



Verifique sempre se o seu extintor tem a etiqueta de manutenção correta, onde constam as seguintes informações:

Ano e mês do carregamento do extintor;
Ano e mês da última revisão;
Ano e mês de validade, após o qual será necessário proceder a uma nova intervenção de manutenção .

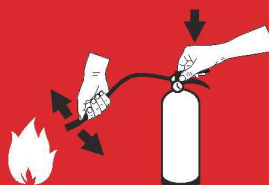
Ao professor

Já verificou os prazos de validade dos extintores de incêndio do seu estabelecimento de ensino? Verifique, e caso necessário, contacte a empresa responsável. Sensibilize os seus alunos para a boa conservação destes equipamentos.



Como utilizar

- 1 Retire a cavilha de segurança
- 2 Teste com uma pequena descarga
- 3 Aponte o jato para a base das chamas
- 4 Prima o manípulo de descarga



extintores



Serviço Regional de Proteção Civil e Bombeiros dos Açores
Vale de Linhares S. Bento
9701-854 Angra do Heroísmo
Tel.: 295 401 400 / Fax: 295 401 451
www.azores.gov.pt
www.prociav.azores.gov.pt/

uso de extintores



Extintor



O extintor permite extinguir ou controlar um foco de incêndio até à chegada dos Bombeiros, sendo, provavelmente, o meio mais adequado para combater um incêndio na sua fase inicial.

A Norma Portuguesa NP1589 define extintor como um aparelho que contém um agente extintor que pode ser projetado e dirigido sobre um foco de incêndio pela ação de uma pressão interna.

Como adquirir?



Dirija-se a uma empresa especializada e adquira o seu extintor. Certifique-se que compra um extintor com marcação CE, de cor vermelha e com o agente extintor mais adequado.

Cada agente extintor está adaptado a uma ou mais classes de fogo (NP EN 2), devendo, ser selecionado de acordo com as características dos materiais e equipamentos instalados nos espaços a proteger.

Uso obrigatório



Nos termos da Portaria n.º 1532/2008, de 29 de Dezembro, todos os edifícios, com exceção das habitações, devem ser equipados com extintores, instalados de forma a que, a distância a percorrer, até chegar a um extintor mais próximo, não exceda os 15m.

Recomendado também em:



Na cozinha;
Na garagem;
No carro.

Como utilizar



- _ Retirar o selo e cavilha de segurança;
- _ Testar com uma pequena descarga;
- _ Ter em atenção o desenvolvimento do fogo;
- _ Verificar se o fogo não o envolve pelas costas;
- _ Aproximar-se progressiva e cautelosamente;
- _ Quando estiver no exterior atuar sempre no sentido do vento;
- _ Dirigir o jato para a base das chamas;
- _ Varrer toda a superfície das chamas;
- _ Em combustíveis líquidos não apontar o jato diretamente para o combustível;
- _ Terminar quando tiver a certeza que fogo não se reacenderá.

Manutenção, revisão e inspeção



Os extintores devem estar em perfeito estado de funcionamento, devendo ser verificada a sua correta visibilidade e acessibilidade pelos respetivos responsáveis de cada edifício.

A manutenção deve ser efetuada por empresas especializadas, de acordo com a norma NP 4413.

As manutenções são obrigatoriamente realizadas anualmente, no entanto, para os extintores de pó químico, o SRPCBA recomenda que seja semestral dada a possibilidade de compactação do pó. Sempre que o extintor seja utilizado deverá, igualmente, ser realizada uma ação de manutenção pela empresa especializada.

Os extintores devem ser convenientemente distribuídos, sinalizados e instalados em locais bem visíveis, colocados em suporte próprio de modo a que o seu manípulo fique a uma altura não superior a 1,2 m do pavimento.

extintores

