



**EXTINTORES**



**VOCÊ CONHECE  
OS TIPOS DE EXTINTORES  
E SUAS FUNCIONALIDADES?**

**VOCÊ CONHECE OS TIPOS DE EXTINTORES E SUAS FUNCIONALIDADES?**

Mantenha sempre à vista o telefone de EMERGÊNCIA do Corpo de Bombeiros – 193.

Conserve sempre as caixas de incêndios em perfeitas condições de uso e somente as utilize em caso de incêndio.

Os extintores devem estar fixados sempre em locais de fácil acesso, devidamente carregados e devem ser revisados periodicamente, através da utilização do checklist de inspeção mensal.

CHEKLIST DE INSPEÇÃO MENSAL

Localização do Extintor

Tipo | Classe | Capacidade | Data de Carga | Data de Recarga

#### ITENS DE VERIFICAÇÃO

Anel | Suporte | Sinalização | Obstruído | Gatilho | Mangueira

Rotulagem | Pintura | Lacre | Manômetro | Teste Hidrostático

– Extintor com água pressurizada: indicado para incêndios de classe A (madeira, papel, tecido, materiais sólidos em geral). A água age por resfriamento e abafamento, dependendo da maneira como é aplicada.

– Extintor com gás carbônico: indicado para incêndios de classe C (equipamento elétrico energizado), por não ser condutor de eletricidade. Pode ser usado também em incêndios de classes A e B.

– Extintor com pó químico seco: indicado para incêndio de classe B (líquido inflamáveis). Age por abafamento. Pode ser usado também em incêndios de classes A e C.

– Extintor com pó químico especial: indicado para incêndios de classe D (metais inflamáveis). Age por abafamento.

Você trabalha com Segurança do Trabalho e deseja atualização?

Faça um curso com a FUNDABOM!