

MAGNESERITA GRANULAR
Reg. ICA 4229
BENEFICIOS

Fuente de Silicio, Magnesio, Calcio, Azufre y Fósforo, de rápida, mediana y lenta Solubilidad, aportando nutrientes de forma inmediata y generando a su vez reservas nutricionales en el suelo.

El Silicio y Magnesio presentes en el producto, mejoran la productividad, sanidad y sostenibilidad de los suelos y cultivos, mitigando el impacto causado por el estrés biótico y abiótico.

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

El Magnesio es liberado de forma gradual durante todo el ciclo de los cultivos, en las cantidades requeridas por la mayor parte de las plantas, marcando diferencia frente a otros productos muy solubles, generándose disminución en pérdidas por lixiviación y en costos de sostenimiento.

COMPOSICION QUIMICA	%
Silicio Total (SiO ₂)	20
Magnesio total (MgO)	24
Magnesio soluble en Agua (MgO)	11
Magnesio soluble en HCl (MgO)	13
Fósforo (P ₂ O ₅)	3
Calcio (CaO)	4
Azufre soluble en agua (S)	11

RECOMENDACIONES DE USO

Se recomienda para aplicar en cultivos de ciclo corto, mediano y largo plazo.

Se aplica con excelentes resultados en la presiembra, siembra o postgerminación, en diferentes tipos de suelos y cualquier rango de pH.

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.