

## Ficha Técnica

# Sulfato de Alumínio Isento de Ferro Sólido Granulado

### 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. Por estar na 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.

### Disponível em:

Sacaria: 25 Kg

### Especificações:

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

### Cuidados:

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