## Ficha Técnica

## SULFATO DE AMONIO 21-00-00 +24S



IDENTIFICACION	
NOMBRE DEL PRODUCTO:	SULFATO DE AMONIO
EXPORTADOR COMERCIALIZADOR:	Grupo Santalla
Nitrógeno (N) Azufre (S) pH Solubilidad en Agua Densidad Aparente Apariencia Color Blanco Tipo de fertilizante	21.00% 24.00% 4.5 – 6 Sol. Al 10% 34.20 g/100ml 960 -1,100 kg/m³ Cristales, Granular Amarillo a blanco Para uso al suelo

SULFATO DE AMONIO es un fertilizante de pH ácido que se recomienda aplicar en suelos calizos y alcalinos por su fuerte efecto acidificante. SULFATO DE AMONIO contiene 21% de Nitrógeno y 24% de Azufre en forma de sulfato. El Nitrógeno es un nutriente esencial para el crecimiento de las plantas, es necesario para la síntesis de la clorofila y está involucrado en el proceso de la fotosíntesis. El Azufre participa en el desarrollo de enzimas y vitaminas, promueve la nodulación en leguminosas, importante en la producción de semillas y necesario en la formación de clorofila.

SULFATO DE AMONIO puede ser utilizado solo o como parte de una mezcla, puede ser aplicado en superficie o incorporado, al voleo o en banda o hilera, para una mejor efectividad se recomienda su incorporación inmediata al suelo

PRECAUCIONES:	Ver hoja de seguridad
CONSERVACION:	Mantenga el envase bien tapado y en un lugar bien fresco.
PRESENTACION:	Costal 50 Kg, saco de 1,000 kg