

## Extintor portátil de cocina K-GUARD

### Características

- Satisface o supera los requisitos de las normas UL 8 y 711
- Satisface los requisitos de la norma ULC S554
- Satisface los requisitos de la NFPA 10
- Uso y mantenimiento sencillos
- Patrón de rociado de descarga suave y gran ángulo
- Manómetro de Bourdon de acero inoxidable
- Placa de datos de mylar en tres idiomas con código de barras, integral y antirreflejo
- Recargable
- Calificación UL/ULC 2-A:K
- Llenado y presurizado en fábrica
- Conjunto de válvula, anilla del pasador y tubo sifón de acero inoxidable con filtro polimérico
- Contiene 6 L (1,6 galones) de agente ANSULEX de pH bajo

### Aplicaciones

El extintor de agente líquido K-GUARD se ha diseñado específicamente para incendios que involucran grasas animales o vegetales de cocina combustibles con electrodomésticos de cocción comercial. Los electrodomésticos típicos incluyen freidoras, planchas de cocina y anafes, asadores de tipo cadena, carbón natural o verticales, parrillas de gas, mezquite, briquetas o eléctricas, y woks.

El uso combinado de electrodomésticos de cocción más eficientes y aceites de cocción no saturados requieren un agente extintor de incendios que además de sofocar el fuego también tenga un efecto de enfriamiento.

El extintor es perfecto para restaurantes, hospitales, residencias para personas mayores, hoteles, escuelas, aeropuertos y otras instalaciones similares.

Se utiliza como complemento de un sistema automático de extinción de incendios.

La fuente de alimentación al electrodoméstico de cocina debe ser apagada por el sistema automático de extinción de incendios para facilitar el proceso de extinción y permitir que el medio de cocción se enfríe por debajo de su temperatura de ignición espontánea.

### Descripción

El extintor K-GUARD es un extintor de acero inoxidable con un diseño atractivo y un uso y mantenimiento sencillos.

El agente extintor de incendios ANSULEX de pH bajo utilizado con el extintor es una solución acuosa de fórmula especial. Se ha desarrollado para facilitar una supresión rápida de las llamas y la contención de combustibles calientes como grasas alimentarias de cocción.



009101

### Códigos

Cumple los requisitos de incendios Clase K (medios de cocción combustibles) de la NFPA 10.

### Características

N.º de modelo	K01-3
Clasificación UL/ULC	2-A:K
Capacidad	6 L (1,6 gal) de agente ANSULEX de pH bajo
Altura del extintor	540 mm (21,25 pulg.)
Ancho	241 mm (9,5 pulg.)
Profundidad (diámetro)	178 mm (7 pulg.)
Peso de envío	11,3 kg (25 lb)
Alcance	2,4 m a 3,1 m (8 pies a 10 pies)
Tiempo de descarga	Aproximadamente 45 segundos
Rango de temperatura	-29 °C a 49 °C (-20 °F a 120 °F)
Soporte	Montaje en pared

### Información para pedidos

Descripción	N.º de referencia
<b>K-GUARD Modelo K01-3</b>	<b>434909 (UL/ULC)</b>
Recipiente de 6 L (1,6 galones)	451410
Agente recargable ANSULEX de pH bajo	

Hojas de Datos de Seguridad (SDS) disponibles en [www.ansul.com](http://www.ansul.com).

**Nota:** Los valores métricos convertidos en este documento se proporcionan solo como orientación sobre las medidas y no reflejan las medidas reales.

ANSUL®, K-GUARD, y los nombres de productos mencionados en este documento son marcas comerciales y/o marcas registradas. El uso no autorizado está estrictamente prohibido.