



## FICHA TÉCNICA

<b>Nombre de Producto:</b>	<b>MICROPLEX</b>
<b>Fabricante:</b>	Miller Chemical & Fertilizer Corp. 120 Radio Road. Hanover Pennsylvania. 17331. U.S.A. Tel: (717) 632-8921.
<b>Ingrediente(s) Activo(s):</b>	<b>5.43%.....Mg</b> <b>0.5%.....B</b> <b>0.05%.....Co</b> <b>1.5%.....Cu</b> <b>4.0%.....Fe</b> <b>4.0%.....Mn</b> <b>0.1%.....Mo</b> <b>1.5%.....Zn</b>
<b>Función:</b>	MICROPLEX® Es una mezcla de micronutrientes quelatados con EDTA, diseñada para la máxima respuesta de la planta en aplicaciones foliares o al suelo, es extremadamente eficaz para tratamientos de suelo y cultivos donde se diagnostica deficiencia de microelementos. Microplex es ultrasoluble y compatible con la mayoría de las mezclas incluso con fertilizantes fosfatados.
<b>Derivado de:</b>	Mg EDTA, borato de sodio, Co EDTA, Cu EDTA, Fe EDTA, Mn EDTA, Zn EDTA, molibdato de sodio y sulfato de magnesio
<b>Modo de Acción:</b>	Microplex® aporta más del 17% del contenido total de micronutrientes. Microplex contiene microelementos de forma equilibrada, los cuales ayudan a la planta a ser más eficiente en su metabolismo, contiene todos los micronutrientes que contiene la clorofila, por lo que vuelve a las plantas más fotosintéticamente activa. Ayuda a recuperar a la planta de algún estrés disminuyendo los radicales libres que provocan que las plantas se avejenten más rápido. Asimismo ayuda a que la planta tenga toda la energía y nutrientes para producir metabolitos que la vuelven más resistente provocando plantas más saludables y más productivas.
<b>Compatibilidad:</b>	Es compatible con la mayoría de los agroquímicos y fertilizantes. Se recomienda mezclar antes de agregar al tanque de mezcla con cantidad media de agua comenzar a agitar, luego agregar Microplex al tanque y se solubilizará el producto casi al entrar en contacto con la mezcla.
<b>Fitotoxicidad:</b>	No es fitotóxico si se siguen las recomendaciones de dosis y uso dadas en la etiqueta.





## FICHA TÉCNICA

<b>Categoría Toxicológica:</b>	LIGERAMENTE TÓXICO
<b>Dosis:</b>	200 a 500 gr por ha.
<b>Otras recomendaciones:</b>	Realizar una pre-mezcla antes de agregar al tanque de aspersión y lavar el equipo después de la aplicación.
<b>Presentación:</b>	Bolsa de 5 libras.

