



# EXTINTORES LION FIRE®

## EQUIPOS CONTRA INCENDIOS



**GARANTIA**  
**12 MESES**



**Sólidos:**  
Madera, papel,  
plástico, etc.



**Grasas:** Aceites  
vegetales,  
graseas, etc.



### GARANTIA

- **12 meses**, válido sólo para equipos comercializados directamente por Lion Fire. La violación del sello de seguridad o adulteración del producto, anula la garantía.

### RECOMENDACIONES

- Inspeccionar mensualmente el equipo, verificando que la manguera no se encuentre obstruida y que **la aguja del manómetro se encuentre en la zona verde**
- Revise la fecha de control de servicio autorizado disponible en la etiqueta adhesiva del cilindro. Si la fecha ha expirado, **contáctenos para realizar la mantención**
- Si debido a una emergencia tuvo que utilizar sus extintores, o estos perdieron parte de su carga al manipularlos, **contáctenos para hacer la recarga**

### EXTINTOR PORTÁTIL MULTIPRÓSITO POLVO QUIMICO SECO (PQS) DE 06 L



**\$156.000** (IVA incluido)  
INCLUYE SOPORTE MURAL

#### FICHA TÉCNICA

INFORMACIÓN DE AGENTE	
NATURALEZA DEL AGENTE DE EXTINCIÓN	ACETATO DE POTASIO
AGENTE QUIMICO	ACETATO DE POTASIO
CONTENIDO NOMINAL DEL COMPUESTO ACTIVO	-
CLASE DE FUEGO	AK
GAS PROPULSOR	(N2) NITRÓGENO
ASLANTE ELÉCTRICO	Hasta 100 Kv – Hasta 100.000 volts
INFORMACIÓN DE EQUIPO	
MODELO	-
CAPACIDAD NOMINAL	06 L
POTENCIAL DE EXTINCIÓN	2A K
TEMP. LIMITE DE OPERACIÓN	4°C / 49°C
PRESION DE TRABAJO	13,7 kg/cm <sup>2</sup> – 195 PSI
PRESION DE ENSAYO	41,1 kg/cm <sup>2</sup>
PRESION DE RUPTURA	Mayor a 84 kg/ cm <sup>2</sup> - 1170 PSI
MANOMETRO	Cumple NCh1180/5
CUMPLE ENSAYO VIBRACIÓN	SI
CUMPLE ENSAYO HIDROSTÁTICO	CILINDRO, MANGUERA Y VÁLVULA
TIEMPO DE DESCARGA	45 SEGUNDOS APROX
MASA CARGADO	9,9 kg aprox.
MASA DESCARGADO	3,9 kg aprox.
PRUEBA HIDROSTÁTICA	CADA 5 AÑOS
MATERIAL CILINDRO	ACERO INOXIDABLE
ESPEJOR CILINDRO	2,5 mm
ALTURA EQUIPO	48,2 cm.
DIAMETRO CILINDRO	17,7 cm.
CERTIFICACIÓN	CESMEC

Diseñados con la tradición de calidad y garantías certificadas por el centro De estudios y medición CESMEC. Los extintores portátiles comercializados por Lion Fire, cumplen con lo exigido por el Decreto Supremo N°44 del Ministerio de economía y fomento a la construcción.

Los extintores de Acetato de Potasio son más efectivos para principios de incendio en restaurantes, cocinas industriales, casinos y bares. La clase K (kitchen) es indicada principalmente para fuegos en cocinas, se refiere a los incendios que implican grandes cantidades de lubricantes o aceites. Estos extintores portátiles contienen una base especial de acetato de potasio, un agente de bajo PH desarrollado para el uso en cocinas para restaurantes. La existencia actual de aparatos de cocina más complicados y el uso de aceites no saturados, dictan el uso de extintores portátiles con mayor capacidad para combatir el fuego y el efecto de enfriamiento para combatir estos difíciles fuegos.

**Usos previstos:** freidoras, campanas, asadoras de pollos, planchas cocinas profesionales, hornos, y otros equipos donde existan grasas o aceites animales o vegetales.

+56 9 63438788

