

Boletim Técnico

Sulfato de Alumínio Isento de Ferro Líquido

Função:

Coagulante líquido a base de sulfato de alumínio, utilizado no tratamento de água para fins industriais e potáveis, tratamento de efluentes, na coagulação e precipitação de sólidos em suspensão.

Propriedades Gerais:

- Aspecto (Visual): Líquido Límpido
- Cor (Visual): Incolor a Amarelada
- Densidade (g/cm³): Entre 1.28 a 1.33
- Teor de Alumina (%Al₂O₃): Entre 6.50 a 8.50
- Acidez (%H₂SO₄): Máx. 0.99
- Basicidade (% em massa como Al₂O₃): Máx. 0.40
- Ferro Total (% Fe₂O₃): Máx. 0.01

Aplicação e Dosagem:

A aplicação e dosagem 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 com 1.300 kg.