

HOJA TECNICA

AAC/07 L

Producto : Alumbre de Amonio

Fórmula : $(\text{NH}_4)_2\text{Al}(\text{SO}_4)_2 \cdot 12\text{H}_2\text{O}$

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 : 020121

Fecha de elaboración : 01-02-21

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.