



Sulfato de Alumínio Isento de
Ferro Granulado / Pó



SULFATO DE ALUMÍNIO ISENTO DE FERRO GRANULADO/PÓ

ÚLTIMA REVISÃO: 16/11/2021 | 3

É um coagulante a base de sais de alumínio utilizado para tratamento de água, esgoto, efluentes industriais ou outras aplicações específicas.

Especificação

Aparência	Granulado / pó branco a amarelado
Teor de alumina (%Al₂O₃)	Entre 16,00 e 18,00
Acidez (% H₂SO₄)	Máximo 0,50
Basicidade (% em massa como Al₂O₃)	Máximo 0,40
Concentração (%)	Mínimo 99,00
Ferro total (%Fe₂O₃)	Máximo 0,01
Umidade (%)	Máximo 29,00
Insolúveis (%)	Máximo 0,60

Dosagem

O Sulfato de Alumínio Isento de Ferro Granulado / Pó deve ser preparado diluindo-se em água limpa e dosado, utilizando-se bombas dosadoras específicas compatíveis com o produto (anticorrosivas).

Estocagem

O Sulfato de Alumínio Isento de Ferro Granulado / Pó deve ser estocado em embalagens fechadas a temperatura ambiente, em área coberta, seca e bem ventilada.

Manuseio

O Sulfato de Alumínio Isento de Ferro Granulado / Pó deve ser manuseado com cuidado como qualquer outro produto químico. É recomendada a leitura da FISPQ antes do uso do mesmo.

Transporte e embalagem

O Sulfato de Alumínio Isento de Ferro Granulado / Pó deve ser transportado identificados conforme legislação vigente, em embalagens identificadas e homologadas.

Atendimento à clientes

Em caso de dúvidas, entre em contato com nossa área comercial ou equipe técnica para esclarecimentos.