



FICHA TÉCNICA

SULFASIL GRANULADO

Reg. ICA 7720

BENEFICIOS

Fuente de Silicio, Magnesio y Azufre de solubilidad gradual, mejorando sanidad del cultivo y tolerancia a factores adversos del medioambiente,

Es fuente de ácido monosilícico, que permite disminuir la fijación del Fósforo al Suelo, haciéndolo soluble para los cultivos y neutraliza el Hierro y Aluminio activos en suelos ácidos.

El Magnesio de rápida y moderada solubilidad contribuye a la formación de reservas en el suelo y el requerido por la extracción de los cultivos; también presenta suministros significativos de azufre en forma de sulfatos.

Sumistra cantidades significativas de azufre en forma de Sulfatos para una nutrición balanceada de la planta.

COMPOSICION QUIMICA	%
Silicio Total (SiO ₂)	25
Magnesio Total (MgO)	18
Magnesio soluble en agua (MgO)	10
Magnesio soluble en HCl (MgO)	8
Azufre soluble en agua (S)	9

RECOMENDACIONES DE USO

Es Ideal para toda clase de cultivos como fuente de Silicio y Magnesio.

La dosis de aplicación debe ser calculada de acuerdo al cultivo, análisis de suelo y foliar, el estado de desarrollo y el clima.

PRESENTACIÓN

Disponible en sacos de 50 Kg

ALMACENAMIENTO

El producto debe permanecer en un lugar aireado y libre de humedad.

OBSERVACIÓN:

La aplicación de este producto debe ser dirigida bajo orientación de un Ingeniero Agrónomo.