



## FICHA DE EMERGÊNCIA

FCV - Ind. Platinense de Extintores Ltda.  
Rua Deputado José Afonso, 634  
Santo Antônio da Platina, PR  
CEP: 86430-000  
Tel.: (43)3534-4340  
Tel. Emergência: 0800 011 1767  
0800 707 1767

Nome apropriado para o  
embarque:

**EXTINTOR DE INCÊNDIO**

(Com carga de Pó Químico  
Seco BC)

Número de risco: **20**  
Número da ONU: **1044**  
Classe ou subclasse de risco: **2.2**  
Descrição da classe ou subclasse de  
risco: **Gás não inflamável não tóxico**  
Grupo de embalagem: **NA**

**Aspecto:** sólido, cilíndrico, cor vermelha, pressurizado com pó fino de coloração branca em seu interior.

**EPI de uso exclusivo para a equipe de atendimento a emergência:** Deve-se utilizar vestimenta apropriada como luvas e botas, de modo a impedir o contato do produto interno dos recipientes com a pele. Recomenda-se a utilização de máscara respiratória tipo filtro mecânico P2. O EPI do motorista deve observar o disposto na ABNT NBR 9735.

### RISCOS

**Fogo:** O pó BC contido nos recipientes é agente extintor, porém o aparelho deve ser protegido contra calor excessivo, pois os seus componentes plásticos podem incendiar. Mas não há risco de explosão ou rompimento dos recipientes.

**Saúde:** Não é tóxico, mas pode causar irritação na pele, olhos e trato respiratório.

**Meio ambiente:** Não é poluente ou danoso, não solúvel em água quando apresenta vazamento do seu conteúdo interno.

### EM CASO DE ACIDENTE

**Vazamento:** isolar o local próximo ao vazamento. Estocar em contêineres cobertos e não reutilizar o produto.

**Precauções:** O indivíduo que for manipular o resíduo derramado deve estar usando os equipamentos de proteção individual indicados.

**Fogo:** Não aplicável, pois é um agente extintor de incêndio.

**Polição:** Contenha o material derramado e estoque em contêineres cobertos, considerando-o como sal e utilizando-se de água para a limpeza.

**Envolvimento de pessoas:** primeiros socorros a serem prestados.

**Ingestão:** Forma não esperada de introdução. Caso ocorra lave a boca da vítima, e faça com que tome grandes quantidades de água. Transporte-a imediatamente para um hospital. Nada deve ser administrado via oral se a pessoa estiver perdendo a consciência, inconscientemente ou em convulsão. Mantenha o paciente aquecido e em repouso.

**Inalação:** Remova a vítima para o ar livre, não contaminado. Monitore a função respiratória. A respiração artificial deve ser introduzida por pessoa habilitada. Não permita que a vítima se movimente. Mantenha a vítima aquecida e em repouso. **Não utilizar o método de respiração boca a boca.** Transportar a vítima para um hospital imediatamente.

**Contato com os olhos e pele:** lavar com água corrente por 20 minutos tomando cuidado para não introduzir água contaminada no olho não afetado. Se a irritação persistir transportar a vítima para um hospital imediatamente.

**Informações ao médico:** A toxicidade aguda deste produto consiste em irritação da pele, olhos e trato respiratório. Monitorar a função pulmonar.

**Observações:** As instruções ao motorista, em caso de emergência, encontram-se descritas exclusivamente no envelope para transporte.

**Subclasse 8:** Sólido corrosivo, básico, enorgânico, NE incompatível com:

Classe 8	Acido sulfúrico	ONU 1830
Classe 8	Acido Nítrico	ONU 2031
Classe 8	Acido Fosfórico	ONU 1805
Classe 8	Acido Clorídrico	ONU 1789
Classe 4.3	Liga Sódio - Potássio	ONU1422