



Desde solo 275 gr. el más liviano del mundo



No deja residuos dañinos
Los extintores tradicionales a menudo hacen más daño que el fuego



Tiempos de descarga más largos
Descarga mínima de 50 segundos
Un extintor de polvo tradicional de 1 kg es de solo de 7 segundos



3 veces más de vida útil y no requieren mantenimiento
Los extintores tradicionales duran 5 años como máximo y deben ser revisados



Apaga todas las clases principales de fuego, incluso los incendios de la cocina. No hay problema por tener el tipo correcto



Déjalo para luchar contra el fuego mientras escapas, utilízelo directamente para ayudar a tu escape



Durable, no presurizado
¡Quiébrelo, perforénlo, todavía funcionará!



Totalmente inofensivo para los seres humanos y los animales
Seguro para respirar, incluso en áreas confinadas



Respetuoso con el medio ambiente
No hay subproductos dañinos



Fácil de reciclar, puede ser reciclado con los residuos domésticos. Los extintores tradicionales deben ser eliminados profesionalmente.

IDEAL PARA CLASES DE FUEGOS



Madera, papel, tela, basura y cualquier otro material ordinario



Gasolina, aceite, pintura, solventes y otros líquidos inflamables



Fuego generado por equipos eléctricos y electrónicos



Medios de cocción, aceite vegetal y animal, grasa



POTENCIA DE APAGADO EN LOS EXTINTORES MÁS PEQUEÑOS Y LIGEROS DEL MUNDO

DISTRIBUIDOR OFICIAL PARA CENTRO AMÉRICA

Securis SA

7 calle 18-01 – Zona 15
Vista Hermosa 1
Guatemala Ciudad
Guatemala
+502 2365 - 6913
info@securisgt.com
www.securisgt.com





FSS-100
100 segundos



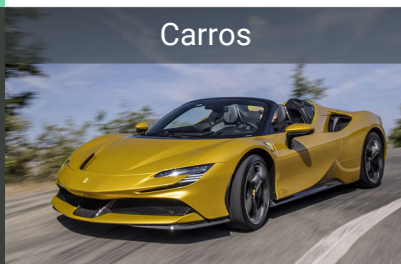
COMO FUNCIONA

FSS es un dispositivo de extinción de incendios manual y portátil. Utiliza un chorro de polvo de potasio (un método único entre los extintores de incendios convencionales) que emplea la vaporización del carbonato de potasio en el medio ambiente seguido de la condensación de su sustancia extintora. Funciona interrumpiendo la cadena de reacción de un incendio.

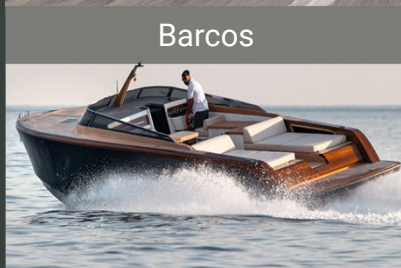
FSS se compone de minerales sólidos y estables; no contiene gas y no está presurizado. El chorro en forma de aerosol solo se produce cuando el cargador es frotado con su base de fósforo. El aerosol producido está libre de empuje y es esencialmente una sal inerte que emite gas ya presente en la atmósfera.



FSS-50 N
50 segundos



Carros



Barcos



Bodegas



Vehículos comerciales



Cocinas



Máquinas agrícolas



Avionetas



Industrias



Hogares