

Larrey



SOLUCIONES QUE SALVAN VIDAS
EXPERIENCIA DESDE 1962

TE PRESENTAMOS NUESTRA MARCA
CONTIGO DONDE LO NECESITES



Larrey



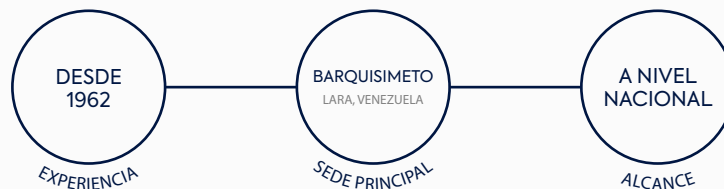
LARREY NOSOTROS



Tu aliado integral en equipos de rescate, emergencia y contra incendios.

En Larrey, nos apasiona la seguridad. Es por eso que nos dedicamos a la fabricación y comercialización de equipos de rescate, emergencia y especiales, así como productos para el combate de incendios de la más alta calidad. Nuestro objetivo es ser tu aliado integral, brindándote soluciones innovadoras, prácticas y adaptadas a las necesidades actuales del mercado, para que puedas enfrentar cualquier situación con la confianza y la seguridad que mereces.

En Larrey, estamos comprometidos con tu seguridad y tu éxito. Contacta con nosotros para obtener una asesoría personalizada y descubrir cómo podemos ayudarte a proteger lo que más importa.



EQUIPAMIENTOS DE RESCATE Y EMERGENCIA

- AMBULANCIA VAN
- AMBULANCIA MODULAR
- PATRULLA
- UNIDAD DE RESCATE
- CAMIÓN BOMBA
- INSUMOS DE REPOSICIÓN



SUMINISTROS CONTRAINCENDIOS

ESPUMA CONTRAINCENDIOS / POLVO CONTRAINCENDIOS / EXTINTORES
 CON CERTIFICACIÓN NACIONAL DE  **FUNSEIN**

CONTAMOS CON TODAS LAS CERTIFICACIONES INTERNACIONALES



TU ALIADO INTEGRAL EN EQUIPOS DE RESCATE, EMERGENCIA Y CONTRAINCENDIOS



EQUIPAMIENTO RESCATE Y EMERGENCIA

Ambulancia VAN



SOLUCIONES QUE SALVAN VIDAS
EXPERIENCIA DESDE 1962

Larrey

INFORMACIÓN TÉCNICA

MODELO FOTON VAN VIEW C2 - AMBULANCIA DE SOPORTE INTERMEDIO

GARANTÍA VEHICULO: 3 AÑOS O 100.000 KM / EQUIPAMIENTO: 1 AÑO

EQUIPAMIENTO

ROTULACIÓN
PISO VINÍLICO ANTIDESLIZANTE
PUERTA LATERAL DE ACCESO

EQUIPAMIENTO MÉDICO

CAMILLA DE IMPACTO
BOMBONA DE OXIGENO TIPO 80 CON REGULADOR
TABLA ESPINAL ADULTO
RECOLECTOR DE GLERAS
TENSIOMETRO DE PARED
FLUJOMETRO Y MASCARILLA
TOMA DE PARED Y CONVERTIDOR DE CORRIENTE
REGULADOR DE OXIGENO
COLLARIN RIGIDO
COLLARIN BLANDO
ESTETOSCOPIO
CHALECO
INMOVILIZADOR DE CABEZA
RESUCITADOR MANUAL
FERULA DE MANO Y TOBILLO
MALETÍN DE PRIMEROS AUXILIOS EQUIPADA

SISTEMAS Y ACCESORIOS

AIRE ACONDICIONADO
SISTEMA DE ILUMINACIÓN CON TABLERO DE CONTROL
ACCESORIOS DE EMERGENCIA: BARRA DE LUCES LED, SIRENA, PA, MICRÓFONO, ALARMA, RADIO, LUCES PERIMETRALES
COMPARTIMIENTO PARA CAUCHO DE REPUESTO
EXTINTOR
INVERTER 12v 110

