

FICHA TÉCNICA

ULTRAKEL MIX®

FERTILIZANTE INORGÁNICO

ULTRAKEL MIX® es un complejo de micronutrientes diseñado tanto como para fertirrigación como para aplicación vía foliar. El balance entre los nutrientes contenidos obedece a la composición media encontrada en los principales cultivos agrícolas. **ULTRAKEL MIX®** integra hierro, zinc, magnesio, y cobre, en forma quelatada, y al boro y molibdeno en forma mineral. Debido al agente quelatante, se asegura una mayor estabilidad de los componentes y un mejor efecto en su asimilación por parte de la planta.

Composición porcentual

- EDTA..... 6.037 %.
- Hierro (FeSO₄)..... 5.010 %.
- Magnesio (MgSO₄)..... 2.030 %.
- Zinc (ZnSO₄)..... 0.810 %.
- Cobre (CuSO₄)..... 0.220 %.
- Boro (B)..... 0.520 %.
- Molibdeno [(NH₄)₆Mo₇O₂₄]... 0.050 %.

Registro sanitario: RSCO-050/III/11

Características del producto

- Estado físico: Líquido.
- pH: 5 - 7.
- Color: Café oscuro.
- Olor: Característico.
- Solubilidad: Soluble en todo tipo de soluciones con agua.
- Presentación: 20 L.

Beneficios

- Previene y corrige deficiencias visibles o encubiertas de elementos como hierro, zinc, magnesio, entre otros, en los cultivos hortícolas, frutales, extensivos, ornamentales, y forrajeros.
- Su aplicación permite una rápida asimilación de los nutrientes que la planta requiere.

AGRHUSA AGROBIOLÓGICOS

Carlos Román Esquivel

Carretera a El dorado km 2 No. 6581 sur Campo El Diez, C.P. 80396 Culiacán, Sinaloa

Teléfono: (667) 760 61 10

FICHA TÉCNICA
ULTRAKEL MIX®
FERTILIZANTE INORGÁNICO

- Debido al efecto del agente quelatante, se evita que los elementos precipiten al suelo, de esta manera continúan disponibles para el aprovechamiento de las plantas.

Compatibilidad

ULTRAKEL MIX® es incompatible con productos de reacción alcalina. Solo deberá mezclarse con productos registrados en los cultivos autorizados. Se recomienda realizar una prueba antes de mezclar y consultar a personal técnicamente autorizado.

Recomendaciones de uso

<i>Cultivo</i>	<i>Dosis (L/ha)</i>	<i>Observaciones</i>
<i>Hortalizas</i>	0.25 - 1.0	Aumentar la dosificación conforme avance el desarrollo del cultivo hasta llegar a la dosis máxima.
<i>Gramíneas y legumbres</i>	0.5 - 1.0	
<i>Frutales</i>	0.5 - 1.5	

AGRHUSA
AGROBIOLÓGICOS

AGRHUSA AGROBIOLÓGICOS

Carlos Román Esquivel

Carretera a El dorado km 2 No. 6581 sur Campo El Diez, C.P. 80396 Culiacán, Sinaloa

Teléfono: (667) 760 61 10