



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

## 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: 3  
Descrição da classe ou subclasse de risco:

EMULSON AG/DIE

LIQUIDOS INFLAMAVEIS

Grupo de embalagem: III

Aspecto: 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: 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 CO<sub>2</sub>, 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.

Informações 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 antídotos específicos.

Observações:

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