OPCIONAL
ROTULADO PERSONALIZADO



EQUIPAMIENTO > RESCATE Y EMERGENCIA

Ambulancia Modular



SOLUCIONES QUE SALVAN VIDAS
EXPERIENCIA DESDE 1962

Larrey

INFORMACIÓN TÉCNICA

Larrey

MODELO

FOTON AUMARK S65 (CUMMINS ISF 2.8)
AMBULANCIA DE SOPORTE INTERMEDIO (TIPO II)

GARANTÍA

VEHICULO: 3 AÑOS O 100.000 KM / EQUIPAMIENTO: 1 AÑO

EQUIPAMIENTO

ESTRUCTURA Y MATERIALES

CABINA MODULAR FABRICADA EN ALUMINIO Y REFORZADA EN ACERO
ROTULACIÓN
REVESTIMIENTO INTERIOR EN MDF Y FORMICA LISA
PISO VINÍLICO ANTIDESLIZANTE
PUERTA TRASERA DE 2 HOJAS
PUERTA LATERAL DE ACCESO
PASAMANOS DE SUJECIÓN

EQUIPAMIENTO MÉDICO

CAMILLA
CINTURONES
TABLA INMOVILIZADORA
SILLA DE RUEDAS
EQUIPO DE OXÍGENO (FLUJÓMETRO, MANÓMETRO)
TENSÍOMETRO
PORTA SUERO
RESUCITADOR MANUAL
NEBULIZADOR
COLLARÍN BLANDO
COLLARÍN RÍGIDO
PORTA SUERO CON FLJADOR
MALETÍN DE PRIMEROS AUXILIOS EQUIPADA

SISTEMAS Y ACCESORIOS

AIRE ACONDICIONADO
SISTEMA DE ILUMINACIÓN CON TABLERO DE CONTROL
ACCESORIOS DE EMERGENCIA: BARRA DE LUCES LED, SIRENA, PA, MICRÓFONO, ALARMA, RADIO, LUCES PERIMETRALES
COMPARTIMIENTO PARA CAUCHO DE REPUESTO
ACCESO EXTERNO PARA BOMBONA DE OXÍGENO
INVERTER 12v 110

EQUIPAMIENTO OPCIONAL

PARA AMBULANCIA DE SOPORTE AVANZADO (TIPO III)

DESFIBRILADOR

MONITOR DE 7 PARÁMETROS

BOMBA DE OXÍGENO PORTÁTIL

SUCCIONADOR DE GLERAS

OPCIONAL

ROTULADO PERSONALIZADO



@larreyvzla | larreyvzla.com | ventas@larreyvzla.com

una empresa de Grupo **EL TEIDE**

EQUIPAMIENTO RESCATE Y EMERGENCIA

Ambulancia Modular Gasolina



SOLUCIONES QUE SALVAN VIDAS
EXPERIENCIA DESDE 1962

Larrey

INFORMACIÓN TÉCNICA

Larrey

MODELO

FOTON MILER 2T A GASOLINA - AMBULANCIA DE SOPORTE INTERMEDIO

GARANTÍA

VEHICULO: 3 AÑOS O 100.000 KM / EQUIPAMIENTO: 1 AÑO

EQUIPAMIENTO

ESTRUCTURA Y MATERIALES

CABINA MODULAR FABRICADA EN ALUMINIO Y REFORZADA EN

ACERO

ROTULACIÓN

REVESTIMIENTO INTERIOR EN MDF Y FORMICA LISA

PISO VINÍLICO ANTIDESLIZANTE

PUERTA TRASERA DE 2 HOJAS

PUERTA LATERAL DE ACCESO

PASAMANOS DE SUJECIÓN

EQUIPAMIENTO MÉDICO

CÁMILLA

CINTURONES

TABLA INMOVILIZADORA

SILLA DE RUEDAS

EQUIPO DE OXÍGENO (FLUJÓMETRO, MANÓMETRO)

