



Companhia Brasileira de Cartuchos
Av. Humberto de Campos, Nº 3220
Ribeirão Pires - SP
CEP: 09426-900
Tel.: (0xx11) 2139-8200
Telefone de Emergência
(0xx11) 2139-8450

FICHA DE EMERGÊNCIA

Nome apropriado para embarque
PÓLVORA, SEM FUMAÇA

Número de risco: NA
Número da ONU: 0160
Classe ou subclasse de risco: 1.1C
Descrição da classe ou subclasse de
risco: Explosivos
Grupo de embalagem: II

Aspecto:

Formato tubular ou granular, de cor entre cinza claro e preto. Incompatível com as classes de risco 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 e 9. Incompatível com os grupos de compatibilidade A, B, F, H, J, L, K, L e N da classe de risco 1. Com exceção dos seguintes números ONU: 2990, 3072, 3268, 0081, 0082, 0083, 0084, 0241, 0331, 0332, 1446, 1451, 1454, 1474, 1477, 1486, 1498, 1507, 1942, 2067, 2464 e 2722.

EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento a emergência.

Máscara facial provida de filtro contra gases e/ou fumos, escova ou vassoura de cerdas macias e antifaiscantes, pá de borracha ou plástico condutivo, e roupa apropriada para combate ao fogo com grande geração de calor. O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

RISCOS

Fogo: Inflama-se facilmente em contato com chama ou faísca. Sensível ao calor e ao choque, podendo inflamar-se. Emissão de fumos e gases irritantes, óxidos de carbono e nitrogênio. Explode se no estado confinado em recipiente metálico. Queima de modo ineficiente se não estiver confinada. Ponto de fulgor: NA. Pode explodir acima de 170°C.

Saúde: Em caso de queima, produz gases irritantes levemente tóxicos.

Meio Ambiente: A dispersão do produto no meio ambiente não gera riscos particulares, uma vez que o produto é estável e insolúvel na água. Densidade: 0,900 g/cm³ (Conforme documentação do Fabricante).

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento: Isolamento da área: Isole a área de derramamento ou vazamento em um raio de 600 metros, em todas as direções. Sinalizar o perigo para o trânsito.
Contenção das porções vazadas: Não direcionar o material espalhado para qualquer sistema de drenagem pública. Recolher cuidadosamente as embalagens esparramadas; se houver pólvora fora de sua embalagem molhar com água, com detergente com agente umectante e varrer para local seguro; recolher com pá de borracha ou plástico; imergir a pólvora recolhida em recipiente contendo água e levar para local apropriado para ser destruída.
Precauções: Em caso de transbordo não permitir a contaminação de águas superficiais ou mananciais. Evitar chama, faísca mecânica ou eletrostática, choque e fricção. Utilizar ferramentas à prova de faísca ao manusear o material.

Fogo: Manter os curiosos afastados e isolar a área de risco. Não combater fogo em pólvora. Afogar com grande quantidade de água. Esfriar com água, em forma de neblina as embalagens não atingidas pelo fogo.

a - Fogo na Carga: Parar todo o tráfego e isolar a área num raio de 600 metros. Não combater o fogo (a carga pode explodir). No caso de carreta, se possível, separar o veículo trator do reboque.

b - Fogo nos Pneus: No caso de carreta, se possível, separar o veículo trator do reboque. Usar água em abundância, extintor tipo pó químico ou, em último caso areia. Economizar o extintor, usando-o a curtos intervalos. Remover o pneu para longe do veículo. CUIDADO! O fogo nos pneus pode recomeçar.

c - Fogo no Motor ou na Cabine: No caso de carreta, se possível, separar o veículo trator do reboque. Usar extintor tipo pó químico ou extintor tipo CO₂. Desconectar o cabo da bateria.

d - Fogo na Carroceria: Evacuar a área antes que o fogo atinja a carga. Não combater o fogo se ele alcançar a carga. No caso de carreta, se possível, separar o veículo trator de reboque. Usar água em abundância, extintor tipo pó químico ou extintor tipo CO₂.

Poluição: Este produto e seus recipientes devem ser eliminados como produtos perigosos. A Pólvora derramada e recolhida (pólvora varredura), deve ser destinada a incineração em pequenas quantidades em local apropriado a céu aberto, na presença de um técnico especializado. A destruição deve ser procedida conforme normas estabelecidas no R-105.

