

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 : 221110

Fecha de elaboración : 10-11-22

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.