TENSIÓMETRO

PORTA SUERO

RESUCITADOR MANUAL

NEBULIZADOR

COLLARÍN BLANDO

COLLARÍN RÍGIDO

SISTEMAS Y ACCESORIOS

AIRE ACONDICIONADO

SISTEMA DE ILUMINACIÓN CON TABLERO DE CONTROL

ACCESORIOS DE EMERGENCIA: BARRA DE LUCES LED, SIRENA, PA, MICRÓFONO, ALARMA, RADIO, LUCES

PERIMETRALES

COMPARTIMIENTO PARA CAUCHO DE REPUESTO

ACCESO EXTERNO PARA BOMBONA DE OXÍGENO

PORTA SUERO CON FIJADOR

OPCIONAL

ROTULADO PERSONALIZADO



@larreyvzla | larreyvzla.com | ventas@larreyvzla.com

una empresa de Grupo **EL TEIDE**

EQUIPAMIENTO > RESCATE Y EMERGENCIA

Patrulla



SOLUCIONES QUE SALVAN VIDAS
EXPERIENCIA DESDE 1962

Larrey

INFORMACIÓN TÉCNICA

Larrey

MODELO

FOTON TUNLAND G7 - RESCATE

GARANTÍA

VEHICULO: 3 AÑOS O 100.000 KM / EQUIPAMIENTO: 1 AÑO

EQUIPAMIENTO

ESTRUCTURA Y MATERIALES

ROTULACIÓN

CABINA DE SEGURIDAD FABRICADA EN ACERO AL CARBONO PARA EL TRASLADO DE FUNCIONARIOS CON SISTEMAS DE SUJECIÓN PARA RETENCIÓN DE LOS DETENIDOS
6 LUCES ESTROBOSCOPICAS ROJO/AZUL INSTALADAS EN LAS ESQUINAS DE LA CABINA DE SEGURIDAD

SISTEMAS Y ACCESORIOS

DEFENSA DELANTERA TIPO INTERCEPTOR FABRICADA EN ACERO AL CARBONO, FIJADA AL CHASIS DE LA UNIDAD
COCTELERA RAPTOR EN INTERIOR DE CABINA CON 100,000 HORAS DE VIDA ÚTIL Y 30 PATRONES DE PARPADEO
SIRENA POLICIACA TIPO PA 100V DE TRABAJO PESADO 118-124 dB

OPCIONAL

ROTULADO PERSONALIZADO



📍 larreyvzla | larreyvzla.com | ventas@larreyvzla.com

una empresa de Grupo **EL TEIDE**

Rescate



SOLUCIONES QUE SALVAN VIDAS
EXPERIENCIA DESDE 1962

 Larrey

INFORMACIÓN TÉCNICA

Larrey

MODELO

CHANGAN HUNTER - RESCATE

GARANTÍA

VEHICULO: 5 AÑOS O 150.000 KM / EQUIPAMIENTO: 1 AÑO

EQUIPAMIENTO

ESTRUCTURA Y MATERIALES

ROTULACIÓN

CAJÓN MODULAR PARA RESCATE FABRICADO CON TUBO ESTRUCTURAL Y FORRADO EN ALUMINIO
GAVETEROS LATERALES CON 3 COMPARTIMIENTOS PARA RESGUARDO DE EQUIPOS
PARACHOQUES DELANTERO EN LAMINA DE HIERRO CON BASE PARA WINCHE
ESTRIBO TRASERO EN LÁMINA LISA Y FORRADO EN ALUMINIO ESTRIADO

