

**KELTEX MAGNESIO****I. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y LA COMPAÑÍA****Producto:** KELTEX MAGNESIO**Formulador:** Comercial Andina Industrial S.A.C**Distribuidor:** Fertilizantes y Semillas Andinas S.A.C**Clase:** : Fertilizante foliar de uso agrícola**II. INGREDIENTES ACTIVOS**

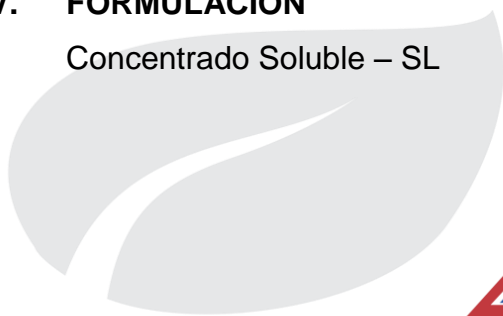
Magnesio Quelatizados (MgO)	15.0%
Nitrógeno (N)	10.4%
Aminoácidos	1.0%
Materia Orgánica (MO)	1.4%
Auxiliares de formulación	c.s.p. 1L

**III. CARACTERÍSTICAS FISICOQUIMICAS**

- Estado Físico: Líquido
- Color: Marrón
- Olor. Característico
- Densidad:  $1.36 \pm 0.05$
- pH  $3.0 \pm 1.0$
- Solubilidad en agua: Soluble
- Inflamabilidad: No inflamable
- Explosividad: No explosivo
- Corrosividad : No corrosivo
- Estabilidad de almacenamiento: Estable 3 años

**IV. FORMULACION**

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 (Magnesio) en los cultivos.

## VI. MODO Y/O MECANISMO DE ACCION

La forma del Magnesio (Mg O), en KELTEX MAGNESIO, se encuentra estabilizado y protegido asegurando su efectivo ingreso y acción en los cultivos tratados, previene y corrige 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.

File: F.T. / **KELTEX Mg**/ 07.12.2023

