietileno de alta densidad, en color naranja internacional, es visible a distancia, delimita el acceso a zonas de riego, construcción, control de tránsito vehicular o peatonal. Su material ofrece gran resistencia contra los rayos UV, disponible en dos presentaciones solo con diferencia de medidas.

Empaque: 1 pieza







118

✓ SE-CADENA / SE-CADENA-R

Cadena plástica

Características:

Material polietileno de alta densidad.

Aplicaciones:

derma care Fabricada con materiales de alta resistencia, lo que permite ser utilizada en la intemperie, soportando los rayos solares, así como los cambios térmicos. Es lavable 100% lo que incrementa su tiempo de vida útil. Esta cadena se puede utilizar como guía, como protección de zonas peatonales o para delimitar ciertas áreas.

Empaque: 4 piezas por caja



■ SE-REF-BR

Cinta reflejante

Características:

Material pvc.

Aplicaciones:

derma

Esta cinta reflejante cuenta con excelente visibilidad tanto de día como de noche, resistente a la corrosión en superficies de metal, no conduce la electricidad, adhesivo de alta tecnología, con protección contra rayos UV para ser usada en la intemperie o en zonas internas de trabajo, cuenta con certificación DOT (Department of Transportation). 5 cm de ancho y 45 m de largo. Tira roja 27.94 cm de largo y tira blanca 17.78 cm de largo.

(€

Certificado

Empague: 10 piezas por caja

✓ SE-DEL

Cintas delimitadoras

Características:

Material polietileno.

Aplicaciones:

derma

Disponible en varias presentaciones, diseñadas para marcar zonas de peligro de manera temporal, así como áreas restringidas, de circulación o cualquier tipo de peligro físico que exista, como tránsito de maquinaria, trabajos en construcción, etc. Cuenta con pegamento para adherirse a diversas superficies. Alta durabilidad a la humedad, ciertos químicos y tráfico pesado.

Medidas: 5 cm de ancho x 33 m de largo Empaque: 10 piezas por caja



✓ SE

Bandas

derma

Material polietileno

Aplicaciones:

Características:

Disponible en varias presentaciones y con diferentes textos, sirven para indicar acciones de riesgo dependiendo del proceso o como limitante de cada área. Están fabricadas en polietileno de alta densidad con pigmentos y aditivos para prolongar su tiempo de vida a la intemperie. Su elongación es de 400% antes de romperse.

Medidas: 7.5 cm de ancho x 305 m de largo

Empaque: 10 piezas por caja

SE-REF-B / Blanco



SE-PP / PROHIBIDO EL PASO

SE-REF-B / SE-REF-N

Reflejante con adhesivo blanco y naranja

Características:

PET con adhesivo.

Aplicaciones:

derm

Cinta plástica reflejante con adhesivo incluido, dos presentaciones, cuenta con propiedades retro reflectantes lo cual refleja la luz al ser iluminado directa o indirectamente, esta cualidad lo convierte en un producto excepcional muy útil para usarlo y aumentar la visibilidad al ser pegado en ciertos productos o áreas de peligro o riesgo.

Medidas: 1.24 m de ancho x 45 m de largo Empaque: Rollo o metro cuadrado



Indicador de piso mojado

Características:

: Material polipropileno.

SE-REF-N / Naranja

Aplicaciones:

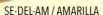
derma

Fabricado en material rígido de color amarillo, lo cual lo hacer visible a distancia, es lavable y esto incrementa la vida del señalamiento. Leyenda impresa por ambos lados, uno en español y al lado contrario en inglés, lo que evita confusiones al ser colocado. Este señalamiento es plegable lo que facilita su transportación, así como su almacenaje en pequeños espacios ya que no es bromoso. La colocación en lugares correctos de este señalamiento puede evitar accidentes.

Medidas: 27 cm de ancho x 67 cm de alto

Empaque: 1 pieza





120