EQUIPAMIENTO DE RESCATE

TIRO DE BOLA
COMPRESOR
RIEL DE AIRE
RIEL DE CABLES AUXILIARES
BARRA DE TORSIÓN
PICO
PALA
MANDARRIA
GATO NEUMÁTICO

SISTEMAS Y ACCESORIOS

BARRA DE LUCES DE TECHO ROJA AZUL CON PA
COCUYOS LED
DOS TABLAS DE FRACTURADO DE FIBRA DE CARBONO
WINCHE ELÉCTRICO DE 12 VOLTIOS DE 9.500 LIBRAS

OPCIONAL

ROTULADO PERSONALIZADO



larreyvzla | larreyvzla.com | ventas@larreyvzla.com

una empresa de Grupo **EL TEIDE**

Camión Bomba



SOLUCIONES QUE SALVAN VIDAS
EXPERIENCIA DESDE 1962

Larrey

INFORMACIÓN TÉCNICA

Larrey

MODELO FOTON AUMARK S120 (CUMMINS F 3.8/ ISF 3.8) - CAMIÓN BOMBA

GARANTÍA VEHICULO: 3 AÑOS O 100.000 KM / EQUIPAMIENTO: 1 AÑO

EQUIPAMIENTO

ESTRUCTURA Y MATERIALES

ROTULACIÓN

CAPACIDAD DE 6.000L

FABRICADA EN ACERO AL CARBONO ASTM A-569 ESPESOR 3MM

BOCA DE LLENADO

RECUBRIMIENTO INTERNO CON PINTURA EPÓXICA H2 12 MILS, EXTERNO CON PINTURA FOLIAMIDA

VÁLVULA DE CIERRE RÁPIDO 3"

ESCALERA DE ACCESO LATERAL Y TRASERA

PASILLO SUPERIOR

CAJÓN CON ENTRADAS LATERALES Y PUERTAS CORREDIZAS

PASAMANOS EN ACERO INOXIDABLE

EQUIPAMIENTO DE RESCATE - BOMBA DARLEY

CARACTERÍSTICAS DE 2BE 18V:

PRESIÓN MEDIA, VOLUMEN ALTO, TRANSMISIÓN DIRECTA

MOTOR BRIGGS & STRATTON DE 4 CICLOS, 18 HP, V-TWIN, OHV, FILTRO DE ACEITE REEMPLAZABLE, TANQUE DE COMBUSTIBLE DE 8.35N QT. 34.75 CU IN, DE DESPLAZAMIENTO, ARRANCADOR DE 12 VOLTIOS, CUERDA DE ARRANQUE DE RETROCESO (DE RESPALDO) Y ALTERNADOR REGULADO DE 16 AMP.

27" L X 21" W X 25" H, 145LBS. (66 KG)

IMPULSOR DE BRONCE Y ANILLO DE SELLADO

EJE DEL IMPULSOR DE ACERO INOXIDABLE

SELLO MECÁNICO.

VÁLVULA UNIDIRECCIONAL DE DESCARGA INTEGRADA

VÁLVULA DE DESCARGA AJUSTABLE

CAJA Y VÁLVULA DE DESCARGA DE ALEACIÓN DE ALUMINIO

CEBADOR DE ESCAPE

SUCCIÓN DE NPT DE 3"

DESCARGA NPT: DOS DE 1½" O UNA.

DESCARGA NPT: DOS DE 1½" O UNA DE 2½"

SISTEMAS Y ACCESORIOS

AIRE ACONDICIONADO

SISTEMA DE LUCES LED

OPCIONAL

ROTULADO PERSONALIZADO



l@rreyvzla | larreyvzla.com | ventas@larreyvzla.com

una empresa de Grupo **EL TEIDE**

Espuma Contra Incendios



FOAMTECH

SOLUCIONES QUE SALVAN VIDAS
EXPERIENCIA DESDE 1962

 Larrey

CONCENTRADO DE ESPUMA ECOSOLVC6 AFFF



Un líquido transparente biodegradable, no tóxico, respetuoso con el medio ambiente, sin estratificación ni turbidez, es un concentrado de espuma fluoroquímica, comúnmente conocido como concentrado de espuma formadora de película acuosa (AFFF), que representa un avance importante en la tecnología de la espuma.

