

Eurofarma Laboratórios Ltda

Rua Viúvo Cláudio nº. 150/160

Rio de Janeiro/ RJ

CEP 20973-000

PABX: Tel.: (21) 2501-4712

Emergência: Tel.: 0800 704 3876

Nome apropriado para embarqueDESENFETANTE,, TÓXICO, LÍQUIDO,
N.E (Fenóis e Cresóis).**Nome Comercial****CREOLINA**

Número de risco: 60

Número da ONU: 3142

Classe ou
subclasse de risco: 6.1Descrição da
classe ou
subclasse: Substancias
TóxicasGrupo de
Embalagem: III**Aspecto:** Líquido preto, oleoso, homogêneo, inseto de partículas.**EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento a emergência:** Luvas de látex, nitrilica ou PVC; Botas de PVC ou borracha natural; Óculos de segurança ampla visão ou protetor facial; Na presença de vapores ou névoas, utilize equipamento de proteção respiratória com filtro químico combinado. No caso de emergência envolvendo fogo, equipamento autônomo de respiração e vestimenta de proteção completa. EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.**RISCOS****Fogo:** Líquido combustível.**Saúde:** Pode ser nocivo se ingerido e em contato com a pele. Causa queimadura severa á pele e danos oculares graves. Pode causar defeitos genéticos e prejudicar a fertilidade do feto. Causa dano aos sistemas respiratório, hematopoiético, cardiovascular e nervoso, fígado e rins. Pode causar sonolência e vertigem (efeito narcótico). Causa dano ao sistema cardiovascular, hematopoiético, sanguíneo e nervoso, fígado, trato gastrointestinal, rins, baço e timo através da exposição repetida e prolongada. Pode causar dano ao sistema respiratório através da exposição repetida e prolongada.**Meio Ambiente:** È esperado que o produto apresente perigo para o meio ambiente.**EM CASO DE ACIDENTE****Vazamento:** Evite que o produto seja derramado atinja cursos d'água e rede de esgotos. Recolha o material em recipiente apropriado e remova-o para local seguro.**Fogo:** Produto combustível. Compatível com dióxido de carbono, pó químico, água e espuma.**Poluição:** Evite a exposição ocupacional ou contaminação ambiental. O produto deve ser descartado/incinerado apropriadamente. Outros métodos consultar legislação ambiental federal e estadual: Resolução CONAMA 005/1993, NBR 10.004/2204.**Envolvimento de pessoas:** Contato com a pele: Remova as roupas e sapatos contaminados. Lave a pele exposta com grande quantidade de água, por pelo menos 15 minutos. Lave roupas e calçados contaminados antes de reutilizá-los. Procure atenção médica.Contato com os olhos: Lave imediatamente com água corrente por pelo menos 15 minutos, matendo as pálpebras abertas. Retire as lentes de contato quando for o caso, se puderem ser removidas com facilidade. Procure atenção médica imediatamente.Inalação: Remova a vítima para local arejado. Monitore a função respiratória. Se a vítima estiver respirando com dificuldade, forneça oxigênio. Se necessário aplique respiração artificial. Procure atenção médica.Ingestão: Lave a boca da vítima com água em abundância. **NÃO INDUZA O VÔMITO.** Não ofereça nada por via oral a uma pessoa inconsciente.**Informações ao médico:** Evite contato com o produto ao socorrer a vítima. Mantenha a vítima em repouso e aquecida. O tratamento sintomático deve compreender, sobretudo, medidas de suporte como correção de distúrbios hidroeletrólíticos, metabólicos, além de assistência respiratória.**Observação:** As instruções ao motorista, em caso de emergência, encontram-se descritas exclusivamente no envelope para transporte.

TELEFONES PARA EMERGÊNCIA, PARA USO EM TODO TERRITÓRIO NACIONAL:

PRÓ QUÍMICA	Emergência Química 0800-118270
ABIQUIM	011-3242-1144
BOMBEIROS	193
DEFESA CIVIL	199
POLÍCIA MILITAR	190
PRONTO SOCORRO	192
POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL	191