



CATALOGO 2021

PROTECCIÓN PERSONAL





NUESTRA EMPRESA

Con mas de 25 años de experiencia en seguridad contra incendios y emergencias, Servicios FF SRL se compromete día a día en tratar de ser una de las empresas lideres en el Rubro, contando con personal altamente capacitado, trabajando con las mejores marcas y teniendo Stock permanente. Los invitamos a conocer nuestro catálogo en donde podrá ver los equipos y marcas mas importantes que comercializamos.

Los invitamos a conocer nuestro Showroom en la localidad de Caseros – Buenos Aires.

Servicios FF SRL

Alicia Moreau de Justo 4442 - Caseros - Buenos Aires - Cod Pos 1678 - Tel.: (+54911) 28593643

info@serviciosff.com.ar - www.serviciosff.com.ar - Facebook: @servff - Instagram: serviciosffsrl

Fabián Fernández
Director General

Tel.: (+54911) 60531122

info@serviciosff.com.ar

**Distribuidores, Empresas
y Bomberos de Buenos Aires,
Córdoba y Santa Fe**

Maximiliano Lopez

Tel.: (+54911) 61694595
maxi.lopez@serviciosff.com.ar

Empresas y Bomberos resto del país

María Laura Gauna

Tel.: (+54911) 35716927
maria.gauna@serviciosff.com.ar

Constructoras e Instaladores

Arq. Andrea Beatriz Bottaro

Tel.: (+54911) 31840054
andrea@serviciosff.com.ar



PROTECCION PERSONAL



MSA CAIRNS 1044

Confeccionado en fibra de vidrio DuraGlas® con visera plegable y visor Defender, configuración estándar, nuquera de nomex, cumple con la norma NFPA, cruz de malta serigrafiada de 6".

Disponibile en Rojo, Blanco, Amarillo y Negro





PROTECCION PERSONAL



MSA CAIRNS 1044

Confeccionado en fibra de vidrio DuraGlas® con visor delantero nuquera de nomex, cumple con la norma NFPA,

Disponible en Rojo, Blanco, Amarillo y Negro





PROTECCION PERSONAL

MSA GALLET F1



Desarrollado con la ayuda de bomberos de todo el mundo, el Gallet F1 XF marca el nuevo estándar en cascos para tareas de extinción de incendios estructurales. Accede a una nueva dimensión de protección, integración de funciones, comodidad del usuario y modularidad. El diseño configurable del Gallet F1 XF hace que este casco para bomberos sea perfecto para diversas intervenciones como los incendios estructurales o los incendios en exteriores, las operaciones técnicas de rescate o los accidentes de tráfico



MSA

The Safety Company



PROTECCION PERSONAL

MSA GALLET F2



El casco F2 Xtrem cumple todas las expectativas de los bomberos enfrentando cualquier accidente. Su pintura de colores brillantes (con acabado mate o fluorescente) garantiza una alta visibilidad incluso en ambientes con polvo y humo. El nuevo sistema de ajuste rápido de este producto, llamado sistema Ratchet, refuerza la multifuncionalidad del casco sin comprometer su comodidad. El rendimiento del casco a los choques, penetración y llama supera los requisitos y normas y proporciona una protección sin igual en todas las operaciones enfrentando accidentes. Certificado para Forestal, Rescate en Altura y Vehicular



MSA
The Safety Company



PROTECCION PERSONAL

CASCO FORESTAL MSA



Casco forestal MSA con Antiparras, interior y cubrenuca ignifugo, cintas reflectivas, regulable con arnés Fast-Track, cubrenuca con velcros para facilitar su extracción y lavado, cuenta con certificación

Disponibles en Blanco, Rojo, Amarillo y Negro

MSA
The Safety Company



PROTECCION PERSONAL

Equipo Estructural Lakeland VULCANO



El traje estructural de combate de incendios Vulcano, está fabricado en nuestra planta de Argentina siguiendo los exigentes estándares que Lakeland tiene a nivel mundial. Con materiales de calidad mundial y diseño de avanzada. Combina, resistencia, ergonomía y confort, haciéndolo una excelente opción al momento de la elección del Bombero. Diseñado y fabricado bajo los requerimientos NFPA 1971.