Disponible en las siguientes variantes:

I FOAMER ECOSOLVC6 AFFF 1%

I FOAMER ECOSOLVC6 AFFF 3%

I FOAMER ECOSOLVC6 AFFF 6%

CONCENTRADO DE ESPUMA ECOSOLVC6 AR-AFFF



El concentrado está formulado a partir de tensioactivos fluoroquímicos y de hidrocarburos especiales, polímeros de alto peso molecular y disolventes. Cuando se aplica sobre solventes polares, forma una membrana polimérica para ayudar a prevenir la liberación de vapor de combustible. Debido al alto tiempo de drenaje, tiene un mejor efecto refrigerante.

Disponible en las siguientes variantes:

I FOAMER ECOSOLVC6 AR AFFF 1/3

FOAMER ECOSOLVC6 AR AFFF 3/3

FOAMER ECOSOLVC6 AR AFFF 3/6

ESPUMA DE PROTEÍNA



Hecho de un compuesto de espuma proteico hidrolizado, estabilizadores de espuma y un tipo especial de solventes y conservantes anticongelantes que confieren al material un buen rendimiento y un almacenamiento prolongado. Es adecuado para su uso en fuegos a base de hidrocarburos no polares.

Disponible en las siguientes variantes:

FOAMER PF 3%

FOAMER PF 6%

ESPUMA DE FLUOROPROTEÍNA



Hecha de un compuesto de espuma de proteína hidrolizada, tensioactivos químicos fluorados, estabilizadores de espuma y un tipo especial de solventes anticongelantes. Es adecuado para su uso en fuegos a base de hidrocarburos no polares.

Disponible en las siguientes variantes:

FOAMER FP 3%

FOAMER FP 6%

CONCENTRADO DE ESPUMA FFFP



FFFP (CONCENTRADO DE ESPUMA DE FLUOROPROTEÍNA QUE FORMA PELÍCULA) está elaborado a partir de un compuesto de espuma proteica hidrolizada, tensioactivos fluorocuosímicos, estabilizadores de espuma y un tipo especial de disolventes y conservantes anticongelantes que confieren al material un buen rendimiento y un almacenamiento prolongado. Es adecuado para su uso en fuegos no polares a base de hidrocarburos. La fuerte manta evita la liberación de vapor de combustible y el contenido de agua en la espuma proporciona un efecto refrigerante.

Disponible en las siguientes variantes:
FOAMER FFFP 3%
FOAMER FFFP 6%

ESPUMA DE MEDIA Y ALTA EXPANSIÓN



Es un espumógeno sintético no tóxico hecho de tensioactivos, estabilizadores, anticongelantes, etc., y puede usarse en todo tipo de equipos generadores de espuma de media y alta expansión. Es un espumógeno sintético eficaz para extinguir Incendios Clase A, B y C, como madera, papel, productos, plásticos, caucho, combustibles de hidrocarburos, etc.

Disponible en las siguientes variantes:
FOAMER HX 1%
FOAMER HX 3%
FOAMER HX 6%

CONCENTRADO DE ESPUMA AR-FFFP



AR FFFP (CONCENTRADO DE ESPUMA DE FLUOROPROTEÍNA QUE FORMA UNA PELÍCULA RESISTENTE AL ALCOHOL) combina la eficiencia de extinción de incendios del FP convencional para una rápida resistencia al derribo y al retroceso de combustible tanto para combustibles de hidrocarburos como de solventes polares.

