



TOOLKIT TALKS: FIRE EXTINGUISHERS

A fire emergency requires a quick, calm, knowledgeable response. It's especially important to put a fire out in the beginning stages.

USE THE FOLLOWING STEPS WHEN RESPONDING TO A BEGINNING STAGE FIRE

- Sound the fire alarm and call the fire department, if appropriate.
- Identify a safe evacuation path before approaching the fire.
- Don't allow the fire, heat, or smoke to come between you and your evacuation path.
- Select the appropriate type of fire extinguisher.
- Discharge the extinguisher within its effective range, using the P.A.S.S. technique (pull, aim, squeeze, and sweep).
- Back away from an extinguished fire in case it flames up again.
- Evacuate immediately if the extinguisher is empty and the fire isn't out.
- Evacuate immediately if the fire progresses beyond the incipient stage.

USE THE FOLLOWING P.A.S.S. TECHNIQUE WITH MOST FIRE EXTINGUISHERS

- **Pull the pin.** This will also break the tamper seal.
- **Aim low.** Point the extinguisher nozzle (or its horn or hose) at the base of the fire.
- **Squeeze the handle** to release the extinguishing agent.
- **Sweep from side to side** at the base of the fire until it appears to be out. Watch the area. If the fire re-ignites, repeat steps 2-4.

If you have the slightest doubt about your ability to fight a fire, evacuate immediately.

FIRE CLASSIFICATIONS

- Class A** - Wood, paper, cloth, trash, plastics
- Class B** - Flammable liquids: gasoline, oil, grease, acetone
- Class C** - Electrical: energized electrical equipment
- Class D** - Metals: potassium, sodium, aluminum, magnesium

WEEKLY JOB HAZARD ANALYSIS		Date:	Job:
TASK	HAZARD	CONTROL	
1			
2			
3			
4			
EMPLOYEE SIGNATURES (use reverse side for additional signatures)			

For more detailed information on construction tips and best practices, visit our website at thehartford.com/riskengineering.

The information provided in these materials is intended to be general and advisory in nature. It shall not be considered legal advice. The Hartford does not warrant that the implementation of any view or recommendation contained herein will: (i) result in the elimination of any unsafe conditions at your business locations or with respect to your business operations; or (ii) be an appropriate legal or business practice. The Hartford assumes no responsibility for the control or correction of hazards or legal compliance with respect to your business practices, and the views and recommendations contained herein shall not constitute our undertaking, on your behalf or for the benefit of others, to determine or warrant that your business premises, locations or operations are safe or healthful, or are in compliance with any law, rule or regulation. Readers seeking to resolve specific safety, legal or business issues or concerns related to the information provided in these materials should consult their safety consultant, attorney or business advisors.

The Hartford® is The Hartford Financial Services Group, Inc. and its subsidiaries, including Hartford Fire Insurance Company. Its headquarters is in Hartford, CT.



CHARLAS INFORMATIVAS: PREVENCIÓN DE INCENDIOS

En los lugares de trabajo se pueden encontrar diversos riesgos de incendio. Al tomar consciencia de estos riesgos de incendio típicos en los lugares de trabajo, se puede planificar con anticipación cómo prevenirlos o controlarlos.

OPERACIONES DE SOLDADURA O CORTE: MANTENGA ESAS ÁREAS CONTENIDAS Y SEGURAS

- Se deben retirar los materiales inflamables de las áreas de trabajo. Como mínimo, las áreas deben protegerse con mantas ignífugas.
- Coloque el extintor en el área de trabajo inmediata.
- Un vigía contra incendios debe revisar el área durante al menos 30 minutos después de apagado.
- Nunca realice soldaduras o cortes en espacios cerrados o donde puedan encontrarse vapores inflamables.

LÍQUIDOS COMBUSTIBLES O INFLAMABLES: SIGA LAS MEDIDAS DE SEGURIDAD

- Localice áreas de almacén lejos de la ignición o fuentes de calor. Coloque carteles de advertencia y de "Prohibido fumar".
- Utilice bidones de seguridad aprobados con parallamas para almacenar y distribuir pequeñas cantidades de líquidos inflamables.
- Deseche trapos sucios por separado. No los coloque en los residuos comunes.

CALENTAMIENTO TEMPORAL: VENTILE ADECUADAMENTE Y RETIRE INFLAMABLES

Mantenga estas unidades lejos de materiales o líquidos inflamables para prevenir incendios.

EQUIPO ELÉCTRICO TEMPORAL: HAGA UN MANTENIMIENTO ADECUADO PARA PREVENIR RECALENTAMIENTO E INCENDIOS.

- Evite el uso excesivo de cables de extensión largos o sobrecargar los circuitos.
- Repare inmediatamente defectos en equipos eléctricos.
- Apague los interruptores principales de circuitos eléctricos cuando el equipo no se esté usando.

FUMAR: PROHIBIDO EN LA MAYORÍA DE ÁREAS

- Nunca permita fumar en áreas con inflamables potenciales, como combustible, polvos, espumas plásticas o vapores inflamables de pintura, solventes o adhesivos.
- Coloque avisos de no fumar en áreas visibles.
- Si se proporcionan zonas designadas, utilice receptáculos antiincendios para apagar materiales humeantes.

ASEO INADECUADO: EVITE PILAS DE RETAZOS, ENVASES O RESIDUOS PARA EVITAR QUE UN INCENDIO SE PROPAGUE.

- Retire todo material inflamable con regularidad.
- Ubique los tachos o pilas de residuos en un área libre, lejos de actividades de soldadura o corte.

ANÁLISIS SEMANAL DE RIESGOS LABORALES		Fecha:	Trabajo:
TAREA	RIESGO	CONTROL	
1			
2			
3			
4			
FIRMAS DE LOS EMPLEADOS (usar el reverso para firmas adicionales)			

Para obtener información más detallada sobre consejos y prácticas recomendadas de construcción, visite nuestro sitio web thehartford.com/riskengineering (en inglés).

La información que se ofrece en estos materiales tiene un carácter general y consultivo. No deberá considerarse como asesoramiento legal. The Hartford no garantiza que la implementación de cualquier opinión o recomendación aquí vertida: (i) tenga como consecuencia la eliminación de una condición de inseguridad en las instalaciones de su empresa o con respecto a las operaciones de esta; o (ii) sea una práctica legal o comercial apropiada. The Hartford no asume ninguna responsabilidad por el control, la corrección de peligros ni el cumplimiento legal con respecto a sus prácticas comerciales, y las opiniones y recomendaciones aquí vertidas no constituirán nuestro compromiso, en su nombre ni en beneficio de otros, de determinar o garantizar que los locales, las instalaciones u operaciones de su empresa sean seguras o saludables, o estén de acuerdo con las leyes, normas o reglamentaciones. Los lectores que busquen una resolución a problemas o inquietudes de seguridad, legales o comerciales específicos en relación con la información que se proporciona en estos materiales deben consultar a su asesor de seguridad, abogado o asesores empresariales.

The Hartford® es The Hartford Financial Services Group, Inc. y sus subsidiarias, incluida Hartford Fire Insurance Company. Su oficina central se encuentra en Hartford, CT.