

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° 2751 CUMPLE**N° de Partida : 250904****Fecha de elaboración : 4-9-25****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.**