



FICHA DE EMERGÊNCIA

Expedidor: Multclor Química
Importadora e Exportadora Ltda.
End.: Rua Vereador Antonio de
castro 517, JD novo espirito santo
Valinhos SP

Nome apropriado para embarque

“Produtos não enquadrados na
Resolução em vigor sobre trans-
porte de produtos perigosos”

Cristalizador Granulado Multclor

Emergência: (19) 3881-3558

Aspecto: Sólido granulado fino amarelado. Inodoro. Incompatível com trifluoreto de bromo, lítio, compostos nitrogenados.

EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento a emergência: Vestuário protetor adequado, óculos de proteção contra poeiras e luvas de neoprene. Respirador com filtro contra poeiras. Em condições de exposição elevada, equipamento autônomo de respiração. O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

RISCOS

Fogo: Sólido não combustível. Mantenha preventivamente longe de fontes de ignição. Os recipientes podem explodir quando aquecidos. O incêndio pode produzir fumos irritantes, corrosivos e/ou tóxicos.

Saúde: Vermelhidão, lacrimejamento, taquicardia, hipotensão, dificuldade respiratória, agitação, sede, tontura, dor de cabeça, convulsões, coma, vômito, e diarreia.

Meio Ambiente: Devido ao baixo pH pode causar danos a biota aquática. Solúvel em água. Impeça que o produto ou as águas de combate a incêndio atinjam cursos d'água, canaletas, bueiros ou galerias de esgoto.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento: Isole e ventile a área. Não toque nos recipientes danificados ou no material derramado sem o uso de vestimentas de proteção adequadas. Pare o vazamento se isso puder ser feito sem risco. Cave uma fossa para conter o material derramado. Com uma pá limpa, recolha o material em recipientes limpos e secos e tampe-os. Remova os recipientes para local seguro.

Fogo: **Meios de extinção apropriados:** Produto não combustível. Compatível com qualquer meio de extinção de fogo, como pó químico, névoa d'água, dióxido de carbono, etc.

Poluição: As águas de combate ao fogo podem causar poluição. A disposição final deste produto deverá ser acompanhada por especialista, de acordo com a legislação e regulamentações ambientais vigentes.

Envolvimento de pessoas: Solicite atenção médica de emergência. **Inalação** – Remova a vítima para local arejado e mantenha-a em repouso. Monitore a função respiratória. **Contato com a pele** – Remova as roupas e sapatos contaminados. Lave a pele exposta com grande quantidade de água (ou água e sabão), por pelo menos 15 minutos. **Contato com os olhos** – Lave com água corrente por pelo menos 15 minutos, mantendo as pálpebras abertas. Retire lentes de contato quando for o caso, se puderem ser removidas com facilidade. **Ingestão** – Lave a boca da vítima com água. Forneça água em abundância para a vítima beber. Não induza o vômito.

Informações ao médico: O tratamento sintomático deve compreender, sobretudo, medidas de suporte, como correção de distúrbios hidroeletrólíticos e metabólicos, além de assistência respiratória. Administre oxigênio, se necessário.

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