

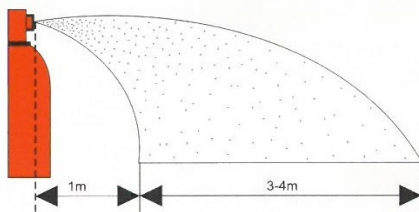
Concentrado de Espuma Ecológica para Extinção Rápida de

Descrição:

Produto com poderoso efeito na extinção de fogos domésticos, isento de materiais tóxicos e não é inflamável. **STOP FIRE** produz uma espuma extintora de fogos indicado para fogos de classes A, B, F e fogos do tipo elétrico (até 1000V de potência).

Propriedades:

- . **STOP FIRE** produz uma espuma estável e resistente ao fogo.
- . Em menos de 19 segundos extingue qualquer tipo de fogo doméstico incluindo incêndios em equipamentos elétricos
- . **STOP FIRE** não danifica nem mancha componentes eletrónicos sensíveis, motores, entre outros dispositivos.
- . O modo de ação deste produto baseia-se no arrefecimento e na percolação extinguindo os diversos tipos de fogos.
- . A espuma produzida por **STOP FIRE** afeta a estrutura interna do fogo, não só pela separação do oxigénio da chama mas também pelo rápido decréscimo da temperatura da base do fogo. Assim que o fogo é extinto, a sua base já arrefeceu. Esta característica é indispensável para o arrefecimento de superfícies extremamente quentes como por exemplo, debaixo dos capôs a ferver dos carros. Estes processos de extinção não só permitem a prevenção da chama mas também evitam o seu reacendimento.
- . *O sistema de sprinkling de **STOP FIRE** permite uma distancia de 3-4 metros do foco do fogo → maior segurança.*



Vantagens:

- Não é tóxico e é inofensivo para a saúde humana.
- Não prejudica o meio ambiente, uma vez que se trata de uma espuma biodegradável.
- Fácil de utilizar, de arrumar e de transportar.
- Não mancha após utilização, mesmo em componentes sensíveis.
- Fácil de limpar das superfícies após utilização.
- A embalagem permite que o produto possa ser utilizado várias vezes até que o seu conteúdo se esgote.
- Produto leve, portátil e de fácil utilização por qualquer pessoa.
- Eficaz em fogos de equipamentos elétricos até 1000V.
- Limpeza simples das superfícies, após aplicação.
- Eficácia testada por laboratórios independentes e aprovada pela entidade TUV.
- Produto económico.

As informações contidas nesta ficha técnica, são meramente indicativas, baseando-se no conhecimento e experiência atuais, podendo ser alteradas a qualquer momento, sem aviso prévio. Dado que a utilização do produto, não está controlada pela Quadratlântica, esta não poderá ser imputada de qualquer responsabilidade por danos ou perdas ocasionadas por uma utilização incorreta ou descuidada.

Ficha Técnica: 4017

REV: 3 2018/10/08

Página 1 de 2

Características

Aspeto	Aerossol de conteúdo líquido
Cor	Conteúdo incolor. Espuma branca
Odor	Característico
pH a 20°C	6,5 – 7,5
Densidade a 20°C	0,999 g/cm ³
Ponto de ebulição	> 100°C a 760 mm Hg

As informações fornecidas por esta ficha técnica, são dadas a título indicativo e baseiam-se no conhecimento e experiência atuais. Não podem levar a qualquer derrogação das nossas condições gerais de venda e em caso algum implicam uma garantia ou responsabilidade quanto à aplicação dos nossos produtos. Recomendamos sempre que possível, um ensaio preliminar para o que terão sempre ao vosso dispor o apoio técnico da Quadratlântica.

Concentrado de Espuma Ecológica para Extinção Rápida de

Aplicações:

STOP FIRE é indicado para a extinção de fogos de classes A, B, F e fogos do tipo elétrico em diversos tipos de fogos domésticos, interiores e exteriores, nomeadamente:

- motores de carros
- componentes eletrónicos sensíveis
- computadores
- barcos
- oficinas
- parques de campismo
- equipamentos doméstico
- cozinhas
- etc.

Pode ser aplicado em diversos materiais, tais como: madeira, papel, cartão, líquidos inflamáveis, tecidos (cortinados, sofá, têxteis, etc), óleos e gorduras vegetais e animais (ex. óleos de cozinha a ferver), borracha e alguns plásticos.

Modo de Emprego:

- Agitar energicamente a embalagem de **STOP FIRE** antes de utilizar.
- Retirar a tampa de plástico.
- Manter o aerossol na posição vertical pulverizando o fogo à distância de 1 metro, durante alguns segundos.
- Após a extinção do fogo, limpar a superfície afetada.



Recomendações:

Embalagem sob pressão. Não expor ao sol nem a temperaturas superiores inferiores a -20°C e superiores a 50°C. Não perfurar nem atirar para o fogo depois de vazio. Manter a embalagem armazenada sempre na posição vertical. Consultar prazo de validade inscrito na embalagem.

Apresentação:

Aerossol: peso bruto = 650 gramas; peso esvaziado = 500 gramas.

Não contém CFC's.

Armazenagem:

Armazenar em locais frescos, afastado de fontes de ignição ou chama.

Manter fora do alcance e da vista das crianças. Manter afastado dos alimentos.

As informações contidas nesta ficha técnica, são meramente indicativas, baseando-se no conhecimento e experiência atuais, podendo ser alteradas a qualquer momento, sem aviso prévio. Dado que a utilização do produto, não está controlada pela Quadratlântica, esta não poderá ser imputada de qualquer responsabilidade por danos ou perdas ocasionadas por uma utilização incorreta ou descuidada.

As informações fornecidas por esta ficha técnica, são dadas a título indicativo e baseiam-se no conhecimento e experiência atuais. Não podem levar a qualquer derrogação das nossas condições gerais de venda e em caso algum implicam uma garantia ou responsabilidade quanto à aplicação dos nossos produtos. Recomendamos sempre que possível, um ensaio preliminar para o que terão sempre ao vosso dispor o apoio técnico da Quadratlântica.