FICHA DE EMERGÊNCIA



Nome apropriado para embarque: LIQUIDO INFLAMAVEL, N.E. (solvente nafta(petróleo) aromáticos leves, isobutanol)

> Número de risco: 30 Número da ONU: 1993

Classe ou subclasse de risco: Descrição da classe ou subclasse

de risco:

Lamberti Brasil produtos químicos Itda. End: Estrada Vasconcelos, 490 CEP: 13388-680 - Nova Odessa-SP EMERGÊNCIA: (19) 3466-9500

EMULSON AG/CAB

LIQUIDOS INFLAMAVEIS

Grupo de embalagem: III

Líquido viscoso levemente amarelado. Incompatível com 1.1; 1.2; 1.3; 1.4 exceto do grupo de compatibilidade S; 1.5 e 1.6; 4.1+1; 5.2+1 e 5.1.

EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento a emergência: Botas, luvas e óculos de segurança herméticos. Em caso de grandes vazamentos utilizar equipamento de respiração

autônomo.

O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

RISCOS

Fogo:

Aspecto:

Líquido inflamável. Ponto de Fulgor 37°C (vaso fechado).

Saúde:

Pode causar irritação e ressecamento na pele, irritação e queimadura nos olhos. Por inalação pode causar dor de cabeça, mal estar e tontura. Por ingestão provoca náuseas e vômito.

Meio ambiente:

Polui as águas e o solo. O envio ao esgoto é proibido. As águas de combate ao fogo podem causar poluição. Solúvel em água. Densidade ~ 0,990g/ml.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento:

- * Isole e sinalize a área.
- * Elimine fontes quentes de ignição.
- * Estanque o vazamento, se possível com areia ou outro material não inflamável.
- * Evite o contato direto com o líquido.
- * Permaneça a favor do vento.
- * Use equipamento de proteção individual.

Fogo:

- * Produto inflamável.
- * Utilizar extintores de CO2, pó químico, espuma ou água.
- * Resfriar o tanque/tambor com água (preferencialmente nebulizada).
- * Caso ocorra vazamento seguir as indicações acima.
- * Durante o combate utilizar proteção completa contra o fogo e equipamento autônomo de proteção respiratória.

Poluição:

- * Acionar imediatamente a Defesa Civil e o Órgão Ambiental.
- * Recolher o máximo possível do produto para um recipiente de emergência. Atenção com o aterramento.
- * A disposição final do produto recolhido deverá ser direcionado de acordo com a legislação ambiental vigente.

Envolvimento de pessoas:

- * Inalação: Remover a vítima para local arejado. Se não estiver respirando, aplicar respiração artificial. Se respira com dificuldade, ministre oxigênio. Procurar ajuda médica imediata.
- * Pele: Remova a roupa contaminada e lave imediatamente a pele com bastante água e sabão.
- * Olhos: Lavá-los com água em abundância por pelo menos 20 min. Procurar ajuda médica imediata.
- * Ingestão: Não provocar vômito. Procurar ajuda médica imediatamente.

nformações ao médico:

O tratamento emergencial assim como o tratamento médico após superexposição devem ser direcionados ao controle do quadro completo dos sintomas e da condição clínica do paciente. Tratamento sintomático. Não há antidotos específicos.

Observações:

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