

## Boletim Técnico

# SULFATO FÉRRICO LÍQUIDO

### Função:

Agente coagulante no tratamento de água potável, esgotos domésticos, efluentes líquidos industriais e condicionamento de lodo.

### Propriedades Especiais:

- Apresenta coagulação e decantação mais eficiente do que floculantes tradicionais;
- A frequência de lavagem dos filtros é aproximadamente quatro vezes menor;
- A economia pode variar de 30 a 60% no custo do tratamento.

### Propriedades Gerais:

- Aspecto (Visual): Líquido Límpido
- Cor (Visual): Marrom Escuro a Esverdeado
- Concentração (%Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): Mín. 17.00
- Densidade (g/cm<sup>3</sup>): Mín. 1.50
- Acidez (%H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>): Máx. 0.99

### Aplicação e Dosagem:

A aplicação e dosagens variam de acordo com as características da água a ser tratada, e serão orientadas pelos nossos técnicos com base em testes preliminares.

### Dados de Segurança:

As informações encontram-se na Ficha de Informações de Segurança do Produto - FISPQ.

### Estocagem:

Seis meses em embalagens fechadas a temperatura ambiente.

### Embalagens:

A granel e contentor IBC de 1.000 L.