



Rua Jaguariaiva, 596  
Andar 01, Pinhais/Pr  
Tel: 41 3668-1319/99191-3037  
[www.eurosul.com](http://www.eurosul.com)

## FICHA DE EMERGÊNCIA

Nome apropriado para embarque

Sinalizador Paraquedas Comet/ Pains  
Wessex

Número de risco: 1  
Número da ONU: 0505  
Classe ou subclasse de  
risco: 1.4G  
Descrição da classe ou  
subclasse de risco:  
Explosivos – Sem risco  
significativo

Grupo de embalagem: N/A

**Aspecto:** Tubo de aço com mistura de sais minerais prensadas e ignitor, cobertura externa em plástico. Embalagem na cor laranja ou amarela. Produto inodoro. Incompatível com calor excessivo e fontes de calor.

**EPI de uso exclusivo para a equipe de atendimento à emergência:** Proteção facial: utilizar óculos de segurança, com proteção química, luz e calor. Proteção cutânea: utilizar luvas em PVC e roupas ou revestimentos de manga comprida. Proteção respiratória: utilizar equipamento respiratório aprovado pelo MTE/CA, se os limites da exposição excederem os valores estabelecidos nas normas de proteção e higiene. O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

### RISCOS

**Fogo:** O Sinal Luminoso Paraquedas é constituído de sais minerais, produto de fácil ignição apresentando risco de explosão em presença de calor, fonte de ignição.

**Saúde:** Se o produto estiver danificado e os conteúdos internos expostos podem ser prejudiciais à pele, aos olhos e as vias respiratórias. A fumaça produzida na queima pode causar irritação nos olhos e garganta. Risco de queimaduras ou problemas respiratórios durante o uso normal do produto é improvável.

**Meio Ambiente:** Em sua embalagem sem acionamento, não apresenta riscos ambientais. Quando acionado produz fumaça na ignição e queima do sinalizador. Os produtos resultantes da combustão incluem magnésio, nitrato de estrôncio, nitrato de potássio, perclorato de potássio, cloridrato de polivinil e di-butilftalato, neste caso, poluem rios, flora, fauna e solo, dentro das normas recomendáveis.

### EM CASO DE ACIDENTE

**Vazamento/ Avaria:** Estacionar em lugar seguro e isolado, desligando o motor e todo o sistema elétrico do veículo, isolar a área, sinalizar, e em caso de ignição bloquear o tráfego. Afastar os curiosos. Eliminar toda a fonte de fogo e calor, não fumar e não fazer faíscas. Avisar as autoridades mais próximas. Havendo possibilidade, utilizando EPI, organizar a carga, evitando contato do produto com a roupa e a pele. Retirar os resíduos com pá de PVC e acondicionar em sacos plásticos, deixando-os em local seguro e apropriado.

**Fogo:** Em caso de ignição evacuar a área e aguardar o encerramento do ciclo. Caso possível, utilizar extintor de CO<sub>2</sub>, pó químico seco, espuma ou água em forma de neblina.

**Poluição:** Evitar a drenagem para cursos d'água e esgoto em geral.

**Envolvimento de pessoas:** Mantenha fora do alcance de crianças. Não acione em ambiente confinado, somente utilizar em ambiente aberto. Em caso de acidente, remova a roupa contaminada e lave as áreas expostas com sabão e água por no mínimo dez minutos, em lugares mais sensíveis lavar somente com água. Não utilizar qualquer tipo de solvente. Em caso de inalação remover a vítima para o ar fresco. Os sintomas podem incluir tosse e falta de ar. No caso de ingestão, faça o paciente tomar água, não induzir ao vômito.

**Informações ao médico:** Procurar assistência médica imediatamente, indicar o estado da vítima e o grau de exposição à fumaça ou grau de queima causado.

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

<b>TELEFONES EM CASO DE EMERGÊNCIA:</b>	
<b>BOMBEIROS</b>	<b>193</b>
<b>POLICIA MILITAR</b>	<b>190</b>
<b>DEFESA CIVIL</b>	<b>199</b>
<b>POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL</b>	<b>191</b>
<b>SOS COTEC</b>	<b>0800-707 7022</b>
<b>CEATOX</b>	<b>0800-148110</b>
<b>ABIQUIM</b>	<b>0800-118270</b>
<b>FATMA</b>	<b>Plantão 1523 Tel: (48) 3216 1700</b>
<b>CETESB</b>	<b>0800-11 3560 SP</b>
<b>INEA</b>	<b>(21) 2332-4604/8596-8770 RJ</b>
<b>FEPAM</b>	<b>(51) 9982-7840/3288-9444</b>