



SAFETY UNLIMITED, INC.

Reunión semanal sobre seguridad

Uso de Extintores de Incendio Portátiles

Los extintores de incendios pueden ser una herramienta importante para evitar que un pequeño incendio crezca más grande. Sin embargo, no deben ser utilizados para combatir incendios grandes o los que se propagan rápidamente. Lo más importante que hay que hacer durante una situación de incendio es ponerse a salvo y llamar a las autoridades apropiadas para combatir el fuego. Un edificio y la propiedad en el interior no valen el ponerse en riesgo a sí mismo o a cualquier persona tratando de apagar el fuego con un extintor de incendios.

El uso de extintores de incendios puede conllevar muchos riesgos, por lo que los trabajadores deben ser entrenados sobre cómo usarlos de forma segura para apagar un incendio.

Es importante saber las clases de incendios y el tipo correcto de extintor de incendios para cada uno.

Clases de Incendios y Extintores Utilizados para Cada:

Clase "A": Un extintor de incendios etiquetado con la letra "A" es para uso en incendios de Clase A. Incendios de Clase A son los que involucran materiales combustibles ordinarios tales como tela, madera, papel, caucho, y muchos tipos de plástico.

Clase "B": Un extintor de incendios etiquetado con la letra "B" es para uso en incendios de Clase B. Incendios de Clase B son los que involucran líquidos inflamables y combustibles como la gasolina, alcohol, alcohol, aceite diesel, pinturas a base de aceite, lacas, etc., y gases inflamables.

Clase "C": Un extintor de incendios etiquetado con la letra "C" es para uso en incendios de Clase C. Incendios de Clase C son fuegos eléctricos vivos que involucran equipo energizado.

Clase "D": Un extintor de incendios etiquetado con la letra "D" es para uso en incendios de Clase D. Incendios de Clase D son fuegos que involucren metales combustibles como magnesio, titanio, y sodio.

Clase "K": Un extintor de incendios etiquetado con letra "K" es para uso en incendios de clase K. Los incendios de clase K son incendios que involucran aceites vegetales, aceites de animales, o grasas en aparatos de cocina. Esto es para cocinas comerciales, incluyendo las que se encuentran en restaurantes, cafeterías, y catering.

Respuesta Ante Incendios:

Suene la alarma contra incendios y llame al departamento de bomberos inmediatamente si un incendio comienza.

Siga los procedimientos de su empresa para responder a los incendios.

Pero intente combatir el fuego sólo si:

- Sabe el tipo de material combustible que quema;
- Ha sido capacitado en cómo usar el extinguidor de incendio correctamente; y

- Si el incendio aún está en la fase incipiente (inicial).

Si el incendio se vuelve demasiado grande, o fuera de control, evacúese inmediatamente.

Normas de Seguridad para el Uso de Extintores:

Lucha contra incendios puede ser extremadamente peligroso. Por encima de todo, nunca debe poner su seguridad en riesgo para intentar utilizar un extintor de incendios. Se debe seguir las siguientes reglas en caso de que necesite utilizar un extintor de incendios:

- El fuego debe ser pequeño y en su etapa incipiente.
 - Un extintor de incendios no será capaz de apagar un gran incendio.
- Debe tener acceso a una ruta de escape no amenazada. Si el fuego se sale de control, necesitará una manera de escapar. No intente combatir un incendio a menos que tenga una salida segura. ¡Asegúrese de identificar una ruta de escape segura antes de buscar un extintor!
- Sólo los empleados que han sido entrenados sobre el uso de extintores de incendios deben intentar usar un extintor.
- Asegúrese de tener el tipo correcto de extintor de incendios para el tipo específico de fuego que está tratando de combatir. ¡Usar el extintor de incendios equivocado puede empeorar el fuego!
- ¡No trate de ser un héroe! No tiene sentido arriesgar su vida para salvar un edificio que pueda ser reconstruido fácilmente. Ten en cuenta su propia seguridad en todo momento y prepárese para usar su ruta de escape.
- Inspeccione todos sus extintores al menos mensualmente.
 - Compruebe que no han perdido presión, no hay nada que bloquee las boquillas, que no estén dañadas, y no han sido utilizados.
 - Recuerde marcar la etiqueta de inspección después de la revisión. Las multas de OSHA pueden resultar de no hacer esto.

Método TAAB para Usar un Extintor de Incendios:

Tener el extintor de incendios correcto es bueno, pero si no lo usa correctamente será inútil.

El método TAAB es la forma más aceptada y eficaz de utilizar un extintor de incendios. TAAB significa:

T – Tire el perno: Tire el perno de seguridad para soltar el mango;

A – Apunte la boquilla: Apunte la boquilla del extintor hacia la base del fuego donde el combustible quema. Si apunte en lo alto de las llamas, el extintor no será eficaz;

A – Apriete el mango: Mientras apunte la boquilla, apriete el mango para descargar el agente extintor. ¡Saldrá vigorosamente así que agárrelo con fuerza!

B – Barre de lado a lado: Mueve la boquilla de lado a lado en movimiento de barrido para cubrir la mayor superficie posible. Recuerde dirigir el chorro hacia la base de las llamas.

Además del método de TAAB, asegúrese de estar a unos 6-8 pies de distancia del fuego cuando utilice un extintor.

Si se para demasiado cerca, puede propagar las llamas debido a la fuerza del extintor.

Si está demasiado lejos, es posible que el agente extintor no llegue al material que quema. Las etiquetas de cada extintor le indicarán la distancia adecuada para que tenga el mayor efecto en el incendio.

Asegúrese de revisar las etiquetas de los extintores en su lugar de trabajo y seguir todas las reglas de seguridad cuando lucha combata un incendio.

Recuerde:

La mayoría de los extintores solo permiten aproximadamente 10 segundos de chorro del agente extintor. La prevención es la clave para combatir incendios. Buenas prácticas de orden y aseo, procedimientos correctos de almacenaje, y prácticas seguras de trabajo contribuirán a reducir la probabilidad que un incendio destruya propiedad valiosa o causará daños a usted o a un compañero de trabajo.

¡¡EN CUANTO A LOS INCENDIOS...PREVENCIÓN ES NUESTRA INTENCIÓN!!

