

HOJA TECNICA

AKC/97 L

**Producto : Alumbre de Potasio**

**Fórmula :  $KAl(SO_4)_2 \cdot 12H_2O$**

**Sinónimos : Sulfato doble de Aluminio y Potasio; Alumbre Potásico**

**Calidad : Comercial**

**Tipo : Microcristalino (polvo), cristal o mezcla.**

**Uso : Industrial**

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

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

**Análisis Típico :**

Pureza (base seca) :	Mínimo	99 %
Humedad :	Máximo	4 %
Aluminio (como óxido) :	Mínimo	10,3 %

**Medidas de Seguridad :**

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

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

Factura N\* **CUMPLE**

N° de Partida : **240729**

Fecha de elaboración : **29.07.24**

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.