Este seguro, este confiado, use Lakeland.



INTI

MATERIALES UTILIZADOS:

Capa externa: Aramida Certificada

Barrera de Humedad: Stedair 3000

Barrera térmica: Certicate

Refuerzos: Arashield

Talles disponibles: XS al 5XL



Lakeland
INDUSTRIES, INC



PROTECCION PERSONAL

Equipo Estructural Firehouse Norma CE



EQUIPO FIREHOUSE NORMA CE CERTIFICADO
DISEÑADO ESPECIALMENTE PARA EL COMBATE DE
INCENDIOS BAJO
LAS ERICTAS NORMAS DE LA COMUNIDAD
EUROPEA,

COMPUESTO CON TELA 93% M-ARAMID,
5% P.ARAMID Y 2%ANTI-STATIC DE 210GRS
CON BARRERA DE HUMEDAD 65%ARAMID
NNEDLEFELT, 20% PTFE, 15%PU DE 105 GRS
BARRERA TÉRMICA, REFLECTANTES AMARILLO
Y GRIS

TODO EL TRAJE BAJO NORMA EN 469:2005





PROTECCION PERSONAL

Equipo Estructural ALUMINIZADO



Construido en tejido aluminizado de 8Oz. Con costuras de alta resistencia, este equipo para aproximación otorga gran resistencia térmica y destreza. Constituido por chaquetón, pantalón y tiradores es la mejor opción para tareas con gran carga térmica. Bolsillos en interior del chaquetón y en ambos lados del pantalón. Barrera térmica de alta resistencia respirable y transpirable



Lakeland
INDUSTRIES, INC



PROTECCION PERSONAL

Equipo Forestal



Combatir los incendios forestales es difícil, no es un negocio sin sentido, y también lo es la oferta de Lakeland tiene todas las características y opciones estándar que espera en un equipo de calidad, puede contar con Lakeland para asegurarse de que son seguros y cómodos incluso en las condiciones más difíciles. Lakeland le ofrece los productos para que usted llegue rápido a la estación y le proteja mientras esté allí.

Amplitude

ASTM D1424
ASTM D5034

ASTM 1506 AATCC 135-3,IV,AIII
**wash methods as specified by NFPA 2112

NFPA 2112-2007

ASTM D6413 ASTM F1959 ASTM 1930

STYLE 155570 7OZ TWILL
88/12 cotton/nylon

Mount Vernon Mills, Inc.,
Style Arapaho Twill, 7.0 oz/yd² 237 g/m²
Twill, 88% FR Cotton 12% Nylon, Navy,
AAD 7.3 oz/yd² 247 g/m²,
ArcWear# 1503P34



PROTECCION PERSONAL

Equipo Forestal



Combatir los incendios forestales es difícil, no es un negocio sin sentido, y también lo es la oferta de Lakeland tiene todas las características y opciones estándar que espera en un equipo de calidad, puede contar con Lakeland para asegurarse de que son seguros y cómodos incluso en las condiciones más difíciles. Lakeland le ofrece los productos para que usted llegue rápido a la estación y le proteja mientras esté allí.

Amplitude

ASTM D1424
ASTM D5034

ASTM 1506 AATCC 135-3,IV,AIII
**wash methods as specified by NFPA 2112

NFPA 2112-2007

ASTM D6413 ASTM F1959 ASTM 1930

STYLE 155570 7OZ TWILL
88/12 cotton/nylon

Mount Vernon Mills, Inc.,
Style Arapaho Twill, 7.0 oz/yd² 237 g/m²
Twill, 88% FR Cotton 12% Nylon, Navy,
AAD 7.3 oz/yd² 247 g/m²,
ArcWear# 1503P34



PROTECCION PERSONAL

TRAJE ESTRUCTURAL INNOTEX energy



INNOTEX
ENERGY™

 INNO
TEX®



PROTECCION PERSONAL

TRAJE ESTRUCTURAL INNOTEX energy



Único traje diseñado para el total confort del bombero, con múltiples zonas metabólicas, que permiten combinar múltiples tipos de telas, para abaratar costos y mejorar la performance del equipo.

