

**HOJA TECNICA**

**AAC/07**

**Producto : Alumbre de Amonio**

**Fórmula :  $(\text{NH}_4)\text{Al}(\text{SO}_4)_2 \cdot 12\text{H}_2\text{O}$**   
**Sinónimos : Sulfato doble de Aluminio y Amonio; Alumbre Amónico**

**Calidad : Comercial**

**Uso : Industrial**

**Envase : Bolsas de 25 Kg . Material: polipropileno laminado.**

**Características : Sólido microcristalino blanco y/o cristalino incoloro, muy astringente.**

**Análisis Típico :**

Pureza (base seca) :	Mínimo	99 %
Humedad :	Máximo	4 %
Aluminio (como óxido) :	Mínimo	10,8 %

**Medidas de Seguridad :**

**Evitar el contacto con la piel. Manipular con guantes.**

**No inhalar. Usar mascarillas anti polvo o antiniebla según corresponda.**