

**HOJA TECNICA**

AAC/07 L

**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.****N° de Partida** : 110619**Fecha de elaboración** : 06-11-19**Fecha de vencimiento**: un año desde fecha de elaboración.**Conservación**: mantener en envase original cerrado resguardado de la humedad en depósito a temperatura inferior a 30°C.**ALUM S.R.L.**YERUA 2629/93 Tel. 4651-3083  
1754 - SAN JUSTO Pcia. de Bs. As.