Traje 100% editable a solicitud del cliente





PROTECCION PERSONAL

SISTEMA AIRFLOW PARA TRAJE INNOTEX

La tecnología Airflow™ es un sistema de acolchados tridimensionales que recubren el aparato respiratorio (SCBA). Los espacios entre los acolchados forman canales de circulación de aire. Los acolchados están hechos de espuma de celda cerrada y de un tejido reforzado, moldeado con precisión. Esta tecnología controla la transpiración y elimina el “efecto de sellado” cuando se ponen un aparato respiratorio (SCBA).





PROTECCION PERSONAL

SISTEMA GRAY

(retención de partículas contra el cancer)

Esta Colección de interfaces de protección fue concebida para reducir los riesgos de contaminación de partículas cancerígenas, asegurando al mismo tiempo la permeabilidad al aire. Desarrollada para satisfacer los requisitos por la norma NFPA 1971, edición 2018, la capa de protección bloquea más del 99% de las partículas cancerígenas de 0,1 micrón a 1,0 micrón que se encuentran en la combustión de los incendios de edificios y las estructuras.



Diseño especial de rodilla para movimiento completo



PROTECCION PERSONAL

TRAJE DE CORTE CLASICO



**INNO
TEX**



INNOTEX
CLASSIC[™]



**INNO
TEX**[®]



PROTECCION PERSONAL

TRAJE DE CORTE CLASICO



Hecha para todos los tipos de cuerpo, de ajuste cómodo, la ropa de protección INNOTEX CLASSIC™ se inspira del modelo tradicional, pero le ofrece mayor libertad para moverse que la demás ropa de protección.



PROTECCION PERSONAL

TRAJE ENCAPSULADO NIVEL "A" RESISTENTE A LA LLAMA (FLASH FIRE)

Frontline 500 Ropa certificada NFPA 1991 para protección contra incendios químicos.

Obtenga una garantía triple con un solo traje certificado según la norma NFPA 1991. El traje hermético a los gases Frontline® 500 ofrece protección de tres vías: amplia resistencia química, además de resistencia a la llama y protección de calor radiante para los peligros adicionales que se presentan en un incendio químico.

La certificación NFPA ahora incluye la base más los requisitos opcionales de Flash Fire y Gas licuado. El diseño de traje único de Kappler significa adiós a los días de una engorrosa configuración NFPA 1991 de dos trajes. Al igual que con todas las prendas de Kappler, esta es una prenda de uso múltiple y de exposición única.

Al ofrecer una protección comparable a la ropa química Zytron® 500 de Kappler, Frontline 500 brinda una excelente retención para la batería ASTM F1001 y más. Para una protección óptima del calor radiante, el compromiso de Kappler con la capacidad de supervivencia del usuario nos llevó a utilizar las pruebas de maniquí térmico Pyroman más exigentes, además de la opción de incendio químico NFPA 1991.

Los resultados de Pyroman para Frontline 500 indicaron una quemadura corporal del 0%, un factor de confianza enorme cuando se enfrenta a una situación de explosión química. Químico, flash, radiante - tres peligros, un traje Con Frontline 500, Kappler tiene tu espalda y tu frente.



Kappler



PROTECCION PERSONAL

TRAJE ENCAPSULADO NIVEL "A"

Zytron® 500 es el mejor de la clase y la opción clásica de respuesta para materiales peligrosos y otras situaciones exigentes.

Es resistente, está diseñado para la movilidad y se basa en una tecnología patentada que creó el primer material para sobrevivir ocho horas completas contra la prueba ASTM F1001.

