





**VER EN LA WEB** 

## DETALLES DEL PRODUCTO

Los extintores portátiles fabricados por Start Fire, cumplen con lo exigido por el Decreto Supremo N°44 del Ministerio de economía y fomento a la construcción.Los extintores portátiles ABC tienen la capacidad de extinguir fuegos producidos por combustibles sólidos comunes, tales como, madera, productos textiles, papel, caucho y plásticos, líquidos inflamables, líquidos combustibles, grasas de petróleo, alquitranes, aceites, pinturas al aceite, solventes, lacas, barnices, alcoholes, gases inflamables y fuegos que involucran instalaciones y equipos eléctricos energizados. Este agente apaga el fuego en primera instancia desplazando el oxígeno del área, cambiando su estado físico a cristales líquidos, disminuyendo la temperatura y evitando la reignición al penetrar las brasas hasta formar una película aislante al oxígeno.- Usos previstos: vehículos motorizados de carga para transportar más de 1.750 kg, transportes de cargas peligrosas; dos equipos por vehículo. También en bodegas, industrias, comercios, edificios, colegios, departamentos, casas amplias, minería, supermercados, etc. Según normas y estudios de cargas de fuego.- Clasificación de extinción para fuegos ABC.- Agente de extinción: polvo

## **ESPECIFICACIONES**

POTENCIAL DE EXTINCIÓN	10-A:60-BC
TEMPERATURA LIMITE DE OPERACIÓN	-40°C /49°C
PRESIÓN INTERNA	13.7 kg /cm2
MASA CARGADO	13.7 kg Aprox.
MASA DESCARGADO	3.7 kg Aprox.











químico seco.- Agente químico: fosfato mono amónico al 75%- Agente impulsor: N2 (Nitrógeno)- Incluye soporte mural.- Certificado por CESMEC de Bureau Veritas.- Garantía limitada por fallas de fábrica de 1 año.







