



## ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

**PRODUTO: FLUIDO DE TESTES P/ BICOS INJETORES**

### **COMPOSIÇÃO:**

Derivados de petróleo leve (alifáticos)

### **MODO DE APLICAÇÃO:**

Adicionar o Fluido de Testes no reservatório da máquina, de acordo com a capacidade do mesmo. Os testes devem ser efetuados de acordo com a especificação do fabricante do equipamento.

O produto deve ser trocado, ou substituído quando se perceber impurezas ou coloração muito diferente do produto original (quando o produto estiver sujo, podem ocorrer resultados insatisfatórios).

### **PROPRIEDADES FÍSICO QUÍMICAS:**

1. Cor visual.....Líquido Transparente Azul
2. Densidade..... 0,771 g/cm<sup>3</sup>
3. Ponto de Fulgor..... > 40°C
4. Solubilidade em água (ppm)..... Insolúvel
5. Ponto de Auto Ignição..... 238°C

### **PRECAUÇÕES :**

Mantenha longe do alcance de crianças e animais domésticos, em caso de

- Ingestão: Evitar provocação de vômito procure um médico imediatamente, levando a embalagem.
- Contato com os Olhos ou a Pele: Lave com água em abundância, se houver irritação, procure um médico.
- Inalação: Utilizar máscaras de contenção de gases tóxicos. Pode provocar tonturas sem o uso das mesmas. Em caso de tonturas, remover a pessoa para um lugar fresco e arejado e procure um médico.
- Não reutilizar a embalagem. Produto inflamável.



### **EMBALAGENS :**

Frascos de 1L

**OBERVAÇÃO:** As características físico-químicas permanecem inalteradas desde que o material seja armazenado em lugares com temperaturas mantidas entre 20°C a 30 °C, ao abrigo das intempéries da natureza.