

Colormix Ind. e Com. de Pig. LTDA
Av. Aruanã, 280/352 – G5 e G6
Tamboré – Barueri/SP - (11)2450-6051
Emergência: 0800 707 7022

Nome apropriado para embarque
SUBSTÂNCIA QUE APRESENTA RISCO PARA O MEIO AMBIENTE, LÍQUIDA, N.E. (Tinta de impressão)
90352447: METALSTAR 070001 RG

Número de risco: 90
Número ONU: 3082
Classe ou subclasse de risco: 9
Descrição da classe ou subclasse de risco:
Substâncias e artigos perigosos diversos
Grupo de embalagem: III

Aspecto: Estado físico: Líquido; Forma: Líquido; Cor: Dourado; Odor: Característico; Risco subsidiário: Não Aplicável; Compatível com as substâncias e artigos da subclasse 1.4, grupo de compatibilidade S; Compatível entre as substâncias e artigos da classe 1 (explosivos) e os produtos da classe 9 com nº ONU 2990, nº ONU 3072 e nº ONU 3268; Compatível entre os infladores para bolsa de ar ou módulos para bolsa de ar ou pré-tensores para cinto de segurança da subclasse 1.4, grupo de compatibilidade G (nº ONU 0503), e os infladores para bolsa de ar ou módulos para bolsa de ar ou pré-tensores para cinto de segurança da classe 9 (nº ONU 3268); Incompatível com peróxidos orgânicos (subclasse 5.2) que contêm o rótulo de risco subsidiário de explosivo e com substâncias auto-reagentes (subclasse 4.1) que contêm o rótulo de risco subsidiário de explosivo; Outros produtos que ofereçam risco: Não disponível.

EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento à emergência: Não disponível. **O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735**

RISCOS

Fogo: Perigos da combustão: Não deixar entrar a água utilizada para apagar o incêndio nos esgotos e nos cursos de água; Limites de inflamabilidade ou explosividade: Inferior: Não disponível; Superior: Não disponível; Ponto de fulgor: > 100°C.

Saúde: Sintomas ou efeitos mais importantes: Não disponível; Toxicidade aguda: CAS: 64741-91-9 Toxicidade aguda oral: LD50 rat: > 5 000 mg/kg Toxicidade aguda dermal: LD50 rabbit: > 2 000 mg/kg. CAS: 7440-66-6 Toxicidade aguda oral: rat: > 2 000 mg/kg Toxicidade aguda por inalação: LC50 rat: 5,41 mg/l Tempo de exposição: 4h. CAS: 61788-45-2 Toxicidade aguda oral: LD50 rat: 2 000 - 5 000 mg/kg Method: OECD Test Guideline 401; Corrosão/irritação da pele: Não disponível; Lesões/irritação ocular: Não disponível; Sensibilização respiratória ou à pele: Não disponível; Toxicidade para órgãos-alvo específicos: Não disponível; Perigo por aspiração: Não disponível.

Meio Ambiente: Ecotoxicidade: Componentes: cobre CAS: 7440-50-8 : Factor-M: 10. Aminas CAS: 61788-45-2: Factor-M: 10; Persistência e degradabilidade: Não disponível; Potencial bioacumulativo: Não disponível; Mobilidade no solo: Não disponível; Densidade relativa: Não disponível; Solubilidade(s): Insolúvel em água; Outros efeitos adversos: Um perigo para o ambiente não pode ser excluído no caso de uma manipulação ou descarte não profissional. Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento: Precauções: Meio Ambiente: Evitar que o produto entre no sistema de esgotos. Prevenir dispersão ou derramamento ulterior se for mais seguro assim. Se o produto contaminar rios e lagos ou os esgotos informar as autoridades respectivas; Pessoais: Não disponível ; Serviço de emergência: Não disponível ; Estancamento e contenção: Impregnar com material absorvente inerte (por exemplo: areia, diatomite, aglutinante ácido, aglutinante universal, serradura) ; Isolamento da área: Não disponível .

Fogo: Meios de extinção: Apropriados: Areia seca, Pó especial contra fogo em metal, Pó ABC ; Inadequados: Jacto de água de grande volume ; Medidas de proteção: Usar equipamento de respiração autônomo para combate a incêndios, se necessário .

Poluição: Métodos e materiais para a limpeza: Colocar os resíduos coletados com material absorvente dentro de contentores para eliminação de acordo com os regulamentos locais / nacionais.

Envolvimento

de pessoas: Inalação: Se estiver inconsciente colocar em posição de recuperação e procure ajuda médica. Se os sintomas persistirem, procure um médico; Pele: Se estiver em contato com a pele, enxaguar bem com água. Se estiver em contato com a roupa, retirar a roupa; Olhos: Lavar imediatamente os olhos com bastante água. Retirar as lentes de contato. Proteger o olho não afetado. Manter os olhos bem abertos enquanto enxaguar. Se a irritação nos olhos continuar, consultar um especialista; Ingestão: Manter o aparelho respiratório livre. Não dar leite nem bebidas alcoólicas. Nunca dar nada pela boca a uma pessoa inconsciente. No caso de problemas prolongados consultar um médico. Transportar imediatamente paciente para um Hospital.

Informações

ao médico: Tratamento sintomático. Em caso de emergência contate um Centro de Informações Toxicológicas

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