

# Agro-Mn <sup>TM/MC</sup>



**8-0-0 + 6% Mn + 0.5% Fe + 3.5% S**

**Agro**  
**100**

cultivando la *innovación*

**Nutriente Vegetal**  
para uso en fertirriego y foliar

**Agro-Mn** es un nutriente líquido pensado para aplicar en el suelo y en las hojas para prevenir y tratar las carencias de manganeso. El manganeso se asocia con los ácidos carboxílicos, lo cual da al producto un gran poder de absorción y circulación en la planta. **Agro-Mn** está reforzado con hierro, nitrógeno y azufre para maximizar la fotosíntesis, la producción de biomasa y el rendimiento. Se puede utilizar en todos los cultivos a partir de análisis del suelo y de los tejidos o de la aparición de síntomas de carencias. Para más información sobre **Agro-Mn**, consulte a su representante agrícola.

## ventajas agronómicas

- Manganeso y hierro asociados con los ácidos carboxílicos para una absorción mejor
- Actividad fotosintética alta
- Asimilación del nitrógeno
- Mejor calidad y conservación de las papas
- Formación de raíces laterales
- Resistencia a las enfermedades
- Resistencia al volcamiento de los cereales

densidad **1.300 kg/L**

## Análisis mínimo garantizado

Nitrógeno total (N)	8%	Hierro (Fe) (real)	0.5%
Azufre (S)	3.5%	Manganeso (Mn) (real)	6%

## Dosis galón US/acre

Dosis L/ha

Cultivos

## Momento de aplicación y observaciones

### Aplicación foliar

Cultivo	Dosis L/ha	Dosis galón US/acre	Momento de aplicación y observaciones
Apio, lechuga, espinacas	2-5	0.2-0.5	7 días después del trasplante; repetir en intervalos de 14 días de ser necesario.
Arándano, arándano rojo	3-6	0.3-0.6	Después de la aparición de las hojas; repetir al cabo de 14 días de ser necesario.
Brócoli, col, coliflor	2-5	0.2-0.5	7 días después del trasplante; repetir en intervalos de 14 días de ser necesario.
Cebolla, puerro	2-3	0.2-0.3	2 o 3 semanas después de surgir; repetir al cabo de 14 días de ser necesario.
Fresa, Frambuesa	2-4	0.2-0.4	Después de la aparición de las hojas; repetir al cabo de 14 días de ser necesario.
Maíz	2-4	0.2-0.4	Estadio de 2 o 3 hojas; repetir posteriormente de ser necesario.
Manzana, pera	3-6	0.3-0.6	Después de la aparición de las hojas; repetir al cabo de 14 días de ser necesario.
Papa	2-5	0.2-0.5	2 o 3 semanas después de surgir; repetir después de la floración.
Pepino, calabaza, melón, cantalupo	2-5	0.2-0.5	7 días después del trasplante; repetir en intervalos de 14 días de ser necesario.
Soya, frijol, chícharo	2-4	0.2-0.4	Estadio de 2 o 3 hojas; repetir posteriormente de ser necesario.
Tomate, pimiento, berenjena	2-5	0.2-0.5	7 días después del trasplante; repetir en intervalos de 14 días de ser necesario.
Trigo, cebada, avena	2-4	0.2-0.4	En el amacollamiento; repetir 14 días después de ser necesario.
Viña	2-5	0.2-0.5	2 semanas antes de la floración.
Zanahoria	2-3	0.2-0.3	2 o 3 semanas después de surgir; repetir al cabo de 14 días de ser necesario.

### Fertirrigación

Consulte a su asesor para la dosis apropiada

**Aplicar la dosis sugerida. Volumen de agua: por lo menos 200 L/ha (21,5 galones/acre).**

**Mezcla y aplicación.** Agitar bien antes de verter. Llenar el depósito a tres cuartos. Iniciar la agitación y agregar el producto. Enjuagar los contenedores vacíos y agregar el agua de enjuagado al depósito. Agregar el resto del agua y aplicar de inmediato. Para obtener mejores resultados, aplicar temprano en la mañana o tarde en la noche. No aplicar en condiciones de sequedad y cuando la temperatura exterior sea demasiado alta, ya que de lo contrario podrían producirse daños en los cultivos.

**Compatibilidad.** Este producto es compatible con la mayoría de los pesticidas y fertilizantes líquidos. Verificar la compatibilidad antes de mezclarlo en el depósito o consultar a su representante. **Verificar la compatibilidad de la manera siguiente:** En un recipiente transparente y limpio, agregar el agua y los productos que se van a mezclar, uno por uno, agitando suavemente, en la misma proporción que para la aplicación. Deje reposar la solución durante 30 minutos. Los productos incompatibles pueden reaccionar formando una solución lechosa, copos o un precipitado. También podría formarse una separación del líquido en el contenedor. No utilizar en caso de incompatibilidad.

**Almacenamiento y eliminación.** Evitar la congelación. Al almacenar no sobreponer más de tres contenedores. Mantener fuera del alcance de los niños y de los animales domésticos. Mantener el

contenedor bien cerrado, en un lugar fresco y ventilado. No aplicar directamente en corrientes de agua o estanques. No contaminar el agua al enjuagar el equipo o al eliminar los desechos.

**Seguridad.** Usar siempre el equipo adecuado para la protección de manos y ojos durante el manejo del producto. **En caso de contacto con los ojos,** enjuagar con agua abundante y consultar al médico. **En caso de contacto con la piel,** lavar con agua limpia. **En caso de ingestión,** si la persona está consciente, darle dos vasos de agua, inducir el vómito y consultar al médico.

**Advertencia.** Este producto contiene manganeso y hierro y se debe emplear únicamente de la manera recomendada. Puede ser nocivo si no se emplea adecuadamente.

**Garantía.** La garantía del vendedor estará limitada a las condiciones de esta etiqueta. El comprador será responsable de todos los riesgos y daños, ocasionados a personas o propiedades, que resulten del uso o tratamiento de este producto y acepta por lo tanto las condiciones estipuladas.

www.agro-100.com.mx