

Ficha Técnica Querosene

Revisão: 00

Data:25/10/2024

Página 1 / 1

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO:

Nome do Produto Querosene

Descrição: Este material é uma solução de pronto uso.

Tipo de produto: Querosene.

2. ESPECIFICAÇÕES:

Principais usos do produto: é usado como solvente e diluentes de tintas, vernizes, graxas e gorduras.

Dosagem: Aplicar produto puro.

Armazenagem: Mantenha o produto em sua embalagem original e fora do alcance de crianças e animais domésticos. Não reutilize a embalagem vazia. Mantenha o produto em local fresco e arejado.

Embalagens: 1, 5, 20, 60, 200 e 1000L.

Validade: 48 meses.

3. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS:

Aspecto: Líquido

Cor: Transparente

Odor: Característico

pH: 5,0 – 7,0

Densidade: 0,070 - 0,090g/cm³

4. CUIDADOS E PRECAUÇÕES:

Fogo: Produto Inflamável. Pode inflamar-se facilmente pelo calor, fagulhas ou chamas. A embalagem pode explodir, se aquecida. Os vapores formam misturas explosivas com o ar.

Saúde: Irritante para pele, olhos e vias respiratórias, podendo causar queimaduras. Inalação prolongada pode causar dores de cabeça, náuseas, tonturas e confusão mental. O fogo pode produzir gases irritantes, corrosivos ou tóxicos (CO e CO₂), podendo causar asfixia.

Meio Ambiente: Contamina cursos d'água, tornando-a imprópria para qualquer finalidade. Pode destruir a fauna e flora. Tóxico para organismos aquáticos. Escoamento para a rede de esgotos pode criar risco de fogo ou de explosão.

Em caso de contato, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão não provoque vômito e consulte imediatamente um Centro de Intoxicação ou Serviço de Saúde mais próximo, levando, sempre que possível, o rótulo ou a embalagem do produto.

Para maiores informações, consulte a Ficha de Dados de Segurança (FDS).