

## SULFATO DE AMONIO ALZ

- Contiene 7.3 Azufre y 6.5 de Nitrógeno cada 100kg.
- Puede quemar las hojas de los cultivos aplicados.
- Menor volatilización que la urea.
- Rápida absorción por parte de los cultivos por tener el nitrógeno en forma de amonio y el azufre en forma de sulfato.
- Rápida disponibilidad para las plantas.
- Mayor eficiencia en la disponibilidad de nutrientes al cultivo.
- Sin necesidad de incorporación.
- Gran sinergismo con el nitrógeno.

## RECOMENDACIONES DE USO (chorreado a suelo)

UREA (kg)	SULFATO DE AMONIO (kg)
50	250
70	350
100	500
150	700

## MOMENTOS DE USO

Desde pre siembra hasta que la altura del maíz lo permita.