Envolvimento de Pessoas: Caso houver feridos ou alguém sofrer exposição aos gases da queima, remover para local distante e ventilado e aplicar os primeiros socorros de acordo com a natureza dos ferimentos.

Informações ao Médico: Inalação de gases: Manter a vítima sob observação médica por, pelo menos, 24 horas. É recomendável a administração de corticosteróides no caso de intoxicação aguda dos pulmões (gases nitrosos e carbônicos).

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

TELEFONES EMERGENCIAIS

| ESTADO | DDD | DEFESA CIVIL | POLÍCIA RODOVIÁRIA | | ORGÃO DE MEIO AMBIENTE |
|----------------------------|-----|--------------|--------------------|-----------|------------------------|
| | | | ESTADUAL | FEDERAL | |
| REGIÃO NORTE | | | | | |
| Acre | 68 | 3223-2711 | 3221-8051 | 3221-1520 | 3224-3990 |
| Amapá | 96 | 2101-2150 | - | 3225-9000 | 3212-5302 |
| Amazonas | 92 | 3216-9375 | - | 2129-0570 | 3648-0764 |
| Pará | 91 | 4006-8301 | - | 3321-1750 | 3184-3300 |
| Rondônia | 69 | 3216-8952 | - | 3211-7800 | 3901-1331 |
| Roraima | 95 | 2121-7600 | - | 3212-5100 | - |
| Tocantins | 63 | 3218-4718 | - | 3215-9700 | 3218-2451 |
| REGIÃO NORDESTE | | | | | |
| Maranhão | 98 | 3212-1515 | - | 3244-5372 | 3268-4184 |
| Piauí | 86 | 3218-3857 | 3081-1254 | 3302-6300 | 3216-2038 |
| Ceará | 85 | 3101-4571 | 3383-2444 | 3295-3022 | 3452-6901 |
| Rio Grande do Norte | 84 | 3232-1769 | 3232-1514 | 4009-1550 | 3232-2400 |
| Paraíba | 83 | 3218-4679 | 3216-2800 | 3533-4700 | 3218-9200 |
| Pernambuco | 81 | 3181-2138 | 3181-4255 | 3201-0700 | 3183-5502 |
| Alagoas | 82 | 3315-2822 | 3315-4303 | 2122-1300 | 3315-2680 |
| Sergipe | 79 | 3179-3768 | 3179-3567 | 2107-3900 | 3179-7300 |
| Bahia | 71 | 3371-6691 | 3301-9440 | 2101-2201 | 3115-6288 |
| REGIÃO SUDESTE | | | | | |
| Espírito Santo | 27 | 3137-4432 | 3235-6900 | 3212-6900 | 3763-4749 |
| Minas Gerais | 31 | 3915-0274 | 2123-1900 | 3064-5300 | 3512-3032 |
| Rio de Janeiro | 21 | 2333-7785 | 3601-6263 | 3503-9000 | 2976-4218 |
| São Paulo | 11 | 2193-8303 | 3327-2727 | 2795-2300 | 3133-3000 |
| REGIÃO SUL | | | | | |
| Paraná | 41 | 3350-2574 | 3281-9000 | 3535-1910 | 3304-7700 |
| Santa Catarina | 48 | 4009-9816 | 3271-2300 | 3251-3200 | 3251-4900 |
| Rio Grande do Sul | 51 | 3210-4186 | 3339-6799 | 3375-9700 | 3288-8100 |
| REGIÃO CENTRO OESTE | | | | | |
| Mato Grosso do Sul | 67 | 3318-1104 | 3388-1551 | 3320-3600 | 3318-4100 |
| Mato Grosso | 65 | 3613-8400 | 3613-8812 | 3928-3000 | 3613-7200 |
| Goias | 62 | 3201-2001 | 3201-4824 | 3216-8800 | 3265-1300 |
| Distrito- Federal | 61 | 3961-4677 | 3302-1133 | 3395-9300 | - |

Telefones de Emergência para uso em todo território nacional:

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| ABIQUIM | 0800 11 8270 |
| Bombeiros | 193 |
| CETESB | (11) 3133-3000 |
| Companhia Brasileira de Cartuchos | (11) 2139-8450 |
| Defesa Civil | 199 |
| Linha Verde IBAMA | 0800 61 8080 |
| Polícia Militar | 190 |
| Polícia Rodoviária Fed. | 191 |
| Pró - Química | 0800 11 82 70 |
| Pronto Socorro | 192 |