Con ese tipo de herencia Kappler incorporada en el tejido, no es de extrañar que las personas que responden en todo el mundo confíen en las prendas Z500 para aplicaciones de nivel A y Nivel B muy exigentes. Disponible en overoles y una gama de trajes de encapsulación total.



Durasafe Store
WORK HARD PLAY HARDER



LEVEL A



NFPA
NFPA 1994 Class 2



USA



Kappler®





PROTECCION PERSONAL

TRAJE NIVEL "B"

Zytron® 300 es ideal para aplicaciones peligrosas exigentes donde existe la posibilidad de salpicaduras químicas. El aumento de la resistencia física y una retención química aún más amplia elevan el nivel de protección de este tejido a un nivel serio.

Detalles del estilo Zytron 300

- Ideal para aplicaciones exigentes con potencial para salpicaduras químicas.
- El aumento de la fuerza física y la amplia resistencia química elevan el nivel de protección a una muesca seria.
- Disponible en siete estilos certificados por la NFPA.
- Excelente para las operaciones petroquímicas, incluidos los trabajos de manipulación y mantenimiento de productos químicos, uno de los favoritos para las operaciones militares.
- Un verdadero caballo de batalla de la familia Zytron, disponible en una amplia gama de tipos y estilos de prendas.

Beneficios clave de Zytron 300

- El estilo de entrada trasera que se muestra proporciona protección en los escenarios de salpicaduras delanteras
- Los guantes adjuntos están disponibles en cualquier prenda de costura sellada / sellada al calor.
- Botines adjuntos de calcetín con protección contra salpicaduras son estándar.



Kappler



PROTECCION PERSONAL

GUANTES



Guante Estructural
en cuero combinado
puño de Nomex e
interior con barrera
de vapores

Guante forestal
en cuero puño de
Nomex especialmente
diseñado para
ser un guante
cómodo para el
uso de herramientas





PROTECCION PERSONAL

CAPUCHA O MONJA

Certificadas bajo estándares NFPA en blanco o negro.

Fabricadas en los Estados Unidos





PROTECCION PERSONAL

GUANTES



Guante Aluminizado



Guante Extricación



Guante Extricación



Guante Vaqueta
Forestal



Guante ACRILO-NITRILO



Guante DE PVC ROJO



PROTECCION PERSONAL

Bota estructural Croydon NFPA

Características Técnicas

Certificada para la norma NFPA 1971 estándar, edición 2018, bota bunker Cosmas 13" Java es una excelente pieza de calzado que protegerá eficazmente tus pies mientras estás en la estación o en el servicio.

Hecho a mano del 100% vulcanizada el caucho impermeable

Color negro con recorte de color amarillo de alta visibilidad y Ribetes reflectantes de 3M alrededor de la suela para una visibilidad óptima

Forro de lana fieltro proporciona mayor aislamiento y seguridad

Agarraderas vulcanizadas permiten fácil ponerse y quitarse

Plantilla de 100% poliuretano reduce el pie, la pierna y la espalda fatiga

Suela protectora cuenta con una placa de acero resistente a la punción y una caña de acero escalera

Planta antideslizante, resistente a la abrasión, auto limpiable y resistente a los hidrocarburos

Cuenta con una tapa de puntera de acero ASTM y CSA grado 1

En promedio, botas pesan aproximadamente 8.0 libras por par



croydon®



PROTECCION PERSONAL

Borceguí Táctico



DESCRIPCIÓN

CUERO FLOR DE PRIMERA CALIDAD, LA FLOR ES LA MEJOR PARTE DEL CUERO, QUE VA DE 1.8MM A 2MM DE ESPESOR.

SUELA FEBO ORIGINAL PEGADA Y COSIDA RESISTENTE A TODO DERIVADO DE PETROLEO Y DIELETRICA DE CAUCHO CON UN EXCELENTE AGARRE Y TRACCIÓN.

