



I. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y LA COMPAÑIA

Producto: KELTEX MAGNESIO
Formulador: COMERCIAL ANDINA INDUSTRIAL S.A.C
Distribuidor: FERTILIZANTES y SEMILLAS ANDINAS S.A.C., una empresa de GRUPO ANDINA
Clase : Fertilizante foliar de uso agrícola

Fecha de actualización: 03/11/2025

II. INGREDIENTES ACTIVOS (P/V)

Magnesio Quelatizados (MgO) 15.0%
Nitrógeno (N) 10.4%
Aminoácidos 1.0%
Materia Orgánica (MO) 1.4%
Auxiliares de formulación c.s.p. 1L

III. CARACTERÍSTICAS FISICOQUÍMICAS

Estado Físico: Líquido
Color: Marrón
Olor: Característico
Densidad: 1.36 ± 0.05 g/ml
pH: 3.0 ± 1.0
Solubilidad en agua: Soluble
Inflamabilidad: No inflamable
Explosividad: No explosivo
Corrosividad : Ligeramente corrosivo
Estabilidad de almacenamiento: Estable 3 años

IV. FORMULACIÓN

CONCENTRADO SOLUBLE - (SL)

V. DESCRIPCION DEL PRODUCTO

- **KELTEX MAGNESIO**, es un Fertilizante foliar formulado con aminoácidos, materia orgánica, nitrógeno, y otros nutrientes, y como fuente principal el Magnesio (Mg), diseñado para prevenir y corregir la deficiencia de éste elemento, de muy fácil absorción y asimilación por los cultivos y tejidos vegetales, éste producto es utilizado como un bio-nutriente que rápidamente cambia el color de las plantas que muchas veces se encuentran amarillentas indicando posible causa de deficiencia de éste elemento

Código: GT-CAISAC-PR.01-FO.001
Fecha de creación: 12/05/2022
Nº de Versión: 00
Pág. 1 de 2

(Magnesio) en los cultivos.

VI. MODO Y/O MECANISMO DE ACCIÓN

- La forma del Magnesio (MgO), en **KELTEX MAGNESIO**, se encuentra estabilizado y protegido asegurando su efectivo ingreso y acción en los cultivos tratados, previene y correge la deficiencia de éste elemento, es de muy fácil absorción y asimilación por los cultivos y tejidos vegetales.

VII. RECOMENDACIONES DE USO.

CULTIVO	DOSIS /200 L	MOMENTO DE APLICACIÓN
Frijoles, pallares, Garbanzo, arveja, otros	1- 2L	1era. Aplicación al inicio del crecimiento vegetativo realizar una segunda aplicación 15 días después.
Cucurbitáceas, (melón, sandía, pepinillo, zapallo)	1- 2L	Hacer 2 aplicaciones, antes de floración y luego 10-15 días después.
Frutales, Cítricos, Manzano, Melocotón, Vid, Arándanos, Mango	1-2L	Aplicar a los primeros síntomas de deficiencia y repetir cada 15 a 20 días.
Algodón, Pimiento, Tomate, Capsicum	1-2L	Aplicar al inicio del crecimiento de los cultivos y repetir cada 15-20 días.
Papa	1-2L	Aplicar en 2 oportunidades cada 15 - 20 días, iniciar antes de la floración.

VIII. MOMENTO Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN

- KELTEX MAGNESIO**, se recomienda aplicarlo foliarmente a la presencia de los primeros síntomas de deficiencia en los cultivos (cuando se esté iniciando pérdida de color), es un excelente activador fotosintético.

IX. DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

COMERCIAL ANDINA INDUSTRIAL SAC. no tendrá responsabilidad alguna por ninguna pérdida, sin limitación alguna, pérdidas directas, indirectas o consecuentes, lucro cesante, interrupción de negocios, pérdidas de ingreso, demandas, reclamos, acciones, procedimientos, daños y perjuicios, pagos, gastos u otras obligaciones ocasionadas o sufridas por cualquier persona que tome cualquier acción o se abstenga de tomar cualquier acción a la información contenida en esta Ficha Técnica.