Disponible en las siguientes variantes:
FOAMER AR FFFP 3/3
FOAMER AR FFFP 3/6

F3 GREEN FOAM



Es la solución más innovadora, eficaz y sostenible en aplicaciones de extinción de incendios, como incendios de líquidos inflamables de alto riesgo. La espuma sin flúor Foamtech utiliza tecnología Surface Active de última generación. Las preocupaciones actuales sobre el medio ambiente, la salud y la seguridad han dado lugar a la necesidad de espuma sin flúor, especialmente para su uso donde no se puede contener la espuma para evitar la infiltración del suelo o del agua. Foamtech se enorgullece de presentar Foamtech F3 Green Foam, el nuevo estándar "verde" en tecnología de extinción de incendios con espuma.

ESPUMA DE ENTRENAMIENTO



Es un espumógeno ambientalmente seguro, fácilmente biodegradable y libre de flúor diseñado exclusivamente para fines de capacitación en la institución académica contra incendios. Se utiliza como alternativa al AFFF para minimizar el costo y la carga de efectos negativos para el medio ambiente. Es un líquido transparente biodegradable, no tóxico y respetuoso con el medio ambiente, sin estratificación ni turbidez.

Disponible en las siguientes variantes:

FOAMER TF 1%

FOAMER TF 3%

FOAMER TF 6%

ESPUMA HAZMAT



Es un espumógeno sintético atóxico compuesto por diez caras, estabilizantes, biopolímeros, disolventes, etc., pudiendo ser utilizado en todo tipo de equipos generadores de espuma de media y alta expansión y también en sistemas de Espuma por Aire Comprimido (CAFS). Enfría y ayuda a suprimir el vapor tóxico y es adecuado para su uso con agua dulce y salobre/salada en diferentes proporciones sin alterar la eficiencia.

ESPUMA TIPO K



Un líquido transparente biodegradable, no tóxico, respetuoso con el medio ambiente, sin estratificación ni turbidez, es un agente extintor que representa un avance importante en la tecnología de espuma para la extinción efectiva de incendios de clase K, que involucran aceites de cocina comestibles, grasas, etc. Espuma de baja y media expansión.

ESPUMA CON AGENTE HUMECTANTE



Es un agente humectante y espuma de baja y media expansión al agua que reduce enormemente la tensión superficial del agua y actúa como agente penetrante. Reduce el uso de cantidad de agua debido a una extinción más rápida.

GEL CONTRA INCENDIOS FORESTALES



Se trata de una mezcla a base de polímeros que contiene material inorgánico retardante del fuego con propiedades de hinchamiento en agua. Se adhiere a los objetos en llamas y evita que el agua se escurra o se evapore demasiado rápido. Gel a base de polímero con alta capacidad de retención de agua, favorable al medio ambiente.

Polvo Contra *Incendios*



POLVO QUÍMICO SECO FLAMAX ABC

Se aplica de manera muy eficiente en la lucha contra la actividad de extinción de incendios. El polvo es un agente a base de fosfato monoamónico. Se agregan aditivos a los ingredientes para que el polvo fluya libremente, sea repelente a la humedad y resistente a las heladas. Tiene mucho éxito en incendios que involucran materiales combustibles comunes como madera, papel, algodón, caucho, muchos tipos de plásticos, así como incendios que involucran líquidos inflamables y equipos eléctricos energizados. También se agregan agentes hidrofóbicos especiales de alto rendimiento para garantizar la mejor repelencia al agua y minimizar el riesgo de apelmazamiento del polvo durante el almacenamiento. Es adecuado para su uso en áreas de alto riesgo como refinerías, plantas químicas y aeródromos donde las capacidades superiores de extinción de incendios son de suma importancia. Disponible en las siguientes variantes:

Flamax ABC-20 | Flamax ABC-30 | Flamax ABC-40 | Flamax ABC-50 | Flamax ABC-90



POLVO QUÍMICO SECO FLAMAX BC

Polvo químico seco de alta eficiencia. Es polvo a base de bicarbonato de sodio [75%-90%] o bicarbonato de potasio [70-90%]. Se mezclan aditivos para que el polvo fluya libremente, sea repelente a la humedad y resistente a la intemperie. Es eficaz en incendios que involucran materiales combustibles comunes, como líquidos inflamables, gases y equipos eléctricos energizados. También se añaden aditivos especiales de alto rendimiento y agentes hidrofóbicos para garantizar la mejor repelencia al agua y minimizar el riesgo de apelmazamiento del polvo durante el almacenamiento. Es adecuado para su uso en áreas de alto riesgo como refinerías, plantas químicas y aeródromos donde las capacidades superiores de extinción de incendios son de suma importancia.

