

Ficha Técnica

Sulfato de Alumínio Isento de Ferro Sólido Granulado

Aplicação

O Sulfato de Alumínio Sólido Granulado é um sal utilizado em tratamento de águas, efluentes, esgotos e na indústria papelreira. O Sulfato de Alumínio Sólido Granulado Isento de Ferro da Conatus Ambiental 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. Por ser um sulfato de alumínio em forma sólida, o produto apresenta maior eficiência logística. Os baixos teores de insolúveis presentes no produto reduzem a quantidade de lodo gerado, garantindo maior eficácia na sua estação.

Sulfato de Alumínio Sólido Disponível Em:

Sacaria: 25 Kg

Especificações do Sulfato de Alumínio Sólido Granulado Isento de Ferro

PARÂMETROS	TEORES
Óxido de Alumínio (%Al ₂ O ₃)	Mín. 16,000
Óxido de Ferro (%Fe ₂ O ₃)	Máx. 0,020
Acidez Livre (%H ₂ SO ₄)	Máx. 0,500
Basicidade Livre (%Al ₂ O ₃)	Máx. 0,400
Umidade (%)	Máx. 25,000
Insolúveis (%)	Máx. 1,000

Cuidados com o Sulfato de Alumínio Sólido

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

Produto tem validade de 12 meses se mantido nas condições adequadas.

