

Expedidor:



Rua da Pedreira, 559

Bairro: Pedreira

CEP: 92480-000

Nova Santa Rita, RS. Brasil.

Telefone: (51) 3479-6080

Telefone de Emergência: 0800-7071-767

FICHA DE EMERGÊNCIA

Nome apropriado para o embarque:
**LÍQUIDO INFLAMÁVEL, N.E. (CONTÉM
SOLVENTE AROMÁTICO, nitrato de 2-etilhexila)**

Nome comercial do produto:

milEx Cleaner

Aditivo para Diesel

Número de Risco: 30
Número da ONU: 1993
Classe de Risco: 3
Descrição da Classe ou
Subclasse de Risco:
Líquido Inflamável
Grupo de Embalagem: III

ASPECTO: Líquido. Incompatível com explosivos das classes 1.1, 1.2, 1.3, 1.4 (exceto do grupo de compatibilidade S), 1.5 e 1.6; Substâncias autoreagentes (subclasse 4.1) que contém o rótulo de risco subsidiário explosivo; peróxidos orgânicos (subclasse 5.2) que contém o rótulo de risco subsidiário de explosivo.

EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento a emergência: Usar luvas de PVC, botas de segurança e máscara facial com filtro para vapores orgânicos. O EPI do motorista está especificado na NBR 9735.

RISCOS

Fogo: Ponto de Fulgor: 39°C. Produto Inflamável.

Saúde: Inalação: Irritação do nariz, da garganta e das vias respiratórias. Dificuldade em respirar. Tossindo. Ingestão: Pode causar irritação. Aspiração perigosa se ingerido. A entrada para os pulmões, após a ingestão ou vômito pode causar pneumonia química. Contato com a pele: Vermelhidão. Irritante para a pele. Contato com os olhos: Irritante para os olhos.

Meio Ambiente: Evitar contaminação em curso d'água. As águas de diluição do controle do fogo podem causar poluição. Produto insolúvel em água. Densidade (25°C): 0,85 - 0,96 g/cm³. Produto mais leve que a água.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento: Isolar imediatamente a área afetada num raio de 50m, no mínimo, e não permitir a aproximação de pessoas não autorizadas. Eliminar toda fonte de calor ou fogo. Não fumar, não provoque faísca, desligar todo circuito elétrico do veículo. Absorver o produto com terra ou areia, transferindo para recipiente adequado. Trabalhar de costas para o vento.

Fogo: Eliminar as fontes de ignição próximas. Utilizar extintores de espuma, pó químico (pó de extinção), espuma resistente ao álcool, dióxido de carbono ou areia. Não recomendadado uso de água em jato. Jato d água a alta pressão pode espalhar o fogo.O equipamento deve ser limpocuidadosamente após a operação.

Poluição: Evitar contaminação dos cursos d'água. O Produto derramado deve ser recolhido em tambores limpos e os resíduos misturados com terra ou areia seca e embalados. Lavar o local com água abundante e detergente industrial.

Envolvimento de pessoas: Retirar as roupas contaminadas imediatamente. Lavar as partes atingidas do corpo com água em abundância. Não dê nada para beber se estiver inconsciente. Se estiver inconsciente e não respirar, aplique respiração artificial. Procure urgente orientação médica.

Informações ao médico: Irritante para a pele e mucosa. Se ingerido pode ser danoso ao fígado e aos rins. Não existe antídoto específico. Realizar tratamento sintomático.

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

Nome do Fabricante ou Importador: DORF KETAL BRASIL LTDA.