Disponible en las siguientes variantes:

Flamax BC, a base de bicarbonato de sodio
Flamax BC, a base de bicarbonato de potasio



POLVO QUÍMICO SECO FLAMEX FIRE ABC

Polvo químico seco de alta eficiencia. Es un polvo a base de reacción del complejo de bicarbonato de potasio y urea. Se mezclan aditivos para que el polvo fluya libremente, sea repelente a la humedad y resistente a la intemperie. Es eficaz en incendios que involucran materiales combustibles comunes, como líquidos inflamables, gases y equipos eléctricos energizados. También se añaden aditivos especiales de alto rendimiento y agentes hidrófobos para garantizar la mejor repelencia al agua y minimizar el riesgo de apelmazamiento del polvo durante el almacenamiento. Es adecuado para su uso en áreas de alto riesgo como refinerías, plantas químicas y aeródromos donde las capacidades superiores de extinción de incendios son de suma importancia. El polvo tiene un buen valor de aislamiento eléctrico y rendimiento de descarga (fluidez). El polvo tiene buena estabilidad con una vida útil de más de 5 años. Disponible en las siguientes variantes:

FLAMAX FIREX UPBC Powder



POLVO QUÍMICO SECO FLAMAX PYROEX

Los incendios de metales, aleaciones de metales, alquilos y otros incendios pirofóricos implican reacciones en cadena y plantean riesgos especiales para las operaciones de extinción de incendios. No se puede utilizar agua, espuma o polvo químico seco para combatir incendios, ya que estos compuestos reaccionan violentamente con el agua y también se inflaman cuando entran en contacto con el aire.

FLAMAX PYROEX es un polvo seco diseñado para incendios de metales y alquilos metálicos. Es una base de metal y está recubierta con aditivos especiales. Extingue la llama, absorbe el combustible/calor del compuesto en llamas y evita el reencendido. Este polvo proporciona un efecto de cobertura, cortando así el oxígeno y la radiación de calor de la superficie en llamas. Los radicales del polvo reaccionan con los radicales libres responsables de la propagación del fuego. Esto provoca el retardo de la reacción en cadena de propagación del fuego. La adsorción del combustible y el calor de la superficie impiden el reencendido. La ingeniería especializada le brinda una capacidad de sellado y extinción de incendios rápida y efectiva que no puede ser igualada por otros polvos.

Disponible en las siguientes variantes:

FLAMAX PYROGUARD DRY CHEMICAL POWDER FOR PYROPHORIC & METAL FIRE RISKS



POLVO QUÍMICO SECO FLAMAX PYROEX



Un agente extintor normal, como agua, espuma o polvos químicos secos, no es adecuado para extinguir incendios de metales, especialmente sodio, potasio, litio, magnesio y aleaciones, porque el agua reacciona peligrosamente con el metal en condiciones normales.

El agente extintor de incendios Clase D de la marca Flamax fabricado por Foamtech para incendios de metales como sodio, potasio, litio, magnesio y aleaciones está fabricado de tal manera que pueda tratar cualquier tipo de fuego de metales. Es un agente de flujo libre y repelente al agua para obtener el polvo de mejor rendimiento.

En los incendios de sodio, por ejemplo, la combustión del sodio en el aire da como resultado la formación de peróxido de sodio y óxido de sodio. La velocidad de reacción está controlada por la velocidad de vaporización del sodio y la velocidad de difusión del oxígeno en la zona de combustión. A la luz de estos factores, el agente extintor de incendios Clase D de la marca Flamax puede detener estos factores fusionándose a más de 650 °C para absorber el calor del metal y formar una costra sólida en la superficie del metal, lo que corta el oxígeno y la radiación de calor. Reacciona fácilmente con los radicales libres de los metales y termina la reacción en cadena, lo que resulta en una eliminación rápida y efectiva.

