



No vendemos productos vendemos RESULTADOS!!!



www.grupolucava.com

INFORMACIÓN GENERAL

DESCRIPCIÓN:

Ergo® Kel Mo es un Micronutriente bioquelado con quelantes químicos (EDTA) y quelantes orgánicos (Ácidos Fúlvicos).

Ergo® Kel Mo es un producto foliar sólido soluble.

El quelato resultante de esta doble quelación secuestra y mantiene el elemento Molibdeno (Mo) en forma soluble no ionizada permitiendo la máxima asimilación por parte de las plantas.

Ergo® Kel Mo por su alta solubilidad se puede aplicar al suelo y también por vía foliar.

BENEFICIOS:

* **Corrige deficiencias de Molibdeno (Mo).**

* Plantas con adecuado desarrollo, tanto de la parte aérea como de raíces.

* Adecuado metabolismo hormonal estimulando la floración.

* Adecuado amarre de frutos.

* Las plantas pueden lograr expresar su mejor potencial del rendimiento.



RECOMENDACIONES Y DOSIS

APLICACIÓN AL SUELO:

En hortalizas y cultivos anuales la dosis varía de 4 a 6 kilos por hectárea y depende del tipo de cultivo y la necesidad cuantificada del elemento a suministrar. Se recomienda que el **Ergo® Kel Mo** quede 2 pulgadas mas profundo que la semilla. En siembras directas debe quedar a 2 pulgadas de la línea de siembra. El número de aplicaciones a efectuar dependerá de la deficiencia del elemento en cuestión.

En árboles frutales y forestales, en general, la dosificación varía de 20 a 40 gramos por árbol. Árboles de mayor tamaño necesitan las dosis más altas.

La aplicación se deberá hacer en el segundo tercio de la zona de goteo y a una profundidad de 15 a 20 centímetros.

APLICACIÓN FOLIAR:

En hortalizas y plantas anuales las dosis recomendadas varían de 250 a 750 gramos por hectárea.

La dosis mayor se recomienda en plantas de mayor follaje o cuando las deficiencias del elemento sean muy marcadas. En árboles frutales y forestales se recomienda aplicar de 2 a 4 gramos de **Ergo® Kel Mo** por litro de agua. La primera aplicación se recomienda efectuarla antes de la floración y la segunda cuando los frutos estén en tamaño de "canica". Se recomienda hacer una tercera aplicación después de la cosecha para aumentar las reservas de los frutales o forestales.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

El producto está diseñado para ser aplicado vía foliar. Para esto le recomendamos que abra el envase por un costado con un objeto cortante y vacíe el contenido en un bote con agua la cantidad por aplicar y hacer una premezcla, agite vigorosamente y vacíelo al tanque de mezclado con agua a la mitad de su capacidad y vuelva a agitar hasta lograr uniformidad, llene el tanque de agua y realice las aspersiones con su equipo de aplicación manual, montado al tractor o vía aérea, procure una cobertura total. Siempre calibre su equipo de aplicación.

COMPATIBILIDAD

Ergo® Kel Mo es compatible con todos los agroquímicos, sin embargo se recomienda hacer una prueba de compatibilidad antes de proceder a su mezcla con otros productos.

Ergo® Kel Mo

Micronutrientes Sólidos Bioquelados



COMPOSICIÓN GARANTIZADA

| | % |
|---------------------|--------|
| Molibdeno (Mo)..... | 0.50 |
| Nitrógeno (N)..... | 8.00 |
| Inertes hasta..... | 100.00 |

TAMBIÉN CONTIENE
Ácidos Fúlvicos.

CARACTERÍSTICAS

Tipo de Producto: Sólido

Solubilidad: 100%

Apariencia: Polvo Soluble, Café Oscuro

pH: 5.33

Densidad: 0.820

Función del Producto:

Micronutrientes Sólidos
Bioquelados.

PRESENTACIÓN

1 y 2 kg.