



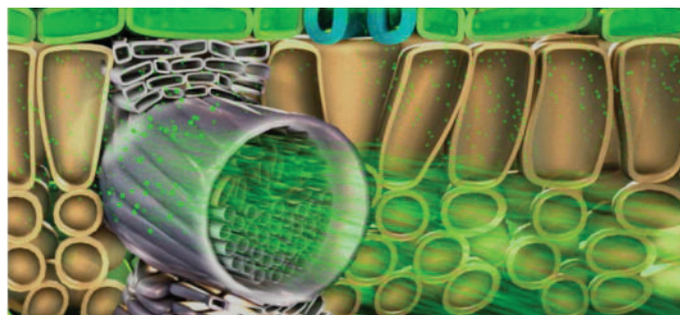
Manni-Plex® Complex

Advanced Foliar Nutrition

Manni-Plex Complex es un suplemento foliar patentado que proporciona zinc, manganeso, hierro y boro altamente móviles y disponibles en los puntos de crecimiento. Es una excelente herramienta para prevenir y corregir las deficiencias y mejorar la salud vegetal en general. La aplicación de MANNI-PLEX Complex durante la temporada de crecimiento ayuda a asegurar que los niveles de Zn, Mn, Fe y Boro son los adecuados.

MANNI-PLEX® COMPLEX Ventajas

- Más eficiente que otras formas de Zn, Mn, Fe y B
- Bajo peso molecular y forma de partícula permite mejor penetración en las hojas de las plantas y un transporte más eficiente a los puntos de crecimiento
- La formulación patentada cubre las hojas y se adhiere a la superficie de las mismas haciendo más larga la disponibilidad para la planta
- Puede mezclarse en tanques con la mayoría de los fungicidas, insecticidas y PGR's
- El zinc es esencial para la formación de raíces, el desarrollo de hojas y brotes, la síntesis de proteínas y la integridad estructural
- El manganeso es fundamental para la fotosíntesis, el metabolismo del nitrógeno y la utilización de carbohidratos.
- El boro mejora la floración y la fructificación



La forma molecular y la estructura de los nutrientes foliares MANNI-PLEX® permiten a la planta absorber más nutrientes a un ritmo más rápido

La marca BRANDT y Manni-Plex son marcas registradas por BRANDT Consolidated, Inc.

Análisis Garantizado

5-0-0

Nitrógeno Total (N)	5,00%
2,70% Nitrógeno Nítrico	
2,30% Nitrógeno Ureico	
Boro (B)	0,25%
0,25% Boro soluble en agua	
Iron (Fe)	1,00%
1,00% Hierro soluble en agua	
Manganese (Mn)	2,50%
2,50% Manganeso soluble en agua	
Zinc (Zn)	2,00%
2,00% Zinc soluble en agua	

Derivado de Urea, Nitrato de hierro, Nitrato de manganeso, Nitrato de Zn y Borato sódico.

Aplicación y uso

Aplique de 2,5 a 5 litros por hectárea por aplicación durante toda la temporada de crecimiento. Se recomiendan al menos 3 aplicaciones. Las aplicaciones más frecuentes a 3,5 litros por hectárea pueden ser necesarias para corregir las deficiencias una vez que ocurren. Para aplicaciones de pre-plantación, utilice de 10 a 20 litros por hectárea.

Plantas ornamentales: Aplique de 2,5 a 5 litros por 1000 litros de agua. Cubrir el follaje a fondo hasta el punto de escurrimiento. La dosis óptima de aplicación variará dependiendo de las propiedades del suelo (tales como pH, contenido de materia orgánica, textura); Las condiciones climáticas, la época del año, la salud general de los cultivos y las especies de cultivos. Para obtener los mejores resultados, haga analíticas del suelo o foliares.

Para más información email BrandtEurope@Brandt.co o llamar +1 217 547 5840 (BRANDT global) or +34 954 196 230 (BRANDT Europe)

Brandt Europe, S.L.
www.brandteurope.com

