

# MANNI-PLEX<sup>™</sup> N-BORON<sup>™</sup>

Fertilizante líquido de uso foliar

N

B

Specimen Label

## CONCENTRADO SOLUBLE

Composición Química	P/P
Nitrógeno (N) .....	4,5%
Boro (B) .....	3,3%
Inertes .....	92,2%
<b>TOTAL</b>	<b>100,0%</b>

Contenido: 1 L por envase

Embalaje: 12 x 1 L

**BRANDT**

**Fersan**  
LOS PRIMOS EN LA TIERRA

# MANNI-PLEX™ N-BORON™

**¡ALTO! LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRICOLAS**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:** Cuando utilice el producto use protección personal overol de mangas largas, mascarilla, guantes de hule. No coma, fume o beba durante la preparación y aplicación del producto. Bañese después de cada jornada de trabajo con suficiente agua y jabón. La ropa de trabajo lávela antes de volver a utilizarla. **NO ALMACENAR EN CASA DE HABITACIÓN. MANTENGASE AL EJADO DE LOS NIÑOS, ANIMALES DOMESTICOS Y DE LOS ALIMENTOS**

**MANEJO DEL PRODUCTO:** Evite el contacto con piel y ojos. Lavarse después de manejar el producto. Asegurarse antes, que el recipiente a utilizar esté limpio y es el adecuado. Es necesario considerar las precauciones de uso del producto o productos agrosanitarios con que sea mezclado.

**EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE EL PACIENTE AL MEDICO Y MUESTRELE LA ETIQUETA**

**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:** Se desconocen síntomas de intoxicación.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

**POR INGESTION:** Si el paciente está conciente, dé grandes cantidades de agua a beber e induzca el vómito.

**POR INHALACIÓN:** Retirar al paciente del área contaminada, y llévalo a un lugar fresco y ventilado.

**POR CONTACTO CON LOS OJOS:** Lave durante 15 minutos los ojos con abundante agua limpia. Si la irritación persiste consulte al médico.

**POR CONTACTO CON LA PIEL:** Quítese la ropa contaminada, lave el área que estuvo en contacto con el producto, con agua y jabón.

**NUNCA DE A BEBER NI INDUZCA AL VOMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA**

**TRATAMIENTO MÉDICO:** Sintomático

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DE LA SALUD Y EL AMBIENTE:**

No contamine fuentes de agua, como ríos y lagos etc. Practique el triple lavado. Cuando los envases estén limpios, llévelos a un centro de acopio.

**AVISO DE GARANTIA**

El formulador garantiza que la composición química y física del producto corresponde a lo descrito en la etiqueta, el uso, almacenamiento y transporte esta fuera de control por lo que el comprador asume todo riesgo.

**PROTEJA EL AMBIENTE CON BUENAS PRATICAS AGRICOLAS CUMPLA CON LAS RECOMENDACIONES DADAS EN LA ETIQUETA.**

MANNI-PLEX y N-BORON son marcas registradas de Brandt Consolidated, Inc.

**BRANDT**

**FORMULADO POR:**  
Brandt Consolidated, Inc.  
2935 South Koke Mill Road  
Springfield, Illinois 62711 USA  
www.brandt.co  
217 547 5840

## CARACTERISTICAS GENERALES

MANNI-PLEX N-BORON es una fuente nutritiva de Boro de alto aprovechamiento debido a su tecnología Manni-Plex. Esta diseñado para las aplicaciones foliares en diferentes cultivos para prevenir y corregir carencias de Boro y optimizar el potencial genético.

## RECOMENDACIONES DE USO

Aguacate, arroz, banana, brócoli, café, caña de azúcar, cebolla, chiles picantes, cítricos, coliflor, fresa, frijol, lechuga, maíz, maíz dulce, mango, melón, mini vegetales, moras, ornamentales de follaje, ornamentales del flor, palma africana, papa, papaya, pastos, pepino, piña, raiçales y tubérculos, repollo, sandía, tabaco, tomate, vainica, zanahoria.

**Cultivos perennes:** 1 litro por hectárea

**Cultivos anuales:** 1 a 2 litros por hectárea

LAS DOSIS INDICADAS EN ESTE ETIQUETA SON ORIENTATIVAS, PUDIENDOSE VARIAR SEGUN ANALISIS FOLIAR Y EL ASESORAMIENTO DEL INGENIERO AGRONOMO DE LA ZONA.

**PREPARACION** Llene el tanque del equipo aplicador con agua limpia hasta un tercio de su capacidad total. Agregue la cantidad necesaria de MANNI-PLEX N-BORON y agite por unos minutos. Complete el tanque con agua limpia hasta casi su capacidad total. Si va agregar otros agroquímicos, agréguelos al final y agite unos minutos antes de iniciar la aplicación.

## INDICACIONES DE USO

Las aplicaciones de MANNI-PLEX N-BORON con equipos terrestres convencionales, deben efectuarse con un volumen mínimo de agua de 200 litros por hectárea para cultivos y de 1000 litros por hectárea para frutales. Las aplicaciones aéreas de MANNI-PLEX N-BORON deben efectuarse con un volumen de agua de 20-30 litros por hectárea.

**SE DEBERÁ UTILIZAR CON EL AGREGADO DE UN TENSIÓACTIVO NO POLAR NO IÓNICO O CONJUNTAMENTE CON PLAGUICIDAS. NO APLICAR EN DIAS CALUROSOS O EN HORAS DE GRAN INSOLACION. ESTE PRODUCTO ES UN COMPLEMENTO Y NO UN SUSTITUTO DE LOS FERTILIZANTES DE APLICACION COMÚN (INCORPORADOS AL SUELO).**

## COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común por lo que permite ser aplicado conjuntamente en distintos tratamientos fitosanitarios.

## PRECAUCIONES:

Si va mezclar MANNI-PLEX N-BORON con otros agroquímicos, lea las etiquetas de los mismos para analizar su compatibilidad.

## Importado y Distribuido por:

**FERSAN**

Edificio FERSAN, Av. John F. Kennedy #60, esq. calle Central  
Apartado Postal 1405, Santo Domingo, Republica Dominicana  
Telf. (809) 227-1717 Fax: (809)562-5643