PUNTERA DE PVC PARA DARLE MEJOR FORMA Y PROTECCIÓN. FORRO ANTIMICOTICO AIREADO EL QUE PERMITE UNA MEJOR RESPIRACIÓN DEL PIE.

CAÑA DE 20CM. CIERRE YKK

CAPELLADA COMBINADA CON CORDURA IMPERMEABLE PEGADA EN EVA DE 2.5MM DANDO RESISTENCIAS AL AGUA Y AL FRÍO, PROPORCIONANDO MAS LIVIANDAD AL PRODUCTO.



PROTECCION PERSONAL

Bota para Químicos Lakeland



La Bota de seguridad ChemTough

- Recomendada para: Industria Petroquímica, Operaciones mineras, industria eléctrica, etc.
- Resistencia Química: resistente a aceites y corrosivos, resistente a ácidos inorgánicos y alcalinos.
- Material exterior: PVC de alta propiedad mediante la adición de estabilizadores y aditivos químicos resistentes; posee propiedad antiestática.
- Material de revestimiento: Cómodo forro de fibra de poliéster.

Color: Marrón/Negro.

Rango de medidas: EURO 39-47, Caña de 39 cm de altura.

Otras propiedades:

Compuesto: Polímero de PVC de alta calidad, resistente a aditivos químicos y propiedad antiestático.

Revestimiento: Poliéster confortable.

Presentación: 1 par/Bolsa



Lakeland®



PROTECCION PERSONAL

Lentes y Antiparras

Contamos con una amplia gama de lentes y antiparras de seguridad, diseñadas para proteger el ojo contra golpes, impacto de partículas, polvo, chispas y salpicadura química. Protección frontal y lateral. Diseño de lentes envolventes. Visión panorámica y gran separación entre el ojo y el lente. Lente y antiparras de policarbonato. Todos con protección de Filtro UV. Flexibles para un sello perfecto y confortable a la cara. Puente nasal universal.



LENTE MSA SPECTRA



LENTE MSA MAVERICK



ANTIPARRA MSA GIV 2000



ANTIPARRA MSA CHEMPRO



PROTECCION PERSONAL

Equipo Autónomo INTERSPIRO 90 USA

Diseño robusto y neumática probada.
Máxima fiabilidad de operación
La primera inhalación activa la presión positiva.
La presión positiva es constante
Válvula de respiración de rendimiento excepcional.
Baja resistencia a la respiración
La válvula de respiración es activada desde la mascarara interna.
Respuesta inmediata a los cambios de demanda
Amortiguador de aire para proteger la válvula de exhalación.
Elimina fugas en la válvula de exhalación
Alarma audible de baja presión de aire.
Fácil de localizar y oír
Válvula de seguridad incorporada.
Seguridad garantizada durante su uso
u Apto para usar gafas y dispositivos de comunicación.
Flexibilidad para diferentes usuarios y fines





PROTECCION PERSONAL

INTERSPIRO S8

Equipo autónomo con certificación NFPA, incorpora PASS, medidor de temperatura, manómetro digital y analógico, conexión de doble mascarara y la posibilidad de colocar sistema de telemetría.

Regulable en altura y con cilindro de fibra de carbono





PROTECCION PERSONAL

INTERSPIRO QS II

Equipo autónomo con certificación EN, que brinda todo el confort desarrollado para un equipo de primera línea, solo quitando los sistemas digitales

Regulable en altura y con cilindro de fibra de carbono





PROTECCION PERSONAL

Alarma de Hombre Caído

MSA MOTION SCOUT



El modelo de MOTION SCOUT es altamente resistente a temperatura, golpes y agua.

Su alarma sonora y lumínica se activa al detectar que el bombero se encuentra quieto o manualmente en caso de emergencia.

Sistema de control de bombero caído que al detectar que la persona se mantiene en estado quieto por algún tiempo, hace sonar una primera alarma de control, si el bombero no responde comienza con la alarma de emergencia