

CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

DIRETORIA GERAL DE SERVIÇOS TÉCNICOS



PROCESSO SIMPLIFICADO DE REGULARIZAÇÃO

CARTILHA SIMPLIFICADA SOBRE EXTINTORES.

Atualizada em 10/10/2016.

TIPOS DE EXTINTORES

Água Pressurizada (AP)

Para princípios de incêndio, preferencialmente, em materiais combustíveis sólidos (Classe A) como: madeira, papel e tecido.

Não usar em materiais elétricos energizados, ou em líquidos inflamáveis



Gás Carbônico (CO₂)

Para princípios de incêndio, preferencialmente, em materiais elétricos energizados (Classe C) como: televisão, computadores e eletrodomésticos, ou em materiais líquidos inflamáveis (Classe B).

Pode ser utilizado em qualquer tipo de material.



✓ O extintor do tipo ABC-6Kg pode ser utilizado em materiais combustíveis sólidos (classe A), tais como: madeira, papel e tecido, assim como em líquidos inflamáveis (Classe B) e materiais energizados (Classe C).

✓ Recomenda-se utilizar o extintor de Pó Químico Seco (PQS) em locais que utilizam botijões de 13Kg ou cilindros de 45 Kg de GLP (P-45). Além disso, é um extintor eficiente para apagar as chamas em líquidos inflamáveis.

✓ O tipo de material que esta queimando (classe de incêndio) é determinante na escolha do tipo de extintor que deverá ser utilizado. Por exemplo, não se pode lançar água em um motor elétrico ligado a energia, porque pode aumentar o fogo e ter risco de choque elétrico.

✓ Fique atento ao número de extintores exigidos pelo Corpo de Bombeiros. Os extintores precisam estar dentro do prazo de validade. Durante a tramitação do processo simplificado, você será informado da quantidade de extintores exigidos para o seu estabelecimento.

EM CASO DE INCÊNDIO, LIGUE 193

POSICIONAMENTO DOS EXTINTORES



Fonte: Cartilha de Orientação - CBMESP

- ✓ Posicione, pelo menos, um extintor por pavimento. No caso de jirau ou mezanino, deixe pelo menos um extintor neste pavimento.
- ✓ Instale os extintores, de forma que, a distância máxima a ser percorrida seja de no máximo 15 metros.
- ✓ Instale o extintor em local de fácil acesso e visualização.

✓ Os extintores não deverão ser instalados em escadas, pois poderia atrapalhar a saída das pessoas.

✓ Ao distribuir os extintores, veja que tipo de material é mais predominante no local. Por exemplo, no estoque de uma papelaria instale um extintor do tipo água pressurizada. Entretanto, locais com equipamentos elétricos, prefira utilizar o extintor de gás carbônico ou do tipo ABC-6KG.

RECARGA E MANUTENÇÃO

✓ Caso utilize um extintor, mesmo que parcialmente, recomenda-se realizar a recarga do aparelho.

✓ A responsabilidade por manter os extintores dentro do prazo de validade e distribuídos no estabelecimento é do proprietário, sócio ou responsável legal pelo estabelecimento. No rótulo do extintor, encontram-se as informações referentes à validade do mesmo. Portanto fique atento!!

✓ Ao adquirir um extintor, verifique se o mesmo possui o selo do INMETRO e exija a Nota Fiscal do produto.

✓ No caso de recarga de extintores, realize a mesma em empresas credenciadas junto ao Corpo de Bombeiros. Para ver a lista de empresas credenciadas, acesse a página da DGST: (www.dgst.cbmerj.rj.gov.br).

UTILIZAÇÃO / MANUSEIO DO EXTINTOR DE INCÊNDIO

A utilização de um extintor de incêndio é bem simples e segura!

Os extintores são equipamentos fundamentais para combater o incêndio em seu estado inicial.

- ✓ Identifique o que está queimando (classe do incêndio) e escolha o extintor correto de acordo com a classe.
- ✓ Recarregar imediatamente os extintores utilizados, mesmo que não tenha usado totalmente.

Saiba como usar o extintor

- 1 Puxe a trava rompendo o lacre.
- 2 Dirija o jato à base do fogo.
- 3 Aperte o gatilho até o fim.



↑ Use o extintor na posição vertical.

EM CASO DE INCÊNDIO, LIGUE 193