Disponible en las siguientes variantes:

FLAMAX TERNARY EUTECTIC CHLORIDE (TEC) BASE EXTINGUISHING AGENT FOR CLASS D FIRES

Extintores



FOAMTECH

SOLUCIONES QUE SALVAN VIDAS
EXPERIENCIA DESDE 1962

Larrey

POLVO SECO



APLICACIÓN:

- Incendio Clase A: Madera, Textiles, Papel, Fábrica de Algodón, Fábrica de Yute, etc.
- Incendio Clase B: Petróleo, Aceite, Diesel, Pintura, Barniz, Solvente.
- Incendio Clase C: Gases inflamables, Equipos electrónicos activos, Gases industriales, Instalaciones electrónicas, Red eléctrica, etc.

DIOXIDO DE CARBONO



APLICACIÓN:

- Incendio Clase B: petróleo, aceite, diésel, pintura, barniz, disolvente, combustible de aviación, líquidos inflamables y volátiles, etc.
- Incendio Clase B: Gases Inflamables, Equipos Electrónicos, Industrial También disponible en tipo cartucho.

AGENTE LIMPIO



APLICACIÓN:

- Incendio Clase A: Madera, Textiles, Papel, Fábrica de Algodón, Fábrica de Yute, etc.
- Incendio Clase A: petróleo, aceite, diésel, pintura, barniz, disolvente, combustible de aviación, líquidos inflamables y volátiles, etc.

Precaución: No lo utilice en instalaciones o incendios electrónicos.
También disponible en tipo cartucho.

QUÍMICO HÚMEDO



APLICACIÓN:

- Incendio Clase A: Madera, Textiles, Papel, Fábrica de Algodón, Fábrica de Yute, etc.
- Incendio Fuego Clase B: Petróleo, Aceite, Diesel, Pintura, Barniz, Solvente.

ROCIO DE AGUA



APLICACIÓN:

- Fuego Clase A: Madera, Textiles, Papel, Fábrica de Algodón, Fábrica de Yute, etc.
- Fuego Clase B: Petróleo, Aceite, Diesel, Pintura, Barniz, Solvente.

ESPUMA



APLICACIÓN:

- Fuego Clase A: Madera, Textiles, Papel, Fábrica de Algodón, Fábrica de Yute, etc.
- Fuego Clase B: Petróleo, Aceite, Diesel, Pintura, Barniz, Solvente.

LARREY NUESTROS PUNTOS DE ATENCIÓN

CARACAS

EL ROSAL. TORRE ORIENTAL DE SEGUROS. PISO 3,
OFICINA OESTE.
AV. VENEZUELA, ENTRE AV. SOJO Y AV. SOROCAIMA.
MIRANDA 1060.

GUARENAS

AV. INTERCOMUNAL GUARENAS - GUATIRE
(FRENTE A LA VILLA PANAMERICANA).
MIRANDA 1220.

PUERTO LA CRUZ

AV. ALBERTO RAVELL. LOCAL FUERZA TRUCKS
SECTOR PASEO COLÓN. ANZOÁTEGUI 6023.

BARQUISIMETO

TORRE BEL. PISO 16. OFICINA GRUPO EL TEIDE
PROLONGACIÓN AV. LOS LEONES.
LARA 3001.

EL TOCUYO

AV. JOSÉ TRINIDAD MORÁN ENTRE CALLE
PRINCIPAL. ZONA TABATOCA.
LARA 3018.





LARREY CONTACTO

Larrey



© LARREYVZLA
LARREYVZLA.COM

Larrey

una empresa de Grupo **EL TEIDE**

