

## FICHA TÉCNICA

### INFORMAÇÕES DO PRODUTO

NOME COMERCIAL	SULFATO DE ALUMÍNIO ISENTO DE FERRO - LÍQUIDO
Características	Líquido corrosivo

### ESPECIFICAÇÃO

<i>Análises</i>	<i>Unidade</i>	<i>Mínimo</i>	<i>Máximo</i>
<i>pH sol. 5% 20°C</i>	-	2,00	3,50
<i>Densidade 20°C</i>	g/mL	1,300	1,340
<i>Concentração</i>	g/L	600,0	700,8
<i>% Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub></i>	%	8,00	--
<i>% Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub></i>	%	0,00	0,02
<i>Acidez</i>	%	0,00	0,50
<i>Basicidade</i>	%	0,00	0,40

### APLICAÇÃO

**Utilizado em aplicações tais como:** São aplicados no tratamento de água para consumo humano ou industrial; como ótimos coagulantes e clarificadores; na indústria de papel e celulose promove o espessamento ao papel; em indústrias químicas é utilizado para adição de alumínio em sais duplos.