

Ficha Técnica

Sulfato de Alumínio Isento de Ferro Líquido

Aplicação:

O Sulfato de Alumínio Isento de Ferro é um sal utilizado em tratamento de águas, efluentes, esgotos e na indústria papelreira. O Sulfato de Alumínio Isento de Ferro da Conatus tem baixíssimos teores de Fe^{+} em sua composição, auxiliando em processos onde o ferro possa ser um impeditivo, como no caso de curtumes ou na fabricação de papel. Sua apresentação em solução facilita a aplicação em planta.

Disponível em:

Bombona: 50 L

Container: 1.000 L

Granel: 10.000 L / 16.000 L / 24.000 L

Especificações:

PARÂMETROS	TEORES
Óxido de Alumínio (% Al_2O_3)	Mín. 8,000
Óxido de Ferro (% Fe_2O_3)	Máx. 0,010
Acidez Livre (% H_2SO_4)	Máx. 0,500
Basicidade Livre (% Al_2O_3)	Máx. 0,400
pH (solução a 10%) (m/v)	Máx. 4,000
Densidade a 20 °C (g/cm^3)	Mín. 1,310
Insolúvel em água (%)	Máx. 0,100

Cuidados:

Sempre manuseie produtos químicos com EPIs adequados. Armazenar ao abrigo do sol. Para maiores informações, consulte a FDS do produto.