

## DESCRIÇÃO

Incolor, odor característico fraco, não se decompõe em destilação, é miscível em água, álcoois, éteres, cetonas, ésteres, dissulfeto carbônico e hidrocarbonetos clorados e aromáticos.

## ESPECIFICAÇÃO

Densidade a 20 °C	0,949 g/cm <sup>3</sup>
Max. % metanol	0,01 (GC)
Ponto de ebulição (1013 mbar)	153 °C
Pressão de vapor a 20 °C	3,77 mbar
Viscosidade a 20 °C	0,82 mPa.s
Concentração de pureza	min. 99.8 % (GC)

## APLICAÇÕES

- É utilizado como solventes de sais ou compostos com alto peso molecular, como por exemplo: solventes para plásticos, como absorventes de gases, como compostos de aminas, ésteres, como extrator seletivo.

## EMBALAGEM

Tambores de 200 Lts

Este documento é emitido eletronicamente sob responsabilidade do Controle de Qualidade.

As informações aqui fornecidas refletem o nosso conhecimento atual sobre este produto. Todavia, não assumimos nenhuma responsabilidade por sua utilização por parte dos usuários do produto. A garantia da qualidade é dada de acordo com nossas condições de venda.